

Hieronder staan een aantal variabelen toegelicht die in dit dossier voor zullen komen. Gedurende de komende maanden kunnen er variabelen worden toegevoegd of verwijderd.	
Reactief/proactief	
<i>Is de boodschap proactief of reactief ten op zichte van de vraag naar informatie uit de samenleving?</i>	
Boegbeelden	
<i>Wie is er als boegbeeld van de organisatie ingezet om de boodschap over te brengen?</i>	
1.1.2a	
1.1.2b	
1.1.2c	
1.1.2d	
Feitelijk/advies	
<i>Is er sprake van een feitelijk bericht of brengt RIVM een advies uit?</i>	
Tone of voice	
<i>Welke toon wordt er gebruikt om de kernboodschappen over te brengen?</i>	
Probleem-stellend	Gebruikt ter agendering van een probleem
Probleem-oplossend	Communicatie om een probleem op te lossen of te verklaren
Informatief	Communicatie over cijfers, feiten, casusdefinities, beschrijvingen
Adviserend	Advies en onderbouwing; bevat handelingsperspectief
Frame	
<i>Welke frames worden er gebruikt?</i>	
Rationeel	Inhoud is feitelijk, informatief, gebaseerd op cijfers
Emotioneel	Spreekt aan op waarde en affectie
Volksgezondheid	Duiding van en spreekt aan op de volksgezondheid
Sociaal	Verklaren van sociaal gedrag, beroep doen op bepaald gedrag, geruststellen van zorgen
THEMA'S	
<i>Hieronder volgen de belangrijkste thema's waarop de kernboodschappen worden gecodeerd voor analyse.</i>	
1.5 m	
algemeen	
basisregels	
bco	
casusdefinitie	
entry-screening	
evenementen	
exitstrategie	
horeca	
huisartsen	
ic	
import	
kinderen	
lockdown	
meldingsplicht	
musea	
nertsen	
onderwijs	
ouderen	
ov	
pbm	
sauna	
scholen	
sporten	
testbeleid	
thuisisolatie	
triage	
vervoer	
WHO	
ziekenhuizen	
zorginstellingen	

Datum	Wie	Kanaal	Medium	Thema's	Kernboodschap/afzels	Factisch/advies	Beeldstof	Externe partners genoemd	Tone of voice	Forme	Beeldmerk	Richting doelgroep (n)	Reactie/procedure	URL/titel	
41898-01	24 regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	"Als we dat met zijn allen doen, en niet op basis van in verpleeghuizen als we ons voortgang voorzet, dan draagt dat bij. Zo willen we pechklante in ziekenhuizen voorkomen. Als we het virus weten te beheersen tot de zomer kan er op dat die virus uitlooft. Die periode helpen we te overbruggen."	Advies	---		Achtereend	Volksgevoerd		Algemeen publiek		https://www.pdfcenter.nl/branding/nieuw-moed-afte-voedersden-ou-voeder-te-vo-voor-oms-ou-3169185/	
41898-02	ZTC	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	"Er zijn circa 200 miljoen opgenomen in het ziekenhuis dat komt overeen met 8 à 10 procent van de 200 positief geteste patiënten. Dat is relatief laag, vergeleken met China."	Factisch	---		informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.pac.nl/branding/77-nieuwe-bezettingen-coronavirus-bere-patienten-besloten-20061643338196/	
41898-03	ZTC	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	"We zijn in Brabant minder zwaar van de links, de relaties tussen corona-patiënten, dan buiten Brabant. Daar doen we onze onderzoek naar."	Factisch	---		informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.pac.nl/branding/77-nieuwe-bezettingen-coronavirus-bere-patienten-besloten-20061643338196/	
41898-04	ZTC	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	"Als we stilstand met halve grond" worden. Het is nu sociale contacten bij klachten, dat hebben we het die dagen voort laten duren. Daarom hebben we stilstand roepen, het feit dat de maatregel overweert, toch al aan mensen gevraagd om volde te zijn. Als je niet bent, zorg dan dat je in ieder geval geen ander besmet en blijf thuis."	Factisch	---		informatief	Rationeel			Algemeen publiek		http://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/terste-dede-in-nederland-maar-wat-egrijp-ge-kans-om-aan-corona-te-overlijen-9716664/
41898-05	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	"Zake enorme verschillen zijn normaal bij een nieuwe uitbraak. In de VS brak de uitbraak door in een verpleeghuis. Daar zijn er dan in korte tijd meer contacten en die druk op de straten. In Nederland doen we veel bezettingen bij mensen die in thuis zijn geweest, voor een of ander soort. Gevoelde, relaties en lokale mensen, van wat je mag verwachten dat de drempel zal overvullen."	Factisch	---		informatief	Rationeel			Algemeen publiek		http://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/terste-dede-in-nederland-maar-wat-egrijp-ge-kans-om-aan-corona-te-overlijen-9716664/
41898-06	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	"Het is dus de bedoeling dat de overste in meerdere landen ook Nederland langer uitkomt. Het is 'schattig en speculatief', bevestigd bij. Maar als hij dan toch een getal moet noemen: 'halvekeer een half procent'."	Factisch	---		informatief	Rationeel			Algemeen publiek		http://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/terste-dede-in-nederland-maar-wat-egrijp-ge-kans-om-aan-corona-te-overlijen-9716664/
41899-01	RVM.nl	Nieuws	Infectieziekten/dossier	algemeen	50 nieuwe patiënten, in totaal 121 positieve tests.	Factisch			informatief	Rationeel	kaart update	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-02	RVM.nl	Nieuws	Infectieziekten/dossier	algemeen	Naar de algemene hygiëne maatregelen geldt nu een nieuwe maatregel: geen handen schudden.	Advies			Achtereend	Volksgevoerd		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-03	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	scholen	Als er op school iemand met COVID-19 is vastgesteld hoef je niet thuis te blijven. De GGD heeft contactpersonen en neemt eventueel contact met je af als dat nodig is.	Advies	GGD	Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-04	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	scholen	In welke situatie bij hoeveel besmettingen gaan scholen in Noord-Brabant of het land open? De minister kan besluiten dat dit noodzakelijk is. Dit is een vergaande maatregel die niet snel zal worden ingezet.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-05	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	oudergevoel	Er zijn er een in Noord-Brabant en een samen, vermaakt door omroepers jacht/hooftoorts. Komen de klachten overeen met de klachten die je al bij hebt, dan is er geen reden om je sociale contacten te beperken. Mocht je twijfelen of komen de klachten niet overeen, blijf dan net thuis.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-06	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	oudergevoel	Als je je beter voelt en 24 uur geen gezondheidsklachten meer hebt gehad, ben je genezen.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-07	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	evenementen	De minister kan besluiten dat het noodzakelijk is om evenementen in Noord-Brabant of het land te sluiten. Dit is een vergaande maatregel die niet snel zal worden ingezet.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-08	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	oudergevoel	Het is het bekend hoeveel mensen inmiddels in Nederland zijn genezen. Er is geen mededeling om daar te geven dat mensen zijn genezen en de ziekte, iemand die 24 uur geen klachten meer heeft wordt als genezen beschouwd.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-09	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	oudergevoel	Ik werk in een verpleeghuis waar een patiënt met COVID-19 is vastgesteld. Het verpleeghuis is instelling en een patiënt is isoleren en geeft aan welke beschermingsmaatregelen genomen moeten worden voor het personeel.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-10	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	oudergevoel	Je kunt besluiten van organisaties in Noord-Brabant af te sluiten. Algemeen geldt dat de kans klein is dat iemand COVID-19 heeft. In het algemeen geldt voor besloten aan een verpleeghuis opzet dat je beter niet op bezoek komt dan je niet bent.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-11	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten/dossier	algemeen	Door mensen die van hun werk bij andere mensen thuis komen. Mensen waarbij COVID-19 is vastgesteld en die in thuiszake zitten, mogen geen bezoek/mensen thuis ontvangen. Als voorzorgsmaatregel geldt in het algemeen: Hou afstand van andere personen en houd je verder aan de algemene hygiëne maatregelen, wat je handen goed en regelmatig.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Rachive	
41899-12	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziekten/dossier	algemeen	Er zijn inmiddels 13950 nieuwe patiënten met COVID-19 bij het RVM gemeld. Hiermee komt het totaal aantal positieve tests in Nederland op 211.	Factisch			informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVMNl/photos/a.139504941410277167309388266	
41899-13	Twitter	Social media	Infectieziekten/dossier	algemeen	Hop je er nog veel van de maatregelen in Noord-Brabant op, dan eens of we je vraag beantwoorden op de website.	Factisch			Probleem oplosver	Rationeel		Algemeen publiek		https://twitter.com/hon/status/1237096421492312	
41899-14	Twitter	Social media	Infectieziekten/dossier	besoeken	Daar je kunnen waarden, hebben en mensen in de binnenland met je afsluiting en ga naar publieke gebouwen. Die algemene hygiëne maatregelen zijn belangrijk om verspreiding van het coronavirus tegen te gaan. Er komt nu een nieuwe maatregel bij. Geen handen meer schudden.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		https://twitter.com/hon/status/1237096421492312	
41899-15	ANP	Perisbericht	Infectieziekten/dossier	testbeleid	Mensen die na besmetting met het nieuwe coronavirus zijn afgehaald, mogen 24 uur later hun klachten bij verdueren weer naar buiten, onder toezicht van de GGD, bevestigd het RVM na besmetting door de Volkskrant. Ook getrouwen van mensen bij wie een besmetting is vastgesteld, worden niet meer standaard getest wanneer klachten blijven.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		Uitgezepte patiënten en familieleden niet meer getest op corona	
41899-16	ANP	Perisbericht	Infectieziekten/dossier	testbeleid	"Het idee was te, wat we kunnen de uitbreide besmetting beter kunnen de verdueren in andere landen", legt een woordvoerder van het Instituut uit. Hij voegt erbij toe dat mensen die niet meer hebben of missen het virus niet verspreiden.	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		Uitgezepte patiënten en familieleden niet meer getest op corona	
41899-17	ANP	Perisbericht	Infectieziekten/dossier	testbeleid	Facten heeft volgens het RVM weinig meermaten. "Bij klachten moet je erop uitgaan dat het ook corona is. We kunnen de capaciteit beter gebruiken."	Advies		Adviseerd	Volksgevoerd			Algemeen publiek		Uitgezepte patiënten en familieleden niet meer getest op corona	
41899-18	RVM.nl	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	Bij klachten: "Da dat thuis uitgaan en ga niet alleen naar de huisarts, dat is helemaal niet nodig. Pas als het ernstiger wordt kan het reden zijn om een huisarts te consulteren, maar in principe is het niet nodig bedoeld om de kans niet te nemen dat je een overvloedig coronavirus al bij klachten vastgesteld."	Advies	---		Achtereend	Volksgevoerd		Algemeen publiek		http://www.br.nl/nieuws/branding/1040450/coronavirus-riem-ggd-afte-china-luvsky-besmetting	
41899-19	RVM.nl	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	"Dat het aantal nieuwe patiënten dat er nog komt tegen bij dan genezen, daar kan je nog geen zinnig woord over zeggen" zegt woordvoerder van het RVM.	Factisch	---		Achtereend	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/	
41899-20	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	De Amerikaanse gezondheidsdienst CDC raadt aan om alleen als toetsaantwoorden, buisjes en maskers niet samen te nemen, maar te goed schoon te maken met een verpleeghuis op bijvoorbeeld af te sluiten.	Factisch	---		Achtereend	Rationeel			Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/
41899-21	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	oudergevoel	Onderzoekers van de Universiteit van Hongkong onderzoeken hoe lang het coronavirus kan overleven op een glad oppervlak, een virus dat er op het nieuwe coronavirus lijkt. Het virus bleek nog tot vijf dagen te overleven. Niet meer de hoeveelheid virus op af. Na een maand of er op toetsaantwoorden al dan leer minder virus.	Factisch	---		Achtereend	Rationeel			Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/
41899-22	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	oudergevoel	Daarvan geldt datzelfde voor alle met een met of meer glad oppervlak. Nieuw het virus is hand houden of missen en daarna een oppervlak aanraken. Er is Hongkong resultaten zijn een aanwijzing dat het nieuwe coronavirus, anders niet later kan dan de coronavirusen die verdueren verspreiden.	Factisch	---		Achtereend	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/	
41899-23	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	besoeken	De effectieve voorzet blijft afstand, niet in de afsluiting, en was de handen.	Advies	---		Achtereend	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/	
41899-24	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	Kan het zich verspreiden via de lucht? Daarom zijn nu nog aanwijzingen: het coronavirus verspreidt zich, volgens de huidige inzichten, via 'druppelverspreiding' met nog meer of afgevlagen druppeltjes groter dan 5 tot 10 micron (afmetende millimeter), die niet weer naar beneden vallen.	Factisch	---		Achtereend	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/	
41899-25	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	Het RVM gaat daarbij uit van een afstand tot 2 meter, verder 'vlip' het virus niet. Dit zou betekenen dat het nieuwe coronavirus zich ook niet via luchttoedruende systemen kan verspreiden.	Factisch	---		Achtereend	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/	
41899-26	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziekten/dossier	algemeen	Daar het virus niet is aangewezen in 'zwemende druppeltjes, wil niet zeggen dat dit dus ook noch voorkomt. Zo werd het verspreide coronavirus aangetroffen in ziekenhuislucht, en ook ook het coronavirus in traneën kunnen overen, bleek uit recent onderzoek.	Factisch	---		Achtereend	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/ha-8-besmet-kraken-doe-om-wat-waarschijn-om-te-rijken-en-ou-oude-oude-over-het-coronavirus-73338196/	

