

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

Is de boodschap proactief of reactief ten op zichte van de vraag naar informatie uit de samenleving?

Boegbeelden

Wie is er als boegbeeld van de organisatie ingezet om de boodschap over te brengen?

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Feitelijk/advies

Is er sprake van een feitelijk bericht of brengt RIVM een advies uit?

Tone of voice

Welke toon wordt er gebruikt om de kernboodschappen over te brengen?

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

Welke frames worden er gebruikt?

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

Hieronder volgen de belangrijkste thema's waarop de kernboodschappen worden gecodeerd voor analyse.

1,5 m

algemeen

basisregels

boo

casusdefinitie

entry-screening

evenementen

exitstrategie

horeca

huisartsen

ic

import

kinderen

lockdown

meldingsplicht

musea

nertsen

onderwijs

ouderen

ov

pbm

Hieronder staan een aantal variabelen toegelicht die in dit dossier voor zullen komen. Gedurende de komende maanden kunnen er variabelen worden toegevoegd of verwijderd.

sauna

scholen

sporten

testbeleid

thuisisolatie

triage

vervoer

WHO

ziekenhuizen

zorginstellingen

Technische briefings en persco's

Website RIVM

Social media

RTV, Kranten, web publicaties

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
1-aug	Dagblad De Limburger	https://www.limburger.nl/cnt/dmf20200730_00169928	Dagblad De Limburger	Krant en web publicatie	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
2-aug					
3-aug					
	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Actueel	Website	<i>algemeen</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>algemeen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
4-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Nieuws	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>bco</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
<i>basisregels</i>					

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
	Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3131509860232321	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>
	Instagram	https://www.instagram.com/p/CDDeEChqDtc/	Instagram	Social Media	<i>testbeleid</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>testbeleid</i>
Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3131526263564014	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>	
5-aug	Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3134193566630617	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i> <i>kinderen</i>
	De Volkskrant	https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/moeten-we-onze-ventilatie-aanpassen-om-verspreiding-corona-tegen-te-gaan~bea9a6f7/	De Volkskracht	Web publicatie	<i>algemeen</i>
	NRC	https://www.nrc.nl/nieuws/2020/08/05/het-kabinet-kan-nu-niet-meer-achterblijven-a4007996	NRC	Web publicatie	<i>pbm</i> <i>bco</i>
	De Volkskrant	Meer bestemmingen, RIVM is bezorgd	De Volkskracht	Krant	<i>algemeen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
					<i>bco</i>
					<i>algemeen</i>
	Nederlands Dagblad	Zorg over nieuwe besmettingsgolf	Nederlands Dagblad	Krant	<i>algemeen</i>
					<i>bco</i>
					<i>algemeen</i>
AD Rotterdams Dagblad	Weigeraar riskeert boete van 390 euro	AD Rotterdams Dagblad	Krant	<i>bco</i>	
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
6-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	algemeen
					algemeen
					algemeen
	De Gelderlander	https://www.gelderlander.nl/bevingen/poe-p-en-plas-volop-op-corona-getest-hier-kunnen-we-besmettingen-veel-snel-ler-ontdekken~a5970f91/?referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F	De Gelderlander	Web publicatie	algemeen
					algemeen
					algemeen
	AD	https://www.ad.nl/rotterdam/nijdige-brief-van-horecabond-naar-rivm-na-mijd-rotterdam-uitspraak-minimaal-twee-ton-schade~a0e3c950/#:~:text=Nijdige%20brief%20van%20horecabond%20naar%20RIVM%20na%20mijd%20Rotterdam%2D,epidemioloog%20Susan%20van%20den%20Hof.	AD	Web publicatie	algemeen

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
	De Volkskrant	https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/vertrouwe-lijk-rivm-rapport-ventilatie-systeem-verspreidde-virus-in-verpleeghuis~bdc4943d/	De Volkskrant	Web publicatie	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
	Leidsch Dagblad	RIVM erkent risico ventilatie	Leidsch Dagblad	Krant	<i>algemeen</i>
	BN de stem	https://www.bndestem.nl/breda/de-tweede-coronagolf-hoe-verzitten-we-er-nog-vandaan~aOfc5ebf/	BN de stem	Web publicatie	<i>ic</i>
					<i>ic</i>
<i>algemeen</i>					
AD (en regionale kranten), Het Parool, De Limburger	https://www.ed.nl/binnenland/ventilatie-scholen-extra-risico-luchtkwaliteit-vaak-ondermaats-terwijl-corona-oprukt-bij-jongeren~a25801ff/	AD (en regionale kranten), Het Parool, De Limburger	Web publicatie	<i>algemeen</i>	
	Instagram	https://www.instagram.com/p/CD1Yd3BjUUU/	Instagram	Social Media	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>horeca</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
7-aug					entry-screening
					algemeen
					algemeen
	De Gelderlander	'Niet laten testen? Je gaat wel thuis naar het toilet'	De Gelderlander	Krant	algemeen
					algemeen
	Het Parool	https://www.parool.nl/nederland/onderzoeker-laat-tieners-op-school-1-meter-afstand-houden~b23c4fe3/?referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com%2F	Het Parool	Web publicatie	onderwijs
	De Volkskrant	Zat het venijn soms in de airco's?	De Volkskrant	Krant	algemeen

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
1-aug	Dagblad De Limburger	<p>5.1.2e, RIVM-arts, en 5.1.2e hadden in mei een live ontmoeting om kritische vragen over het coronavirus te bespreken. Tijdens deze sessie en ook later hebben velen hun commentaar geventileerd.</p> <p>Was de ontmoeting een succes? „Er zijn in ieder geval veel vragen beantwoord. Verder verwijzen we naar het ministerie van Algemene Zaken, daar kwam het initiatief vandaan”, zegt de woordvoerder van het RIVM. 5.1.2e zelf wil of mag niet reageren op hoe zij de sessie met 5.1.2e heeft ervaren.</p> <p>5.1.2e had een ondankbare, misschien zelfs onmogelijke opdracht: iets van de kloof overbruggen tussen enerzijds de overheid en de wetenschappers waarop zij haar coronabeleid baseert en anderzijds de mensen die de overheid wantrouwen en hun standpunt beargumenteren met een combinatie van boerenverstand, onderbuik en onbewezen theorieën.</p> <p>Tot die laatste categorie horen de verbanden tussen corona en Bill Gates en 5G. „Wat hebben jullie te zeggen over corona en 5G?“, vroeg 5.1.2e. Daarover was 5.1.2e vrij duidelijk: er is geen wetenschappelijk bewijs dat het virus zich verspreidt door radiogolven en 5G, een zendmast kan niet hoesten of niezen en landen zonder 5G hebben ook corona. Gezien de reacties kon ook die uitleg niet iedere volger van 5.1.2e overtuigen.</p> <p>Of zoals de RIVM-woordvoerder het uitdrukt: „We zien dat onze boodschap bij bepaalde groepen minder goed landt.” Het RIVM beraadt zich daarom op een nieuwe communicatiestrategie die jongeren wel kan bereiken én overtuigen. Het uitgelezen middel daarvoor zijn tegenwoordig influencers, mensen die invloed hebben omdat ze honderdduizenden volgers op sociale media hebben, niet zelden juist die personen die het RIVM zo moeilijk bereikt.</p>
2-aug		
3-aug		
	RIVM.nl	<p>Update 29 juli t/m 4 augustus 2020: Afgelopen week zijn er 2.588 nieuwe personen gemeld die positief getest zijn op COVID-19. Dat zijn er 1.259 meer dan het aantal meldingen van vorige week. Er zijn in de afgelopen week 44 patiënten gemeld die voor COVID-19 in het ziekenhuis zijn opgenomen (geweest). Dat zijn er 21 meer dan vorige week. Er zijn 6 laboratorium-bevestigde COVID-19 patiënten als overleden gemeld, 3 minder dan in de week er voor.</p> <p>Het aantal nieuwe personen met een positieve COVID-19 uitslag is in vergelijking met de week daarvoor bijna verdubbeld. Ongeveer 10.000 minder mensen hebben zich in de afgelopen week laten testen in de GGD Gemeentelijke Gezondheidsdienst teststraten in vergelijking met de week daarvoor. Het percentage positieve testen op landelijk niveau is deze week gestegen van 1,1% in de week van 20 juli naar 2,3% in de week van 27 juli. Het reproductiegetal ligt net als vorige week boven de 1.</p> <p>Sinds 1 juni 2020 kan iedereen in Nederland met (milde) klachten zich laten testen op COVID-19. Mensen kunnen zelf een afspraak maken voor een test bij de GGD.</p> <p>Afgelopen week werden 2.588 nieuwe personen gemeld die positief getest zijn op COVID-19. Dat zijn 1.259 meer meldingen dan het aantal meldingen in de week daarvoor toen 1.329 nieuwe personen met een COVID-19 besmetting zijn gemeld.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
4-aug	RIVM.nl	<p>Er zijn grote regionale verschillen in het aantal meldingen. (zie figuur 1). Met name in Zuid-Holland, gevolgd door Noord-Holland en Noord-Brabant is een toename te zien in het aantal meldingen.</p> <p>Het percentage positieve testen is verdubbeld in de afgelopen week, minder mensen getest. Er is een afname van ongeveer 10.000 geteste personen en vergeleken met een week geleden. Het percentage positieve testen is meer dan verdubbeld met 1,1% in de week van 20 juli, naar 2,3% in de week van 27 juli. In vrijwel alle regio's is het percentage positieve testen hoger dan vorige week, deze was het hoogst in de regio's Rotterdam-Rijnmond, Amsterdam, West-Brabant en Haaglanden.</p> <p>Een kwart van de positief geteste personen zien we in de leeftijdsgroep van 20 tot 29 jaar. De helft van de in het ziekenhuis opgenomen positief geteste personen is echter 60 jaar of ouder. Er zijn in de afgelopen week 44 patiënten gemeld die vanwege COVID-19 in het ziekenhuis zijn opgenomen (geweest). Dat zijn er 21 meer dan vorige week.</p> <p>Het reproductiegetal R laat zien hoeveel andere mensen één persoon met het nieuwe coronavirus gemiddeld besmet. Het reproductiegetal is 1,20. Dit betekent dat 100 mensen die besmet zijn met het nieuwe coronavirus samen leiden tot 120 andere mensen die besmet worden.</p> <p>Er zijn op dit moment 242 actieve COVID-19 clusters bekend in Nederland. Dit is een stijging van 109 clusters van drie of meer aan elkaar gerelateerde besmettingen in vergelijking met de week daarvoor. De gemiddelde grootte van deze clusters was de afgelopen week 5,7 personen (range 3-37). De GGD probeert bij bron- en contactonderzoek te achterhalen waar de besmette persoon het nieuwe coronavirus heeft opgelopen. De bron voor de meeste besmettingen is nog steeds te vinden in de thuissituatie, bij 52,8 % van alle clusters</p> <p>Tot en met week 30 (13 juli t/m 26 juli) zijn de resultaten van het bron- en contactonderzoek bekend. Onder de nauwe contacten die in die volgperiode van 14 dagen geïdentificeerd werden, zijn 344 COVID-19 besmettingen vastgesteld (8,4% van alle nauwe contacten). Het deel van de contacten dat besmet was verschilde tussen huisgenoten en overige nauwe contacten. In de week van 13 juli t/m 26 juli bleek bij 13,0 % van de huisgenoten dat zij besmet waren met het coronavirus. Van de overige nauwe contacten was 5,6% besmet met het coronavirus.</p> <p>Bij een steekproef onder personen die met griepachtige klachten of andere acute luchtweg klachten naar een huisarts gaan worden monsters afgenomen. Dit wordt uitgevoerd door huisartsen die onderdeel zijn van de Peilstations van NIVEL Nederlands instituut voor onderzoek van de gezondheidszorg Zorgregistratie eerste lijn. Die monsters worden op het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu op vijf virussen getest; het influenzavirus, het RS respiratoir syncytieel-virus, het rhinovirus, het enterovirus, en op SARS severe acute respiratory syndrome -CoV coronavirus-2, het nieuwe coronavirus. Van eind januari tot half maart werd het influenzavirus vaak gezien. Van maart tot begin mei werd bij de peilstations bij een positieve test vooral het nieuwe coronavirus aangetroffen. Vanaf 11 mei tot 27 juli was het rhinovirus het vaakst aanwezig in de monsters. (zie figuur 2). Het kan zijn dat er andere virussen aanwezig zijn bij personen met een negatieve testuitslag omdat er slechts op een beperkt aantal virussen getest wordt.</p> <p>Sinds 1 juli wordt de internationale reishistorie van mensen die positief getest zijn op COVID-19 nagevraagd. In de afgelopen week zijn 218 personen, met een positieve COVID-19 test, 14 dagen voor aanvang van de vastgestelde besmetting in het buitenland geweest. De meeste positief geteste mensen met een reishistorie zijn in Spanje geweest, 23%. Daarna volgen reizigers naar Frankrijk met 16%, België met 15% en naar Duitsland met 9%. Dit betekent niet dat al deze mensen de besmetting in het buitenland hebben opgelopen.</p> <p>Om verdere verspreiding van het virus te voorkomen is het belangrijk dat mensen zich aan de maatregelen houden. Afstand houden en bij klachten thuisblijven en testen. Handen wassen, niezen en hoesten in de elleboog en het gebruik van papieren zakdoekjes.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
	Facebook, Twitter	Sinds vorige week dinsdag gemeld bij het RIVM: 44 mensen opgenomen in het ziekenhuis (totaal: 11.959), 6 mensen overleden (totaal: 6.150) en 2.588 mensen positief getest (totaal: 55.955).
	Instagram	Iedereen met klachten kan zich laten testen. Heb je op dit moment klachten zoals verkoudheid, hoesten, verhoging of plotseling verlies van reuk of smaak, blijf dan thuis en laat je testen. Bel voor een afspraak bij jou in de buurt naar 0800-1202. Je kunt 7 dagen per week tussen 8-20 uur een afspraak maken. Zorg dat je je BSN bij de hand hebt, dit staat in je paspoort, identiteitsbewijs of rijbewijs. Je krijgt een bevestiging via e-mail en SMS. Je hoeft niet voor de test te betalen. Kom op de afgesproken tijd naar de testlocatie. Neem je ID en afspraakbevestiging mee. Een medewerker van de testlocatie neemt de test af, met een wattenstaafje wordt er slijm achter uit je keel en neus gehaald. Na de test ga je direct naar huis, blijf thuis totdat de uitslag bekend is. Je wordt zo snel mogelijk gebeld over het resultaat van de test. Iedere dag kun je gebeld worden met de uitslag, ook in het weekend. Als je besmet bent met het virus blijf je thuis en bespreek de GGD wat jij en je huisgenoten moeten doen. De GGD onderzoekt ook met wie je contact hebt gehad, en belt deze mensen. Worden de klachten erger dan neem je contact op met je huisarts. Blijf je aan de basisregels houden, ook als je niet het coronavirus hebt. Zo controleren we de verspreiding van het coronavirus en beschermen we elkaar.
	Facebook, Twitter	Aantal mensen met vastgestelde besmetting COVID-19 afgelopen week bijna verdubbeld. Er zijn grote regionale verschillen in het aantal meldingen. Met name in Zuid-Holland, gevolgd door Noord-Holland en Noord-Brabant is een toename te zien in het aantal meldingen.
5-aug	Facebook, Twitter	Er gaat een nepbrief rond waarin staat dat kinderen op school zonder toestemming van de ouders gevaccineerd worden. Dit is niet waar en de brief is ook niet afkomstig van het RIVM. Vaccinatie is een medische handeling waarvoor toestemming van de ouder (en van het kind zelf als het 12 jaar of ouder is) noodzakelijk is. Nederland heeft de regels over toestemming van vaccineren wettelijk vastgelegd; niemand mag kinderen zonder ouderlijke toestemming een vaccin geven.
	De Volkskrant	Het RIVM zegt in een brief aan het ministerie van VWS bovendien dat de rol van recirculatie bij een uitbraak in een vleesverwerkingsbedrijf wordt onderzocht. Tegelijkertijd is er voor het instituut 'geen reden om aanvullende ventilatie-eisen stellen', omdat er 'veel factoren zijn die kunnen bijdragen aan transmissie'.
	NRC	Artikel over de mondkapjes plicht: 5.1.2e, 5.1.2e infectieziektenbestrijding, zag op wetenschappelijke basis „geen reden voor een dwingende plicht”, zei hij vorige week bij een tussentijdse persconferentie.
		Het RIVM waarschuwt: 'We horen dat mensen steeds vaker niet mee willen werken aan bron- en contactonderzoek.' 5.1.2e: 'Dit is derde week op rij dat het aantal besmettingen toeneemt, een reden tot zorg, zeker ook omdat er meer ziekenhuisopnamen zijn.'
	De Volkskrant	Wij gaan niet over de maatregelen, maar als de cijfers zich zo blijven ontwikkelen kan ik me voorstellen dat Den Haag gaat nadenken over de regels. Als deze trend zich doorzet zou de zorg op den duur weer overbelast kunnen raken. Ik hoop dat het niet te ver hoeft te komen voordat iedereen inziet dat de maatregelen toch echt nodig zijn.'

