



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 42

Samengesteld door het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM
15 oktober 2020, 19:00 uur AST

Uitleg over Surveillance van COVID-19 patiënten op de CAS- en BES-eilanden

In een samenwerking tussen artsen, laboratoria en de Gemeentelijke of Gemeenschappelijke Gezondheidsdiensten (GGD'en) wordt informatie verzameld over personen (patiënten) met een positieve COVID-19 testuitslag. Deze informatie is door de CAS- en BES-eilanden aangeleverd aan het RIVM en opgeslagen in het COVID-19 casusregister Dutch Caribbean (datum: 15 oktober 2020).

Disclaimer

Dit wekelijkse rapport is met de grootst mogelijke zorgvuldigheid samengesteld maar kan desondanks fouten bevatten. Reacties op dit overzicht zijn welkom. Het rapport wordt gegenereerd op basis van line lists die dagelijks door de GGD'en op de BES- en CAS- eilanden worden doorgestuurd en opgenomen in het IHR COVID-19 casusregister Dutch Caribbean. Soms worden meldingen van test(uitslag)en of nieuwe patiënten aan RIVM een dag of enkele dagen later gedaan dan die werkelijk plaats vonden of bevestigd werden.

Contactpersonen:

RIVM-LCI:

5.1.2e (e-mail: 5.1.2e@rivm.nl)
5.1.2e (e-mail: 5.1.2e@rivm.nl)

RIVM-EPI:

5.1.2e (e-mail: 5.1.2e@rivm.nl)
5.1.2e (e-mail: 5.1.2e@rivm.nl)

Tabel 1: Aantal inwoners en oppervlakte van de CAS- en BES-eilanden¹

Naam	Hoofdstad	Inwoners	Oppervlakte	Status
Aruba	Oranjestad	112.190 (2019)	180 km ²	Land binnen het Koninkrijk der Nederlanden
Bonaire	Kralendijk	20.104 (2019)	288 km ²	Nederlandse gemeente
Curaçao	Willemstad	158.665 (2019)	444 km ²	Land binnen het Koninkrijk der Nederlanden
Sint Maarten	Philipsburg	41.109 (2017)	34 km ²	Land binnen het Koninkrijk der Nederlanden
Sint Eustatius	Oranjestad	3.138 (2019)	21 km ²	Nederlandse gemeente
Saba	The Bottom	1.915 (2019)	13 km ²	Nederlandse gemeente

¹ Tevens zijn er op de eilanden relevante populaties van ongedocumenteerde personen. Voor Aruba, Curaçao en Sint Maarten zijn dit naar schatting tussen de 10.000 en 20.000 personen. Deze gegevens zijn relevant omdat deze groepen minder goed bereikt worden door de GGD'en en vaak minder toegang hebben tot de curatieve zorg.

Samenvatting aantal gemelde COVID-19 patiënten op de CAS- en BES-eilanden

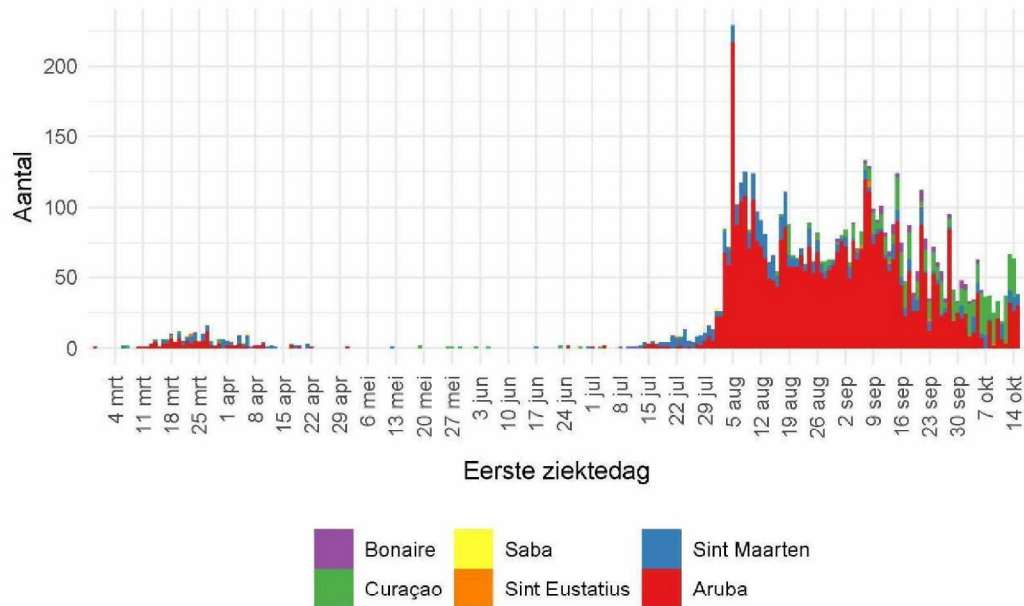
Sinds de vorige rapportage (9 oktober 2020) zijn er 316 nieuwe personen met COVID-19 gemeld op de CAS- en BES-eilanden: 141 op Curaçao, 135 op Aruba, 38 op Sint Maarten, 1 op Bonaire, 1 op Sint Eustatius en 0 op Saba. Er zijn 343 actieve casussen op Aruba, 301 op Curaçao, 58 op Sint Maarten, 12 op Bonaire en 3 op Sint Eustatius. Op dit moment zijn er 17 patiënten opgenomen in het ziekenhuis; 9 op Aruba, 4 op Curaçao, 2 op Sint Maarten en 2 op Bonaire. Op Aruba zijn van de ziekenhuispatienten 3 patienten opgenomen op de intensive care. Er zijn sinds vorige week 2 patiënten overleden aan COVID-19, 1 op Aruba en 1 op Bonaire..