Datum	Vraag	Kamer	Kanaal	Medium	Thema's	Verbondenheid/advies	Fotografisch/advies	Begeleid	Externe partners genoemd	Tone of voice	Traanse	Beeldtaal	Richting doelgroep (n)	Reactie/processor	URL/afzet
18/03/20	1	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Wat is toech een verantwoordelijkheid van ons allemaal. We moeten daar niet te nonchalant mee omgaan en bedenken dat ons handelen invloed heeft op andere mensen.	Advies	18/03/20		Achternend	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041124	
18/03/20	2	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Een infectie heb je moet alleen, vragen wij in de infectie-afdeling van. Dat betekent dat iedereen die een infectie heeft, die verantwoordelijkheid heeft om ervoor te zorgen dat hij/zij die niet doorgeeft. Was je er dus van bewust dat iedereen een rol speelt bij het blijven van deze infectie. Dat is de boodschap die hier uit mag komen.	Advies	18/03/20		Achternend	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041122	
18/03/20	3	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Ik wilde u nog even meemaken naar de tijd van de Mexicaanse griep. Toen zijn we op een gegeven moment ook geconfronteerd met het verspreiden van de ziekte. Die griep natuurlijk is een belangrijke ziekte, maar die gaat niet over de wereld heen.	Advies	18/03/20		Probleem oplossend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041120	
18/03/20	4	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Wat betreft de gevaren cijfers, we doen daar extra moeite voor, maar we zijn er niet zeker van dat we een berekening kunnen maken van de impact van de ziekte. We testen met iedereen die het heeft. Maar er is ook een groot deel van de tijd 10.000 mensen tegelijk. Dat moeten we ook niet vergeten.	Advies	18/03/20		Probleem oplossend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041118	
18/03/20	5	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	testbeleid	Als we een besmette persoon hebben en er binnen dat gezin meerdere mensen klachten worden krijgen, dan gaan we die niet meer afzonderlijk testen.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041116	
18/03/20	6	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	testbeleid	We willen dus een systeem hebben waarbij we gebruik maken van de GGD's, die de informatie moeten aanleveren aan de gezinnen al maanden vanwege de positieve persoon daarin, ook gedurende krijgen waarbij we weliswaar niet gezin hebben maar die we al doorgaand beschouwen.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041114	
18/03/20	7	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	testbeleid	We willen die beter dan vroeger – dan komt het op meer – en het leeft met gezinnen personen en met een indruk van hoeveel mensen er gebeld zijn, en het leeft ook met andere informatie over personen die niet meer gebeld zijn maar in feite wel gebeld moeten worden tot de uitbraak.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041112	
18/03/20	8	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	We krijgen berichten van in-trail over wat er allemaal aan de hand is. Daar spelen we niet echt grote problemen, maar ik durf mijn hand niet in het voor te stellen voor de nacht partijen. Dat neemt niet weg dat daar natuurlijk grote problemen zijn, dat zien we allemaal.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041110	
18/03/20	9	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Er is een helebaai gebied van andere infecties, de zet nu dat de systemen wel onder een samen komen te staan. Het kan zijn een vergoeding is altijd common: ook. Als er een maatregel wordt verkondigd, zijn er binnen groepen altijd uitzonderingen die zijn grote treffen die nu normaal niet in de algemene maatregel kan meemaken.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041108	
18/03/20	10	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	We weten we bijvoorbeeld van de klachten van zorgmedewerkers? We weten dat er altijd meer klachten hebben dan personen in de samenleving. Dat is natuurlijk heel begrijpelijk, maar ze werken in het ziekenhuis en daar worden die personen gecontroleerd.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041106	
18/03/20	11	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Dus wat zeggen die getallen exact over wat er gaande is in Noord-Brabant? Dus dat het percentage dat het in wezen allemaal aparte introductions zijn doordat het virus bijvoorbeeld vaak verspreid is in het ziekenhuis te zien van één naar twee, dan komt u zich wel voorstellen dat dat ons alweer geweldig verspreid heeft.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041104	
18/03/20	12	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Daar is eigenlijk te begrijpen reden dat een vrijheid is zijn begonnen met extra maatregelen te treffen om te proberen de situatie zo veel mogelijk te beperken in afwachting van een bevestiging, die we nu hebben, dat dat in zekere mate ook het geval is.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041102	
18/03/20	13	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	toezeggingen	Het is een pakket van maatregelen waarvan wij uiteindelijk verwachten: als de compliance goed is, wat andere voorstellen, als men de bereikbaarheid heeft die dit is voorstellen. Daarom hopen we het terugkrijgen om terug te kunnen drukken.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041100	
18/03/20	14	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	testbeleid	Hebben we aan de voorafgaande, de tests van het RIVM en de GGD. Sinds we dat hebben ingevoerd, kunnen huisartsen ook testen instellen. We kunnen natuurlijk niet van elke individuele test controleren waarom die exact gedaan wordt, we hoort uiteraard dat men zich ook de test definitie houdt.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041098	
18/03/20	15	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	toesluitingsbeleid	Er zijn kleine, subtiele veranderingen in het virus. Die maken het dat het virus zich anders gedraagt, maar je kan het volgen. Het zijn dus als het ware kleine wijzigingen die men in het laboratorium gebruikt om virusen aan elkaar te onderscheiden.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041096	
18/03/20	16	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	testbeleid	Daar is informatie maar voor de duidelijkheid het betekent niet dat we plots een heel ander virus hebben dat zich totaal anders gedraagt. Zo is het nog niet.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041094	
18/03/20	17	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	testbeleid	De die in-trail te houden, weten we al met mogelijk dat iemand niet meer kan werken omdat er ontzettend is of het coronavirus er al of niet is. De testen worden daarop ingezet en de bereikbaarheid is bereid om dat op de juiste wijze op te lossen.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041092	
18/03/20	18	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Als je een maatregel onderneemt zoals zijn in het openbaar verkeer – is het maar een maatregel – dan kan je je voorstellen dat dat effect zal hebben. Maar dat heeft ook een heel groot effect op de samenleving.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041090	
18/03/20	19	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	toezeggingen	Een maatregel die geen handen schudden is als het ware laaghangend fruit, want dan denken we niet, dat dat erin dat het heel effectief.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041088	
18/03/20	20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Het kan zijn dat we overvloedig worden en dat, ook al begrijpen we het, we niet gewoon het met onze controle hebben en kunnen hebben. Dat heeft vooral te maken met de testen van de GGD.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041086	
18/03/20	21	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	En dan natuurlijk het aantal infecties, waarvan we niet meer begrijpen hoe die kunnen worden teruggevoerd en hoe die ontstaan zijn. Het is ook een beetje dat je ook de tijd moet hebben om het te kunnen uitvoeren.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041084	
18/03/20	22	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	We proberen dat uiteindelijk zo lang mogelijk voor ons uit te duwen.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041082	
18/03/20	23	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziekten/dossier	algemeen	Heel bij ook een geweldige afhankelijk van het buitenland. Niet alleen wat we doen is belangrijk. Als landen om ons heen vragen we doen het niet meer – u heeft het in de media kunnen lezen dat zij er verscheidene – dan geeft dat uiteindelijk uiteindelijk meer betrekking bij ons, omdat we nu normaal een land zijn met relatief contacten.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/Debat_en_vergadering/Commissieverslagen/Debat/2020041080	
18/03/20	24	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	algemeen	1 positief overblijven, 51 nieuwe patiënten, in totaal 382 positief geteste personen.	Fotografisch	18/03/20		Informatief	Nationaal	Update kaart	Algemeen publiek	http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	25	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	algemeen	3,5% van de geteste ziekenhuismedewerkers in Noord-Brabant zijn besmet met het nieuwe coronavirus. Van ziekenhuispatiënten bleef gemiddeld 9% besmet. Advies: houd je aan de algemene hygiëne- en afstandmaatregelen, vooral geen handen en social distancing.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	26	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	algemeen	Burgemeesters van de Brabantse gemeenten hebben hun invulling gegeven aan deze maatregelen. Daarmee worden voor deze periode extra maatregelen. Zij vragen mensen van Brabant zoveel mogelijk thuis te blijven, en thuis te werken als dat kan.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	27	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	algemeen	Binnenkort is het algemeen bekend hoe het coronavirus. Voor nu geldt: vermijd nieuwe contacten en beperk bestaande contacten. Blijf de huisarts als je last hebt van verkoudheid, hoesten of spoor, meer dan 3 dagen Celsius.	Advies	18/03/20		GGD	Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw
18/03/20	28	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	algemeen	Binnen vijf dagen worden alle personen van de provincie Noord-Brabant specifiek geïnformeerd. Deze oproep blijft de komende twee dagen gelden, tot en met maandag 16 maart.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	29	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	toezeggingen	Geen handen schudden.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	30	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	toezeggingen	De nieuwe maatregel is dat mensen geen handen meer moeten schudden met elkaar. Ook de algemene hygiëne- en afstandmaatregelen blijven van kracht.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	31	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	organiserings	Voor zorgmedewerkers buiten het ziekenhuis, mogelijk behoeft van contact gehad met patiënten met een corona infectie die klachten van verkoudheid of hoesten? Thuisblijven uiteraard in overleg met de werkgever en testen in overleg met de GGD.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	32	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	organiserings	Heeft een medewerker met een verkoudheid bezocht en geen contact gehad met patiënten met een corona infectie die wel klachten van verkoudheid of hoesten? Dan kan ik, ook bij klachten, gewoon gaan werken.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	
18/03/20	33	RIVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten/dossier	organiserings	Noord-Brabantse zorgmedewerkers buiten het ziekenhuis. Alleen verkoudheid EN/of hoesten is geen reden om thuis te blijven. Bij verkoudheid EN/of hoesten EN koorts: thuisblijven. In overleg met werkgever. Koorts is bij >38 graden.	Advies	18/03/20		Achternend	Verkondigend	Algemeen publiek		http://rnm.archiefweb.eu/RwChw	

Datum	Wie	Kanaal	Medium	Thema's	kerndoel(s)doel(s)	Fictief/realis	Begeleid	Externe partners genoemd	Tone of voice	Forme	Beeldmerk(en)	Richting doelgroep (n)	Reactie/proactie	URL/titel	
13/01/20	RVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten	zorginstellingen	Mensen met bovengenoemde klachten moeten thuisblijven tot ze één dag met meer hoesten en geen koers hebben. Als familiesleden nog klachten hebben mag men niet gaan werken als men zelf één dag met meer hoesten en geen koers heeft.	Advies		Achternand	Volggezondheid			Algemeen publiek		http://www.archiefwv.nl/Archiefwv	
13/01/20	RVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten	zorginstellingen	Als de coronatijd in gewaar komt door een groot aantal ziektegevallen door het coronavirus (COVID-19) overleg dan met de GGD over de mogelijkheid werknemers te testen.	Advies		Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		http://www.archiefwv.nl/Archiefwv	
13/01/20	RVM.nl	Tweede kamer	Infectieziekten	zorginstellingen	HiJ functioneert waarbij het mogelijk is wordt tevoren gadevonden om thuis te werken en/of te werken te geraden om contact en verspreiding te beperken. Deze adviezen gelden ingevolge contacten of bezoek aan risicogebieden.	Advies		Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		http://www.archiefwv.nl/Archiefwv	
13/01/20	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziekten	algemeen	Maximale 15 personen overnemen van het coronavirus. Er zijn sinds gisteren 6 nieuwe patiënten met COVID-19 bij het RVM gemeld. Hiermee komt het totaal aantal positieve testen in Nederland op 38.	Fictief		Advies	Rationeel			Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVM/photos/a.12964941435072713347603063	
13/01/20	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziekten	algemeen	Bijna 4% van de onderzochte medewerkers in de Brabantse ziekenhuizen heeft het nieuwe coronavirus. Dat blijkt uit de steekproef van het RVM die werd gedaan tussen 6 en 9 maart.	Fictief		Advies	informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVM/photos/a.12964941435072713347603063	
13/01/20	Instagram	Social media	Infectieziekten	algemeen	Vanaf vandaag geven we iedere dag een update van het RVM in Nederland via deze Instagram.	Fictief		Advies	informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.instagram.com/p/B9mcmvq/	
13/01/20	AD Amersfoort	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	De coronatijd van het RVM "Zo wordt voorkomen dat er meer mensen besmet worden. De coronatijd van het RVM is in Brabant als het ware 'begeleid' en is niet meer zo onderzocht te kunnen doen."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		Brabant Nijr thuis, Utrecht niet	
13/01/20	AD Amersfoort	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	"Nieuw weten met het RVM ook al ontwikkelen." Dat zegt ook Wijnberg van het RVM. "De situatie kan nog anders zijn."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		Brabant Nijr thuis, Utrecht niet	
13/01/20	Trouw	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"Het is ook totaal niet aan de orde in Nederland", zegt Wijnberg. "In Italië en China is de infectie ook veel groter, er zijn meer patiënten en het blijft in de lucht, we weten het niet. Wij zijn nog wel in staat om per dag het beeld goed te kunnen volgen. Ook bijvoorbeeld Nederland en Frankrijk zijn niet overgegaan tot de soort afsluitingen."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.trouw.nl/nieuws/het-nieuw-brabant-richt-richt-die-s-riet-aan-de-voor-schudde/	
13/01/20	Trouw	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"Hoe Nederlanders reageren?" Geen idee", zegt Timen. "Ik merk wel dat Nederlanders de ingevolge goed spreken."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.trouw.nl/nieuws/het-nieuw-brabant-richt-richt-die-s-riet-aan-de-voor-schudde/	
13/01/20	Trouw	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"Of een evenement wel of niet doorgaat, hangt onder meer af van het contact dat personen hebben", zegt Timen. "Als iedereen op een bepaald tijdstip met elkaar aan raakt is dat mogelijk. Maar is er een feest met veel scherp contact of waar je gedurende lange tijd dicht bij elkaar bent, dan kan er een andere afsluiting ontstaan."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.trouw.nl/nieuws/het-nieuw-brabant-richt-richt-die-s-riet-aan-de-voor-schudde/	
13/01/20	Trouw	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	Scherpkeurig genoeg noemde het voor de groep van Rijkman een voorwaarde van het RVM handen schudde tegenover Trouw nu prima. "Een handdruk afwijzen is nutteloos. Er is nog geen sprake van een grote verspreiding van het virus, dus het effect van het stoppen met handen schudde is bijna nul."	Advies		Advies	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.trouw.nl/nieuws/etnogoede-hoofden-ik-ech-ech-wuhen-shak-bc4d4d4/		
13/01/20	ANP	Presierentie	Infectieziekten	algemeen	"De besmettingen uit het onderzochte ziekenhuis het ingevolge bevestigd van algemene 'vrijdag' aldaar het RVM. "Wij vragen het om enkele afsluitingen."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		Bijna 4 procent gemiddelde ziekenhuismedewerkers Brabant heeft virus (2)	
13/01/20	NRC Handelsblad	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	"Binnen Brabant kunnen we alle bedrijven naar Noord-Nieuw", zei Timen. "Ik ben het er sinds eind vorige week onderzocht over hoe de infectie kan verspreiden."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		Nijder veld, 'slepe landen schudde', Formis Rijkman Brabanters, werk thuis	
13/01/20	NRC Handelsblad	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	Van Duijn regt mensen op om niet meten maar de hulpsloker te gaan bij medische klachten, zoals een positieve neusonderzoek in combinatie met hoesten en hoesten. Alleen "als het ernstiger wordt" dan dit.	Advies		Advies	Volggezondheid		Algemeen publiek				
13/01/20	Stemler & Lewandor Courant	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	"Ik kant op basis hiervan niet zeggen het coronavirus is op zijn retour". Het RVM zegt nu begrijp, omdat het onderzoek naar waar patiënten het coronavirus opgelopen was een aantal dagen duur.	Fictief		Advies	informatief	Rationeel		Algemeen publiek		Van steeds meer patiënten oorsprong besmetting ontdekt / Bijna besmetting vaker ontdekt	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"We zijn nog steeds aan het indammen, maar we drukken in Brabant nu wel een handje."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	Andere provincies: "Het gaat erom in hoeverre we de besmettingen begrijpen: kunnen we besmettingen nog redelijk eenvoudig herkennen naar bijvoorbeeld een vakantie in Italië?"	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"De GGD's in Brabant zijn daar in verhouding veel meer werk aan het doen. Vindt dat we daar nu beter moeten drukken om het virus tegen te houden, maar ja, we zijn ook daar nog steeds in de fase van indammen, problemen onderlinge contacten zoveel mogelijk te vermijden. Ze hebben daar ook geen goed beeld. Inhoudt niet een van de laatste regio's die op vakantie gaat. Dit is je terug."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"In een jaar geleden bij de Nederlandse groep kunnen we één keer per week met cijfers. De dynamiek is tegenwoordig anders, dat begrijpen wij ook en dus komen we elke dag met updates, maar iedereen zit erop die dagelijkse termijn ja het eigenlijk over een week moet hebben."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"Maar ook in andere ziekenhuizen zijn steekproeven gedaan en duiken misochten gevallen op die nog niet zijn meegerekend. Maar al met al het positief, dat is nog de mede en de inkomme slag om de arm, dat we minder snel lijken te stijgen dan in sommige andere landen is gelukkig. Als het nog te vroeg om daarof te liden dat het wel anders te doen, ook echt wordt."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	Maar de regit is nu de wil van 24 uur geen klachten heeft, weer in orde is. "Dan ben je ook niet meer besmet."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"We kijken wel wat er daarna kunnen wat we vinden het belangrijk om ook over te kunnen zeggen, maar ja het de publiek niet verplicht om te melden dat je beter bent en dus weten we niet alles."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	De Gelderlander en 2 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	"Het aantal gemiddelde patiënten wordt ook niet afgetrokken van het totaal aantal besmettingen in Nederland. Het gaat is het aantal besmettingen in Nederland, niet het aantal patiënten."	Fictief		Advies	informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/nieuws/na-382-coronaviruspatiënten-wen-zijn-ook-in-brabant-ontdekt-als-het-indammen-maar-w-drukken-harder-1372984/	
13/01/20	PZC en 5 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	Grote zorgen over het percentage onderzochte corona besmettingen in Noord-Brabant hebben algemeen wereldwijd dat een blootstelling mogelijk onder zorgmedewerkers. "Dat heeft zeer waardevolle informatie opgeleverd, maar ook een halloef risicogebied."	Fictief		Problem solved	Sociaal			Algemeen publiek		https://www.pzc.nl/politie/vm-basis-situatie-in-brabant-s-urne-1407865/	
13/01/20	PZC en 5 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	In ziekenhuizen velen in het land liden dezelfde klachten (soort en luchtwegproblemen) veel minder vaak naar het coronavirus, eet hij. "Dat is ook de reden dat we in Noord-Brabant extra maatregelen hebben genomen."	Fictief		Problem solved	Sociaal			Algemeen publiek		https://www.pzc.nl/politie/vm-basis-situatie-in-brabant-s-urne-1407865/	
13/01/20	PZC en 5 andere regionale kranten	Web publicatie	Infectieziekten	algemeen	Volgens Van Duijn is het wellicht een rupe om het megonderzoek later te hebben. "We hebben samen de verantwoordelijkheid om het coronavirus tegen te gaan. Want als je louter bent of chronisch ziek, dan wil je deze ziekte gewoon niet hebben."	Fictief		Problem solved	Sociaal				Algemeen publiek		https://www.pzc.nl/politie/vm-basis-situatie-in-brabant-s-urne-1407865/
13/01/20	Volkrant	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	Van vóór je begint te testen kan het ook al besmette zijn", zegt Infectieziektenexpert Wijnberg.	Advies	5.1.2e	Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		https://www.volkrant.nl/nieuws-achtergrond/ingevolge-advies-van-kabinet-geen-banden-maar-schudde-36472d6/	
13/01/20	Volkrant	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	Dat is een andere verslating, vindt Van Duijn. "Je kunt op basis van deze gegevens niet zeggen dat mensen zonder symptomen besmette zijn."	Advies	5.1.2e	Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		https://www.volkrant.nl/nieuws-achtergrond/ingevolge-advies-van-kabinet-geen-banden-maar-schudde-36472d6/	
13/01/20	Volkrant	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	Wie moeten het herkennen met gegevens uit andere steden, want je kunt niet je hele strategie opgezet op basis van één stadje, enkel Wijnberg. Maar we onze gegevens gaat het een waarschuwing uit, wees voorzichtig."	Advies	5.1.2e	Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		https://www.volkrant.nl/nieuws-achtergrond/ingevolge-advies-van-kabinet-geen-banden-maar-schudde-36472d6/	
13/01/20	Volkrant	Krant en webpublicatie	Infectieziekten	algemeen	Van herkennen niet meer", zegt Wijnberg. "Het gaat erom dat de hoge versheid betekent dat er per geïnfecteerde waarschijnlijk anderen besmet raken. Maar de ingevolge kant is dat je eerder moet handelen. Dit verspreiding van dit virus om het toe te zeggen, heb je minder tijd om de mensen op het spoor te kunnen die besmet zijn."	Advies	5.1.2e	Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		https://www.volkrant.nl/nieuws-achtergrond/ingevolge-advies-van-kabinet-geen-banden-maar-schudde-36472d6/	
13/01/20	RVM.nl	Nieuws	Infectieziekten	algemeen	1 patiënt overleden, 111 nieuwe patiënten, in totaal 382 positief geteste personen.	Fictief		Advies	informatief	Rationeel	update kaart	Algemeen publiek		http://www.archiefwv.nl/Archiefwv	
13/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten	algemeen	In het vel gevraagd die 4% van het onderzochte ziek heeft. Ook verspreiding gaat met meer dan het werk totdat je gemiddeld 10 personen zijn van COVID-19.	Advies		Advies	Volggezondheid			Algemeen publiek		http://www.archiefwv.nl/Archiefwv	
13/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten	algemeen	Komen er nu de afsluiting van de steekproef nieuwe maatregelen voor ziekenhuizen aangetoond?	Advies		Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		http://www.archiefwv.nl/Archiefwv	
13/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziekten	algemeen	Kant is in patiënten meer risicogebied door het onderzoek er er moet bekend over zorgmedewerkers met COVID-19. Ook verspreiding gaat met werken.	Advies		Advierend	Volggezondheid			Algemeen publiek		http://www.archiefwv.nl/Archiefwv	