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
		Ondanks de lage aantallen ziekenhuispatiënten en sterfgevallen maakt het RIVM zich zorgen. 'We horen dat mensen steeds vaker niet mee willen werken aan bron- en contactonderzoek, en niet thuis blijven in afwachting van een testuitslag', zegt 5.1.2e 'We kunnen als het zo doorgaat het zicht op de verspreiding verliezen.'
		'Het lijkt er op dat de twintigers hun ouders besmetten, we moeten voorkomen dat het virus ook bij de generatie daarboven terechtkomt.'
	Nederlands Dagblad	5.1.2e : 'Dit is derde week op rij dat het aantal besmettingen toeneemt, een reden tot zorg, zeker ook omdat er meer ziekenhuisopnamen zijn.'
		Van den Hof: 'Wij gaan niet over de maatregelen, maar als de cijfers zich zo blijven ontwikkelen kan ik me voorstellen dat Den Haag gaat nadenken over de regels. Als deze trend zich doorzet, zou de zorg op den duur weer overbelast kunnen raken. Ik hoop dat het niet te ver hoeft te komen voordat iedereen inziet dat de maatregelen toch echt nodig zijn.'
		We horen dat mensen steeds vaker niet mee willen werken aan bron- en contactonderzoek, en niet thuis blijven in afwachting van een testuitslag'. 'We kunnen als het zo doorgaat het zicht op de verspreiding verliezen.'
	AD Rotterdams Dagblad	5.1.2e over de mondkapjesplicht in Rotterdam: „ik zou zeggen: Ga niet naar Rotterdam als het niet nodig is". Later rectificeerde het RIVM deze woorden: „We bedoelen dat we mensen vragen om drukke plekken te mijden. Dit geldt niet alleen voor Rotterdam, maar ook voor andere drukke steden en plaatsen."

		Aanpassingen webpagina PIENTER corona onderzoek: Dit onderzoek wordt uitgevoerd omdat in de stad Wuhan in China in december 2019 een uitbraak van een nieuw coronavirus startte. Het virus kan de ziekte COVID-19 veroorzaken. De meeste patiënten met dit virus hebben koorts en luchtwegklachten. Meestal zijn dit milde klachten, maar ook zeer ernstige klachten komen voor. Inmiddels heeft het virus zich over de hele wereld verspreid. Er is nog veel onbekend over dit nieuwe coronavirus. We willen meer te weten komen over het virus en het verloop van de ziekte. Daarvoor is wetenschappelijk onderzoek nodig naar de verspreiding van het virus en de opbouw van de groepsimmunitet.
		Niet iedereen wordt ernstig ziek van het virus. Soms zijn de klachten mild, maar de meeste mensen die in aanraking komen met het virus maken antistoffen. Door het meten van die antistoffen in het bloed weten we hoeveel mensen uit onze bevolking in aanraking zijn geweest met het virus. We weten dus wie er ziek zijn geworden en wie niet.
		Iedereen die een persoonlijke uitnodiging van ons ontvangen heeft kan mee doen. Mensen die gezond zijn, maar ook mensen die klachten hebben of misschien al ziek zijn geweest. Het is juist belangrijk dat we een beeld krijgen van de algemene bevolking. Banner: u kunt zich niet meer aanmelden om mee te doen aan dit onderzoek.
		Als je meedoet, vragen wij je 3 tot mogelijk 6 keer een vragenlijst in te vullen en zelf bloed af te nemen met een vingerprikje en op te sturen. Het aantal keer dat we je benaderen voor een vingerprik en vragenlijst, en wanneer dat is, hangt af van het verloop van de corona epidemie.
		Indien mogelijk volgen wij ook jouw gezondheidsklachten online via de website www.infectieradar.nl . Als je mee wil doen aan de studie, lees dan de proefpersoneninformatie goed door. Zodra jouw aanmelding binnen is zullen wij je een onderzoekpakket toesturen. Daarin zit een toestemmingsverklaring, en alles wat je nodig hebt om zelf een vingerprik af te nemen. Heeft je vragen over het onderzoek dan kunt je een email sturen.