In totaal zijn er tot en met 15 oktober 2020 5844 COVID-19 patiënten bevestigd, waarvan 4285 op Aruba, 736 op Sint Maarten, 673 op Curaçao, 131 op Bonaire, 14 op Sint Eustatius, en 5 op Saba (Figuur 1&2, Tabel 2).

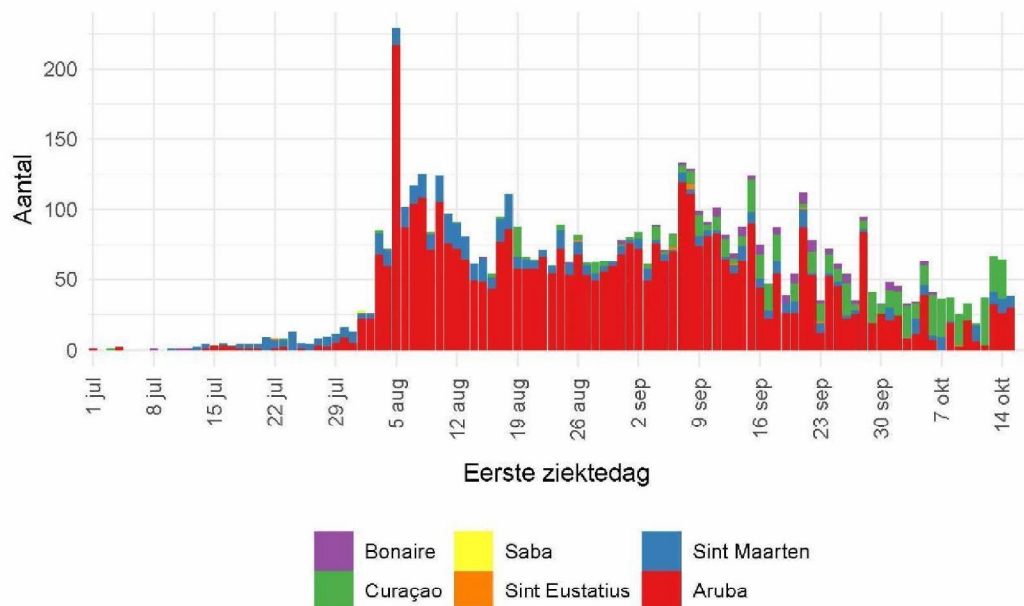
NB: Dit rapport is gebaseerd op informatie uit casusregisters. Gegevens van de meest recente patiënten zijn hier nog niet altijd compleet of beschikbaar. In dit rapport ontbreekt daarom informatie voor een deel van de patiënten. In de figuren zijn deze patiënten meegenomen op basis van meldingsdatum in plaats van eerste ziektedag.

Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 42

Figuur 1. Totaal aantal gemelde COVID-19 patiënten op BES- en CAS-eilanden, naar eerste ziektedag. Van 5 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 2667 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



Figuur 2. Aantal gemelde COVID-19 patiënten op de BES- en CAS-eilanden sinds 1 juli, naar eerste ziektedag. Van 5 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 2651 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 42*Tabel 2: Huidig aantal actieve COVID-19 casussen, aantal bevestigde COVID-19 patiënten, aantal ziekenhuisopnames¹ en aantal overleden personen in totaal en sinds afgelopen week gemeld op de BES- en CAS-eilanden

BES-/CAS-eilanden	Actieve casussen	Totaal			Afgelopen week ²		
		Meldingen	Ziekenhuis opnames	Overleden	Meldingen	Ziekenhuis opnames ³	Overleden
Aruba	343	4285	240	32	135	-	1
Bonaire	12	131	7	3	1	-	1
Curaçao	301	673	16	1	141	-	0
Saba	0	5	1	0	0	-	0
Sint Eustatius	3	14	0	0	1	-	0
Sint Maarten	58	737	35	22	38	-	0

¹ Het aantal ziekenhuisopnames wordt bepaald vanuit de casusregisters. Deze zijn niet altijd volledig compleet en lopen achter op de werkelijkheid. De overige cijfers zijn wel actueel.