Datum	Wen	Kanaal	Medium	Thema's	Kernboodschap/advies	Fabrik/advies	Begeleid	Externe partners genoemd	Tone of voice	Traam	Beeldmerk	Richting doelgroep (n)	Reactie/proactief	URL/titel
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Bel met de huisarts als je koorts krijgt (meer dan 38 graden Celsius) en haast je om medisch noodlijker adem.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	organiseren	Voor zorgverleners: gelden andere regels. Het zorgvermogen in Nederland is essentieel bij de bestrijding van het coronavirus. Dit is een belangrijke taak die niet weg kan vallen. Zorgvervoer wordt bij klachten eerder gestopt dan anders. Klachten zijn nu een test COVID-19 hebben, die kunnen zij uitzwaai niet meer dan het werk. De patiënten met wijzigende transmissie zijn op dit moment: Italië, Oostenrijk, Noordrijn-Westfalen (Duitsland), Madrid (Spanje), China (Uitgevoerd Hong Kong), Zuid Korea, Iran.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	testbeveilig	Als iemand met (vermoed) ziekteverschijnselen zich bij een arts meldt en de arts denkt dat de patiënt mogelijk het nieuwe coronavirus heeft, beoordeelt de arts of een test nodig is. Niet alle mensen met klachten of een verdenking op het nieuwe coronavirus (COVID-19) zullen getest worden.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Wat wordt aan alle mensen in Nederland gevraagd om bij verhoorden symptomen, licht hoesten of verkoudheid tot 30 dagen Celsius thuis te blijven. Na een een dag helemaal klachtenloos te zijn is thuis blijven niet meer nodig. De patiënt wordt in isolatie gehouden. Dat kan thuis of door opname in het ziekenhuis. Dat is afhankelijk van de situatie.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	iso	Als de test positief is, dus als de persoon besmet is, blijft de patiënt in isolatie. De GGD doet dan zogenaamd contactonderzoek. Alle mensen waarmee de patiënt tijdens de besmette periode contact heeft gehad, moeten gedurende de incubatierijde hun gezondheid in de gaten houden. Als zij ziekteverschijnselen krijgen, moeten zij dat aan de GGD melden en begint het verhaal van vooraf aan.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Als iemand positief getest is, kan iemand een ernstig ziek is, kan deze thuis uitblijven.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	iso	Het wordt gemeentelijk de GGD. De GGD neemt telefonisch contact op met de patiënt. De GGD doet dan zogenaamd contactonderzoek van besmette groepen in beeld te krijgen. Alle mensen waarmee de patiënt tijdens de besmette periode contact heeft gehad, moeten gedurende de incubatierijde hun gezondheid in de gaten houden.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Iemand in het gezin is positief getest op coronavirus. De andere gezinsleden ontvangen een bericht van de GGD waarin staat dat er de afgelopen twee maanden.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	We weten nog niet goed of het coronavirus eger is dan de gebruikelijke griep. Het is dan belangrijk om heel goed te weten informatie boven tafel te krijgen om precies te kunnen bepalen hoe gemakkelijk het virus is. Er is meer informatie nodig over de verspreiding van het virus, ook bij mensen die maar een beetje helemaal niet ziek worden.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Insidende zijn ook gebieden in beeld waarvan met duidelijk is waar zij het virus hebben ingevoerd. Omdat verhoorden klachten, hoest en hoesten of COVID-19, vragen we nu iedereen met deze klachten zo veel mogelijk contact te mijden. Op die manier krijgen we erachter dat het virus zich verspreidt.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	iso	Bij het insidende van een infectieziekte wordt geprobeerd om besmettingen te voorkomen door vroegtijdige opsporing van de bron en de contacten. In elke patiënt brengt de GGD in kaart wie mogelijk besmet zouden kunnen zijn. Deze mensen worden we contacten.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	iso	Dat zij moeten hun gezondheid in de gaten houden en doorgeven aan de GGD. Zodra ze klachten krijgen, worden ze afgezonderd en brengt de GGD opnieuw de contacten in kaart gebracht. Op deze manier kan verspreiding sterk verminderd. Dit heet contacttracering.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Als sommige mensen in het land om nieuwe besmettingen lopen te gaan. Dat kan allerlei oorzaken hebben, zoals onopgemerkt contact, mensen meten zich te laat of er zijn teveel patiënten om te monitoreren.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Dat wordt er op een gegeven moment toch verspreiding plaats. Dan verandert de aard van bestrijding. Dan gaat de bestrijding over naar beperking van het aantal patiënten (testspijl), het belangrijke doel van mitigatie is het verminderen van het aantal patiënten zodat de ziektebelasting van de zorg beperkt blijft.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Als het insidende niet voldoende werkt, zijn algemene maatregelen nodig. Deze gelden niet alleen voor alle patiënten en contacten, maar op de algemene bevolking. Je wilt dat mensen zo min mogelijk elkaar in contact komen en dat iedereen sociale contacten vermijdt en thuis blijft, zodat ze ziek zijn.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Als je ziek bent en milde klachten hebt, moeten mensen thuis blijven en uitblijven. Alleen bij je ernstige klachten heb je of je een besmette gezondheid hebt is het nodig om de huisarts te bellen.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Positief alle mensen met klachten thuis moeten blijven wordt verpanding zo veel mogelijk ingezet. Omdat mensen met milde klachten niet behandeld worden, wordt de capaciteit in de zorg 'bezuinigd' voor mensen die het echt nodig hebben. Dit kan heel moeilijk zijn.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	besoef	Via handen verspreiden zich gemakkelijk virusen zoals het nieuwe coronavirus. Veel mensen zitten ook (ongemerkt) vaak met hun handen aan hun neus of mond. Door geen handen meer te schudden verhoort je de kans om besmet te raken en anderen te besmetten met het nieuwe coronavirus.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	besoef	Via handen verspreiden zich virusen heel gemakkelijk. Door goed en regelmatig je handen te wassen verhoort je de kans op dat je ziek wordt, maar ook dat je anderen besmet.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Het nieuwe coronavirus kan zich verspreiden op plaatsen waar mensen dicht op elkaar staan. Dat kan op het werk zijn, zoals op kantoor, maar bijvoorbeeld ook in het openbaar vervoer. Als mensen niet thuiswerken komen zij minder in contact met anderen en zitten zij minder op plaatsen waar veel mensen tegelijkertijd aanwezig zijn. Dit helpt om de verspreiding van het nieuwe coronavirus tegen te gaan.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	besoef	Via handen verspreiden zich gemakkelijk virusen zoals het nieuwe coronavirus. Veel mensen zitten ook (ongemerkt) vaak met hun handen aan hun neus of mond. Door in je je in de aanpak van handen verspreiden je de kans om besmet te raken en anderen te besmetten met het nieuwe coronavirus.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	andere	Besmetten blijven maar andere klachten te krijgen van het nieuwe coronavirus. Als zij in aanraking komen met het virus, worden zij zelden ziek. Omdat ze zelden klachten krijgen, blijven ze ook maar een kleine rol in de verspreiding van de ziekte.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	schakel	Dit is de reden is het niet nodig om iedereen te testen. Dit heeft bijvoorbeeld het voordeel dat ouders van kinderen die in de zorg werken ook kunnen blijven werken.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	besoef	Door social distancing heb je minder contact met anderen of houd je afstand tot anderen. Hierdoor is de kans kleiner dat je elkaar besmet. Bijvoorbeeld thuiswerken.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	Het coronavirus verspreidt zich via mensen en dieren. Buiten het lichaam kan het virus niet goed overleven. De kans dat je besmet raakt via het aanraken van producten of oppervlakten is erg klein. Neem de maatregelen die gelden voor alle virusen die grip en verhoofheid kunnen verspreiden en een regelmatig je handen.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	algemeen	De huisarts zal bepalen of iemand met klachten getest moet worden. Dit zijn vooral mensen uit besmette groepen.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	testbeveilig	Het RIVM verandert het testbeleid om vooral besmetbare mensen beter te kunnen vinden en op tijd te kunnen behandelen. Door te testen volgens de richtlijnen zorgen we ervoor dat er voldoende voorzorgzaam beschikbare zijn voor de mensen die er het meest nodig hebben.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw
19/01/20	RVM.nl	Coronavirus	Infectieziektedossier	testbeveilig	Kan ik me aanmelden voor een testbeleid testen? Nee, testen wordt alleen gedaan als de huisarts dat nodig vindt.	Advies			Achtereend	Volgkoersheid		Algemeen publiek		http://www.archiefwfb.eu/Nachtw

Datum	Bron	Kanaal	Medium	Thema's	Kernboodschap/advies	Fabrik/Levens	Begeleid	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmerk	Richting doelgroep (n)	Reactie/praesent	URL/titel
2020-03	NRC Handelsblad / NRC Next	Krant en webpublicatie	Infectieziektedossier	scholen	Maar volgens het RIVM is het effect van het sluiten van de scholen op de circulatie van het virus „gering“. Hier geldt: hoe jonger, hoe minder het voorkomt. Als kinderen besmet kunnen zijn dat is genootkosten. En we zien bijna geen gevallen waarin kinderen volwassenen hebben besmet.	Advies	2020-03-09		Adviseerend	Sociaal		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/13/om-baas-heeft-nederlanders-zal-uitendelje-virus-krigen-a3983755
2020-03	NRC Handelsblad / NRC Next	Krant en webpublicatie	Infectieziektedossier	recreëren	Van Duijn roept iedereen op te „geenid verlaten“ te gaan. „Dient bij iedere reis na moet ik die nu per se maken?“ Bijvoorbeeld met een dan horend metten „moeten we nu echt niet wiften“, zegt Van Duijn, maar verder wil hij geen tijdje geven met wat nog het en niet mag.	Advies	2020-03-09		Adviseerend	Sociaal		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/13/om-baas-heeft-nederlanders-zal-uitendelje-virus-krigen-a3983755
2020-03	NRC Handelsblad / NRC Next	Krant en webpublicatie	Infectieziektedossier	horeca	Maar cafeetoren: raakt hij dat nu af of niet? „Dat ligt voor iedereen anders. Sommigen vinden het daar niet happy hij anderen vinden het juist heel goed als er in de horeca tips komen.“ Maar horeca zien horeca afhand het zilver.	Advies	2020-03-09		Adviseerend	Sociaal		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/13/om-baas-heeft-nederlanders-zal-uitendelje-virus-krigen-a3983755
2020-04	Rijksoverheid	Nieuws	Infectieziektedossier	algemeen	2 patiënten overleden, 133 nieuwe patiënten, in totaal 499 positief geteste personen	Fabrik			informatief	Rationeel	Maakt update	Algemeen publiek	http://www.rijksoverheid.nl/acties	
2020-04	Rijksoverheid	Nieuws	Infectieziektedossier	recreëren	Minder positieve testen, door aanpassing testbeleid. Mensen met milde klachten worden niet meer getest omdat er een landelijke maatregel is om thuis te blijven tot de eerste klachten. Daarnaast wordt er meer getest onder risicogroepen. Ook kan het effect van social distancing een rol spelen.	Fabrik			informatief	Sociaal		Algemeen publiek	http://www.rijksoverheid.nl/acties	
2020-04	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektedossier	algemeen	Stiek de update van gegevens zijn er 2 patiënten in Nederland overleden aan COVID-19, waarmee het totaal op 12 overleden patiënten komt. Er zijn 155 nieuwe patiënten bij het Rijksoverheid in totaal zijn er nu 499 personen positief getest, waarvan 136 patiënten opgenomen zijn (geen) in het ziekenhuis.	Fabrik			informatief	Rationeel		Algemeen publiek	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/a.329648414150727811385816942	
2020-04	Goed en Eemlander	Krant en webpublicatie	Infectieziektedossier	algemeen	Een loopruimte komt bijna niet voor. Maar het RIVM raakt dat 'bijna' te wiften te wiften. „We wiften gewoon geen risico lopen, ook met een loopruimte moet je thuisblijven“, zegt een woordvoerder.	Advies	2020-04-02		Adviseerend	Vertrouwen		Algemeen publiek		RIVM ook met een loopruimte moet je thuisblijven