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
6-aug	RIVM.nl	<p>Je stuurt de ingevulde toestemmingsverklaring en het mini buisje met het vingerprikbloed terug naar het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu . Gebruik hiervoor de bijgeleverde plastic medische post envelop. Deze medische envelop met het afsluitbare transparante zakje is speciaal bedoeld om bloed veilig te versturen. De envelop is al geadresseerd en kan zo in brievenbus. Het is belangrijk dat je de PIENTER Corona vragenlijst op dezelfde dag invult als dat je het vingerprikbloed afneemt. In het onderzoekspakket zit een folder met uitleg over hoe je de vingerprik moet afnemen. Ook hebben wij een voorbeeldfilmje van een vingerprik gemaakt. Hierop kunt je zien hoe je een vingerprik bij jezelf kunt uitvoeren.</p> <p>Instructievideo vingerprik: er zitten twee vingerprikkers in de verpakking, wanneer het met de ene vingerprikken niet is gelukt kun je de andere gebruiken. Vind je het lastig om jezelf te prikken, vraag dan iemand in jouw omgeving om je te prikken of vraag het onderzoeksteam om je te helpen of de prik door hen te laten uitvoeren. Contactgegevens te vinden op de achterkant van de instructietest. Was je handen goed, en de vinger waarin je gaat prikken, en maak de vinger droog. Zorg dat de prikvinger goed warm is. De beste prikplek is de middelvinger aan de hand waar je niet mee schrijft, aan de kant van je ringvinger. Trek het dopje van het witte buisje en zet het buisje op een vaste ondergrond. Draai het dopje van de vingerprikker af, leg de prikvinger stevig op een harde vlakke ondergrond. Zet de vingerprikker met de kant waar het dopje vanaf is gehaald op de prikvinger, druk nu de vingerprikker stevig tegen de prikplaats verwijder de vingerprikker pas nadat je een klik hebt gehoord. Gooi de vingerprikker hierna direct weg. Oefen met de andere vingers druk uit rondom de prikplek om zo bloeddruuppels op te vangen, houd de vinger voortduren naar beneden. Vang de bloeddruuppels op in het buisje, probeer deze te vullen tot aan het maatstreepje of anders minstens vijf druppels. Tik het buisje op de ondergrond zodat al het bloed in het buisje komt. Druk het dopje op het buisje tot je een klik hoort. Veeg het bloed van je vinger met het doekje en plak er een pleister op. Je stuur het opgevangen bloed dezelfde dag nog terug naar ons, doe hiervoor het buisje terug in de verpakking en plaats de verpakking terug in het afsluitbare zakje die je met tape kan afsluiten.</p> <p>Dit onderzoek wordt gedaan door het RIVM. De medisch-ethische toetsingscommissie MEC-U Medical Research Ethics Committees United heeft dit onderzoek goedgekeurd.</p>
	De Gelderlander	<p>Per 1 september moeten alle zuiveringsinstallaties dagelijks worden onderzocht. Of dat lukt moet nog blijken, zegt een woordvoerder van het RIVM. „Maar bij 80 installaties heb je al ongeveer 10 miljoen Nederlanders te pakken“.</p> <p>„Met alle 352 waterzuiveringsinstallaties heb je een heel betrouwbaar beeld van wat Nederland in het rioolwater loost aan virusdeeltjes“,</p> <p>„We kunnen besmettingen veel sneller ontdekken. Zeker als je kijkt naar de opnames in het ziekenhuis en de intensive care. Er zit tijd tussen de besmetting en het moment waarop mensen ziek worden opgenomen. Bovendien laten niet alle mensen met milde klachten zich testen, maar iedereen gaat thuis wel naar het toilet. We kunnen straks dus zien of de metingen kloppen met de cijfers van de GGD.“</p> <p>„We hopen snel met een update van die cijfers te komen zodat je ook de regionale verschillen kan zien.“</p>
	AD	<p>Een RIVM-woordvoerder over de worden van 5.1.20: „Toeristen kunnen dat besluit ook nemen op basis van de algemene berichtgeving over Rotterdam. Of Amsterdam. In die steden zijn de laatste tijd veel besmettingen én was net een mondkapjesplicht voor drukke plekken aangekondigd.“</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
	De Volkskrant	<p>Rapport van het RIVM: 'De combinatie van bevindingen (...) zijn suggestief voor een verdere verspreiding van het SARS-CoV-2-virus door een ventilatiesysteem. Voor de betrokken onderzoekers is de bevinding 'reden om andere instellingen te attenderen op de mogelijke risico's van ventilatiesystemen met recirculatie van binnenlucht'.</p> <p>'Momenteel is er geen uitbraak in Nederland bekend waarbij is gebleken dat (gebrek aan) ventilatie een hoofdrol heeft gespeeld bij de transmissie van SARS-CoV-2'.</p> <p>Ventilatie richtlijnen: 'Uit voorzorg wordt geadviseerd om recirculatie binnen één ruimte waar meerdere personen gedurende langere tijd bij elkaar zijn veel mogelijk te vermijden en de lucht voldoende te versen.' 'Het RIVM doet geen uitspraken over vertrouwelijke documenten.'</p>
	Leidsch Dagblad	<p>In de nieuwe Ventilatie richtlijn van het RIVM staat nu: „Uit voorzorg wordt geadviseerd om recirculatie binnen één ruimte waar meerdere personen gedurende langere tijd bij elkaar zijn zo veel mogelijk te vermijden en de lucht voldoende te versen.”</p>
	BN de stem	<p>RIVM woordvoerder over de definitie van een tweede golf: „Twee zaken zijn daar voor vooral van belang” „Het aantal besmettingen en het aantal IC-opnames. Als die blijven oplopen spreken we op een gegeven moment van een tweede golf. Maar het is niet zo dat daarvoor de aantallen een bepaald getal bereiken moeten hebben. Eigenlijk kan je zeggen dat wanneer de druk op de zorg toeneemt en er een meer algemene spreiding van het aantal besmettingen is, we voorzichtig spreken van een tweede golf.</p> <p>Woordvoerder over wie bepaalt of er een tweede golf gaande is: „Ik denk dat wij dat doen” „Dat wij met een advies zullen komen om officieel van een tweede golf of, afhankelijk van de cijfers, golfje te spreken. En dan moet je ook nog verschil maken tussen een landelijke en een lokale tweede golf. Want wat we nu zien is dat de cijfers per regio erg verschillen.” „Maar voor ons is het eigenlijk helemaal niet zo belangrijk of we officieel van een tweede golf spreken of niet. Wij concentreren ons op de cijfers: hoe hard lopen de besmettingen op, hoe staat het met de IC-opnames? En hoe we dat dan verder noemen is van secundair belang.”</p> <p>„Maar de getallen lopen weliswaar op, zeker in deze gebieden, maar op dit moment is het nog te vroeg om te spreken over een tweede golf.”</p>
	AD (en regionale kranten), Het Parool, De Limburger	<p>RIVM over het ventileren op scholen: „Op dit moment zijn de scholen gesloten. We hebben geen clusters van besmettingen op scholen gezien voor de vakantie. Voor ons is dat op dit moment geen issue”. Op de vraag of het niet van belang is om goed voorbereid te starten: „Het OMT heeft geadviseerd scholen volledig te openen na de vakanties. Nederland is daar op voorbereid. In augustus zal er weer een OMT zijn, mogelijk dat de adviezen tegen het licht worden gehouden van de stand van zaken op dat moment.”</p>
	Instagram	<p>Het aantal coronabesmettingen in Nederland neemt toe. Om grip te houden op de verspreiding van het virus kan lokaal extra worden gehandhaafd en worden enkele landelijke maatregelen verscherpt. Zo houden we corona onder controle.</p>
		<p>Start nieuwe studiejaar: Studentverenigingen mogen geen fysieke introductiebijeenkomst houden. Studieverenigingen en studenten-sportverenigingen zijn fysieke introductiebijeenkomsten toegestaan als deze gericht zijn op de introductie op de studie of de sport. Alleen in kleine groepen, zonder alcohol en tot uiterlijk 22.00u.</p>
		<p>Horeca is verplicht bezoekers te veragen zich te registreren en bezoekers moeten vooraf reserveren, krijgen een gezondheidscheck en een vaste zitplaats.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
7-aug		Op schiphol komt een teststraat voor mensen die uit een gebied komen met oranje reisadvies. Reizigers worden hier getest en gaan in thuisquarantaine.
		Is een recreatieve instelling (bijvoorbeeld cafe of pretpark) de bron van een brandhaard, dan volgt sluiting van maximaal 14 dagen. De veiligheidsregio bepaalt hoe lang.
	De Gelderlander	<p>Woordvoerder van het RIVM over rioolwateronderzoek: „Maar met tachtig installaties heb je al ongeveer 10 miljoen Nederlanders te pakken.”</p> <p>„Met alle 352 zuiveringen heb je een heel betrouwbaar beeld van wat Nederland in het rioolwater loost aan virusdeeltjes” „We kunnen besmettingshaarden veel sneller ontdekken. Zeker als je kijkt naar de opnames in het ziekenhuis en de intensive care. Er zit tijd tussen de besmetting en het moment waarop mensen ziek worden opgenomen. Bovendien laten niet alle mensen met milde klachten zich testen, maar iedereen gaat wel thuis naar het toilet. We kunnen straks dus zien of de metingen kloppen met de cijfers van de GGD.”</p> <p>„We hopen snel met een update te komen zodat je ook de regionale verschillen kan zien.”</p>
	Het Parool	<p>5.1.2e “Dat oudere leerlingen wat betreft het coronavirus op jongvolwassenen lijken, weten we.”</p> <p>Over bestemmingen bij jongeren: “Na opening van de scholen zullen we in het onderwijs besmettingen zien. Niet veel, verwacht ik mede op basis van een recente Australische studie, maar ze zullen er komen. Het alternatief is scholen sluiten. Daarmee ontnem je kinderen echter het recht op onderwijs. Maar we monitoren strikt.”</p>
	De Volkskrant	‘We zijn voorzichtig en sluiten geen dingen uit’, zegt een woordvoerder van het RIVM. ‘We weten nog niet wat de rol van kleine virusdeeltjes is en hun verspreiding via luchtsystemen. Maar we passen onze richtlijnen voortdurend aan nieuw inzicht aan.’

Datum	Bron	Feitelijk/ advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
4-aug	RIVM.nl	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid	Grafieken	Algemeen publiek			

Datum	Bron	Feitelijk/ advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
	Facebook, Twitter	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	Instagram	Advies			Adviserend	Sociaal	Video infographic	Algemeen publiek			
	Facebook, Twitter	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
5-aug	Facebook, Twitter	Feitelijk			Informatief	Rationeel	Afbeelding	Ouders van kinderen			
	De Volkskrant	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	NRC	Feitelijk	5.1.2e 5.1.2e		Informatief	Rationeel		Algemeen publiek			
	De Volkskrant	Feitelijk	5.1.2e 5.1.2e		Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			

Datum	Bron	Feitelijk/ advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
6-aug	RIVM.nl	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid	Instructievideo	Algemeen publiek			
	De Gelderlander	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	AD	Feitelijk			Informatief	Sociaal		Algemeen publiek			

Datum	Bron	Feitelijk/ advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
	De Volkskrant	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	Leidsch Dagblad	Advies			Adviserend	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	BN de stem	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	AD (en regionale kranten), Het Parool, De Limburger	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	Instagram	Feitelijk			Informatief	Rationeel	Inforgraphic	Algemeen publiek			

Datum	Bron	Feitelijk/ advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
7-aug											
	De Gelderlander	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	Het Parool	Feitelijk	5.1.2e 5.1.2e		Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	De Volkskrant	Feitelijk			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek			

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
8-aug	NRC	https://www.nrc.nl/nieuws/2020/08/08/kabinet-zet-militairen-in-bij-contactonderzoek-a4008260	NRC	Web publicatie	<i>bco</i>
					<i>bco</i>
					<i>bco</i>
8-aug	Reformato- risch Dagblad	Een kapje tegen wil en dank	Reformato- risch Dagblad	Krant	<i>pbm</i>
					<i>pbm</i>
					<i>pbm</i>
	De Gelderlander	Specifieke regels voor kaartclubs ontbreken	De Gelderlander	Krant	<i>sporten</i>
9-aug					
10-aug	Volkskrant	https://www.volkskrant.nl/nieuws-achtergrond/friese-uitbraak-toont-virusrisico-in-de-buitenlucht-hoeveel-gevaar-loop-je-op-het-terras~b9011c67/?fbclid=IwAR25RjUr9yIJMhDIPEKFW5J2z5QEekI2avU5YnMnLTF8GN5fkjd8NxTCw9c	Volkskrant	Web publicatie	<i>algemeen</i>
	AD	https://www.ad.nl/binnenland/bewoner-van-gelders-verpleeghuis-overlijdt-nadat-ze-voor-de-tweede-keer-corona-had~ae28e9a6/	AD	Web publicatie	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
					<i>exitstrategie</i>
					<i>exitstrategie</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>ziekenhuizen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>zorginstellingen</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>bco</i>
					<i>bco</i>
					<i>bco</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
					<i>bco</i>
					<i>thuisisolatie</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>ziekenhuizen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>scholen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
11-aug	Tweede Kamer	https://www.tweedekamer.nl/debat_en_vergadering/commissievergaderingen/details?id=2020A03409	Tweede Kamer	Technische briefing	<i>pbm</i>
					<i>bco</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>exitstrategie</i>
					<i>lockdown</i>
					<i>testbeleid</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
					<i>ziekenhuizen</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>pbm</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>bco</i>
					<i>testbeleid</i>
					<i>casusdefinitie</i>
					<i>casusdefinitie</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
					<i>testbeleid</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>ziekenhuizen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>ziekenhuizen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Nieuws	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>bco</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
	Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3151145894935384	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>
	Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3151165374933436	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>
12-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>testbeleid</i>
					<i>bco</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
13-aug	NRC	https://www.nrc.nl/nieuws/2020/08/13/wat-contactonderzoekers-leren-van-ebola-en-covid-modellen-a4008710	NRC	Web publicatie	<i>bco</i>
					<i>bco</i>
					<i>bco</i>
	Volkskrant	Welk land krijgt geel en welk oranje?	Volkskrant	Krant	<i>algemeen</i>
14-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>algemeen</i>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
8-aug	NRC	Woordvoerder RIVM over beperking bco: „Niet wenselijk. Je wil zo goed mogelijk zicht houden op het virus.” “Al is het niet zo dat de GGD's alles loslaten.”
		„Het is de vraag of mensen hun contacten wel gaan informeren.”
		„Het feit blijft dat je minder goed zicht op het virus krijgt. Dat moet je niet willen, maar dat hebben we met z'n allen veroorzaakt.”
	Reformatorisch Dagblad	<p>Artikel over het uit blijven van een mondkapjesplicht. Van Disse: "Indien het aantal besmettingen aanzienlijk toeneemt, kan het advies worden heroverwogen" .</p> <p>Er is geen maatschappelijk bewijs gevonden dat: "het gebruik van mondkapjes ertoe leidt dat mensen zich zodanig veiliger voelen dat zij andere gedragsmaatregelen minder goed zullen toepassen".</p> <p>Volgens van Disse: "bieden dergelijke studies echter te weinig houvast. Ze zijn te „artificieel".</p>
De Gelderlander	RIVM woordvoerder over kaarten wel/geen contactsport: „Wij gaat niet over maatregelen of handhaving. Wij formuleren algemene corona-uitgangspunten. Ik verwijs door naar het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport.”	
9-aug		
10-aug	Volkscrant	5.1.2e over onderzoeken die laten zien dat het virus zich niet door de lucht verspreid: "het zeker waar is dat het virus zich minder buiten verspreidt". Volgens 5.1.2e kan zonlicht door de uv-straling het virus inactiveren.
	AD	Woordvoerder RIVM over mogelijkheid tweede besmetting: „Voor de zekerheid houden we er rekening mee dat de mogelijkheid bestaat'. Mogelijk kan het voorkomen bij mensen die milde klachten hadden en onvoldoende afweer hebben opgebouwd. RIVM: „Daar wordt onderzoek naar gedaan.”
		Overzicht COVID-19: symptomen: neusverkouden, hoesten, griepachtig, koorts, shock long. Oorzaak: SARS-CoV-2. Verspreiding: mens-op-mens. Preventie: hygiënische maatregelen gericht tegen contact-en druppelinfectie (1,5 meter), ziekenhuis: isolatie kamer, cohortering en oogbescherming.