² Deze zijn tussen 8 oktober en 15 oktober aan het RIVM gemeld.

³ Het is niet mogelijk om het aantal ziekenhuis opnames in de afgelopen week weer te geven in verband met de rapportagevertraging in het casusregister. Actuele opnames staan weergegeven in Table 3

Tabel 3: Huidige status van de ziekenhuisopnames van COVID-19 patiënten, BES- en CAS-eilanden.

BES-/CAS-eilanden	Totaal	Verpleegafdeling	Intensive care
Aruba	9	6	3
Bonaire	2	2	0
Curaçao	4	4	0
Saba	0	0	0
Sint Eustatius	0	0	0
Sint Maarten	2	2	0

Tabel 4: Aantal verrichtte SARS-CoV 2-testen, aantal testuitslagen en procent positief¹, BES- en CAS-eilanden

BES-/CAS-eilanden	Aantal	Positief	Negatief	Uitslag in afwachting	% positief
Aruba	35684	4285	31399	0	12.0
Bonaire	2299	131	2168	0	5.7
Curaçao	9837	673	9164	0	6.8
Saba	231	5	193	3	2.2
Sint Eustatius	480	14	432	19	3.0
Sint Maarten	5868	737	5131	0	12.6

¹ Gebaseerd op het aantal testen waarvoor uitslagen (positief en negatief) zijn beschikbaar.

Tabel 5: Aantal personen in (zelf-)quarantaine¹, BES- en CAS-eilanden.

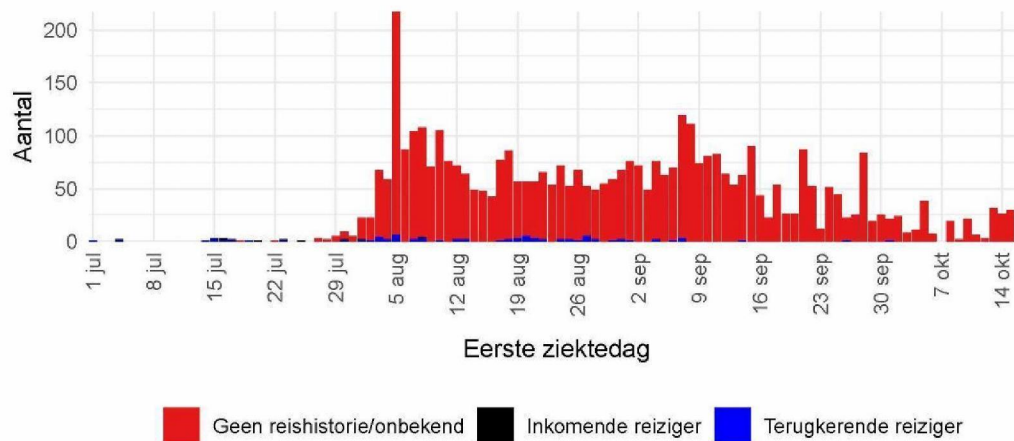
BES-/CAS-eilanden	Quarantaine
Aruba	0
Bonaire	73
Curaçao	0
Saba	14
Sint Eustatius	79
Sint Maarten	69

¹ Quarantaine betreft met name teruggekeerde inwoners na sluiten van de grenzen.