Num.	bron	titel	soort	tema's	beschikbaarheidsniveau	feitelijk/advies	bevestigd	externe partners genoemd	toes of valre	frame	bestandsstaat	richting doelgroep (n)	reactie/praefact	url/titel
43905.00	RVVM.nl	Nieuws pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	8 patiënten overleden, 176 nieuwe patiënten, in totaal 133 positief geteste mensen.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand	update kaart	Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43906.00	RVVM.nl	Nieuws pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Aanwezende maatregelen onderwijs, recreatie, sport, scholen, onderwijsinstellingen, met en zonder begeleiding en sport- en fitnessclubs sluiten tot met 6 april.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43907.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Vanaf 23 maart heeft het kabinet aanvullende maatregelen genomen in de aanpak van het coronavirus tegen te gaan. Daarin staat duidelijk vermeld wanneer je thuis moet blijven.	Feitelijk			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43908.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Iedereen in Nederland blijft thuis bij klachten van nieuwsoorkoefheid of hoesten, loopje of koorts. Met sociaal contact. Bel alleen met de huisarts als uw klachten verergeren en u medische hulp nodig heeft.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43909.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Bijeenkomsten met meer dan 100 personen worden in heel Nederland afgeleid. Dat geldt ook voor publieke feesten zoals muziekconcerten, theaters, sportclubs en sportwedstrijden.	Feitelijk			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43910.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Mensen in heel Nederland worden opgevoerd zoveel mogelijk thuis te werken of de werkplek te spreiden.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43911.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Voor kwetsbare personen geldt: Iedereen en personen met verminderde weerstand wordt grote voorzichtigheid en opzakerbaar worden. Mensen wordt dringend verzocht om bezoek aan kwetsbare personen te beperken.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43912.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Voor opgevoerd en personen in vaste processen: er wordt veel van u gevraagd. Blijf pas thuis als u klachten hebt van nieuwsoorkoefheid of hoesten en koorts. Overleg zo nodig met uw huisarts. Er is nu niet naar toe te keren.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43913.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Mensen die milde klachten hebben hoeven de huisarts niet te bellen. Zij kunnen gewoon (werkplek en) uitvaren. Na 24 uur zonder klachten mogen ze weer sociale contacten hebben.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43914.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Als symptomen in het ziekenhuis nodig is, gebeurt dat in isolatie. Door deze isolatiemaatregelen kan het virus zich niet verspreiden naar andere ziekenhuizen.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43915.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	De incubatietijd is berekend met de gegevens van veel patiënten. Mocht er iemand melding maken van een langere incubatietijd, zou er ook sprake kunnen zijn van een nieuwsoorkoefheid contact dat toezien op de situatie, waarbij de incubatietijd alleen langer blijft.	Feitelijk			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43916.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Mensen van 16 jaar en ouder en mensen die op basis van omringering samen in aanmerking komen voor griepprijsvrije, het gaat om volwassenen (ouder dan 18 jaar) met.	Feitelijk			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43917.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Afwijkingen en functiestoornissen van de luchtwegen en longen; chronische hart- en vaatziekten; diabetes mellitus; ernstige nier- en leveraandoeningen die leiden tot dialyse of hemodialyse; verminderde weerstand tegen infecties; door medicatie voor auto-immuunziekten, na organo-afwijkingen, bij hematologische aandoeningen, bij langdurige of bij intensief gebruik van immuunremmers waarvan behandeling nodig is, bij chemotherapie en/of bestraling bij kankerpatiënten; een hiv-afwijking in overleg met de huisarts (immuunverzwakte). lastzand.	Feitelijk			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43918.00	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Sinds gisteren zijn er 8 patiënten in Nederland overleden aan COVID-19. Er zijn 176 nieuwe patiënten in ons gebied. In totaal zijn er nu 133 personen positief getest.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVVM/photos/728479364170611
43919.00	Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dondag 23 maart heeft het kabinet aanvullende maatregelen genomen in de aanpak van het coronavirus. Scholen en kinderdagverblijven sluiten tot en met maandag 6 april. Datzelfde geldt ook voor sport- en fitnessclubs.	Feitelijk			Informatief	Ratsoeneel		Algemeen publiek		https://twitter.com/infodivisie/status/1391246997542428
43920.00	Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Overzicht van cruciale besmettingslijnen die COVID-19 uitbraak gebiedsoverheid is.	Feitelijk			Informatief	Ratsoeneel		Algemeen publiek		https://twitter.com/rvm/status/13934625071811308
43921.00	BNR	Radio	Infectieziektebestrijding	algemeen	De huidige manier van registreren vertoefde het licht op de verspreiding van het nieuwe coronavirus.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		https://www.bnr.nl/news/goodnews/20405103/corona-virus-covid-19-nm-doden-berekening
43922.00	BNR	Radio	Infectieziektebestrijding	algemeen	Wij verwachten dat we volgende week overgaan op een andere manier van registreren. Het heeft weinig zin om op deze manier door te gaan.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		https://www.bnr.nl/news/goodnews/20405103/corona-virus-covid-19-nm-doden-berekening
43923.00	RVVM.nl	Nieuws pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	8 patiënten overleden, 278 nieuwe patiënten, in totaal 213 positief geteste personen.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand	update kaart	Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43924.00	RVVM.nl	Nieuws pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Door de uitbraak van COVID-19 staat de beschikbare zorg onder druk. Daarom zet RVVM nu WMO de besmettingscijfers tegen naar teammedicijn, bestrijding en dankschik 19918 870.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43925.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dondag 23 maart heeft het kabinet aanvullende maatregelen genomen in de aanpak van het coronavirus. Scholen en kinderdagverblijven sluiten tot en met maandag 6 april. Datzelfde geldt ook voor sport- en fitnessclubs.	Feitelijk			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43926.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Als u geen klachten heeft zoals hoest, loopje of verkoudeklachten kunt u gewoon boodschappen gaan doen. Als u ten minste een ernstige afwijking houdt het anderszels de kans klein dat u andere mensen besmetten met COVID-19 of dat u anderen besmet.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43927.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het nieuwe coronavirus verspreidde zich van mens tot mens. Als er minder patiënten zijn waar veel mensen bij elkaar komen, dan kan de ziekte zich minder snel verspreiden. Om die reden zal de komende tijd het aantal nieuwe patiënten afnemen. Door het sluiten van andere gelegenheden zoals cafés, restaurants en sportclubs wordt de kans op verspreiding van het virus verder verkleind.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43928.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	De komende weken gaat het RVVM onderzoek doen bij patiënten in Noord-Brabant. Het doel van dit onderzoek is om te kijken in hoeverre het nieuwe coronavirus voorkomt bij jongeren en of in hoeverre ook daarvoor klachten krijgen. Ook zal het RVVM graag weten of jongeren het virus ook doorgeven aan anderen.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43929.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het onderzoek bestaat uit een combinatie tussen het vaststellen van klachten en onderzoek in het laboratorium. RVVM gaat patiënten vragen wat voor klachten zij hebben gehad en of het ouder, hoest en loopje ook ook zij gevoelden. Mogelijk wordt ook nog bloedonderzoek gedaan. De precieze aanpak van het onderzoek wordt nu nog uitgewerkt.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43930.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het onderzoek vindt plaats in de provincie Noord-Brabant. Het is de bedoeling om onderzoek te doen in gebieden met zowel met als weinig coronapatienten.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43931.00	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Er zijn veel vragen over het coronavirus COVID-19 en de aanvullende maatregelen van het kabinet. Misschien staat de informatie die je zoekt op onze site. Kom je er niet uit? Bel dan naar nummer 0800 1051.	Advies			Informatief	Ratsoeneel		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVVM/photos/7287702808717
43932.00	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Sinds de vorige update zijn 278 mensen positief getest op COVID-19. Daarmee komt het totaal aantal positief geteste mensen op 1413. Er zijn sinds gisteren 4 patiënten overleden aan het coronavirus.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVVM/photos/728718284665030
43933.00	BNR	Radio	Infectieziektebestrijding	algemeen	De forse stijging van het aantal nieuwe positive testen is in lijn met de verwachtingen van het RVVM. Het aantal mensen dat positief werd getest op het coronavirus is nu met 278 toegenomen tot 1413. De maatregelen zijn bedoeld om de curve naar beneden te krijgen, de stijging af te vlakken en eventueel de piek te verlagen.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		https://www.bnr.nl/news/goodnews/20405104/hm-stijging-coronapatienten-in-lij-met-verwachting
43934.00	RVVM.nl	Nieuws	Infectieziektebestrijding	algemeen	19 patiënten overleden, 292 nieuwe patiënten, in totaal 1705 positief geteste personen.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand	update kaart	Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43935.00	RVVM.nl	Nieuws	Infectieziektebestrijding	algemeen	Mensen worden gevraagd te blijven met in kaart brengen van klachten die kunnen wijzen op COVID-19 nbn infectieziekte.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43936.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Iedereen in Nederland blijft thuis bij klachten van nieuwsoorkoefheid of hoesten, loopje of koorts. Met sociaal contact. Beperk bezoek aan kwetsbare personen. Bel alleen met de huisarts als de klachten verergeren (koorts > 38 graden Celsius en moeite met ademen) en u medische hulp nodig heeft.	Advies			Afzakerend	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive
43937.00	RVVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Bijeenkomsten met meer dan 100 personen zijn in heel Nederland afgeleid. Dat geldt ook voor publieke feesten zoals muziekconcerten, theaters, sportclubs en sportwedstrijden.	Feitelijk			Informatief	Vakgroepzand		Algemeen publiek		http://www.archiefeb.eu/Archive

Num.	bron	titel	soort	tema's	beschikbaarheidsniveau	publicatiedatum	toegankelijk	extern partners genoemd	soort van informatie	formaat	bestandsformaat	rijking (zoorgroep link)	beveiligd/protectie	url/uid
43907	RTVU.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Voor kinderen van ouders in bijvoorbeeld de zorg, publiek, openbaar vervoer of brandweer is er veel gevang in de school en het verkeer wordt niet meer anders kunnen blijven werken. Deze pagina is bedoeld om u te helpen om uw organisatie te helpen.	Factelijk			informatief	Volgkondend			http://rtvu.nl/hetweb/na/Archive	
43908	RTVU.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	De maatregelen van 22 maart hebben de doel om verspreiding te beperken. De maatregelen kunnen helpen om voldoende capaciteit in de ziekenhuizen te houden. Als er veel patiënten mogelijk ook worden, is er misschien niet genoeg capaciteit om ernstige ziekten op te nemen op de intensive care.	Factelijk			informatief	Volgkondend			http://rtvu.nl/hetweb/na/Archive	
43909	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Sinds de vorige update zijn 292 mensen positief getest op COVID-19. Daarmee komt het totale aantal positief geteste mensen op 1.705. Er zijn sinds oktober 19 patiënten overleden aan het coronavirus.	Factelijk			informatief	Volgkondend			https://www.facebook.com/RTVU/photos/278659734423317	
43910	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Wat zijn de maatregelen om een later noodstil te krijgen van de verspreiding van coronavirale ziekten in Nederland? Meld je aan bij: https://twitter.com/rtvu. Het is belangrijk om te weten dat de maatregelen van 22 maart hebben de doel om verspreiding te beperken. De maatregelen kunnen helpen om voldoende capaciteit in de ziekenhuizen te houden. Als er veel patiënten mogelijk ook worden, is er misschien niet genoeg capaciteit om ernstige ziekten op te nemen op de intensive care.	Factelijk			Probleemoplossend	Volgkondend				https://www.facebook.com/RTVU/photos/27869677711566
43911	Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Vanwege het coronavirus is het advies 'houd afstand'. Maar wat betekent dit nou echt? Je kunt naar buiten, bootcampen doen of de hand uitsteken. Maar probeer in groepjes 1,5 meter (twee armlengtes) afstand van elkaar te houden. Lees verder op: @rozevrijheid	Advies			informatief	Volgkondend				https://twitter.com/vm/vm/status/12398764021744001
43912	Volkskrant	Web publicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Wat werkt in het strenge, autoritaire China, werkt niet in een open, vrije samenleving zoals die in het Westen.	Advies	5 1 2p		informatief	Volgkondend				https://www.volkskrant.nl/nieuw-achtergrond/in-het-begyn-van-ee-lang-gevecht-tegen-het-covid-19-wat-wegge-de-scenari-5-van-nitte-en-het-rum-16681664/
43913	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Me weten nog niet exact weten waar het nieuwe coronavirus zich bevindt, maar dat het zich ergens tussen massalen en wat besmettelijker bevindt en dat de mortaliteit, dus het percentage dat komt te overlijden door de infectie, zich ook bevindt ergens tussen de latere en wat ernstiger bevinden. Daar is nog enige onzekerheid over.	Factelijk			informatief	Volgkondend			https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434	
43914	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Op grond van onderzoek dat we met het RIVM en de ziekenhuizen vorige week in Brussel hebben uitgevoerd, hebben we geconcludeerd dat zelfs patiënten met relatief geringe klachten, bijvoorbeeld neusverstopping en heel milde bovenste luchtweg infecties, uiteindelijk ook dit virus konden dragen, als verspreker van de infectie.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43915	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het wordt steeds moeilijker om een uitbraak te beheersen als de infectie zich met name verspreidt door personen die heel weinig klachten hebben en toch al besmettelijk kunnen zijn, omdat het grootste deel van deze personen ook niet overneemt aan de mechanische samenwerking, waardoor is dus gedrag bij een kleine verkoudheid een belangrijk component van de besmetting.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43916	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Al dit moet dat het besluiten nemen met betrekking tot voorspellen van wat er gebeurt en ook voorspellen met of gebeurt al of niet in het kader van de maatregelen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43917	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Ik denk dat de frans van de besmetting wel een belangrijk is, ik denk ook dat de vorm-afgeslotenheid daar nu misschien te veel aan gekoppeld is. Daar zal ik waarschijnlijk het schuldig aan zijn, maar ik wil hetzelfde helderheid geven wat we daar nu precies me bedoelen en wat ons doel is van de besmetting.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43918	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Ik moet eerlijk zeggen dat ik de verspreiding eigenlijk aanvullend is. De verspreiding is nu wel in de frans van de wijze van aanpak, maar als ik kijkt wat men uiteindelijk doet, dan is er niet te veel verschil tussen eenk thuis of de opdracht ega met naar het werk, thuis.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43919	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Vak wordt het in andere landen wat anders verklaard, maar zo ja kijkt naar wat men uiteindelijk bedoelt te bereiken, dan is ik eerlijk gezegd te veel verschil.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43920	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Scenario 1, we doen helemaal niks en we gaan afwachten. We laten het virus gaan. Voor de duidelijkheid, dat is dus een heel wettig scenario, maar het is niet mijn focus op de determinanten van overlevende van het virus.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43921	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Daar kun je keuzes in maken die uiteindelijk in verschillende effecten resulteren. Op de manier wordt maar dat opzet tevoorschijn gebracht.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43922	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Kruis vragen wat ons betreft komen met de kwetsbare groepen. Dat zijn de oudere en patiënten met onderliggende lipen of aandoeningen door gezondheidsproblemen. In de zorg kunnen blijven blijven. Ook voor traumapatiënten en andere patiënten die naar het ziekenhuis komen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43923	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Ik wil hier benadrukken dat groepen uiteindelijk absoluut geen doel op zich is. Het is ook een beetje frans. Mensen zullen blijven worden geïncubeerd. De maatregelen die ik daarmee opbouw kan natuurlijk een persoon betreffen, maar kan ook een heel grote betreffen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43924	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het voordeel is dat alle doorgemaakte infecties die men krijgt, omdat het nou eenmaal de natuur is die zich voort, uiteindelijk leidt tot een groep personen die de infectie niet meer krijgen. Daarvoor ontbreken in het effect van de andere maatregelen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43925	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Een belangrijk punt is het zo goed mogelijk proberen te controleren en ervoor proberen te zorgen dat de zorg gewoon mogelijk is, de coronabestrijding.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43926	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het belang is namelijk dat al de immunitet onder personen bereikt, de maatregelen misschien wel kunnen worden afgevoerd. De groepen immunitet gaat ons namelijk misschien het bestrijden en het afsluiten van kinderen, groepen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43927	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Nogma, het gaat er om dat we in het Nederlandse groepen immunitet hebben. Dat is ons wat zich vertrekt omvallen of wat we uiteindelijk door het vaccin tot stand brengen. Het gaat erom dat wat nu gebeurt wel bijdraagt aan de bestrijdingsmaatregelen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43928	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het wordt dan ook uitgesproken en komt wat later. De intensiteit van de maatregelen die je neemt, begint dan of je boven de capaciteit zit of dat je daar uiteindelijk onder komt.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43929	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dus riks doen: een te grote prik boven de capaciteit.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43930	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Probleem natuurlijk is: coronariën: daarbij probeer je te blijven tot onder de maximale capaciteit, met uiteraard ruimte voor wat er aan is opgesteld sanitair nodig is.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43931	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Andere coronariën testen, testen, testen. Dat is ook iets wat de WHO recent weer als mogelijkheid noemde. Dat wil zeggen: zo veel mogelijk mensen testen en op grond van de uitkomst van de test de mensen in isolatie nemen en contacten te beperken plaatsen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43932	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dat er is geweest een schakel aan testen. Niet alleen in Nederland, maar in de hele wereld wereld. Daarvoor zal het specifiek in Nederland gewoon nooit voldoende zijn om dit een realistisch scenario te maken op dit moment.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43933	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dit is nu eenmaal de realiteit van de groepen immunitet in dit gebied. Op het moment dat je maatregelen neemt, loop je natuurlijk de kans dat het meer van voor de aan begint en je weer moet gaan beginnen met testen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43934	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Verplicht heeft dat om erop te die verspreiden groepen zelf. Die kunnen een ideebeeld doen om infectie te voorkomen. Dat zijn alle maatregelen die geadviseerd worden met betrekking tot logies, met betrekking tot klachten behandelen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43935	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Als we een geringe klacht hebben van een bovenste luchtweg infectie, dan moeten we daar gewoon niet mee op moeten gaan. Dat betekent voor veel patiënten dat die niet kunnen ondernemen in de zin van het beperken van bezoek. Ze kunnen bezoek zeer beperkt maken van het feit dat ze er niet ook naar toe moeten gaan.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43936	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Maar ik wil toch benadrukken dat het een verantwoordelijkheid is van ons allemaal, want we doen dat door gedrag te tonen dat in lijn is met de adviezen. Dat wil ik nog even zeggen.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434
43937	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	De infectie is, we moeten het tegemoet treden en we moeten dat doen op een wijze die in overeenstemming is met de principes van de zorg en de bescherming in de samenleving. Dit is ook de aanpak die je via het ECDC vanuit alle Europese landen hoort.	Factelijk			informatief	Volgkondend				https://www.tweedekamer.nl/afdel-en-vergadering/commissieoverlegingen/afdel-24c-20200434