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
		<p>Exitstrategie overzicht: indammen virus, voorkomen en bestrijden uitbraakjes, vaccin. Doelen: kwetsbaren beschermen, ziekenhuiszorg intact, zich op virus en verspreiding. Early warnings: gedragsonderzoek GGD/RIVM, nalevingsmonitor, verplaatsingsgegevens telefoon. Surveillance: infectierader, rioolwatersurveillance, surveillance zorgmedewerkers, NIVEL/RIVM huisarts-peilstations, OSIRIS-GGD contactgegevens.</p> <p>Drie systemen van surveillance die we hebben: OSIRIS systeem ingevuld door GGD, virologische dagstaten geeft het aantal monsters dat is afgenomen en hoeveel positief, huisartsen peilstations waarin aangeven wordt hoeveel mensen luchtwegklachten hebben. Het RINO virus (neusverkoudheid) is het meest aangetroffen virus in de monsters.</p> <p>Uit de nieuwe verspreidingskaarten is af te leiden dat de meeste verspreidingen in het Westen zijn, regio Amsterdam, Rotterdam, Haaglanden en Bergen op Zoom.</p> <p>De afgelopen week is er een toename van het aantal besmettingen met ongeveer 65%.</p> <p>Het aantal ziekenhuisopnames blijft achter in verhouding met de stijging in besmettingen. De afgelopen drie weken zijn er wel weer meer ziekenhuisopnames dan de drie weken daarvoor. 9 personen overleden in de afgelopen week.</p> <p>Meldingen van corona zijn vooral in Noord-Holland, Zuid-Holland en Brabant. Uitbraak in Dokkum. Noord-Holland: 1.062 besmettingen in de afgelopen week, Zuid-Holland: 1.630 besmettingen in de afgelopen week.</p> <p>Leeftijdmeldingen: 20-30 jaar en 30-40 jaar toont de grootste toename in besmettingen. Deze leeftijd is duidelijk anders dan aan het begin, dit vertaalt zich ook naar de ziekenhuisopnames die achterblijven omdat dit niet de groepen zijn die milder ziek worden dan oudere groepen.</p> <p>Verpleeghuizen: enige toename van bestemmingen, maar beperkt.</p> <p>Teststraten: het aantal testen concentreert zich voornamelijk in het westen, ook het aantal positieve testen is hier hoger.</p> <p>Uit de nieuwe verspreidingskaarten is af te leiden dat de meeste verspreidingen voorkomen in het Westen zijn, regio Amsterdam, Rotterdam, Haaglanden en Bergen op Zoom.</p> <p>Toenemend aantal tests naar aanleiding van bco en hier ook de meeste positieve testen. 11-18% van categorie 1 contacten (huishouden) wordt uiteindelijk ook besmet.</p> <p>Tot voor kort kon het bco tot 93-97% worden volmaakt, nieuwe gegevens laten nu zien dat daar druk op komt. De GGD heeft aangegeven dat het dweiln met de kraan open is door het grote aantal personen dat naar hen toe komt.</p> <p>Vanaf eind mei zijn er uit bco meer rapportages over waarschijnlijk bron/besmetter. Wat betekent dat er een snellere opsporing van bronnen is.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
		<p>Tussen het moment van de eerste klacht en het afnemen van een test zit gemiddeld 3,7 dagen. De uitslag van de test komt gemiddeld op dag 4,1 na eerste klacht en wordt binnen 24-36 uur gecommuniceerd en bco uitgevoerd. Het duurt dus gemiddeld 4,1 dag voordat mogelijke besmettingen in kaart zijn gebracht. Driekwart van de contacten die ingelicht wordt over mogelijke besmetting heeft al klachten op dat moment. Dit laat zien dat er noodzaak is om dit proces van inlichting te versnellen.</p> <p>Er ligt een verzoek bij het OMT om een uitspraak te doen over de duur van quarantaine. 90% van de contacten krijgt namelijk binnen 10 dagen al klachten. Quarantaine momenteel nog op 14 dagen, maar misschien is dit dus niet de juiste duur.</p> <p>Zeer waarschijnlijke reden van besmetting is in 57% van de gevallen de thuissituatie, in 16% van de gevallen overige familie en 9,1% van de besmettingen op werk. Het grootste deel van de besmettingen is dus in de familiale setting. 3,2% van de besmettingen vindt plaats in de horeca. Dit is ook terug te vinden in de clusters, deze zijn te koppelen aan de thuissituatie.</p> <p>Reproductiegetal is op dit moment 1.3 gebaseerd op de teststraten. Als we dit willen terugdringen is het essentieel dat men eerder komt om te testen, dit moet niet vier dagen zijn maar korter. Het uitvoeren van de test zit al binnen de dag, en daarna moet inlichting en bco ook sneller zodat je eerder op verspreiding en infectie gaat zitten en dus ook succesvoller bco. Dus de timing is wat ons betreft kritisch.</p> <p>Er is een toename en of we hier nu moeten spreken over een tweede golf of een opleving dat maakt niet uit, je wil in ieder geval een belasting van de ziekenhuizen voorkomen.</p> <p>Iogenebesmetting, dus besmetting via kleine druppels die in de ruimte blijven hangen, daar hebben we in de hele bestreiding van het virus geen rekening mee gehouden. We zeggen niet dat het nooit een rol speelt, maar als je kijkt naar de manier van verspreiding dan lijkt dit geen grote rol te spelen. Met de maatregelen die we hebben genomen zonder rekening te houden met iogenebesmetting, hebben we het virus buitengewoon effectief kunnen bestrieden in Nederland. Maar dit betekent niet dat er geen uitzonderingen zijn.</p> <p>Ventilatie is van essentieel belang en er zijn bestaande normen waar ruimtes aan moeten voldoen. Goede ventilatie betekent minder kans op overdracht.</p> <p>Wij zien zeer weinig besmettingen op scholen. Wel van leraren maar niet via scholen of leerlingen. Wij hebben geen signaal opgepikt dat scholen niet open kunnen, maar dit betekent niet dat er nooit een besmetting op school zal plaatsvinden of een cluster. Ik laat nu zien dat 60% van de besmettingen in familiale setting is, waarom dan consequenties trekken voor kinderen, waar zijn we mee bezig? Wel belangrijk dat je kijkt dat die ventilatie klopt op scholen en zorg dat zieke kinderen niet naar school komen en leraren 1,5 meter afstand houden.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
11-aug	Tweede Kamer	Mondkapjes bij personen in het onderwijs met klachten zou niet moeten want mensen met klachten blijven als het goed is thuis.
		Wij vinden het zeer zorgelijk dat het bco percentage daalt. Als je brandhaarden wil blussen dan is het zo goed mogelijk uitvoeren van bco essentieel. We moeten streven naar index sneller melden en bco sneller uitgevoerd hebben.
		We houden de situatie in het buitenland in de gaten om zo kleur te kunnen geven aan de regio's. Er wordt gekeken naar het aantal testen en besmettingen per land en dat is een systeem dat met Buitenlandse Zaken loopt.
		Ons advies wat betreft ventilatie: gebruik gebouwen waarvoor ze bedoelt zijn en houd je aan het ventilatiebesluit in het bouwbesluit. Wat betreft handhaving op scholen verwijs ik naar beleid.
		We meten in rioolwater bepaalde waarde momenteel op 80 locaties maar dat is op dit moment nog experimenteel. We kunnen nog niet bepalen dat een bepaalde waarde samenhangt met een bepaald aantal infecties. We denken uit negatieve waarde af te kunnen leiden dat je in dat gebied geen besmetten personen hebt, maar we moeten hier kennis over op doen.
		Eigenlijk zou je op basis van wetenschappelijk advies een risicoprofielgedreven screening willen doen. Waarom zou je een screening bij binnenkomst willen doen om in ieder
		geval te zien wat dat gaat opleveren, zoals die nu op Schiphol gaat opstarten? Je wilt natuurlijk vooral de mensen die bij binnenkomst al besmettelijk zijn er eigenlijk zo spoedig mogelijk uit pakken. Die moeten niet zozeer in quarantaine, maar die moeten in isolatie, want die zijn in wezen besmettelijk en hebben het virus
		Wat ons uiteindelijk gaat helpen is het motiveren van mensen om zich te laten testen. Communicatie is hier essentieel, dus misschien moeten we toch concluderen dat we dat momenteel óf nog onvoldoende doen, óf onvoldoende gericht doen. Dat zal zeker iets zijn wat steeds weer aandacht moet krijgen. Dat geldt misschien ook voor communicatie gericht op specifieke subgroepen in de maatschappij.
		In de tweede plaats zijn er natuurlijk de maatregelen die uiteindelijk leiden tot een mate van dwang. Dat zie je natuurlijk ook tijdens een lockdown. Ik zeg niet dat ik daarnaar terug wil, maar kijk even naar wat succesvol geweest is. Dat geeft natuurlijk toch een druk om dat soort dingen te doen, omdat je iets anders niet kan of mag doen.
		Een derde optie, in zijn algemeenheid, is natuurlijk dat je de omgeving dusdanig inricht dat het een min of meer natuurlijke gang van iemand wordt om zich aan een dergelijke gedragsregel te houden. Met testen heb ik daarbij niet meteen iets paraat, behalve dat je bijvoorbeeld het testen nóg makkelijker aanbiedt, bijvoorbeeld door meer testlocaties.

Datum	Bron	Kemboodschap / Advies
		<p>Als we nu zien dat de besmettingen toenemen onder jongeren dan zijn we natuurlijk bang dat die dit doorgeven aan hun ouders en grootouders, en daar controleren we natuurlijk nauwlettend op en dat willen we voorkomen. Maar het kan natuurlijk zo zijn dat in de komende weken die leeftijdscohorten opschuiven en daarmee ook weer een toename zal komen in het aantal ziekenhuisopnames.</p> <p>Er wordt gewerkt aan innovaties op het gebied van tests. Bijvoorbeeld een sneltest die men op dag één zelf kan afnemen om te zien of je getest moet worden in een echte teststraat. Alleen is het probleem met sneltesten dat deze soms wel kunnen werken in een ziekenhuisomgeving maar niet in de populatie. Het is een veld in ontwikkeling dat wij nauw volgen.</p> <p>De 'number needed to mask' om één besmetting te voorkomen zou in Nederland heel erg hoog liggen. Moeten we niet kijken naar de balans en iets doen aan die toename in plaats van een maatregel die pas bij hele hoge getallen effectief blijkt. De bestemmingen en clusters zijn nu vooral te vinden in de familiale sfeer dus laten we zorgen dat daar gewoon een stop op komt. Dat lijkt mij beter dan een maatregel nemen die voor het grootste deel van deze besmettingen helemaal niets gaat veranderen.</p> <p>De adviezen en maatregelen die we eerder gesteld hadden omtrent slachthuizen blijft staan.</p> <p>Op geen enkele wijze heeft het RIVM politieke druk ervaren in het uitbrengen van adviezen.</p> <p>Ik heb geen gegevens over het aantal mensen dat naar aanleiding van bco de volledige quarantaine voltooid.</p> <p>Voor de duidelijkheid, als iemand een klinisch beeld ontwikkelt dat past bij de klinische beelden die beschreven zijn, en als iemand positief getest is op het coronavirus en het coronavirus bijvoorbeeld uit een broncholavage komt en dus uit de longen wordt geïsoleerd, dan zal de conclusie over het algemeen zijn dat dat ziektebeeld, die ziektemanifestatie, is terug te voeren op het nieuwe coronavirus. Zo werkt de hele geneeskunde.</p> <p>Je hebt dus zeker een groep van personen die heel weinig virus in de neus hebben, het na een paar dagen weer kwijt zijn en geen klachten ontwikkelen. Dat zijn de zogenaamde asymptomatische personen.</p> <p>Je kan je voorstellen dat iemand soms invult dat hij geen klachten heeft, maar dat hij die een dag later wel heeft. Dan is de test gedaan op het moment dat hij nog geen klachten had, maar wel positief was; later past hij dan bij de groep met positieve klachten. Dan spreek je van presymptomatisch.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
		<p>Wat is nou de kans dat die patiënt helemaal geen corona heeft, maar dat het door het testsysteem komt? Daar heb je binnen het testsysteem natuurlijk allemaal controles op, maar die kans zal nooit nul zijn. Dat kan eigenlijk voor geen enkele test. Maar het is wel buitengewoon laag, zeker voor de moleculaire testen, waarbij je, als de test niet eenduidig is, ook nog naar andere stukjes van het RNA van het virus kijkt om te bevestigen dat het inderdaad positief is of dat het inderdaad een test is die uiteindelijk niet klopt, zoals u zegt. Er zit dus al een soort veiligheid ingebouwd in de manier waarop we testen.</p> <p>Een van de middelen die het meest toepasbaar blijken voor zieke patiënten, is remdesivir, een virusremmer, die een bepaalde werkzaamheid lijkt te tonen in de onderzoeken. Er zijn middelen die er meer op gespitst zijn om de ontstekingsreactie die soms optreedt in de nafase van de infectie, als het virus eigenlijk al weg is, te dempen. Daar zijn ook verschillende middelen van in de publiciteit geweest. Ik denk dat er, zeker als zo'n artikel is teruggetrokken, voldoende mensen zullen zijn om dat opnieuw op hun agenda te zetten.</p> <p>Wij brengen advies uit over hoe iets zou moeten zijn. Hoe de uitwerking of het advies überhaupt wordt overgenomen, is verder niet aan ons. De uitvoering van de adviezen is ook niet aan ons, maar lijkt me meer aan u.</p>
		<p>Afgeleden week werden 4.036 nieuwe personen gemeld die positief getest zijn op COVID-19. Dat zijn 1.448 meer meldingen dan het aantal meldingen in de week daarvoor toen 2.588 nieuwe personen met een COVID-19 besmetting zijn gemeld, een stijging van 56%. Er zijn grote regionale verschillen in het aantal meldingen.</p> <p>Er zijn in de afgelopen week 38 patiënten gemeld die vanwege COVID-19 in het ziekenhuis zijn opgenomen (geweest). Dat zijn er 6 minder dan vorige week. Er zijn 9 laboratoriumbevestigde COVID-19 patiënten als overleden gemeld, 3 meer dan in de week er voor.</p> <p>Tussen 3 en 9 augustus lag het aantal personen dat zich heeft laten testen iets onder de 100.000*, een afname van bijna 3.000 geteste personen vergeleken met de week daarvoor. Van de mensen die zich afgelopen week heeft laten testen en waarvan de testsuitslag inmiddels bekend is, heeft 3,6% een positieve uitslag. In de week van 27 juli was dit 2,3%. In vrijwel alle regio's is het percentage positieve testen hoger dan vorige week. Het percentage positief was het hoogst (6%-9%) in de GGD regio's Rotterdam-Rijnmond, Amsterdam, West-Brabant, en Haaglanden. Dit zijn ook de regio's waar de meeste bekende clusters zijn.</p> <p>Een kwart van de positief geteste personen zien we in de leeftijdsgroep van 20 tot 29 jaar. Daarna zijn de meest positief geteste personen de afgelopen week te vinden in de leeftijdsgroep van 30-39 jaar.</p> <p>De helft van de in het ziekenhuis opgenomen positief geteste personen is 60 jaar of ouder.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
	RIVM.nl	<p>Het reproductiegetal is 1,30. Dit betekent dat 100 mensen die besmet zijn met het nieuwe coronavirus samen leiden tot 130 andere mensen die besmet worden. Hoewel het getal hoger is dan de 1,20 dat vorige week is gerapporteerd is de bandbreedte nauwelijks veranderd. Het betrouwbaarheidsinterval ligt nog steeds in het geheel boven de 1.</p> <p>Er zijn op dit moment 379 actieve COVID-19 clusters bekend in Nederland. Dit is een stijging van 137 clusters van drie of meer aan elkaar gerelateerde besmettingen in vergelijking met de week daarvoor. De gemiddelde grootte van deze clusters was de afgelopen week 5,5 personen (range 3-43).</p> <p>Door het oplopend aantal COVID-19 meldingen worden in sommige GGD regio's, waar juist veel meldingen zijn, niet meer alle contacten op individuele basis ingevoerd in het registratiesysteem. Daardoor is er geen compleet beeld van de contactonderzoeken in Nederland in de afgelopen week.</p> <p>Onder de nauwe contacten die in die volgperiode van 14 dagen geïdentificeerd werden, zijn 598 COVID-19 besmettingen vastgesteld (9,5% van alle nauwe contacten). Het deel van de contacten dat besmet was verschilde tussen huisgenoten en overige nauwe contacten. In de week van 27 juli t/m 3 augustus bleek bij 15,4% van de huisgenoten dat zij besmet waren met het coronavirus. Van de overige nauwe contacten was 5,8% besmet met het coronavirus.</p> <p>In de afgelopen week zijn 405 personen, met een positieve COVID-19 test, in de 14 dagen voor aanvang van de vastgestelde besmetting in het buitenland geweest. De meeste positief geteste mensen met een reishistorie zijn in Frankrijk, geweest, 22%. Daarna volgen reizigers naar Spanje met 16%, Duitsland met 10%, België met 9%, en naar Turkije en Malta, beiden met 7,4%. Dit betekent niet dat al deze mensen de besmetting in het buitenland hebben opgelopen.</p>
	Facebook, Twitter	Sinds vorige week dinsdag gemeld bij het RIVM: 38 mensen opgenomen in het ziekenhuis (totaal: 11.994), 9 mensen overleden (totaal: 6.159), 4.036 mensen positief getest (totaal: 59.973).
	Facebook, Twitter	Stijgende trend vastgestelde besmettingen COVID-19 zet door. Er zijn grote regionale verschillen in het aantal meldingen. Net als vorige week is het aantal meldingen het hoogst in Zuid-Holland, gevolgd door Noord-Holland en Noord-Brabant.
12-aug	RIVM.nl	Webpagina aangevuld met: en afspraak voor een coronatest kan je op 2 manieren maken: Online: ga naar coronatest.nl Houd je DigiD Digitale Identiteit bij de hand.
		5.1.2e over bco: „Er is bij het opschalen van de GGD-capaciteit uitgegaan van drie of vier contacten per positief getest persoon, maar soms zijn dat nu meer dan honderd mensen”.