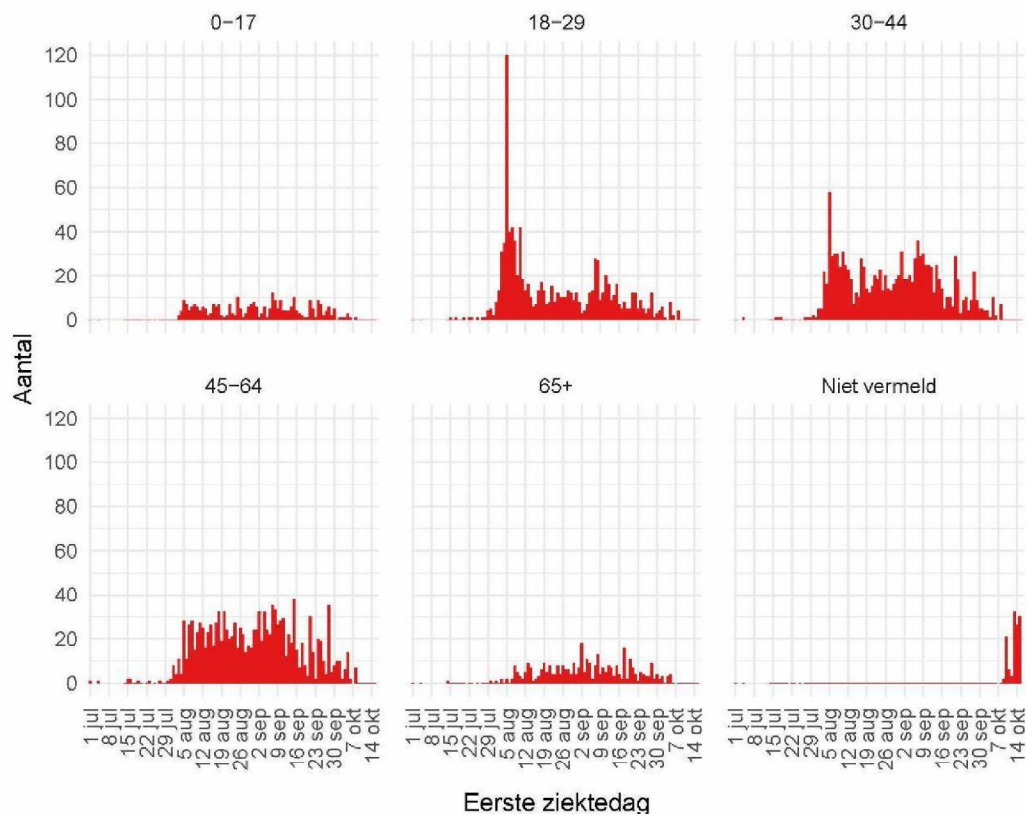
Aruba

Aruba

Figuur A1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Aruba. Van 1720 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



Figuur A2. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag vanaf 1 juli 2020, per leeftijdsgroep, Aruba.



Aruba

Tabel A1. Aantal COVID-19 patiënten per gezondheidsstatus (ziekenhuisopname, ic-opname, hersteld, overleden patiënten), Aruba

Gezondheidsstatus	Aantal	%
Totaal gemeld	4285	
Ziekenhuisopname	240	5.6
ICU	43	1.0
Overleden	34	0.8

Tabel A2. Leeftijdsverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Aruba

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	4285		240		34	
0-4	53	(1.2)	1	(0.4)	0	(0.0)
5-14	135	(3.2)	4	(1.7)	0	(0.0)
15-24	624	(14.6)	12	(5.0)	0	(0.0)
25-34	887	(20.7)	41	(17.1)	4	(11.8)
35-44	790	(18.4)	46	(19.2)	5	(14.7)
45-54	748	(17.5)	42	(17.5)	4	(11.8)
55-64	572	(13.3)	45	(18.8)	8	(23.5)
65-74	227	(5.3)	28	(11.7)	8	(23.5)
75-84	100	(2.3)	14	(5.8)	5	(14.7)
85+	29	(0.7)	7	(2.9)	0	(0.0)
Niet vermeld	120	(2.8)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel A3a. Aantal gemelde COVID-19 patiënten met onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap, Aruba

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	4285	
Ja	629	14.7
Nee	2429	56.7
Niet vermeld	1227	28.6

Aruba

Tabel A3b. Gerapporteerde onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap van bij de gemelde COVID-19 patiënten, Aruba. Per patiënt kunnen meerdere onderliggende aandoeningen gerapporteerd zijn.

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Zwangerschap	0	0.0
Cardio-vasculaire aandoeningen en hypertensie	408	64.9
Diabetes	200	31.8
Leveraandoening	0	0.0
Chronie neurologic disease, including HIV	0	0.0
Immuundeficiëntie	26	4.1
Nieraandoening	0	0.0
Chronische longaandoeningen	102	16.2
Maligniteit	30	4.8
Obesitas	0	0.0
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	226	35.9

Tabel A4. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Aruba.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	4285		240		34	
Man	1971	(46.0)	118	(49.2)	23	(67.6)
Vrouw	2190	(51.1)	122	(50.8)	11	(32.4)
Niet vermeld	124	(2.9)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel A5. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting, Aruba

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	4285	
Case contact, met bekende reishistorie	65	1.5
Case contact, zonder bekende reishistorie	3716	86.7
Importinfectie	36	0.8
Info nog niet beschikbaar	120	2.8
Niet bekend	348	8.1

Aruba

Tabel A6. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest, aantal patiënten per bezocht land, Aruba

Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	87	
Verenigde Staten	39	44.8
Nederland	21	24.1
Colombia	8	9.2
Curacao	7	8.0
Dominicaanse Republiek	5	5.7
Canada	2	2.3
Bonaire	1	1.1
Egypte	1	1.1
Guyana	1	1.1
Peru	1	1.1
Venezuela	1	1.1

Tabel A7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Aruba.