datum	bron	kanaal	boosier	Thema's	bronsoort/soort/soort	Feitelijk/achieve	bereikbaar	externe partners genoemd	Soort of soort	Forme	bestuursniveau	Rijksoverheid (ind)	reactie/praatrol	URL/titel
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	In Nederland willen we vooral dat de ziekenhuizen, verpleeghuizen en thuiszorg niet overbelast raken, zodat er steeds voldoende capaciteit is in de zorg. En we willen de kwetsbare groepen beschermen. Er zijn verschillende scenario's denkbaar voor hoe we kunnen omgaan met de verspreiding van het virus.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Er zijn verschillende scenario's denkbaar voor hoe we kunnen omgaan met de verspreiding van het virus. De verspreiden van het land helemaal op lood doen, tot het andere uiterste: het virus zit erg dicht opgaat.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Een virus heeft tijd nodig om een mens of dier nodig om 'in leven te blijven' en zich te kunnen verspreiden. Buiten het lichaam kan het virus maar kort overleven. Dat is afhankelijk van bijvoorbeeld het soort oppervlak, de temperatuur en de luchtvochtigheid. Zo overleef het virus in het algemeen langer op hardhout dan op bijvoorbeeld metaal, steen, plastic, metaal en glas, en minder goed op sommige plasticen zoals polypropyleen en kunststof.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	De kans dat je binnen vaak door het aanraken van een product of oppervlak in contact komt, maar niet helemaal uitgesloten. Wel neemt het aantal virusdeeltjes heel snel (exponentieel) af buiten het lichaam. In het algemeen raken we aan om regelmatig je handen te wassen. Een oppervlak dat mogelijk besmet is, kun je eenvoudig reinigen met een gewoon schoonmaakmiddel.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het Nederlandse beleid met betrekking tot COVID-19 is gericht op het in stand houden van het Nederlandse zorgstelsel en de bescherming van kwetsbare groepen. De Nederlandse overheid heeft verschillende maatregelen genomen om verdere verspreiding van het coronavirus tegen te gaan.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Een enkele maatregel kan er op dit moment voor zorgen dat het virus de korte termijn wordt beperkt. De meeste mensen die het coronavirus hebben gekregen, herstellen daarvan. De WHO laat weten dat in ieder geval een maand na herstel nog antistoffen in het bloed terug te vinden zijn.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dat betekent dat er in Nederland immuniteit tegen de ziekte wordt opgebouwd. Dat is geen doel op zich, maar een gevolg van het feit dat het virus in Nederland voorkomt. Het effect hiervan is dat gaandeweg steeds meer mensen immuun worden tegen het coronavirus en dat in Nederland groepen immuun ontstaan, zoals dat ook voor andere virussen het geval is.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	De virus niet bereikt dat, omdat het coronavirus niet nieuw is ontstaan, er nog geen ziekte is over het ontstaan van immuniteit en de duur daarvan. Deze gegevens kunnen op korte termijn beschikbaar. Op basis van de laatste metingen wordt het Nederlandse beleid bijgesteld.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43910.00	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Sinds de laatste update zijn er in Nederland 30 mensen overleden aan COVID-19. Er zijn sinds gisteren 534 mensen positief getest, waarmee het totaal op 2964 positieve gevallen komt.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVMNl/photos/279671070039807	
43911.00	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Sinds gisteren zijn er in Nederland 30 mensen overleden aan COVID-19 en zijn er 637 mensen positief getest. Hiermee komt het totaal op 3631 positieve gevallen, waarvan 836 personen in het ziekenhuis opgenomen zijn (gemiddeld).	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		https://www.facebook.com/RVMNl/photos/278810523462128	
43911.00	RVM.nl	Nieuws pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	30 patiënten overleden, 637 nieuwe gevallen, in totaal 3631 positief geteste personen.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Update kaart	Algemeen publiek	http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43911.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het nieuwe coronavirus wordt overgedragen door hoesten en neuzen. Via kleine druppeltjes komt het virus zo in de lucht. Als andere mensen die druppeltjes inademen, of bijvoorbeeld via de handen in de mond, neus of ogen krijgen, kunnen zij besmet raken met het virus. Hoe zeker iemand is, hoe meer hij hoest en/of neus en hoe meer virus hij kan verspreiden.	Feitelijk			informatief	Volksgezondheid	Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/Archive	
43911.00	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Er zijn aanwijzingen die suggereren dat iemand zonder symptomen besmet kan zijn. Maar het is onduidelijk of zij ook bijdragen aan de verspreiding van het virus. Onderzoek moet dit verder uitwijzen.	Feitelijk			informatief	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.nu.nl/coronavirus/6030171/nvm-baas-nieuwe-maatregelen-bangen-of-vaan-het-gedrag-van-mensen.html	
43911.00	RVM.nl	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	zwaadwijzer	is verwacht de komende dagen met name in Noord-Brabant en Zuid-Limburg echt nog een behoorlijke toename van besmettingen. Dit kan bijna niet anders. De interventies hebben er nog toe geleid om er te zorgen dat het niet gebeurt.	Feitelijk			informatief	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.nu.nl/coronavirus/6030171/nvm-baas-nieuwe-maatregelen-bangen-of-vaan-het-gedrag-van-mensen.html	
43911.00	RVM.nl	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Op grond van de infectiecijfers die we hanteren, kunnen we het effect van de interventies inschatten. Als we de huidige interventies eerdere, volgt uit die modellen dat de overdracht van het virus voldoende teruggaat om de verdere toename te doen afnemen. Dat is het belangrijkste doel, dat wil het bescherming van kwetsbare onder de bevolking en het mogelijk houden van zorg voor degenen die het nodig hebben.	Feitelijk			informatief	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.nu.nl/coronavirus/6030171/nvm-baas-nieuwe-maatregelen-bangen-of-vaan-het-gedrag-van-mensen.html	
43911.00	RVM.nl	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	zwaadwijzer	Het belang van de interventies is vooral houden het elkaar. 'Thuiswerken' en mogelijk maak ik me zorgen over het gedrag, hoe men zich ervan houdt. Het is een serieuze zaak en men moet er niet lachend mee omgaan.	Feitelijk			informatief	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.nu.nl/coronavirus/6030171/nvm-baas-nieuwe-maatregelen-bangen-of-vaan-het-gedrag-van-mensen.html	
43911.00	RVM.nl	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	zwaadwijzer	Probleem is dat we niet iedereen kunnen testen, daar hebben we de testen en de machtsricht niet voor.	Feitelijk			informatief	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.nu.nl/coronavirus/6030171/nvm-baas-nieuwe-maatregelen-bangen-of-vaan-het-gedrag-van-mensen.html	
43911.00	RVM.nl	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Onveranderd draait alles om contact waarbij het virus van de geïnfecteerde persoon op een gevoelige persoon overgaat. Dat betekent dat maatregelen erop zijn gericht om het contact tussen mensen te verminderen. Als dat nodig blijkt, kan er naast de huidige maatregelen nog werkjes kunnen sluiten, of het openbaar vervoer. Of zelfs: dat uiteindelijk iedereen moet thuisblijven. Je gaat dan steeds meer van sociale omringing naar een echte isolatie.	Feitelijk			informatief	Sociaal	Algemeen publiek		https://www.nu.nl/coronavirus/6030171/nvm-baas-nieuwe-maatregelen-bangen-of-vaan-het-gedrag-van-mensen.html	

Datum	Wen	Kanaal	Medium	Thema's	Inhoudsopgave/tekst	Fachcijfer/tekst	Relevantie	Externe partners genoemd	Tone of voice	Forme	Beschikbaarheid	Richting doelgroep (en)	Beschrijf/analyseer	URL/afsluit
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Dit onderzoek bleef dat het percentage personen dat niet met ziekte is, vier procent is. Het is de groep ziekte die de mensen uit de gebieden uit China, U kunt zien dat het ziekte is van de ziekte, dus ongeveer 3% van de medewerkers, zijn opgenomen in het ziekenhuis, en dat de rest het eigenlijk allemaal buiten het ziekenhuis heeft gekregen en uiteindelijk ook thuis heeft kunnen uitsteken. Dat zijn belangrijke gegevens, omdat we verder al weten dat de overdracht van de patiënten waarschijnlijk veel eerder was dan we vermoeden.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0339		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Onder de paragrafen van bewegingspatronen, is een groot verschil waarlijk, we ook niet de diagnose stellen, omdat die mensen is weinig ziek zijn dat ze zich over het algemeen ook niet tot de medische zorg zullen wenden.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0339		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	We weten dat het virus zich al behoorlijk kan verspreiden in de reus, in het woonmilieu. Als u dat naar een vervolgversie van de discussie, kan je niet vragen om de manier doorgeven. Inval is zelf op dat moment nog nauwelijks kloppen hebt. Dat is een manier die discussie tussen de programmatische en de operationele aandacht.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0463		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	1,5 m	We weten dat de afstand van minimaal 1,5 meter van belang is bij de dropletinfecties. Dat is niet met name bij reizen en bij bezoeken. In het ziekenhuis zijn extra maatregelen nodig om te zorgen dat het virus zich niet binnen het ziekenhuis verspreidt, maar natuurlijk ook vele andere, veelal verborgen patiënten zijn.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0461		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	1,5 m	Handsteek heeft op het moment dat de handen schoon zijn. Bij deze handen ga je dus eerst de handen wassen met zeep en water en vervolgens pas je handschoel toe. Missen er een zeep en water is ook een zeer effectieve manier om het te stoppen en te voorkomen.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0462		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Er zijn dus in 1.500 patiënten opgenomen. Daarvan is ongeveer een derde opgenomen op de 14 afdelingen. En we hebben een aantal overleden patiënten, waarvan we weten dat die lang niet allemaal in het ziekenhuis zijn opgenomen, omdat dat soms ook ouderen in verpleeghuizen betreft.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0463		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	testbeef	Inmiddels zijn er zo'n 38.000 testen verricht in Nederland en daarvan zijn 13% positief. Daar wordt natuurlijk niet helemaal met het aantal patiënten. Soms worden testen twee keer gedaan, soms wordt de diagnose op een andere wijze gesteld, soms is de virologische werkzaamheid niet helemaal, zoals de gevallen iets kunnen afwaken van de patiënt in het Data-systeem, wat ook een elektronisch systeem is om infecties te registreren.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0464		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	testbeef	Onderzoek van de NIVEL/RIVM huisartsen-patiënten (zo'n veertig huisartsen die met 15 ongeveer 50% van Nederland afdekken) uit de groep wordt het aantal patiënten ongeveer twee tot vijf huisartsen komt met een geringe ziektebeleving, dat met de huidige huisartsen, een deel daarvan wordt bevestigd. U ziet dat het aanvankelijk helemaal negatief was, en dat de laatste weken toch een aantal positieven vonden binnen de groep die naar de huisarts komt. 15 van de 576 bevestigingen zijn positief.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0465		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	testbeef	De bevestigingen, moet ik toevoegen, bevinden zich vooral nog in en rond het gebied van Brabant en Limburg.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0466		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	U ziet dat het zich toch meer concentreert in een aantal gemeenten in Brabant, vooral het gebied Haghe-Heide en rond Tilburg breidt en verder een gebied in Venlo. Opnieuw is het broeden van het virus nog steeds een van de grootste COVID-patiënten.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0467		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Als je de sterfte over twee of drie jaar bekijkt, zie je dat de griepcijfer in 2017-2018 een heel stabiel verloop heeft gekend, dat een overmaat. Dat is stabiel bevestigd op de grafiek die voor twee weken bijvoegde. U ziet dat de huidige uitbraak van het COVID net tegen de rand van, voordat er ook buiten de griepcijfer 19-groep ingezet van wat we normaal verwachten op dit moment.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0468		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	U ziet een duidelijke piek, een exponentiële toename, waar er de laatste dagen toch een afname is te zien. U ziet dat er met betrekking tot alle patiënten bevestigd zijn, maar ik wil opnieuw benadrukken dat alle patiënten bevestigd zijn in de testen zijn uitgevoerd. Dat zullen later met alle patiënten in Nederland zijn. Er bevindt zich een groep onder de radar, omdat er niet alle testingslabo's hebben.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0469		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	kinderen	Voor deze week is het getal nog minder dan 24 kinderen onder de 20. Dat is iets wat niet is.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0470		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	ouderen	Dit is een van de meest opvallende grafiek van de opgenomen patiënten. Zoals verwacht bevindt zich dat toch in de wat oudere leeftijdscategorie.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0471		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	De andere grafiek ten slotte betreft het aantal overleden patiënten. U ziet dat de mediale en de leeftijd van personen overeen komen, dus dat is ongeveer de groep die het in 50% betreft, tussen de 80 en de 85 jaar momenteel. De meerderheid van de overleden patiënten had ook ernstige onderliggende medische condities. Dit even met betrekking tot de actuele gevallen, tot gezamenlijk werk, het tracht is te krijgen en in de toename van het aantal patiënten dat naar ziekenhuizen gaat.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0472		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Dat er immunitet wordt opgebouwd is inmiddels ook door experimenteel bevestigd. Immunitet op die immunitet erop is dat men ten slotte infectie de daar wordt. Dat kan alleen maar als het afweersysteem daar een bijdrage aan levert. De immunitet heeft er dus toe dat het effect van de immunitet die we krijgen, wordt versterkt, omdat er zich een soort toename gaat bevinden die het virus uit het werk kan afwaken.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0473		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	algemeen	Tegengrijpt hebben we vorige week ook besproken dat dit al met al toch een scenario is van maanden, zo niet langer, en dat we, om voldoende immunitet te bereiken, minimaal 50% tot 60% nodig hebben. Dat zal toch afhangen van de beschikbaarheid van een vaccin.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0474		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	lockdown	De grote kwetsbaarheid is uiteindelijk dat op het moment dat de lockdown wordt opgeheven, er een soort van herontdekking is of een soort die wat een herontdekking die men onvoldoende in kaart had, het aantal infecties toch weer toeneemt, waarop men alom een situatie krijgt die de DRG-positief veroorzaakt.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0475		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Reproductief getal of reproductief getal van 1,0 of effectief wordt het ook welken genoemd, het gemiddelde aantal individuen dat per geïnfecteerde persoon ook de infectie gaat krijgen. We hebben gezien dat je een R0 van 1,0 hebt die precies is. Dat had elke infectie tot 1 nieuw geval, maar zie je dus eigenlijk geen toename. Als het groter dan 1,0 dan zal het ook spontaan bereikt bij opname het geval was, steeds 1 nieuwe gevallen geven.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0476		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Omdat de verspreiding tussen de verschillende clusters en rijken komt is, leidt dat tot een snelle toename van het aantal gevallen. We hebben een potentiële situatie waarin de R0 kleiner dan 1 is, wat erfor leidt tot de infectie te afkappen. De R0 wordt door een aantal zaken beïnvloed, bijvoorbeeld de duur dat men besmettelijk is, het aantal contacten per eenheid tijd en ook de waarschijnlijkheid dat het virus per contact overgaat.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0477		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	hco	Het aantal contacten per tijd hangt weer af van hoe we omgaan met de sociale afstand, de laatste van patiënten of het in quarantaine plaatsen van blootgesteld. Het aantal contacten per eenheid tijd is ook heel gevoelig voor voorlichting, als iedereen goed begrijpt wat er aan de hand is en wat de effectieve maatregelen zijn, dan gaat dat de gang natuurlijk ook van invloed zijn.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0478		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	testbeef	Ten slotte is het door van de beschikbaarheid heel belangrijk. Daarvoor is het heel erg essentieel hoe snel iemand wordt erkend als hebbende de ziekte, hoe goed toegankelijk de zorg is zodat je snel tot isolatie kan overgaan. Behandeling kan daar een rol bij spelen en ook natuurlijk het testbeef heel belangrijk is.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0479		
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Inmiddels bevindt de R zich op en nabij de 1, voor zover we die met redelijke zekerheid kunnen berekenen. Dat is een belangrijk punt, want u ziet ook de immunitet weergegeven. We hebben adviezen gegeven aan rijksgen, we hebben adviezen gegeven met name in Brabant, en later uitgebreid naar heel Nederland, om thuis te blijven op het moment dat men zich ziek voelt.	Fictief	0,12		Informeel	Volleggevoerd	Algemeen publiek	https://www.tweede-kamer.nl/ebbt_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A0480		