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
13-aug	NRC	„Bron- en contactonderzoek is op dit moment in de epidemie een van de belangrijkste maatregelen om zicht te houden op de verspreiding van het coronavirus. Niet alleen om nieuwe besmettingen zo vroeg mogelijk te kunnen identificeren en hun contacten te waarschuwen. Ook om zicht te houden op welke plekken de meeste overdracht van het virus plaatsvindt. Dat gebeurt bijvoorbeeld nauwelijks bij contactberoepen, maar het meest bij familiefeesten, tijdens uitgaan, en soms op de werkplek.”
		„Ik zou het erg jammer vinden als het niet lukt om dit bron- en contactonderzoek vol te houden.”
	Volkskrant	„Het is onderdeel van een breder pakket maatregelen: laagdrempelig testen, contacten vragen thuis te blijven en zich te laten testen bij klachten.”
		Artikel over het beoordelen van risicogebieden: 'Luxemburg is een land met een kleine bevolking, waarvan we weten dat er heel veel getest wordt. Daar is gewoon een groot deel van het aantal besmettingen bekend. Maar van andere landen is bekend dat zij minder testen, of is het testbeleid niet duidelijk en dan wordt het lastiger een advies te geven. Dan neem je eerder het zekere voor het onzekere.'
14-aug	RIVM.nl	Nieuwe pagina toegevoegd aan 'vragen en achtergronden' over 'Reizenadviezen en COVID-19'. Dit reisadvies wordt onder andere bepaald door het aantal nieuwe besmette personen in de afgelopen twee weken en het gemiddeld aantal uitgevoerde testen per dag. Als er veel nieuwe besmettingen zijn of er wordt weinig getest, dan kijken we ook naar andere factoren die het risico bepalen, zoals internationale meldingen van uitbraken, toename of afname in het aantal besmettingen, regionale verschillen. Ook kijkt het RIVM of er informatie beschikbaar is over de maatregelen die in een land gelden en of men zich daar goed aan houdt.

Datum	Bron	Feitelijk /advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeld-materiaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
11-aug	Tweede Kamer	Feitelijk	5.1.2e 5.1.2e		Informatief	Volksgezondheid	Slides	Algemeen publiek, Tweede kamer			

Datum	Bron	Feitelijk /advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeld-materiaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
13-aug	NRC	Feitelijk	5.1.2e		Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	Volkskrant	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
14-aug	RVM.nl	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
17-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>thuisisolatie</i>	
				<i>thuisisolatie</i>	