Nationaliteit	Aantal	%
Arubaans	4046	94.4
Niet vermeld	120	2.8
Anders	119	2.8

Aruba: Meldingen in de afgelopen 30 dagen

Aruba: Meldingen in de afgelopen 30 dagen

Tabel A8. Leeftijdsverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Aruba

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	845		45		7	
0-4	16	(1.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	33	(3.9)	1	(2.2)	0	(0.0)
15-24	75	(8.9)	1	(2.2)	0	(0.0)
25-34	130	(15.4)	10	(22.2)	0	(0.0)
35-44	133	(15.7)	10	(22.2)	1	(14.3)
45-54	123	(14.6)	3	(6.7)	1	(14.3)
55-64	126	(14.9)	8	(17.8)	2	(28.6)
65-74	51	(6.0)	6	(13.3)	1	(14.3)
75-84	26	(3.1)	5	(11.1)	2	(28.6)
85+	12	(1.4)	1	(2.2)	0	(0.0)
Niet vermeld	120	(14.2)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel A9. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Aruba.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	845		45		7	
Man	342	(40.5)	18	(40.0)	5	(71.4)
Vrouw	382	(45.2)	27	(60.0)	2	(28.6)
Niet vermeld	121	(14.3)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel A10. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting in de afgelopen 30 dagen, Aruba

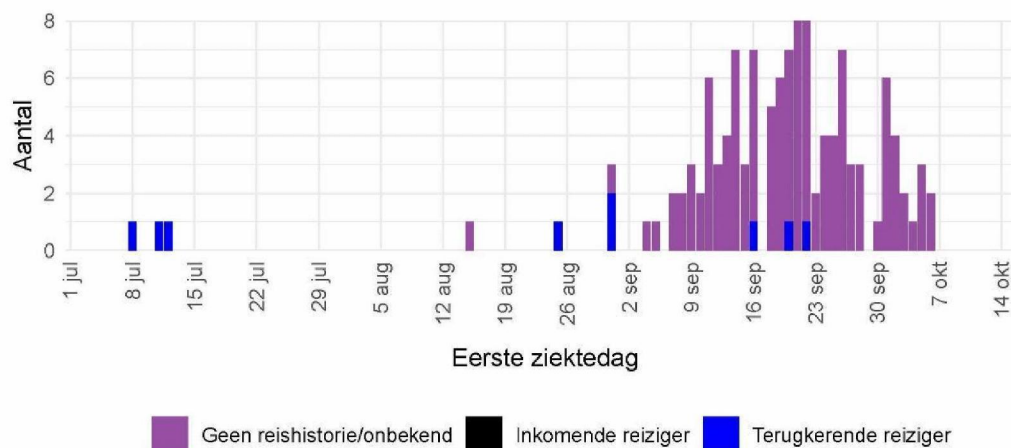
Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	845	
Case contact, met bekende reishistorie	2	0.2
Case contact, zonder bekende reishistorie	592	70.1
Info nog niet beschikbaar	120	14.2
Niet bekend	131	15.5