Datum	Wen	Kanaal	Medium	Thema's	Inhoudsopgave/tekst	Factisch/zakelijk	Hoofdpunt	Externe partners genoemd	Tone of voice	Forme	Beeldvorming	Richting doelgroep (en)	Reactie/interactie	URL/afsluit
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	coronavirus	U zit aan de paarse lijn dat, uitgaande van een bevolking van circa 17 miljoen en in 2019 is 10% en het krijgt de epidemie pas in ongeveer 10 jaar te laten zien en dat wij ons tot die tijd vrijwel boven de maximale ziekenhuiscapaciteit zouden bevinden. Dat ziet u omdat de hie grafiek ook daar ongeveer kloppen.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004241	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	coronavirus	Op het scherm ziet u de mate waarin het reproductiegetal, dat ik u net heb laten zien en dat in Nederland gemiddeld rond de 2,1 lag, van invloed is op de rest van de curves en je het verloop van het begin van de curve. U ziet dat naarmate het reproductiegetal hoger is dan 2, de kans dat je hoger uitkomt met betrekking tot de capaciteit eenmaal is. Maar zoals ik u net heb laten zien, kan je bij het bereiken van de R0 ongeveer nog boven de 2 of 2,1 uit. De verwachting op grond van de modellen is dat we ons aan de ondergrens bevinden van deze grafiek.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004242	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	coronavirus	De meest recente groep geeft aan wat de hoogste mate van waarschijnlijkheid heeft dat gaat gebeuren. Dat zijn de drie grafiek lijnen. U ziet dat het zich ten opzichte van de capaciteit gunstig bevindt. Ik wil ook nog even aangeven dat de capaciteit hier op 1.100-1.200 is gebaseerd.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004243	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	coronavirus	Het is belangrijk om te vertellen hoe daar af namte is gecorrelateerd. We moeten ons daar overigens wel bij realiseren dat deze capaciteit nodig is voor coronapatiënten. We hebben natuurlijk ook altijd enige capaciteit nodig voor personen die acute hartoperaties moeten ondergaan, of die er meistens liggen vanwege trauma's en dergelijke.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004244	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Ik heb al genoemd dat alle grafieken die ik u nu liet zien, de maatregelen tot 21 maart bevatten. We hebben daarna additionele maatregelen getroffen, zoals u weet. Die zal ik nu heel even met een grafiek toelichten. Het betekent in feite dat als de compliance, de wijziging waarop men zich richt houdt - in deze modellen is overigens geen sprake van 100% hoged, is er een rode naar de groene grafiek komt.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004245	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Er zijn groepen die met het gaan in quarantaine gaan en sociale distancing gaan doen als iemand ziek is, maar we moeten ons tegelijkertijd realiseren dat we niet wil dat een ontgroen met een cruciaal of vital beroep de mogelijkheid heeft om zijn werk te doen. Dat maakt dat we de groepen niet met isoleren bevinden, maar ons vrees gaan bevinden tussen de rode en groene lijn.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004246	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Volgens de laatste volgorde: namelijk medische bijstand die nu, naast nu uit naar terugkamen, ging toestaan en koorts kreeg. Dan nam hij contact op met de huisdokter en werd er een test gedaan. U ziet dat met het rode bolletje aangegeven. Daarna was dan positief en dat betekende dat het geen in isolatie ging. Dat was de aanpak die we hebben hadden. Tegelijkertijd heeft het huishouden met grip ook gebeld. Misschien waren er ook wel uit staal, maar bleken te veel positief te zijn. Daarvoor geldt het dan niet. U ziet dat de aanpak heel gericht was, waarbij je in wezen aan track and trace doet, dus de mogelijkheid hebt om te kunnen terugkamen.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004247	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Dan is de binnen aanpak een heel goede aanpak, met je de patiënten kan terugkamen die je moet laten op het meest conservatieve. Aanvullend was dat makkelijk, maar we hebben allemaal afwezig Noord-Dakota terug of uit China. Dat was een belangrijke link. Toen het virus zich verspreidde binnen Brazilië, ging die link verloren. Toen werd het veel verspreidde om personen te identificeren. Maar dat was de laatste aanpak.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004248	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	lockdown	Een totale lockdown in wezen is dat een bereik een testmonium paspartij, als ik het te lang persisteren, want dat is eigenlijk iedereen apart in zijn huishouden op en hoe je een periode in acht tot dat het virus binnen het huishouden is uitgewoed, dat moet je dan mogelijk doen.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004249	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	lockdown	U ziet voor elke stad wat het geveld zou zijn geweest. De publiek met de coronavirusrisico had zich daar onder bevonden. Daar zou die lockdown effectief zijn geweest. Maar de patiënt met grip en alle huishoudens, zonder klachten zouden zich ook moeten commoveren aan deze aanpak. Dat betekent dat je sociaal gezien een overheid hebt in die aanpak, omdat het uiteindelijk moet gaan dat je die ene patiënt vindt die het wel heeft.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004250	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	thuisisolatie	Targeted lockdown: het heeft inmiddels ook wel andere benamingen gekregen, maar ik denk dat het daar in feite om gaat. In tegenstelling tot de willekeurige lockdown voor iedereen die op de afbakening is het middel te zien is, nog is bij een targetted lockdown tegen personen met klachten. Als je klachten hebt, blij je thuis. Dat betekent in die geval dat zowel de patiënt met de coronavirusrisico als de persoon met grip thuis gaat zitten.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004251	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	thuisisolatie	Als de infectie ernstiger wordt, er koorts bij ontstaat, men gaat hoesten en/of benauwd wordt, gaat het geen in lockdown. In zo ja kunnen voorkomen dat het bij grip misdiagnostiek gebeurt als een persoon ziekler wordt, maar je ziet nog altijd het grote voordeel namelijk dat je aan het hele strategie naar twee huishoudens op moet in plaats van alle huishoudens, terwijl het effect precies hetzelfde is als het random, willekeurige in lockdown gaat.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004252	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Het heeft dus grote voordelen. Het nadeel is natuurlijk dat men zich er wel aan moet houden. Inmiddels heeft het aspect van compliance, handhaving en je houden aan wat we zien virus uitpakten.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004253	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Over track and trace. Ik heb laten genoemd dat Singapore in een lockdown was en dat was het niet. Dat wil ik dus even rechtzetten. Singapore heeft, in de land dat op voldoende testen konden doen, vervolgens getest, zich geconcentreerd rondom de groepen waar de patiënten zich bevonden en die vervolgens in isolatie en quarantaine genomen. Dat was succesvol. Maar u weet dat Singapore weer nieuwe introductions heeft gehad en dat men dat scenario weer moet herhalen. Het is nu goed scenario om het te stoppen, maar het is uiteindelijk een kwetsbaar scenario ten aanzien van nieuwe introductions.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004254	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	lockdown	Over de totale lockdown is inmiddels ook meer informatie gekomen vanuit China. Dat was de situatie die in Wuhan en de provincie Hubei gold. We weten inmiddels dat in Wuhan wordt aangegeven dat men een aantal dagen zonder nieuwe infecties is, waardoor er daar de totale lockdown weer kan terugdraaien. Dat lijkt een gunstige situatie.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004255	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Klarend naar Angha en Tweedevonden Zakenhuis in Tilburg. We vragen dat veel vergoeders relatief weinig klachten hadden en er bevonden maar een gering percentage, veel minder dan in China, hoefde te worden opgenomen. Dat zijn belangrijke gegevens, waar we ons Nederlanders bereid willen op kunnen richten. Het is belangrijk hoe belangrijk het is dat we zoveel public health - als ziekenhuis als virusonderzoek themen maatschappelijke. Daar kan je continue je maatregelen op ripoligen.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004256	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	algemeen	Nu laat ik een plaatje van het Erasmus zien, waarop de genetische verwantschap van de virusen staat aangegeven. U weet dat het een BNA-virus betreft. Als het zich verspreekt, maakt het foutjes. De foutjes geeft het mee aan zijn nageslacht. Als het zich in één persoon verspreekt, kan dat leiden tot een foutje dat wordt doorgegeven naar een volgende persoon, waar vervolgens mischien weer foutjes worden gemaakt, dat ook worden doorgegeven.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004257	
03/11/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatievideo	ziekenhuizen	Wat opvalt: in één ziekenhuis waren er dus meerdere zorgverleners en een patiënt die een nieuw virusen virus hadden. Dat mag je, voor de duidelijkheid, niet interpreteren als de patiënt heeft een ziekte opgelopen gekonterde. U kunt zich voorstellen dat zorgverleners en patiënt in dezelfde stad wonen, en dat zo'n virus zich ook in de stad kan hebben versprekt en uiteindelijk terecht is in het ziekenhuis. Er zijn dus allemaal selectiemechanismen door deze kaart, maar de essentie is dat je ziet dat de Nederlandse instellingen zich in meerdere clusters bevinden.	Factueel	03/11/20		Informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek	https://www.tweedekamer.nl/Bestat_en_vergadering/commissievergaderingen/Details?id=20004258	

Datum	Waar	Kanaal	Medium	Thema's	Inhoudsopgave/tekst	Factify/whats	Hoogte	Externe partners genoemd	Type of voice	Forme	Beeldmerk	Richting doelgroep (en)	Reactie/privacy	URL/afsluit
0931-01	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	algemeen	We hebben dus meerdere introducties, die zich steeds afwisselend in familieclusters afwisselend in kleine clusters in de gemeenschap verspreiden hebben en die goed hebben tot een aantal ziekenhuisopnames, maar natuurlijk ook tot veel patiënten buiten het ziekenhuis. Dit soort analyses leert ons dus veel over de genetische verwantschap van gevallen, maar ook over hoe de epidemiologie in Nederland tot stand is gekomen.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040439
0931-02	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	Wat gebeurt er met het virus, dat de rechtebaan aangewezen zal, komt in het lichaam, gaat in de lichaamscellen zitten en het lichaam gaat daar met het afweersysteem op weg. Dat zal over het algemeen bij virusen een combinatie zijn van opgenomen cellulaire afweer, het ontstaan van cellen die door het virus geïntegreerde cellen aanmaken en daarmee ook het virus elimineren, en het ontstaan van antistoffen in het bloed.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040440
0931-03	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	Antistoffen zijn eigenlijk de krijgers van het afweersysteem. Die kunnen een vreemde structuur en die worden opgevoerd tegen een vreemde structuur. Je bent bijvoorbeeld op het coronavirus allemaal van die spijkers, daar ontleeft het ook zijn naam aan. Je kan je voorstellen dat die lichaamsdelen materiaal is. Dat heeft er toe geleid dat het afweersysteem daar antistoffen tegen gaat maken en die antistoffen kunnen we meten in het bloed.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040441
0931-04	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	In de verschillende grafieken ziet u resultaten voor verschillende types antistoffen, want de meest bekende antistoffen tegen het coronavirus zijn de antistoffen die zich specifiek richten op de lichaamsooppervlakte bevindt en Igg is wat in het bloed circuleert en bijvoorbeeld bij een longontsteking opvalt.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040442
0931-05	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	algemeen	U ziet stijgende lijnen van de antistofconcentraties. Dit is dus eigenlijk de groei van de afweer die zich bij een patiënt ontwikkelt. Omdat er doorlopen en de patiënt inmiddels het virus heeft weggevoerd, kan je daarna bij iemand kijken die in contact is geweest met het virus, want dat kan je dus terugkijken aan de hand van zijn antistoffen.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040443
0931-06	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	algemeen	Dit wordt dus een belangrijke bespreking die we ook gaan doen in verschillende onderzoeken, die ik straks nog even kan noemen. Die onderzoeken zijn ook gericht op de kinderen, ook al moeten we die door alle andere omstandigheden wat versieren. Maar we kunnen bij personen in Nederland in het bloed vaststellen of zij de infectie hebben opgelopen. En dat kan met een test of met een test kunnen te maken, maar niet ook het testen zal het zich gaan vertalen in een stijging van antistoffen.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040444
0931-07	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	algemeen	Het is eigenlijk wat ik zie dat antistoffen ook kunnen voorkomen dat schimmelen geïntegreerd worden door het virus. Dit noemen wij neutraliserende bepalen. Dat doet de Igg opbrengen.	Informatief	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040445
0931-08	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	We kunnen het nu dus meten voor Nederlandse personen, onafhankelijk van het feit of er nu een mening is over de afweer of misschien weling ziek. Die antistof testen gaan dat ons vertellen, hopen we. Dat betekent dat verschillende onderzoeken zijn gepland om dat ook te vervolgen in de Nederlandse bevolking. Dit doen we ook om te kunnen weten hoe lang deze antistof behoudt worden blijven.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040446
0931-09	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	PIETIT-onderzoek, daarin wordt in een verslag over Nederland het bloed algemeen van tussen de 0,05 en 0,000 Nederlanders. Dat gebeurt al elke twee tot vijf jaar. Daar baten we ons Rijksoverheidsprogramma op. We gaan dat nu herhalen om dit ook te kunnen doen. Als we dat een aantal keer herhalen door heel Nederland, kunnen we ons totaalkijken van het coronavirus af dan niet aanwijzen is geweest en het percentage van de bevolking die immuun daarvan is geworden.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040447
0931-10	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	kinderen	Hetzelfde doen we in het onderzoek naar kinderen in Rotterdam. Omdat daar geen persoonlijke beschermingsmaatregelen waren, hebben wij dat helaas niet mogen vertellen, maar dat is niet waar dat begonnen. Het gebeurt ook in Singapore. Wanneer iemand wordt opgenomen in het ziekenhuis en er bloed wordt afgenomen, blijft er vaak een klein beetje bloed over dat nog enige tijd bewaard wordt. Daar kan je gebruik van maken om heel breed te kijken hoe vaak van de personen ook in aanraking met het virus zijn geweest.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040448
0931-11	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	algemeen	Het zijn eigenlijk allemaal onderzoeken die het RIVM momenteel in samenwerking met universiteiten uitvoert om inzicht te krijgen in de verspreiding van het coronavirus in Nederland en het aantal personen dat inmiddels immuun is geworden.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040449
0931-12	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	Dat nemen we weer met verschillende rekenmodellen, want uiteindelijk wil je natuurlijk maatregelen nemen om het virus onder controle te krijgen. In het geval van de Igg testen, dat ik, denk ik, de goede kant opgaan. Maar je wilt uiteindelijk ook maatregelen om een soort antistof te hebben, zodat je kan weten wanneer je kan stoppen zonder dat je het virus weer te veel laat toeren. Daar zijn deze onderzoeken essentieel voor.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040450
0931-13	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	We noemen dit het serologisch onderzoek. »Ser« komt van »serum«, het bloedachtig. Wij hebben natuurlijk ook de serozetten. Ik denk dat we nog omvullende zijn geïnformeerd over hoe goed de zijn. Dit zijn testen waarbij je heel met een beetje kan vaststellen of er al dan niet sprake is van een infectie. En we hebben de zogenaamde moleculaire testen.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040451
0931-14	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	Over de moleculaire testen is wel over te doen, omdat daar schakels aan is. Die heeft wellicht reden. Ik kan daarmee zeggen dat daarvoor een testformulier is ingediend bij RIVM, om dat goed te test op te voeren. Dat betekent dat we onderzoeken en vaststellen over s'n afzet, met de benodigde gegevens en de staalhouders, bij wie we het nodig vinden om testen te doen en bij wie dat moet worden.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040452
0931-15	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	Het virus zit in de keel. Het virus begint zich te vermehren in de keel. Dit doet het op een moment dat het afweersysteem nog niet reageert. De reactie van de afweer komt wel hebben van klachten zijn natuurlijk zo het ware een afspiegeling van dat het afweersysteem er ook mee bezig is. Als iemand klachten krijgt, gaat het afweersysteem ook op het hele lichaam reageren.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040453
0931-16	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	En die afzet een idee waarbij het virus in de neus of keel aanwezig is, voordat er klachten zijn. Dit is vaak kort, want de klachten zullen natuurlijk bijna altijd snel volgen, want anders zou het virus maar doorgaan met zich vermehren in de cellen. Als iemand in de opkomende pre-symptomatische fase in de neus zit, of al dan niet weet dat de neus kloot, kunnen zich daar wel degelijk grote hoeveelheden virus bevinden. Dan kan iemand door het neuszakken van een glas, of een deursluiting, of een klinknagel dat object natuurlijk binnentrekken, waardoor het kan worden doorgeslagen.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040454
0931-17	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	algemeen	De vraag is steeds: hoeveel dringt de neus aan de slijde overdracht van het virus? Daar zijn wij in alle eentijdigheid gewoon nog niet uit. Dat is ook moeilijk onderzoek doen, omdat dan in alle personen in de fase voordat er klachten zijn, moeten worden blootgesteld en daarna meten.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040455
0931-18	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	Als klachten stoppen, die je eigenlijk die viruslast al enige tijd bezig is om zich te vermehren. Verder dat wij met de negetiviteit in het CMIT hebben gezegd wij houden praktisch aan dat iemand zo van klachten moet zijn voordat die wordt beschouwd als niet meer besmettelijk. Ik wil benadrukken dat dat niet betekent dat je een reeds besmette persoon, daar nooit meer aan virus in zit.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040456
0931-19	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	gezondheidszorg	Het heeft nu nog gericht moeten zijn dat we problemen om het behandelbaar te maken. Dat moet allemaal nog volgen. Ik denk dat we daar niet op moeten voortbouwen. Als we het gevoel hebben dat het behandelbaar wordt, dan zou je kunnen kijken wat letterlijk de meest verstandige aanpak is.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040457
0931-20	Tweede Kamer	Technische briefing	Informatiebeveiliging	algemeen	Het systeem COVID, waar we gebruik van maken voor de melding van besmettelijke patiënten, heeft momenteel met de beschikbaarheid om meldingen op te pakken, dat die moet apart worden gereguleerd. Er zijn zeker zaken om dat in kaart te brengen, want dat is natuurlijk het zo belangrijk als het weten van het aantal zieken. Ook daarvoor geldt dat je je moet realiseren hoe groot het doel is dat zich helemaal aan de onderzijde van de wereld bevindt. We verwachten dat er een hele grote mensen zijn die deze infectie zullen doormaken zonder dat ze ooit medische hulp zullen zoeken.	Factify	11:27		Informatief	Volleggehoed		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040458