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
18-aug	RVM.nl	http://rvm.archiefweb.eu/#archive	Nieuws	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>ziekenhuizen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>bco</i>
					<i>algemeen</i>
	Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RVMnl/photos/3171349079581732	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>
NRC	https://www.nrc.nl/nieuws/2020/08/18/stabilisering-van-aantal-besmettingen-bron-en-contactonderzoek-loopt-nog-achter-a4009154	NRC	Web publicatie	<i>algemeen</i>	
Telegraaf	https://www.telegraaf.nl/nieuws/1593602721/rvm-mensen-worden-voorzichtiger-na-de-wake-upcall	Telegraaf	Web publicatie	<i>algemeen</i>	
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
19-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Nieuws	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>thuisisolatie</i>
	Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3173645409352099	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>
	Instagram	https://www.instagram.com/p/CEEATw8jIBC/	Instagram	Social Media	<i>algemeen</i>
Volkskrant	Durf zedenmeester te zijn bij jongeren	Volkskrant	Krant	<i>algemeen</i>	
AD	https://www.ad.nl/waterweg/ook-rivm-stelt-bij-uitbraak-verpleeghuis-maassluis-speelde-ventilatie-geen-rol?acecb98c/	AD	Web publicatie	<i>zorginstellingen</i>	
20-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>pbm</i>
					<i>pbm</i>
					<i>pbm</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
					<i>algemeen</i>
	Facebook, Instagram	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3176694082380565	Facebook, Instagram	Social Media	<i>algemeen</i>
21-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>algemeen</i>
	De Gelderlander	https://www.gelderlander.nl/duitsland/sneltest-op-weeze-geeft-uitsluitse-l-met-corona-terug-uit-ibiza~a45bec44/	De Gelderlander	Web publicatie	<i>algemeen</i>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
15-aug		
16-aug	RIVM.nl	<p>Vraag: 'Waarom is de quarantaineperiode ingekort van 14 naar 10 dagen?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: Uit de nieuwste gegevens van het Nederlandse bron- en contactonderzoek blijkt dat inkorten van de quarantaineperiode veilig is. Van alle contacten van een besmette patiënt die later zelf ziek werden kreeg 99% COVID-19 klachten binnen 10 dagen na het laatste risicovolle contact.</p> <p>Vraag: 'Geldt de verkorte quarantaineperiode ook voor mensen die al in quarantaine zitten?' toegevoegd. Antwoord: Ja, vanaf 19 augustus mogen mensen die al in quarantaine zitten, na de 10e quarantaine dag weer uit de quarantaine.</p>
		<p>Antwoord op de vraag 'Welke plekken zijn meegenomen in het onderzoek?' aangepast naar: Het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu onderzoekt het rioolwater van 80 locaties verspreid over het land. Er is gekozen voor een gelijke verdeling van rioolwaterzuiveringsinstallaties van verschillende grootte. Zo zijn plaatsen met veel en weinig inwoners vertegenwoordigd.</p> <p>Antwoord op de vraag 'Is het mogelijk om met dit onderzoek te bepalen hoeveel mensen in Nederland het virus hebben?' aangepast naar: 'We ontwikkelen een model gebaseerd op de aantallen virusdeeltjes in het rioolwater en de hoeveelheid rioolwater die in de tijd door een rioolwaterzuiveringsinstallatie stroomt. Door dit model toe te passen kan een schatting worden gemaakt van het aantal mensen waarvan het virus afkomstig is. Dit is wel een grove schatting. Dat komt doordat niet bij alle mensen die corona hebben het virus aan te tonen is in de ontlasting. Sommige mensen die besmet zijn met het nieuwe coronavirus hebben meer virusdeeltjes in hun ontlasting dan andere. Er zijn ook mensen die besmet zijn die helemaal geen virusdeeltjes in de ontlasting hebben.'</p> <p>Vraag 'Scheiden alle mensen die COVID-19 hebben ook daadwerkelijk het virus uit via de ontlasting?' veranderd naar 'Hebben alle mensen die besmet zijn coronavirusdeeltjes in hun ontlasting?'. En dit antwoord aangepast naar: 'Nee. Niet bij alle mensen die het coronavirus hebben is het virus aan te tonen in de ontlasting. In een grote studie waarbij data uit 21 onderzoeken zijn geanalyseerd bleek dat gemiddeld 66% van de patiënten het virus in de ontlasting had. Sommige mensen die besmet zijn met het nieuwe coronavirus hebben meer virusdeeltjes in hun ontlasting dan andere. Het maakt daarbij niet uit of iemand veel, weinig of (nog) geen klachten heeft van een infectie met het coronavirus.'</p> <p>Aan het antwoord op de vraag 'Is het mogelijk om op basis van dit onderzoek ook patiënten op te sporen?' toegevoegd: 'De informatie kan wel herleid worden naar het zogenaamde voorzieningsgebied van een rioolwaterzuiveringsinstallatie. Dit is het gebied waar het nieuwe coronavirus in het rioolwater komt vanuit ontlasting van mensen die in dat gebied naar de WC gaan.'</p> <p>Aan het antwoord op de vraag 'Zijn er risico's voor medewerkers van rioolwaterzuiveringsinstallaties?' toegevoegd: 'Blijf thuis bij klachten en maak een afspraak voor een test. Houd 1,5 meter afstand van anderen.'</p> <p>Vraag: 'Wat betekent het als er virusdeeltjes in rioolwater worden gevonden?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: Als er virusdeeltjes in het rioolwater worden gevonden, betekent dat dat er stukjes van het erfelijk materiaal van het nieuwe coronavirus in het rioolwater aanwezig zijn. Dat betekent dus dat er mensen besmet zijn met het coronavirus, maar de aanwezigheid van deze stukjes zegt niets over of er besmettelijke virusdeeltjes in het rioolwater aanwezig zijn.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
17-aug	RIVM.nl	<p>Vraag: 'Wat betekent 'zoveel virusdeeltjes per milliliter rioolwater'? toegevoegd. Samenvatting antwoord: Meer virusdeeltjes in het rioolwater betekent dat meer virusdeeltjes uit ontlasting van besmette mensen zijn gekomen. We onderzoeken nu of dit dan ook betekent dat er meer besmette personen.</p> <p>Vraag: 'Zijn de resultaten ook te vertalen naar het aantal positief geteste mensen?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: Nee. Op dit moment hebben we nog geen vertaling van aantallen virusdeeltjes naar de aantallen mensen van wie de ontlasting en dus de coronavirusdeeltjes afkomstig zijn.</p> <p>Vraag: 'Kan de meting beïnvloed worden door andere factoren zoals regenwater?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: De hoeveelheid regen die valt heeft geen invloed op de meting, maar wel op de het aantal virusdeeltjes per milliliter. Als er meer regen valt, worden de aantallen virusdeeltjes per milliliter lager. Om te voorkomen dat dit invloed heeft op het resultaat van de metingen, wordt het rioolwater op een speciale manier bemonsterd.</p> <p>Vraag: 'Welke meetmethode wordt gebruikt?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: Door een medewerker van een rioolwaterzuiveringsinstallatie wordt een monster van het rioolwater genomen. Het monster wordt gekoeld vervoerd naar het RIVM. Uit het rioolwatermonster wordt het genetisch materiaal (RNA) van het virus geïsoleerd. Dan wordt een moleculairbiologische detectiemethode, PCR polymerase chain reaction, uitgevoerd. Met deze methode kan worden vastgesteld of het RNA van het nieuwe coronavirus aanwezig is in het rioolwater.</p> <p>Vraag: 'Waarom is de meetmethode anders dan voorheen?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: Nu er steeds meer meetpunten bijkomen en er dus steeds meer rioolwatermonsters moeten worden geanalyseerd heeft het RIVM veel tijdrovende handmatige handelingen geautomatiseerd.</p> <p>Vraag: 'Kunnen we cijfers nog vergelijken nu de methode aangepast is?' toegevoegd. Antwoord: Ja. Om de resultaten van deze nieuw ingezette technieken te vergelijken met de eerder gebruikte methoden zijn extra kwaliteitscontroles uitgevoerd en kwaliteitseisen opgesteld.</p> <p>Vraag: 'Wanneer wordt er bij alle ruim 300 rioolwaterzuiveringslocaties onderzoek gedaan?' toegevoegd. Antwoord: Vanaf september wordt van onderzoek naar het coronavirus in rioolwater bij 80 rioolwaterzuiveringslocaties opgeschaald naar alle ruim 300 locaties.</p> <p>Vraag: 'Wat is de waarde van het rioolwateronderzoek?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: Deze rioolwater metingen zijn een aanvulling op de resultaten uit andere onderzoeken die het RIVM uitvoert om het nieuwe coronavirus in de gaten te houden. Bijvoorbeeld hoeveel mensen positief getest zijn en in welk gebied. Tegelijkertijd hopen we dat we hiermee een opleving van het virus in delen van Nederland eerder kunnen signaleren.</p> <p>Vraag: 'Waarom doet het RIVM het rioolwateronderzoek?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: Door van rioolwater verspreid over Nederland monsters te nemen is het mogelijk om de verspreiding van het coronavirus te onderzoeken. Rioolwateronderzoek is een waardevol instrument om een eventuele opleving van het virus snel te signaleren en in te kunnen grijpen.</p> <p>Vraag: 'Door welke organisaties wordt in Nederland rioolwateronderzoek uitgevoerd?' toegevoegd. Samenvatting antwoord: In Nederland doen RIVM en KWR Watercycle Research Institute onderzoek bij rioolwaterzuiveringsinstallaties. Dat onderzoek verschilt in aantal onderzochte locaties en onderzoekmethoden.</p>
	RIVM.nl	<p>De vraag: 'Waarom is de quarantaineperiode ingekort van 14 naar 10 dagen?' is toegevoegd aan de pagina 'ziekte COVID-19', met als antwoord: 'Uit de nieuwste gegevens van het Nederlandse bron- en contactonderzoek blijkt dat inkorten van de quarantaineperiode veilig is. Van alle contacten van een besmette patiënt die later zelf ziek werden kreeg 99% COVID-19 klachten binnen 10 dagen na het laatste risicovolle contact.'</p> <p>De vraag: 'Geldt de verkorte quarantaineperiode ook voor mensen die al in quarantaine zitten?' is toegevoegd, met als antwoord: 'Ja, vanaf 19 augustus mogen mensen die al in quarantaine zitten, na de 10e quarantaine dag weer uit de quarantaine.'</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
18-aug	RIVM.nl	Er werden 4.013 nieuwe personen gemeld die positief getest zijn op COVID-19. Dit aantal nieuwe vastgestelde besmettingen is ongeveer gelijk als vorige week. Het aantal ziekenhuisopnames en overlijdens is gestegen.
		Er zijn grote regionale verschillen in het aantal meldingen. De meeste meldingen van nieuwe vastgestelde besmettingen komt uit de provincie Zuid-Holland. Daarna komen de meeste meldingen uit de provincies Noord-Holland en Noord-Brabant.
		In alle leeftijdsgroepen is een stijging van het aantal meldingen te zien in de afgelopen weken. Het hoogste aantal meldingen per 100.000 inwoners zien we in de leeftijdsgroep van 20 tot 29 jaar.
		Er zijn in de afgelopen week 50 patiënten gemeld die vanwege COVID-19 in het ziekenhuis zijn opgenomen (geweest). Dat zijn er 12 meer dan vorige week, een stijging van 32%. Net als in maart, april en mei, is in de afgelopen 6 weken ongeveer 70% van de in het ziekenhuis opgenomen COVID-19 patiënten 60 jaar of ouder. In de afgelopen week meldde stichten NICE 24 nieuwe opnames op de Intensive Care. De week daarvoor waren dat 17 patiënten.
		Er zijn 16 laboratoriumbevestigde COVID-19 patiënten als overleden gemeld, 7 meer dan in de week er voor.
		Van de mensen die zich afgelopen week heeft laten testen en waarvan de testuitslag inmiddels bekend is, heeft 3,5% een positieve uitslag. In de week van 3 augustus was dit 3,6%. Het percentage positief was het hoogst (4%-8%) in de GGD regio's Rotterdam-Rijnmond, Amsterdam, Haaglanden, West-Brabant, en Zuid-Holland-Zuid. Dit zijn ook de regio's waar de meeste bekende clusters zijn.
	Het reproductiegetal is 1,19. Er zijn op dit moment 438 actieve COVID-19 clusters bekend in Nederland. Dit zijn er 59 meer dan de week ervoor.	
Facebook, Twitter	Door het oplopend aantal COVID-19 meldingen worden in sommige GGD regio's, waar juist veel meldingen zijn, vanaf de eerste week van augustus (week 32) niet meer alle nauwe contacten op individuele basis ingevoerd in het registratiesysteem.	
	In de afgelopen week zijn 738 personen, met een positieve COVID-19 test, in de 14 dagen voor aanvang van de vastgestelde besmetting in het buitenland geweest. Dat zijn 333 meldingen meer dan de week daarvoor toen er 405 mensen positief geteste mensen met een recente reishistorie waren.	
	Facebook, Twitter	Sinds vorige week dinsdag gemeld bij het RIVM: 50 mensen opgenomen in het ziekenhuis (totaal: 12.042), 16 mensen overleden (totaal: 6.175), - 4.013 mensen positief getest (totaal: 63.973).
	NRC	RIVM over positieve testuitslagen na bezoek aan buitenland: „Het hoeft niet te betekenen dat mensen besmet zijn geraakt tijdens hun vakantie. Het betekent wel dat ze in de veertien dagen vóór de positieve test in het buitenland zijn geweest”.
	Telegraaf	5.1.2e over het omslaan van het aantal besmettingen: „Mijn collega 5.1.2e heeft de stijging een maand geleden een wake-upcall genoemd. Misschien heeft het er wel toe geleid dat mensen de maatregelen beter in acht nemen. Het lijkt er in elk geval op dat de doorsnee Nederlander zich voorzichtiger is gaan gedragen. Dat kan ertoe leiden dat je een minder snelle groei ziet in de weken erna.”
		In de afgelopen periode is het aantal meetpunten waar het RIVM rioolwater onderzoekt uitgebreid van 29 naar 80. Daarmee wordt het rioolwater van ongeveer 10 miljoen mensen in Nederland op het coronavirus onderzocht. Verdere uitbreiding van het onderzoek naar coronavirusdeeltjes in het rioolwater bij alle ruim 300 rioolwaterzuiveringsinstallaties in Nederland is in gang gezet.
		In het rioolwater worden meer virusdeeltjes van het nieuwe coronavirus gevonden dan begin juli. De stijging van de aantallen coronavirusdeeltjes in het rioolwater komt overeen met het oplopen van het aantal gemelde besmettingen in de afgelopen weken. Net als bij het aantal meldingen van mensen die positief getest zijn op COVID-19, zijn ook in het rioolwater grote verschillen tussen regio's te zien.

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
19-aug	RIVM.nl	<p>Het afvalwater van de 80 locaties is afkomstig van ongeveer 10 miljoen inwoners. Omgerekend is dit bijna 60% van de Nederlandse bevolking. Nu er steeds meer meetpunten bijkomen en er dus steeds meer rioolwatermonsters moeten worden geanalyseerd heeft het RIVM veel tijdrovende handmatige handelingen geautomatiseerd.</p> <p>Het aantal virusdeeltjes dat we vinden in het rioolwater geeft een indicatie van de verspreiding van het coronavirus in Nederland. Met het onderzoek kunnen we geen mensen die besmet zijn met het coronavirus opsporen. Het rioolwateronderzoek is namelijk gericht op rioolwater van grote groepen mensen en kan niet herleid worden naar een of enkele personen. Rioolwateronderzoek lijkt hiermee een waardevolle aanvulling op de andere lopende surveillance onderzoeken waarmee het RIVM de verspreiding van het nieuwe coronavirus in de gaten houdt.</p>
	RIVM.nl	<p>Infographic video toevoegd met uitleg over rioolwater onderzoek. Kern: RIVM doet onderzoek om zo het uitbreken van infectieziekten en vroeg te kunnen signaleren, zo ook rioolwater onderzoek. In ontlasting kunnen ziekteverwekkers zitten zoals virussen. Ontlasting gaat via ons riool naar waterzuiveringsinstallaties, door deze installaties te onderzoeken kunnen we de verspreiding van ziekteverwekkers onder grote groepen mensen bepalen, zo ook met het coronavirus.</p> <p>We nemen op 300 locaties monsters op van rioolwater die we onderzoeken op virusdeeltjes. We kunnen zo zien in welke gemeentes het coronavirus toe- of afneemt. Dit is een waardevolle aanvulling op andere onderzoeken waarmee het RIVM de verspreiding van het coronavirus in de gaten houdt.</p> <p>Toegevoegd op de pagina 'ziekte COVID-19': Sinds 19 augustus duurt de quarantaine nog maar 10 dagen (in plaats van 14).</p>
	Facebook, Twitter	Het RIVM onderzoekt vanaf april 2020 wekelijks rioolwatermonsters van rioolwaterzuiveringsinstallaties op de aanwezigheid van het nieuwe coronavirus. In de afgelopen periode is het aantal meetpunten waar het RIVM rioolwater onderzoekt, uitgebreid van 29 naar 80. Daarmee wordt het rioolwater van ongeveer 10 miljoen mensen in Nederland op het coronavirus onderzocht.
	Instagram	Het gaat niet goed met de ontwikkelingen rond het coronavirus in ons land. Als we niet oppassen, zijn we binnen afzienbare tijd terug bij af. Dat willen we voorkomen. Daarom worden enkele landelijke maatregelen aangescherpt per 19 januari.
	Volkskrant	RIVM over eerder aangekondigde communicatiecampagne voor jongeren: 'Er komt geen grote jongerencampagne. In feite zeggen we alleen: we moeten nadenken over een aanpak om deze jongeren te bereiken.'
	AD	RIVM over uitbraak verpleeghuis Maassluis: „De bevindingen benadrukken het belang dat blijvende aandacht nodig is voor goede voorlichting van zorgpersoneel en bewoners over infectiepreventie en het afstand houden (waar het kan), juist gebruik van persoonlijke beschermingsmiddelen en goede ventilatie”.
20-aug	RIVM.nl	<p>Webpagina met informatie over pbm is aangepast. Informatie onder 'mondje kapje in priv'etijd niet nodig' gewijzigd, kernboodschap: De literatuur is niet eenduidig over het effect van het dragen van niet-medische mondkapjes in openbare ruimten. Waarschijnlijk helpen mondkapjes maar beperkt bij het voorkomen van besmetting van anderen. Als iedereen zich houdt aan de basisregels, is het niet nodig om een mondkapje te dragen. (Dus: blijf thuis bij klachten, laat je testen, houd afstand, vermijd drukte en houd je aan de hygiëne maatregelen). Daarom geeft het OMT Outbreak Management Team geen richtinggevend positief advies over mondkapjes in de openbare ruimte.</p> <p>Los kopje toevoegd voor mondkapje in het ov: Gebruik van een niet-medisch mondkapje is wel verplicht als je reist met het openbaar vervoer, omdat je hier niet voldoende afstand van elkaar kunt houden. Ook voor ander van A naar B vervoer geldt inmiddels deze verplichting.</p> <p>Alinea 'Niet-medische mondkapjes beschermen drager beperkt tegen besmetting' verwijderd.</p>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
		Toevoeging op de webpagina: Ronde 6 van 19 tot en met 23 augustus. Op 19 augustus ontvangen de deelnemers van het vervolgonderzoek een uitnodiging om mee te doen aan de 6e ronde. Zij hebben tot en met 23 augustus de mogelijkheid om de vragenlijst in te vullen. Tijdens deze ronde is het ook mogelijk om u als nieuwe deelnemer aan te melden.
	Facebook, Instagram	Hoe ga jij om met de coronamaatregelen? Vul het vragenformulier in en laat het ons weten. Het duurt 15 minuten en je helpt ons enorm. Alvast bedankt!
21-aug	RIVM.nl	Vragen en achtergronden 'ventilatie' nu een eigen webpagina, voorheen 'hygiene en ventilatie'. Nieuw informatie: RIVM adviseert om minimaal te voldoen aan de eisen van het Bouwbesluit en bestaande adviezen en richtlijnen. Er zijn geen aanwijzingen dat aanvullende maatregelen nodig zijn. Voor scholen en verpleeghuizen is aanvullend advies beschikbaar. Ruimtes met recirculatiesystemen waar geen of te weinig verse lucht wordt toegevoegd voldoen niet aan het Bouwbesluit. Gebruik van dit soort recirculatiesystemen wordt uit voorzorg afgeraden totdat er wel gedurende de dag voldoende verse lucht wordt toegevoegd. Er zijn ook recirculatiesystemen die verse lucht toevoegen. Zorg ervoor dat deze systemen zo zijn afgesteld dat voldoende verse lucht wordt toegevoegd aan de ruimte, waardoor goede ventilatie gegarandeerd is.
	De Gelderlander	RIVM over quarantaine ondanks negatieve testuitslag bij terugkomst uit risicogebied: "Een test is altijd een momentopname. De test laat niet zien of de ziekte zich op een later moment zich alsnog ontwikkelt."