Tabel A11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Aruba

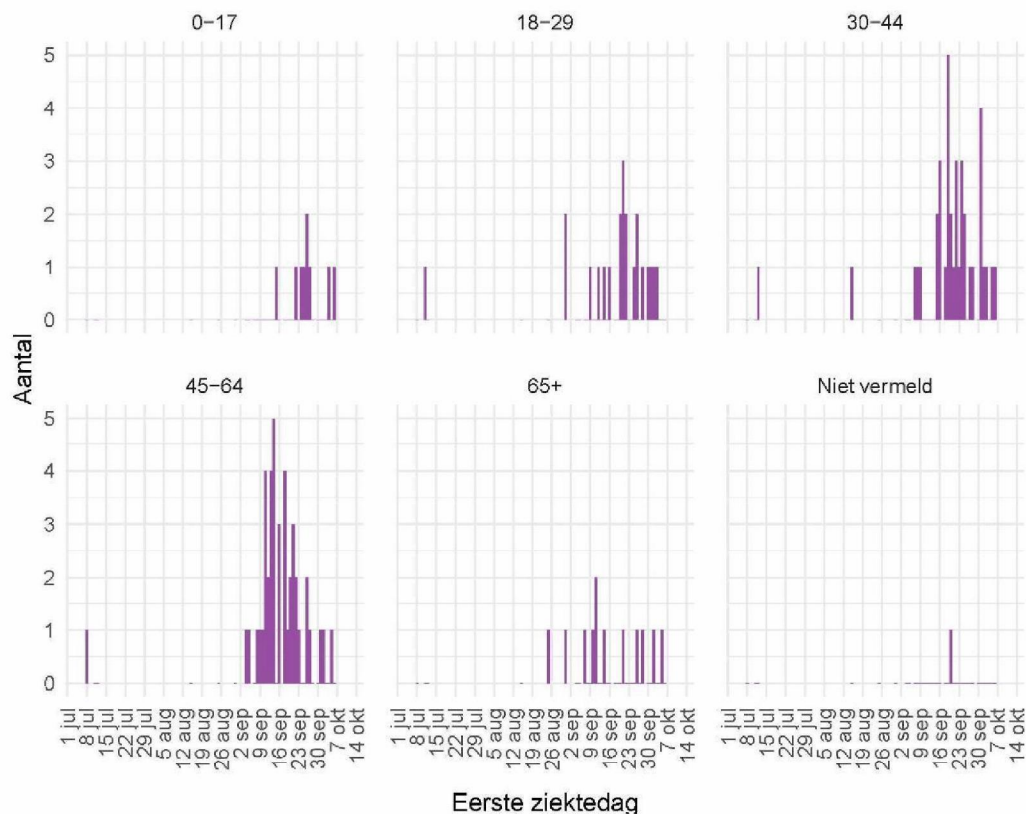
Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	1	
Verenigde Staten	1	

Bonaire

Figuur B1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Bonaire. Van 4 COVID-19 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 10 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



Figuur B2. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag vanaf 1 juli 2020, per leeftijdsgroep, Bonaire.



Bonaire

Tabel B1. Aantal COVID-19 patiënten per gezondheidsstatus (ziekenhuisopname, ic-opname, hersteld, overleden patiënten), Bonaire

Gezondheidsstatus	Aantal	%
Totaal gemeld	131	
Ziekenhuisopname	7	5.3
ICU	2	1.5
Overleden	1	0.8

Tabel B2. Leeftijdsverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Bonaire

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	131		7		1	
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	8	(6.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	10	(7.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	31	(23.7)	1	(14.3)	0	(0.0)
35-44	24	(18.3)	2	(28.6)	0	(0.0)
45-54	25	(19.1)	1	(14.3)	0	(0.0)
55-64	20	(15.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
65-74	6	(4.6)	1	(14.3)	0	(0.0)
75-84	5	(3.8)	1	(14.3)	1	
85+	1	(0.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	1	(0.8)	1	(14.3)	0	(0.0)

Tabel B3a. Aantal gemelde COVID-19 patiënten met onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap, Bonaire

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	131	
Ja	23	17.6
Nee	105	80.2
Niet vermeld	3	2.3

Bonaire

Tabel B3b. Gerapporteerde onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap van bij de gemelde COVID-19 patiënten, Bonaire. Per patiënt kunnen meerdere onderliggende aandoeningen gerapporteerd zijn.

Comorbiditeit	Aantal	%
Zwangerschap	0	0.0
Cardio-vasculaire aandoeningen en hypertensie	11	47.8
Diabetes	7	30.4
Leveraandoening	0	0.0
Chronie neurologic disease, including HIV	0	0.0
Immuundeficiëntie	0	0.0
Nieraandoening	0	0.0
Chronische longaandoeningen	3	13.0
Maligniteit	2	8.7
Obesitas	2	8.7
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	5	21.7

Tabel B4. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Bonaire.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	131		7		1	
Man	62	(47.3)	5	(71.4)	1	
Vrouw	67	(51.1)	2	(28.6)	0	(0.0)
Niet vermeld	2	(1.5)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel B5. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting, Bonaire

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	131	
Case contact, met bekende reishistorie	2	1.5
Case contact, zonder bekende reishistorie	70	53.4
Importinfectie	7	5.3
Info nog niet beschikbaar	5	3.8
Niet bekend	47	35.9

Bonaire

Tabel B6. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest, aantal patiënten per bezocht land, Bonaire

Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	9	
Curacao	4	44.4
Peru	3	33.3
Aruba	1	11.1
Nederland	1	11.1

Tabel B7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Bonaire.

Nationaliteit	Aantal	%
Nederlands/Bonairiaans	91	69.5
Nederlands	36	27.5
Nederlands/Peruaans	3	2.3
Niet vermeld	1	0.8

*Bonaire: Meldingen in de afgelopen 30 dagen***Bonaire: Meldingen in de afgelopen 30 dagen**

Tabel B8. Leeftijdverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Bonaire.