Datum	Wen	Kanaal	Medium	Thema's	Inhoudsbeschrijving/tekst	Factisch/zakelijk	Hoofdpunt	Externe partners genoemd	Type of source	Forme	Beeldvorming	Richting doelgroep (en)	Reactie/interact	URL/Link	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Testbeveiliging	Inhoudelijke tekst. In wat is herinnering brengen dat er inmiddels zo'n 38.000 testen zijn gedaan in Nederland. Het is dus niet de er er grote weer, maar het is niet de testen momenteel limietend zijn, ook deels door de aanpak. Dat is er niet altijd meteen in de test zelf, maar soms ook in de wijze waarop je gebruikmaakt van robotisering om vanuit de wachtrij de RNA die je uiteindelijk wilt testen op te werken.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040459	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Testbeveiliging	De schaarste zit dus op vierde potentiële bereik. Om kan ook bestaan uit het feit dat onderzoeken soms schaars kunnen zijn op het moment dat je probeert te maken dat de testen worden gedaan - dat is de aanpak - waardoor de rest van de test eigenlijk ook niet kan plaats vinden. Dat is een beetje de situatie.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040460	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Testbeveiliging	U heeft ook kunnen horen dat er in andere delen van Nederland misschien meer testposten kan zijn. Dat kan bijvoorbeeld komen doordat er van andere platformen gebruikmaken. Ik denk dat wij dat natuurlijk zo veel mogelijk zouden willen uitwisselen, zodat wij kunnen profiteren van elkaars mogelijkheden.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040461	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Testbeveiliging	De WVS is er een taakforce daartoe. De problematiek dat beleid om nieuw materiaal te krijgen en binnen Nederland te verspreiden is goed mogelijk te regelen, ook naar de landen toe.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040462	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Wij proberen al geruime tijd om tegen personen die ziek zijn te zeggen dat ze thuis moeten blijven. Dat is een heel belangrijke maatregel, omdat je daarmee het probleem van de infectie eigenlijk gaat beperken tot één huishouden. Dat is exact de schieding daarvan. Ik denk dat er u herinnert dat u in de test zelf ook het risico hebt om er de voorgrond moeten zetten. Dat was ook de reden om het weer extra omhoog te halen althans maatregel. Maar het is in het moment dat de infectie wordt gesignaleerd.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040463
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Testbeveiliging	Als we in ruime mate over testen zouden beschikken, zou je naar zo'n truck of truckaanpak kunnen gaan, waarbij je heel erg ruim bent om de personen die geïdentificeerd zijn te onderzoeken te identificeren, te herkennen. Dat komt in te heren weer in het bovenste scenario van het plaatje dat ik hier heb laten zien. Je kan dan met grote zekerheid vaststellen wie wel en wie niet de infectie heeft, waardoor de aanpak natuurlijk veel effectiever wordt, ook naar de contacten toe.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040464
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Testbeveiliging	We doen nu nog steeds om te helpen om te helpen, of hoe je het ook wilt noemen, waarbij we het op basis van symptomen doen. Dat is dus op basis van klachten. Als je die waarden over een langere tijd kunt koppelen aan het verspreiden, dan ga je terug in de bestrijding ook omhoog.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040465	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Dit is het meest prioritering van belang. Op dit moment, in deze fase van de uitbraak, worden ook bijvoorbeeld de eerste twee mensen in een verspreidingsketen altijd nodig bij personen die kwetsbaar zijn om andere redenen, bijvoorbeeld omdat ze medicijnen gebruiken of een onderliggende aandoening hebben.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040466	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	De lijst vindt u allemaal terug op de RIVM website. Die zijn open voor iedereen. Daarin geven we wat waarden met de testresultaten terug om te laten zien. Dat is ook wat taakforce binnen WVS aanhoudt om dat in heel Nederland met elkaar in overeenstemming te brengen.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040467	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	De kwetsbare groep moet eigenlijk al die tijd zo veel mogelijk tegen elke introductie worden beschermd. Inderdaad kan daar een ander beleid bij worden gevoerd, maar als de wetenschap de vraag wordt gesteld hoe we dat het beste kunnen doen, dan is dat natuurlijk op dit moment toch het antwoord. Want ook al zou de infectie dus misschien later onder controle blijven, we weten dat die er natuurlijk nog wel is. Dat maakt erof dat elke introductie in een kwetsbare groep meer consequenties zal hebben dan een introductie buiten die groep.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040468
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Cifera zijn een probleem. Kijk naar het aantal bevestigde gevallen betreft eigenlijk geen goede reflectie van wat er aan de hand is, want we weten dat een heel groot aantal niet worden getest.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040469	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Bij de ziekteovergangsvaart wordt bijna in alle gevallen ook nog bevestigd dat het individueel om deze infectie gaat, over het algemeen ook de test is in sommige gevallen ook de CT scan, die daar ook gevolgd voor is. Dat zijn eigenlijk de meest belangrijke gegevens.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek		https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040470	
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Dat betekent in feite dat informatiebeveiliging en controle worden, want die zijn wellicht ook een reflectie van het opsporingsbeleid in verschillende ziekenhuizen en de toegang tot zorg. Er zijn ook andere factoren die cultureel bepaald zijn om weer doortoe te gaan spelen. Dus het is in het antwoord een beetje dat het gewoon heel ingewikkeld is om heel hard te kunnen zeggen wat de cijfers van het land zijn en of we het in vergelijking met andere landen nu beter, slechter of even goed doen.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040471
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Iemand blijft thuis bij klachten, ook iemand met een van deze besmetting. Alleen, voor deze besmetting hebben we een specifieke beschermingsmaatregel, want voor de rest van de rest niet getest? Het gaat erom dat iemand thuisblijft als hij klachten heeft, ook hij getuigd zijn met iemand met een cruciale besmetting nu het gaat om in isolatie gaan, die nog degene met dat cruciale besmetting werken als hij nog gezond is. Het gaat er dus niet om dat iemand met een cruciale besmetting die klachten heeft.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040472
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Voor verpleegkundigen of artsen hebben we een beetje gemaakt waaruit blijkt bij welke klachten zij personeel moeten worden. Dat gebeurt onder de aandacht van de coronacrisis, want het is ook in het reproductiegetal omhoog kunnen brengen. Wij zijn ook in belangrijke mate afhankelijk van wat bijgevoerd, van wat beschikbaar doet en van wat mogelijk doet met berekening tot het af het testen van bepaalde maatregelen of het inzetten daarvan.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040473
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Het is een goede aanpak. Voor alle zaken lopen wordt getoetst met een bepaalde compliance. We gaan er dus nooit van uit dat de maatregelen voor 100% worden ingevuld, want dat is niet de realiteit. U werkt het niet. De groene lijn die u hier niet, getuigd als het aspect 'niet' is het dus als je ziek bent en ga, als de ziekte duidelijk toeneemt, met het gezin in isolatie voor steviger wordt ingebakend. Dat verschijft u hier.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040474
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Wat de WVS zegt, is natuurlijk heel belangrijk, maar wel een beetje een beetje die waarden die ook bij de besmetting wel mogelijk zijn voor iedereen. In kans je voorstellen dat dat zou kunnen in een setting waarin er natuurlijk druk is op verpleegkundigen of artsen, of andere beroepen. Daarom is voor deze in andere heel praktische maatregelen, waarbij we niet getuigd hebben van Babar, namelijk dat we daar bij elkaar geen risico's mee lopen, want anders zouden ze dat gewoon aan anderen kunnen hergebruiken.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040475
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	De reden van de website moeten aanpak. Op de website van het RIVM staat bijvoorbeeld er onder voorbehoort: na 24 uur zonder klachten ben je niet meer besmettelijk e.d.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040477
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	De scholen zijn gesloten. We hopen dat we informatie krijgen waardoor we daar op een gegeven moment weer een besluit over kunnen nemen. U heeft geboden dat sommige onderwerpen wat langer duren, maar er lopen meerdere onderzoeken tegelijkertijd.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040478
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Wat de maatregelen betreft, die moeten is natuurlijk dat je niet zoveel kinderen moeten natuurlijk met elkaar spelen. Dat is ook niet anders te doen, maar dat hebben we heel grote groepen te do. Wat de andere betreft is het natuurlijk de reden om buiten hun huishoudens die 1,5 meter te handhaven. Daarbij moet je toch het gezonde verstand gebruiken om wat wel en niet mogelijk is.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040479
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Wat de ouders betreft is het natuurlijk de regel om buiten hun huishoudens die 1,5 meter te handhaven. Daarbij moet je toch het gezonde verstand gebruiken voor wat wel en niet mogelijk is. In kunt ook naar een spelletjes als het even valt zeggen. In kunt een natuurlijke groep oplossen of dat op dat moment met elkaar afspreken.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040480
03/10/20	Tweede Kamer	Technische briefing	Infectieziektebestrijding	Algemeen	Wij hebben een taakforce. Daar zitten allerlei microbiologen in van allerlei setting. Die wisselen alle informatie uit. Er zitten ook heel innovatieve personen in, die aan alle oplossingen denken. De oplossing zit zeker niet zo simpel op dat we bij het spelen van spreken 'niet' gebruiken om testen mee te kunnen doen.	Factisch	03/10/20		Informatief	Volleggevoerd		Algemeen publiek			https://www.tweedekamer.nl/ebst_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=200040481

Datum	Waar	Kanaal	Medium	Thema's	Inhoudsoverzicht/tekst	Factelijk/zakelijk	Hoofdstof	Externe partners genoemd	Tone of voice	Forme	Beschikbaarheid	Rechtling doelgroep (en)	Reactie/praxis/eet	URL/afzet
03/12/20	AMP	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Er loopt momenteel nog onderzoek naar de werkzaamheid van chloroquine tegen Covid-19. Alhoewel het medische effectief blijkt te zijn tegen Covid-19, is de remedie niet meer op de markt beschikbaar zijn, dan kan het RIVM met de ingelichte chloroquine inkantatie bevoorraden.	Factelijk			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek		RIVM heeft antismalariamiddel gekocht tegen coronavirus
03/12/20	Volkscrant	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	De ziekenhuisopnamen en de sterfgevallen lijken wat minder te zijn, maar het is nog niet zeker. Maar de hoop dat we ergens deze week kunnen zien dat we richting de piek gaan, waarna we een afname van de uitbraak kunnen verwachten. Daarom zijn we in de lucht.	Advies	03/12/20		Informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkscrant.nl/nieuw-activeren/halen-de-maatregelen-erop-af-wat-uit-427530/
03/12/20	Volkscrant	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	rechtstraf	Als het RIVM bereikt Wallinga's groep zich al voorbereiding op de 'velostrategie', zoals het in het jargon heet, een uitgang uit de maatregelen. Veel al daarbij afhangen van de cijfers van komende week en van de conclusie die experts daaruit kunnen trekken over het effect van afzonderlijke maatregelen. 'We denken aan een strategie waarbij we de maatregelen langzaam afvoeren'.	Advies			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.volkscrant.nl/nieuw-activeren/halen-de-maatregelen-erop-af-wat-uit-427530/
03/12/20	ND	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Het Nederlandse beleid sluit aan bij de internationale cijfers. Ook in andere landen zijn mensen overvloedig overleden in de sterfte door het coronavirus. Een verklaring voor dit verschil is er nog niet.	Factelijk			Informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.nd.nl/nieuws/nederland/2020/12/03/nieuw-overleden-velocare-act-covid-19
03/12/20	RIVM.nl	Nieuws pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het totaal aantal positief geteste patiënten: 7431 (+520). Het totaal aantal gemiddelde patiënten: 434 (176). Het totaal aantal gemiddelde patiënten (opgenomen) in het ziekenhuis: 215 (+13).	Factelijk			Informatief	Volggezondheid	Update kaart	Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Maatregelen zijn in overeenstemming met de maatregelen die in andere landen worden genomen.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Als iemand in het huisouden klachten heeft die erger zijn dan milde klachten, blijft iedereen in het huishouden thuis. Als gemiddelden moeten dus thuisblijven als iemand hoge koorts krijgt of benauwdheidsklachten.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	We kunnen bij een risicobeoordeling van een groep of één patiënt mensen en door deze te onderzoeken weten we dat onder de besmetting een bepaalde patiënt verder rondvaart. Deze heeft op dat moment (nog) geen ziekte te veroorzaken en zonder dit onderzoek kan hij andere zorgmedici blijven.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Mer deze aanpak kunnen we ook het nieuwe coronavirus opsporen. Door het afzuiveren voortdurend te onderzoeken, kunnen we ongeveer zien hoe de uitbraak van het virus verloopt. Hiervoor moeten we wel een steekproef nemen. Die doen we door van plaatsen in heel Nederland mensen te nemen en deze op het virus te onderzoeken.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Er zijn geen gevallen bekend van overdracht via drinkwater. De belangrijkste manier waarop mensen besmet raken, is door direct contact met besmette mensen en in de lucht worden gebracht. Dit komt erop neer dat het virus in andere personen die besmet heeft. Het virus is tot nu toe niet aangetoond in Nederlands kraanwater. In Nederland bestaat een goede wetgeving om de microbiologische veiligheid van drinkwater te bewaken. Daarbij houden we ook rekening met bescherming tegen virusen. Dit is nodig omdat in de wereld in gebieden ook nog tegen het nieuwe coronavirus.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het nieuwe coronavirus is tot nu toe niet aangetoond in kraanwater. In Nederland hebben we een goede wetgeving om de veiligheid van drinkwater te bewaken en de microbiologische veiligheid van ons Nederlandse drinkwater te bewaken. Dit is nodig omdat in de wereld in gebieden ook nog tegen het nieuwe coronavirus.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Denk eraan dat je er de tijd waar het water ontvoerd met aanvalt. Let ook op dat je niet naar of hoort richting het tappunt. En zet de kraan, open met schone handen afken schoon oppervlakte. Dit onder de kraan of oppervlakte kan zitten.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Doe kunnen we niet zeggen op basis van ons onderzoek. Dat richtte zich namelijk op het besmetten van het RIVM (monocultuur) dat (geometrisch) meestal aan het virus. Het is aannemelijk dat een deel besmettelijk is aangezien dit ook voor het nieuwe coronavirus in gebieden is aangezien.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Uit eerder onderzoek is gebleken dat de beschermingsmaatregelen voor mensen die met afvalwater werken beschermen tegen de bekende ziekteverwekkers, en ook tegen het nieuwe coronavirus. Mensen die met afvalwater werken, moeten direct contact met en het insluiten en/of isoleren van rest van afvalwater vermijden.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dit betekent dat er persoonlijke beschermingsmiddelen moeten dragen die bij de werkzaamheden passen. Denk aan beschermende kleding, handschoenen, hoorn, veiligheidsbril, masker en/of gezichtsscherm (GZS).	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Al deze maatregelen om veilig met afvalwater te werken, staan in de Arbeidsomstandighedenwetgeving. Bovendien moeten afvalwatermedewerkers de handhygiëne in acht nemen en ogen, neus en mond niet aanraken met ongeschoonde handen.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	RIVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	basisonderwijs	Er is het al, iedereen de handen wassen voor het eten en na elk toiletgebruik, en mensen of handen in de benen van de eldertoel.	Advies			Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		http://www.rivm.nl/actiefweb/actiefweb
03/12/20	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	basisonderwijs	Volg de instructies van de Rijksveiligheid op houd 1,5 meter afstand! Ben je ziek of verkouden? Blijf dan thuis. Beschermt jezelf en de mensen om je heen. Samen tegen corona.	Advies			Adviesend	Social	Foto infographic		https://www.facebook.com/RIVM/nl/photos/28964525723118	
03/12/20	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	1,5 m	De ruime van 1,5 meter geldt altijd in het park, in de supermarkt, op straat.	Advies			Adviesend	Social	Foto infographic		https://www.facebook.com/RIVM/nl/photos/28964525723118	
03/12/20	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Sinds gisteren zijn er in Nederland 78 mensen gemiddeld die zijn overleden aan COVID-19 en zijn er 102 mensen positief getest. Hiernaast komt het totaal op 7.493 positieve gevallen, waarvan 2.521 patiënten in het ziekenhuis opgenomen zijn (gewenst).	Factelijk			Informatief	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/16761006953661/videos/233222450703038
03/12/20	Facebook, Twitter, Instagram	Social media	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Mensen die een infectie krijgen met het nieuwe coronavirus hebben voornamelijk koorts, en hoesten. Daarbij hebben sommige mensen last van keelpijn, andere hebben spijspijn. Sommige mensen kunnen ook neusverstoppen zijn.	Advies	03/12/20		Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/16761006953661/videos/233222450703038
03/12/20	Facebook, Twitter, Instagram	Social media	Infectieziektebestrijding	kinderen	Sommige mensen worden over het algemeen medisch vaak ook dan volwassenen. Als je ziek worden hebben ze minder klachten. Daarom denken wij dat kinderen weinig rol spelen in de transmissie van deze infectie naar anderen.	Advies	03/12/20		Adviesend	Volggezondheid		Ouders		https://www.facebook.com/16761006953661/videos/233222450703038
03/12/20	Facebook, Twitter, Instagram	Social media	Infectieziektebestrijding	kinderen	Dat betekent niet dat kinderen helemaal niet ziek kunnen worden en geen klachten kunnen hebben. Daarom zeggen we dat kinderen kunnen gaan spelen, dat is dat het basis in kleine groepjes kunnen doen. En houdt die 1,5 meter afstand van elkaar.	Advies	03/12/20		Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/16761006953661/videos/233222450703038
03/12/20	Facebook, Twitter, Instagram	Social media	Infectieziektebestrijding	basisonderwijs	Als je milde klachten krijgt is het goed om thuis te blijven omdat de klachten gedurende de dag kunnen verslechteren.	Advies	03/12/20		Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/16761006953661/videos/233222450703038
03/12/20	Facebook, Twitter, Instagram	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Als je naar werk gaat kun je collega's besmetten. Blijf thuis met milde klachten: keelpijn, hoest, neusstroom en hoesten.	Advies	03/12/20		Adviesend	Volggezondheid		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/16761006953661/videos/233222450703038
03/12/20	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Stap de vergelijking van het coronavirus. Alleen samen krijgen we corona onder controle.	Advies			Adviesend	Social			https://www.facebook.com/16761006953661/videos/13181461646136	
03/12/20	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Indireet contact met elkaar betekent een lagere verspreiding van het nieuwe coronavirus. Hiervoor zijn minder mensen tegelijkertijd besmet en raken zorginstellingen niet overbelast.	Advies			Adviesend	Social			https://www.facebook.com/16761006953661/videos/13181461646136	
03/12/20	Follow the money	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	rechtstraf	Meer dan 90 procent gevaccineerd van wat er besmet wordt. Ook daarom is het huidige rechtstreeks verstandig omgaan met de capaciteit die er is, rekening houdend met het feit dat we dit tegen 1,5 meter kunnen volhouden.	Advies			Informatief	Rationeel			https://www.ftm.nl/actiefweb/actiefweb/actiefweb	
03/12/20	Follow the money	Webpublicatie	Infectieziektebestrijding	rechtstraf	Er is een Taskforce Ondernemers waar onder andere koepelorganisatie van de industrie, Douane, Rijkswaterstaat, VWS en ministerie van Justitie en Veiligheid in zitten. Deze taskforce inventariseert waar de problemen zijn, welke voorstellen er zijn. Ook wordt daar gekaakt naar herontwikkeling van modellen en instrumenten te ontwikkelen.	Advies			Informatief	Rationeel				https://www.ftm.nl/actiefweb/actiefweb/actiefweb
03/12/20	AD en 15 regionale dagbladen	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	coronavirus	Zomer en winter spelen waarschijnlijk een veel kleinere rol. In Nederland proberen we het coronavirus voor ons uit te duwen, richting de zomer. Maar dat doen we om de intensive care van de ziekenhuizen te ontlasten.	Factelijk	03/12/20		Informatief	Volggezondheid				https://www.ad.nl/actiefweb/actiefweb/actiefweb
03/12/20	AD en 15 regionale dagbladen	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Strafs hebben we het in Nederland terug voor elkaar, en dan komt er al Ade weer een golf. Nederland is een internationaal geïntegreerd land. Dit virus zal ons blijven openen.	Factelijk	03/12/20		Informatief	Volggezondheid				https://www.ad.nl/actiefweb/actiefweb/actiefweb
03/12/20	AD en 15 regionale dagbladen	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	ic	Maatregelen nu je altijd nodig hebben, zodat er geen vaccin is. Nu zijn ze vrij fors, om te zorgen dat de intensive care niet overvolloopt. Daarna kun je misschien wat afbouwen. Het is nu de tijd om te zorgen voor een nieuwe strategie op ons land aanpak.	Factelijk	03/12/20		Informatief	Volggezondheid				https://www.ad.nl/actiefweb/actiefweb/actiefweb