Datum	Bron	Feitelijk /advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
17-aug	RVM.nl	Feitelijk			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek			
	RVM.nl	Feitelijk			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek			

Datum	Bron	Feitelijk /advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
19-aug	RIVM.nl	Feitelijk			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek			
	RIVM.nl	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid	Infographic video	Algemeen publiek			
						Rationeel					
	Facebook, Twitter	Feitelijk				Informatief	Rationeel		Algemeen publiek		
	Instagram	Feitelijk				Informatief	Volksgezondheid	Infographic	Algemeen publiek		
	Volkskrant	Feitelijk				Informatief	Sociaal		Algemeen publiek		
AD	Advies				Adviserend	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
20-aug	RIVM.nl	Feitelijk			Adviserend	Rationeel		Algemeen publiek			

Datum	Bron	Feitelijk /advies	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/ proactief	Context	Wat niet gedaan?
					Informatief	Rationeel					
	Facebook, Instagram	Feitelijk			Adviserend	Sociaal		Algemeen publiek			
21-aug	RIVM.nl	Advies			Adviserend	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	De Gelderlander	Feitelijk			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
22-aug	De Volkskrant	RIVM wikt, Den Haag beschikt	De Volkskrant	Krant	algemeen
					algemeen
23-aug					
24-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	algemeen
					thuisisolatie
					thuisisolatie
					thuisisolatie
			Coronavirus	Website	thuisisolatie
					thuisisolatie
					thuisisolatie

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
25-aug	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Nieuws	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>ziekenhuizen</i>
					<i>ic</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
	Facebook, Twitter, Instagram	https://www.facebook.com/167630069953663/videos/381734232810590	Facebook, Twitter, Instagram	Social Media	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RIVMnl/photos/3191683030881670	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>	
De Telegraaf	https://www.telegraaf.nl/financieel/1216530326/rivm-kritisch-over-kansen-uv-c-licht	De Telegraaf	Web publicatie	<i>algemeen</i>	

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
	RIVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coronavirus	Website	<i>onderwijs</i> <i>testbeleid</i> <i>thuisisolatie</i> <i>algemeen</i>
	AD en regionale kranten	https://www.gelderlander.nl/nijmegen/rivm-kraakt-onderzoek-laag-coronarisico-bij-evenementen-omt-gaat-verder-dan-een-opgeduikede-wetenschappelijk-artikeltje-br-br-br~abc8ccf5/	AD	Web publicatie	<i>algemeen</i> <i>1,5m</i> <i>evenementen</i> <i>algemeen</i>
					<i>exitstrategie</i> <i>exitstrategie</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
26-aug	De Volkskrant		De Volkskrant	Web publicatie	<i>zorginstellingen</i>
					<i>zorginstellingen</i>
		5.1.2e			<i>algemeen</i>
		5.1.2e			<i>exitsstrategie</i>
					<i>exitsstrategie</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>exitsstrategie</i>
					<i>algemeen</i>

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
	De Gelderlander	Virusdeeltjes in het riool zeggen nog niet zo veel	De Gelderlander	Krant	<i>algemeen</i>
27-aug	De Volkskrant	5.1.2e 5.1.2e	De Volkskrant	Web publicatie	<i>algemeen</i>
	De Volkskrant	5.1.2e 'Dit virus laat zich niet voorspellen, dat verontrust me'	De Volkskrant	Krant	<i>algemeen</i>
28-aug	Facebook, Twitter	https://www.facebook.com/RVMnl/photos/3201256573257649	Facebook, Twitter	Social Media	<i>algemeen</i>

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies	Feitelijk /advies
22-aug	De Volkskrant	<p>Woordvoerder over aanpassen van de ventilatierichtlijnen: 'De aanleiding was een nieuwe richtlijn van het European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC). Omdat er in Azië een aantal corona-uitbraken in verband is gebracht met ventilatiesystemen, heeft het ECDC uit voorzorg zijn richtlijn aangepast. Wij hebben die gevolgd en de nieuwe richtlijn ook meteen op onze website gepubliceerd. Het is echter niet onze taak om scholen en zorginstellingen te waarschuwen. Die verantwoordelijkheid ligt bij de ministeries van Volksgezondheid en Binnenlandse Zaken, die op de hoogte waren van onze nieuwe richtlijn.'</p> <p>RIVM over 1.5 meter afstand houden in vliegtuigen: 'Ik kan me voorstellen dat het ingewikkelder is die anderhalve meter in vliegtuigen aan te houden, om toch nog tegen redelijke prijzen te kunnen vliegen.'</p>	Feitelijk
23-aug			
24-aug	RIVM.nl	<p>Pagina 'Resultaten onderzoek gedragsregels en welbevinden' informatie over en aanmelden voor ronde 6 (19 t/m 23 augustus) van het onderzoek is verwijderd van de webpagina.</p> <p>Bij 'vragen en achtergronden' een nieuwe webpagina 'quarantaine en COVID-19'. Als je nauw contact hebt gehad met iemand met COVID-19 of in een COVID-19-risicogebied bent geweest, kun je zelf ook ziek worden. Om te voorkomen dat de ziekte zich verspreid adviseren we dringend om thuis te blijven en 'in quarantaine' te gaan.</p> <p>Je gaat in quarantaine als iemand in je huishouden positief is getest, of je hebt nauw contact gehad met een besmette patiënt, als je in een land/gebied bent geweest dat is aangemerkt als COVID-19-risicogebied, waarvoor een oranje reisadvies geldt.</p> <p>Krijg je in de quarantaineperiode klachten? Vraag dan direct een test aan. Uiteraard blijf je verder thuis tot de uitslag van de test bekend is. De quarantaine duurt 10 dagen. De incubatietijd van het nieuwe coronavirus is maximaal 14 dagen. Heel soms krijgen mensen dus nog klachten na de quarantaineperiode van 10 dagen. Daarom is het belangrijk dat je tot 14 dagen na het contact met de positief geteste persoon je gezondheid extra goed in de gaten houdt.</p> <p>Als je klachten hebt die bij COVID-19 passen, of je bent getest en de uitslag is positief dan ga je in isolatie. Je blijft dan thuis, zodat je het virus niet verder verspreidt. Quarantaine is een voorzorgsmaatregel: je bent niet ziek, maar in contact geweest met iemand die (mogelijk) besmet is en blijft daarom 10 dagen thuis.</p> <p>Quarantaine is van 14 naar 10 dagen omdat uit de nieuwste gegevens van het Nederlandse bron- en contactonderzoek blijkt dat inkorten van de quarantaineperiode veilig is. Van alle contacten van een besmette patiënt die later zelf ziek werden kreeg 99% COVID-19 klachten binnen 10 dagen na het laatste risicovolle contact. Heel soms krijgen mensen nog klachten na de quarantaineperiode van 10 dagen. Van de personen die in quarantaine zaten, en daadwerkelijk besmet bleken met COVID-19, ontwikkelde 1% de ziekteverschijnselen later dan 10 dagen.</p>	Feitelijk

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies	Feitelijk /advies
25-aug	RIVM.nl	Er zijn 3.588 nieuwe personen gemeld die positief getest zijn op COVID-19. Dat zijn 425 meldingen minder dan het aantal meldingen van vorige week. De meeste meldingen van nieuwe vastgestelde besmettingen komen net als vorige week uit de provincies Zuid-Holland, Noord-Holland en Noord-Brabant. In Zuid-Holland is een lichte daling zichtbaar in het aantal nieuwe besmettingen. In Noord-Holland en Noord-Brabant is het aantal nieuwe besmettingen per dag nagenoeg gelijk gebleven.	Feitelijk
		Van de mensen die zich afgelopen week hebben laten testen en van wie de testuitslag inmiddels bekend is, heeft 2,5% een positieve uitslag. In de week van 10 augustus was dit 3,5%. In de meeste regio's is het percentage positieve testen gedaald vergeleken met vorige week.	
		Het aantal meldingen van ziekenhuisopnames voor COVID-19 steeg de afgelopen week opnieuw. In de week van 19 tot en met 25 augustus zijn 84 mensen gemeld die vanwege COVID-19 opgenomen zijn in het ziekenhuis. Dat zijn er 34 meer dan de week daarvoor.	
		In de afgelopen week zijn er 26 patiënten vanwege COVID-19 opgenomen op de Intensive Care, ten opzichte van 28 IC intensive care - opnames in de week daarvoor meldt Stichting NICE.	
		In de afgelopen week zijn 32 overleden COVID-19 patiënten gemeld. Dat is een stijging van 16 overlijdens in vergelijking met de week daarvoor.	
	Het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu gaat voor de ziekenhuisopnames vanaf volgende week de cijfers van Stichting NICE gebruiken in haar rapportage. De cijfers van de Stichting NICE geven in deze fase van de epidemie het meest actuele beeld van het aantal ziekenhuisopnames. Het reproductiegetal is 1. Het reproductiegetal is iets gedaald ten opzichte van vorige week, toen het reproductiegetal 1,19 was.		
Facebook, Twitter, Instagram	Informatie over het tot stand komen van een reisadvies. Met de kleuren groen, geel, oranje en rood geeft het Ministerie van Buitenlandse Zaken aan of je naar een land kunt reizen. De verspreiding van het corona virus is van grote invloed op dit reisadvies.	Feitelijk	
	Het Ministerie van VWS en RIVM adviseren het Ministerie van Buitenlandse Zaken hierover op basis van actuele informatie over het virus. Ook worden de actuele maatregelen bekeken en of deze goed worden nageleefd. Soms is informatie niet betrouwbaar of bruikbaar, dan worden ambassades of gezondheidsorganisaties in een land gevraagd om extra informatie.		
Facebook, Twitter	Sinds vorige week dinsdag gemeld bij het RIVM: 84 mensen opgenomen in het ziekenhuis (totaal: 12.126), -32 mensen overleden (totaal: 6.207) en 3.588 mensen positief getest (totaal: 67.543)	Feitelijk	
De Telegraaf	RIVM over het gebruik van UV-licht om lucht in openbare ruimtes corona vrij te houden: „Met afstand houden en goed handen wassen, bereik je veel meer. Zo'n lamp die de lucht desinfecteert kan schijnveiligheid creëren. Als mensen denken dat het veilig is, gedragen ze zich anders. Misschien zullen ze minder afstand houden. Hygiëne zit vooral in gedrag.”	Feitelijk	

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies	Feitelijk /advies
	RIVM.nl	<p>Alle scholen in Nederland gaan na de zomervakantie weer open. Bij navraag bij alle 25 GGD Gemeente lijke Gezondheidsdienst 'en blijkt dat er geen enkele melding was van mogelijke COVID-19-clusters die een link had met (noodopvang voor) school of kinderopvang voor de schoolsluiting op 16 maart. Na heropening van het primair onderwijs en kinderopvang zijn er enkele besmettingen bij personeelsleden op scholen gemeld; het RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu heeft geen meldingen ontvangen van personeelsleden die door kinderen besmet zijn</p> <p>Als iemand in het huishouden positief is getest op COVID-19, blijft iedereen in het huishouden thuis. Krijf je klachten? Dan laat je je testen.</p> <p>Kom je terug uit een COVID-19-risicogebied, dan moet je 10 dagen in quarantaine. Voor kinderen op de basisschool geldt hiervoor een uitzondering.</p> <p>Goede ventilatie helpt ook om een overdracht van luchtweg infecties, zoals COVID 19, te beperken. Het is daarom belangrijk om woningen en (bedrijfs)gebouwen, zoals scholen, goed te ventileren. Dit kan door ramen op een kier te zetten, via roosters of kieren, of met mechanische ventilatiesystemen. Ventilatiesystemen moeten hiervoor minimaal voldoen aan de eisen van het Bouwbesluit en bestaande adviezen en richtlijnen.</p>	Feitelijk
	AD en regionale kranten	<p>RIVM over verspreiding corona via aerosolen: „We stellen zeker niet dat die geen rol spelen, maar de vraag is wel in welke mate. En besmetting via indirect contact, dus via je handen, 'is klein maar niet nul'. We weten dat handen wassen bij een druppelinfectie werkt, dat is elementaire infectie leer. Dus handen wassen is nuttig.”</p> <p>RIVM over 1,5 meter regel: „Maar die anderhalve meter is een keuze die gemaakt is door het OMT. Daar zitten de topexperts van Nederland in”.</p> <p>RIVM over evenementen: „Mensenmassa's dragen zeker bij aan de verspreiding van het virus”.</p> <p>RIVM over informatie van het Crisislab: „De top van de wetenschap van Nederland adviseert het kabinet. Dat gaat verder dan een wetenschappelijk artikeltje dat je ergens opduikt”.</p>	Feitelijk
		<p>5.1.2e over Nederlandse corona aanpak: 'Ik vind nog steeds dat onze intelligente lockdown een mooie middenweg was. Tussen de landen die weinig hebben gedaan, zoals Zweden, en de landen die iedereen binnen hebben gehouden. Neem Italië: 64 dagen lang mocht niemand naar buiten, behalve om een ommetje te maken of boodschappen te doen. Dat hebben we hier toch anders gedaan. En met een heel goed resultaat'.</p> <p>'Je kunt altijd denken: hadden we, met de wijsheid van nu, eerder moeten ingrijpen? Hadden we op 21 februari, toen we hoorden dat er een uitbraak was in Lombardije, al iets moeten doen? Maar als we toen hadden gezegd: alles op slot... Ik weet niet of dat geaccepteerd was door de bevolking. Ik vraag me af of de urgentie was doorgedrongen.'</p>	