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	83		3		0	(0.0)
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	7	(8.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	6	(7.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	19	(22.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	23	(27.7)	1	(33.3)	0	(0.0)
45-54	12	(14.5)	1	(33.3)	0	(0.0)
55-64	10	(12.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
65-74	3	(3.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
75-84	2	(2.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
85+	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	1	(1.2)	1	(33.3)	0	(0.0)

Tabel B9. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Bonaire.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	83		3		0	(0.0)
Man	37	(44.6)	1	(33.3)	0	(0.0)
Vrouw	44	(53.0)	2	(66.7)	0	(0.0)
Niet vermeld	2	(2.4)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel B10. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting in de afgelopen 30 dagen, Bonaire.

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	83	
Case contact, met bekende reishistorie	2	2.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	44	53.0
Importinfectie	1	1.2
Info nog niet beschikbaar	3	3.6
Niet bekend	33	39.8

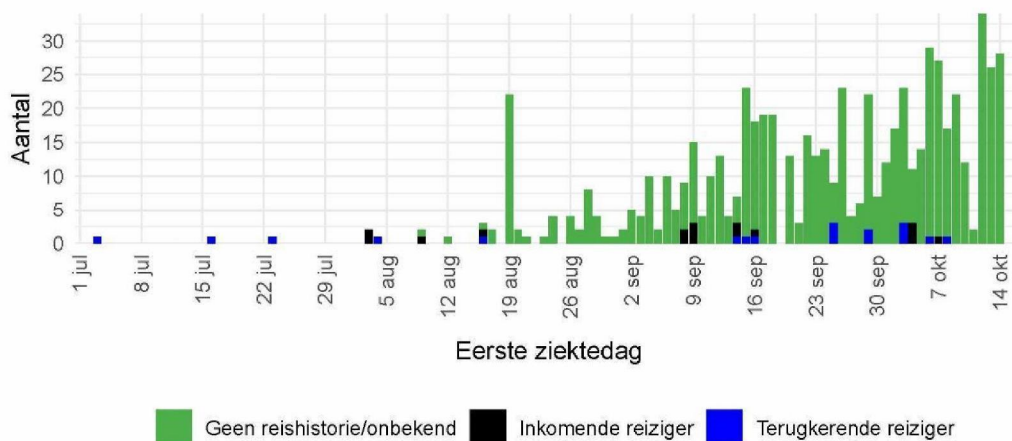
Tabel B11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Bonaire.

Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	2	
Curacao	1	50.0
Nederland	1	50.0

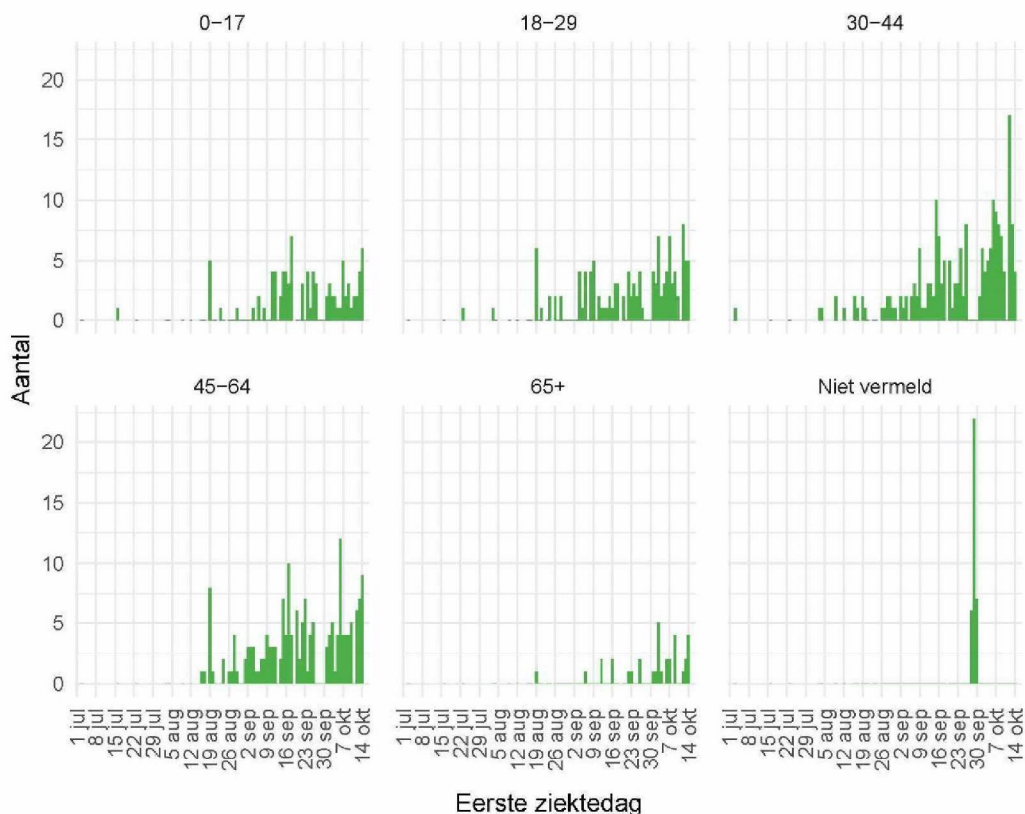
Curaçao

Curaçao

Figuur C1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Curaçao. Van 636 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