Datum	Waar	Kanaal	Medium	Thema's	Interdisciplinair/advies	Factelijk/advies	Beoogd	Externe partners genoemd	Tone of voice	Forme	Beschikbaar	Richting doelgroep (en)	Reactief/proactief	URL/afzet
4918.00	Facebook, Twitter	Sociaal media	Infectieziektebestrijding	algemeen	De afgelopen dagen geven we al meerdere keren aan dat de toename van het aantal patiënten lijkt af te vlakken. Er is wel toename van het aantal patiënten, maar die lijkt minder snel te gaan. Dat wordt bedoeld met afvlakking van de toename van het aantal patiënten.	Factelijk			informatief	Volgscherm	Video infographic	Algemeen publiek		https://www.facebook.com/167310062953661/videos/6498118499120
4918.00	Instagram	Sociaal media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Stop de verspreiding van het coronavirus. Alleen samen krijgen we corona onder controle. Een arts start het traject van overlijden vast. Die meet het aan de GGD, en de GGD's hebben het meer aan RZA. Hetzelfde geldt voor de cijfers van ziekenhuisopnames, en de positief uitgelopen testen. Meestal komt een melding met een vertaling van één, twee of drie dagen later.	Advies			adviesend	Sociaal		Algemeen publiek		https://www.instagram.com/y8.RJMSOGLI/
4918.00	NRC	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Wat is de prognose van de epidemie van COVID-19? Het is niet mogelijk om de epidemie van COVID-19 te stoppen. Het is niet mogelijk om de epidemie van COVID-19 te stoppen. Het is niet mogelijk om de epidemie van COVID-19 te stoppen.	Factelijk	GGD		informatief	Volgscherm		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/27/stop-de-nieuwe-coronavirus-wel-stabilisatie-4995218
4918.00	NRC	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Zoveel vertragen is wel uitzonderlijk. Vertragen beginnen iets op te lopen. Vermoedelijk heeft dat te maken met de drukte bij enen en GGD's, te werken daar bestschied.	Factelijk			informatief	Volgscherm		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/27/stop-de-nieuwe-coronavirus-wel-stabilisatie-4995218
4918.00	NRC	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Schommelingen van de ene op de andere dag zeggen niet te veel. Dat kan wel te goeie niet zijn, je kunt beter naar periodes van vijf tot tien dagen kijken. Of zelfs nog langer.	Factelijk			informatief	Volgscherm		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/27/stop-de-nieuwe-coronavirus-wel-stabilisatie-4995218
4918.00	NRC	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dan is je duidelijk dat de grootheid van de epidemie is afgenomen. Want als je de lijn van de exponentiële groei die er in het begin was, tot ongeveer 20 maart, zou doortrekken, zouden het aantal ziekenhuisopnames en het aantal doden de afgelopen dagen veel hoger moeten hebben liggen.	Factelijk			informatief	Volgscherm		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/27/stop-de-nieuwe-coronavirus-wel-stabilisatie-4995218
4918.00	NRC	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het is niet zo dat we een plateau hebben bereikt, maar de groei gaat wel veel minder snel. De de hoop is dat het de komende week wel verandert in een plateau, of zelfs een afname. Hakenwage die week hebben we een beter beeld. Want dan moet het effect van de maatregelen wel 25 maart - sluiten van cafés, scholen, sportclubs - beginnen door te werken.	Factelijk			informatief	Volgscherm		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/27/stop-de-nieuwe-coronavirus-wel-stabilisatie-4995218
4918.00	De Limburger	Krant en webpublicatie	Infectieziektebestrijding	zoosd/fin	Reguliere grip verspreidt zich minder snel doordat veel mensen enige afweer hebben. Natuurlijk of door een vaccin (een griepgrip, niet). Bij het coronavirus heeft nog niemand afweer.	Factelijk			informatief	Katueel		Algemeen publiek		De griepgolf van 2018? Ook erg, maar anders

Num.	Beeld	Kanaal	Medium	Thema's	Kenmerkenschap/advies	Fictie/ja/advies	Soepbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactie/proactor	Link/titel	
43921.00	RVM.nl	Nieuws pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Er zijn verschillende manieren om de verspreiding van COVID-19 in Nederland te laten zien. De beste manier is er op dit moment nog. Iedereen is verantwoordelijk om gemeenschappelijk. Daarom vanaf vandaag op de kaart te zien het aantal opgenomen personen in het ziekenhuis. De berekening is op de werkdagen van de patiënten een.	Fictie/ja			informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.01	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	huizen	De beste manier is er op dit moment nog. Iedereen is verantwoordelijk om gemeenschappelijk. Daarom vanaf vandaag op de kaart te zien het aantal opgenomen personen in het ziekenhuis. De berekening is op de werkdagen van de patiënten een.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.02	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	basisonderwijs	Kan ik nog op bezoek bij mijn ouders of vrienden? Blijf zoveel mogelijk thuis. Ontvang zo min mogelijk bezoek (maximaal 3 bezoekers). Houd dan 1,5 meter afstand tot elkaar. Ga alleen naar buiten als dat nodig is voor werk wanneer je niet thuis kunt werken, voor boodschappen, een frisse ruime of om iets voor een ander te doen. Ga niet op bezoek bij mensen van 70 jaar of ouder en mensen met een bestaande gezondheid. Ga zeker niet op bezoek als je verhoudingsdisclaimer hebt.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.03	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Daarom naar buiten als dat nodig is voor werk wanneer je niet thuis kunt werken, voor boodschappen, een frisse ruime of om iets voor een ander te doen.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.04	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	buiden	Daarom naar buiten als dat nodig is voor werk wanneer je niet thuis kunt werken, voor boodschappen, een frisse ruime of om iets voor een ander te doen.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.05	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	1,5 meter	Als u naar buiten gaat, houd dan tenminste 1,5 meter afstand tot anderen (algezonderd personen/huishoudens en kinderen tot en met 12 jaar).	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.06	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	algemeen	Tegen groepen van meer dan 2 personen die niet 1,5 meter afstand tot elkaar houden, kan worden opgegeven.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.07	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	basisonderwijs	Zorg voor goede hygiëne maatregelen: Was uw handen 20 seconden lang met water en zeep, daarna handen goed drogen. Vooraf of je naar buiten gaat, als je weer thuis komt, als je in een ruimte bent, natuurlijk voor het eten en nadat je naar de wc bent geweest. Hoest en nies in de binnenkant van je elleboog. Gebruik papieren zakdoekjes om je neus te snuiten en gooi deze daarna weg. Was daarna je handen. Schud geen handen. Houd 1,5 meter afstand (2 armlengtes) van anderen. Dit geldt voor iedereen, bijvoorbeeld op straat, in winkels, met collega's, behalve thuis en binnen het gezin/huishouden.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.08	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	1,5 meter	Door 1,5 meter afstand te houden is de kans kleiner dat mensen elkaar besmetten.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.09	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	thuisisolatie	Als een bewoner coronavirus heeft, blijf het gezin/huishouden thuis tot 14 dagen na het ingaan van de thuisquarantaine. De patiënt blijft in isolatie totdat hij/zij 24 uur lang geen klachten meer heeft. Dat betekent: geen koorts, geen nieuwverschijnselen en niet hoesten.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.10	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	thuisisolatie	Bij luchtwegklachten met koorts/af benaauwdheid blijft het gezin in thuisquarantaine totdat de patiënt 24 uur klachtenloos is en niemand anders in het gezin klachten heeft.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.11	RVM.nl	Coronavirus pagina	Infectieziektebestrijding	thuisisolatie	Voor mensen in cruciale beroepsopposities kunnen andere (be)ringingen voor thuisisolatie en thuisquarantaine gelden. Vervolgens worden zij niet thuis als zij zelf klachten met koorts hebben. Overleg zo nodig met uw werkgever.	Advies			Advieserend	Vollegezondheid		Algemeen publiek		http://rvm.archiefweb.eu/karcho	
43921.12	Facebook, Twitter	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	In totaal 12.995 positieve gevallen, waarvan 4.712 patiënten in het ziekenhuis opgenomen zijn (gegevens).	Fictie/ja			informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/WVMM/photos/282057131469912	
43921.13	Facebook	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Vanaf vandaag toont de kaart bij de dagelijkse update het aantal ziekenhuisopnames (per voorgeburt van de opgenomen patiënten). Deze data geeft een beter beeld van de verspreiding dan het aantal gemiddelde patiënten op de oude kaart.	Fictie/ja			informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.facebook.com/WVMM/photos/282057131469912	
43921.14	Facebook	Social media	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het kabinet heeft de maatregelen in de aanpak van het coronavirus verlengd (in 28 april). Minister-president Rutte bevestigt dat we de goede richting in zijn richting. Er is een afwijking van het aantal COVID-19 patiënten in het ziekenhuis.	Fictie/ja			informatief	Rationeel	Video infographic	Algemeen publiek		https://www.facebook.com/6763006953663/videos/28842445143642	
43921.15	Facebook	Social media	Infectieziektebestrijding	ic	Afwijking van de stijging betekent een afwijking van de bovensamen van het aantal nieuwe coronapatiënten en het aantal opnames op 28 ic.	Fictie/ja			informatief	Rationeel	Video infographic	Algemeen publiek		https://www.facebook.com/6763006953663/videos/28842445143642	
43921.16	De Stentor	Krant en web publicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Als je de duim waarin het spelgoed is goed schoonmaakt en zo vervolgen eigen opbergt en een tijdlang niet uitleent, is dat veilig genoeg. We weten nog niet precies hoe lang het coronavirus overleeft op oppervlakken, maar dat is vermoedelijk niet erg lang. Voorwerpen van plastic zijn prima schoon te maken en uit voorraad kun je dat ook het beste wel doen.	Advies			informatief	Rationeel		Algemeen publiek		weder kaartje en Logo-kenmer RVM - veilig genoeg	
43921.17	NRC	Krant en web publicatie	Infectieziektebestrijding	testbeleid	De afwijking van antistoffen geeft aan dat je een infectie hebt doorgemaakt. Echter, de afwijking zegt niet direct iets over de mate van immuniteit. Niet alle antistoffen die je maakt worden zijn in staat om het virus te neutraliseren ofwel uit te schakelen. En de commerciële tests meten niet direct het aantal neutraliserende antistoffen.	Fictie/ja			informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/20/de-antistof-test-je-niet-af-je-veel-betrouwbaar-3395375	
43921.18	NRC	Krant en web publicatie	Infectieziektebestrijding	testbeleid	De afwijking van antistoffen geeft aan dat je een infectie hebt doorgemaakt. Echter, de afwijking zegt niet direct iets over de mate van immuniteit. Niet alle antistoffen die je maakt worden zijn in staat om het virus te neutraliseren ofwel uit te schakelen. En de commerciële tests meten niet direct het aantal neutraliserende antistoffen.	Fictie/ja			informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/20/de-antistof-test-je-niet-af-je-veel-betrouwbaar-3395376	
43921.19	NRC	Krant en web publicatie	Infectieziektebestrijding	testbeleid	Het RVM gaat in samenwerking met het ministerie van Volksgezondheid en de beroepsvereniging van medisch microbiologen NMM met goed verschillende tests op de markt vergelijken. We willen zo snel mogelijk in staat zijn de uitkomsten, die met de jurgie van tests op de markt geïntegreerd worden, te duiden op betrouwbaarheid. Dan weten we hoeveel de uitkomsten waard zijn en wat het beeld van ons kunnen worden.	Fictie/ja		WVS, NMM	informatief	Rationeel		Algemeen publiek		https://www.nrc.nl/nieuws/2020/03/20/de-antistof-test-je-niet-af-je-veel-betrouwbaar-3395377	
43921.20	Ad en 1 regionaal dagblad	Krant en web publicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het RVM gaat in samenwerking met het ministerie van Volksgezondheid en dat het ministerie van Volksgezondheid een team heeft samengesteld dat alle testresultaten inventariseert en beoordeelt.	Advies			informatief	Sociaal		Algemeen publiek		https://www.ad.nl/overijssel/18-dierentab-18-dierentab-kan-2000-coronatests-per-dag-laten-voor-maar-dit-dag-niet-ruim-16897815/	
43921.21	Volkskrant	Krant en web publicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Het is nog steeds erg onzeker hoe dit precies gaat verlopen. Op basis van de gegevens die we hebben, kunnen we het zagen of het een scenario waarschijnlijker is dan het andere. Een aanzienlijke en snelle verslechtering van de maatregelen zit er op dit moment dan ook gewoon niet in.	Fictie/ja			informatief	Vollegezondheid			Algemeen publiek		http://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/Deze-dilemma's-staan-de-maatregelen-weg-van-keizer-16897815/
43921.22	Volkskrant	Krant en web publicatie	Infectieziektebestrijding	algemeen	Dat zou mooi zijn. Dat het coronavirus, net als de grip, minder actief wordt als de zomer komt. We dromen van de zieleloze richting de zomer. En hoewel we de modellen geen rekening houden met een groot seizoenseffect, zou het wel een mooie bonus zijn als het virus dan minder bestemmings is.	Fictie/ja			informatief	Vollegezondheid			Algemeen publiek		https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/Deze-dilemma's-staan-de-maatregelen-weg-van-keizer-16897815/
43921.23	BN de Stem	Web publicatie	Infectieziektebestrijding	basisonderwijs	Het RVM geeft supermarkten geen advies over het wel of niet schoorsten van producten in de winkel. Maar zegt wel alles hebt.	Advies			informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek		https://www.bndestem.nl/branden/verplichte-winkelswaggen-niet-overal-ontsmet-kan-je-besmet-raken-via-een-winkelswaggen-16897815/	
43921.24	BN de Stem	Web publicatie	Infectieziektebestrijding	basisonderwijs	Het kan bovendien bijdragen aan de bewustwording van mensen. Handwassen kunnen ook helpen maar dan is het wel belangrijk hoe je daarmee omgaat. Doe ze op een veilige manier uit en gooi ze meteen na gebruik weg. Het belangrijkste blijft om regelmatig te handen te wassen.	Advies			informatief	Vollegezondheid		Algemeen publiek		https://www.bndestem.nl/branden/verplichte-winkelswaggen-niet-overal-ontsmet-kan-je-besmet-raken-via-een-winkelswaggen-16897815/	