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies	Feitelijk /advies
26-aug	De Volkskrant	<p>'Eerlijk gezegd weet ik niet of de verpleeghuizen zelf wel meteen doorhadden dat ze een probleem hadden, omdat het ziektebeeld ook bij ouderen varieert van weinig klachten tot heel ernstig. Het is een heel onvoorspelbaar virus. Dat is ook wat mij zorgen baart. Iedere week is er weer iets wat je niet verwacht. En het gemak waarmee het virus zich verspreidde in omgevingen waar oudere mensen bij elkaar zitten, dat was ook zo'n verrassing. En dan zit je ook nog in een geriatrische omgeving, waar maatregelen heel lastig zijn. Hoe kun je afstand houden bij ouderen die mogelijk dement zijn? Hoe leg je het nut van hoesthygiëne uit, het belang van handen wassen?'</p>	
		<p>Commentaar 5.1.2e op haar eerdere uitspraak over mondkapjes in verpleeghuizen: 'Vanaf het begin hebben we gezegd: van die handreiking kan afgeweken worden, want wij kunnen de situatie per instelling niet overzien. Toch ontstond er ineens hevige discussie. Misschien hadden we nog sterker moeten benadrukken dat de handreiking nog wel vertaald moet worden naar de lokale praktijk.' Of ze dit achteraf gezien anders had gedaan: 'Zeker. Maar dat is met de kennis van nu. Wat we in maart, april dachten te weten over het virus is achterhaald door de snelheid waarmee het zich bleek te verspreiden.'</p>	
		<p>'Ik had in juni mijn team al voorbereid: dit wordt de zomer van de clusters. Ik had wel verwacht dat we her en der brandhaardjes zouden treffen. Maar de toename is inderdaad heel flink geweest. Dat toont de snelheid waarmee het ook weer mis kan gaan, als we de leefregels niet goed in acht nemen.'</p>	Feitelijk
		<p>Timen over doel van huidige aanpak: 'In deze fase is het doel het virus zoveel mogelijk terug te dringen, daar is geen discussie over mogelijk. Daarvoor zetten we alles op alles, daarom doen we zoveel bron- en contactonderzoek, daarom zetten we zoveel in op communicatie, daarom testen we.'</p>	
		<p>Timen over mogelijkheid besmettingen naar nul: 'Ik denk niet dat dat lukt. Je moet ook realistisch zijn. Nederland is een open land, dus nul besmettingen zul je niet krijgen. Nieuw-Zeeland wilde naar nul, dat hebben ze honderd dagen volgehouden. En op dag 102 hadden ze toch weer een besmetting die ze niet konden traceren. En dan is Nieuw-Zeeland nog een eiland, hè? Ik denk dus: je moet het tot een minimum beperken. De brandhaarden opsporen, met de clusteronderzoeken die we doen: waar zit de verspreiding, waar loop het uit de hand? Dát willen we indammen.'</p>	
		<p>Timen over mogelijk loslaten van maatregelen: 'Ik denk dat de prijs nog steeds enorm is, als je het virus laat rondgaan. Kijk naar Brazilië of de Verenigde Staten: daar zie je die prijs. Honderdduizenden doden. Als we in Nederland geen maatregelen hadden genomen, had dat tienduizenden extra ic-opnames opgeleverd. Een enorme prijs.'</p>	
		<p>Timen over mogelijkheid nieuwe lockdown: 'We zullen zien wat de winter brengt. Ik denk dat we verschillende brandhaarden zullen blijven zien. De kunst is om die snel te vinden en de kop in te drukken. En of er daarvoor extra maatregelen nodig zijn, al dan niet regionaal... ik weet het niet. Ik denk dat we elke keer moeten inspelen op wat we zien. Maar je kunt er wel veel doen aan crowd control. Welke straten vormen een risico, kun je daar iets mee, kun je er het verkeer beperken bijvoorbeeld? In sommige regio's zijn de burgemeesters proeven met mondkapjes begonnen, we zijn benieuwd of dat iets oplevert. En misschien kun je je inspanningen richten op bepaalde subgroepen. Studenten, jongeren, wijken waar het virus opleeft.'</p> <p>Timen vooruitblikkend over 6 maanden: 'Ik hoop dat we dan kunnen praten over de voorbereidingen voor een vaccinatiecampagne, die dan ergens in de loop van volgend jaar plaats zal kunnen vinden. Ja, ik heb geleerd me zorgvuldig uit te drukken.'</p>	

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies	Feitelijk /advies
	De Gelderlander	RIVM over virusdeeltjes in rioolwater: „Van belang zijn trends in de aantallen virusdeeltjes in het rioolwater. „Aan het begin van de pandemie zagen we in Nederland het aantal besmettingen toenemen en afnemen. Dat was ook zo met het aantal virusdeeltjes in rioolwater. Momenteel neemt het aantal virusdeeltjes in rioolwater weer toe. Dat komt overeen met wat we in de cijfers over het aantal besmettingen zien. Het aantal besmettingen loopt op.”	Feitelijk
27-aug	De Volkskrant	5.1.2e : "Dit is een heel onvoorspelbaar virus, dat baart mij zorgen."	Feitelijk
	De Volkskrant	5.1.2e over optimisme aan het begin van de crisis: 'Ja, absoluut. Ik weet niet of ik overtuigd was dat we het nieuwe coronavirus echt buiten de deur zouden houden. Maar ik dacht dat we het konden beheersen. We hadden ook de Mexicaanse griep pandemie gehad, in 2009. Die bleek te behappen, qua aantallen, qua ziekenhuisopnames, qua contactopsporing. We hebben dat maanden volgehouden. Maar dat was nu niet aan de orde.' 'Ik denk in de grote aantallen die op ons af kwamen. En het virus heeft zich toch heel anders gedragen dan we van coronavirussen wisten. We zochten naar mensen met een ernstig ziektebeeld, die waren opgenomen in het ziekenhuis. Met een longontsteking, met zuurstoftekort. Dat beeld kenden we, van sars en van mers (een dodelijke coronaziekte die sinds 2012 regelmatig mensen besmet in het Midden-Oosten, red.) Maar hier ging het anders. Dit waren vooral mensen met lichte klachten. Zelfs mensen zonder klachten.'	Feitelijk
		'Dat had ik niet verwacht. Van gewone verkoudheidscoronavirussen weet je: die veroorzaken bijna geen relevante pathologie. Maar hier was een virus dat beide gedaantes had. Ernstige ziektegevallen, met patiënten die verslechteren onder je ogen, die overlijden. Afschuwelijk! En tegelijkertijd: personen die helemaal niks mankeren. Dit virus veroorzaakt het hele spectrum.'	
		'Dan nog denk ik dat wat ons op dat moment te wachten stond, voor iedereen onverwacht was. De communis opinio in de medische wereld - van internationale collega's, maar ook van de Europese gezondheidsdienst ECDC en de WHO - was dat je moest zoeken naar mensen met koorts, én een respiratoir ziektebeeld, én een afkomst uit China. Maar bij ons kwamen ze uit Italië. De wintersportgebieden. Dat was zo massaal, we werden er met zijn allen door verrast. En niet alleen wij. In alle Europese landen gebeurde hetzelfde.'	
28-aug	Facebook, Twitter	RIVM waarschuwt voor een SMS die rond gaat maar niet van hen afkomstig is waarmee kwaadwillenden bankgegevens proberen te achterhalen. Adviseert dat als mensen gebeld worden door GGD maar twifelen, ze moeten ophangen en hun regionale GGD moeten bellen.	Feitelijk

Datum	Bron	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/proactief	Context	Wat niet gedaan?
22-aug	De Volkskrant			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek, scholen, zorginstellingen			
23-aug										
24-aug	RIVM.nl			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek			
				Adviserend	Volksgezondheid					

Datum	Bron	Beegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/proactief	Context	Wat niet gedaan?
25-aug	RIVM.nl			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
			Stichting NICE							
	Facebook, Twitter, Instagram		Ministerie van VWS, Ministerie van Buitenlandse Zaken	Informatief	Volksgezondheid	Infographic video	Algemeen publiek			
	Facebook, Twitter			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
	De Telegraaf			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			

Datum	Bron	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/proactief	Context	Wat niet gedaan?
26-aug	De Volkskrant	5.1.2d 5.1.2e		Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			

Datum	Bron	Boegbeeld	Externe partners genoemd	Tone of voice	Frame	Beeldmateriaal	Richting doelgroep (en)	Reactief/proactief	Context	Wat niet gedaan?
	De Gelderlander			Informatief	Volksgezondheid		Algemeen publiek			
27-aug	De Volkskrant	5.1.2e 5.1.2e		Informatief	Volksgezondheid		Algemeen			
	De Volkskrant	5.1.2d 5.1.2e		Informatief	Volksgezondheid		Algemeen			
28-aug	Facebook, Twitter			Informatief	Rationeel		Algemeen publiek			

Datum	Bron	URL/titel	Kanaal	Medium	Thema's
29-aug	Telegraaf, AD en andere regionale dagbladen	https://www.noordhollandsdagblad.nl/content/dmf20200829_36454528?utm_source=google&utm_medium=organic	Telegraaf, AD en andere regionale dagbladen	Web publicatie	<i>algemeen</i>
30-aug	RVM.nl	http://rivm.archiefweb.eu/#archive	Coroanavirus	Website	<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
					<i>algemeen</i>
31-aug					

Datum	Bron	Kernboodschap / Advies
29-aug	Telegraaf, AD en andere regionale dagbladen	Reactie RIVM over geruchten over het opkopen domeinnaam viruswaarheid.com "Iemand heeft dat gedaan, maar ik weet niet wie. We konden er wel om lachen, maar wij hebben het niet gedaan."
30-aug	RIVM.nl	<p>De COVID-19 epidemie en de maatregelen om die te bestrijden hebben tot grote verschuivingen in de gezondheidszorg geleid: sommige zorg kwam geheel stil te liggen, soms werd ook zorg in aangepaste vorm gegeven, zoals via de telefoon of via beeldbellen. Het uitstellen, aanpassen of door de patiënt vermijden van zorg kan leiden tot negatieve gevolgen voor de gezondheid.</p> <p>Om deze indirecte gevolgen van de COVID-19 epidemie en de bestrijdingsmaatregelen voor de gezondheid te onderzoeken zijn gegevens over de omvang van verminderd geleverde zorg opgevraagd bij medisch specialistische verenigingen, paramedische beroepsorganisaties, koepelorganisaties in de zorg, patiëntenorganisaties en kennispartners.</p> <p>Op basis van literatuuronderzoek worden de gevolgen die uitstel (of afstel) van zorg (screening, diagnostiek en behandeling) heeft voor de gezondheid ingeschat. Uiteindelijk zullen deze cijfers en inzichten vanuit de literatuur vertaald worden naar schattingen van gezondheidseffecten.</p> <p>Dit onderzoek zal 3-wekelijks geactualiseerd en uitgebreid worden, waarmee toegewerkt wordt naar een kwantitatieve inschatting van de indirecte effecten van de COVID-19 epidemie op de zorg en gezondheid, anders dan de effecten van het virus zelf.</p> <p>In de eerste (peildatum 25 mei 2020) en tweede (peildatum 15 juni 2020) rapportage werd voor een groot aantal sectoren in de zorg inzicht gegeven in de omvang van uitgestelde of aangepaste zorg als gevolg van de COVID-19 epidemie. Deze derde rapportage (peildatum 10 juli 2020) bevat een actualisatie van cijfers uit de eerste rapportages en een aantal nieuwe gegevens, onder andere over huisartsenposten, mondzorg, paramedische zorg en langdurige zorg. Deze rapportage bevat ook informatie over de betekenis van COVID-19 vanuit het perspectief van de patiënt, onder andere over huisartsenzorg, zorg en ondersteuning in de thuissituatie, chronische ziekten, seksuele gezondheid en fysiotherapie.</p>
31-aug		

Datum	Bron	Context	Wat niet gedaan?
29-aug	Telegraaf, AD en andere regionale dagbladen		
30-aug	RVM.nl		
31-aug			