Figuur C2. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag vanaf 1 juli 2020, per leeftijdsgroep, Curaçao.



Curaçao

Tabel C1. Aantal COVID-19 patiënten per gezondheidsstatus (ziekenhuisopname, ic-opname, hersteld, overleden patiënten), Curaçao

Gezondheidsstatus	Aantal	%
Totaal gemeld	673	
Ziekenhuisopname	16	2.4
ICU	3	0.4
Overleden	1	0.1

Tabel C2. Leeftijdsverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Curaçao

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	673		16		1	
0-4	8	(1.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	62	(9.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	93	(13.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	124	(18.4)	3	(18.8)	0	(0.0)
35-44	125	(18.6)	3	(18.8)	0	(0.0)
45-54	129	(19.2)	2	(12.5)	0	(0.0)
55-64	62	(9.2)	3	(18.8)	0	(0.0)
65-74	25	(3.7)	3	(18.8)	1	
75-84	10	(1.5)	2	(12.5)	0	(0.0)
85+	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	35	(5.2)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel C3a. Aantal gemelde COVID-19 patiënten met onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap, Curaçao

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	673	
Ja	15	2.2
Nee	33	4.9
Niet vermeld	625	92.9

Curaçao

Tabel C3b. Gerapporteerde onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap van bij de gemelde COVID-19 patiënten, Curaçao. Per patiënt kunnen meerdere onderliggende aandoeningen gerapporteerd zijn.

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Zwangerschap	1	6.7
Cardio-vasculaire aandoeningen en hypertensie	6	40.0
Diabetes	5	33.3
Leveraandoening	0	0.0
Chronie neurologic disease, including HIV	0	0.0
Immuundeficiëntie	0	0.0
Nieraandoening	0	0.0
Chronische longaandoeningen	0	0.0
Maligniteit	0	0.0
Obesitas	0	0.0
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	5	33.3

Tabel C4. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Curaçao.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	673		16		1	
Man	305	(45.3)	9	(56.2)	1	
Vrouw	367	(54.5)	7	(43.8)	0	(0.0)
Niet vermeld	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel C5. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting, Curaçao

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	673	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.6
Case contact, zonder bekende reishistorie	298	44.3
Importinfectie	51	7.6
Niet bekend	320	47.5

Curaçao

Tabel C6. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest, aantal patiënten per bezocht land, Curaçao

Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	43	
Nederland	12	27.9
Verenigde Staten	9	20.9
Colombia	6	14.0
Aruba	4	9.3
Dominicaanse Republiek	4	9.3
Ecuador en Nederland	2	4.7
Filipijnen	2	4.7
Filipijnen via Nederland	2	4.7
Haiti	1	2.3
Oostenrijk	1	2.3
Sint Maarten	1	2.3
Suriname	1	2.3

Tabel C7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Curaçao.

Nationaliteit	Aantal	%
Niet vermeld	610	90.6
Nederlands	47	7.0
Colombiaans	5	0.7
Filipijns	4	0.6
Dominicaans	3	0.4
Ecuador	2	0.3
Amerikaans	1	0.1
Venezolaans	1	0.1

Curaçao: Meldingen in de afgelopen 30 dagen

Curaçao: Meldingen in de afgelopen 30 dagen

Tabel C8. Leeftijdverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Curaçao

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	460		8		0	(0.0)
0-4	6	(1.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	44	(9.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	56	(12.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	87	(18.9)	2	(25.0)	0	(0.0)
35-44	87	(18.9)	1	(12.5)	0	(0.0)
45-54	75	(16.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
55-64	41	(8.9)	2	(25.0)	0	(0.0)
65-74	21	(4.6)	1	(12.5)	0	(0.0)
75-84	8	(1.7)	2	(25.0)	0	(0.0)
85+	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	35	(7.6)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel C9. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Curaçao

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	460		8		0	(0.0)
Man	209	(45.4)	3	(37.5)	0	(0.0)
Vrouw	250	(54.3)	5	(62.5)	0	(0.0)
Niet vermeld	1	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel C10. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting in de afgelopen 30 dagen, Curaçao

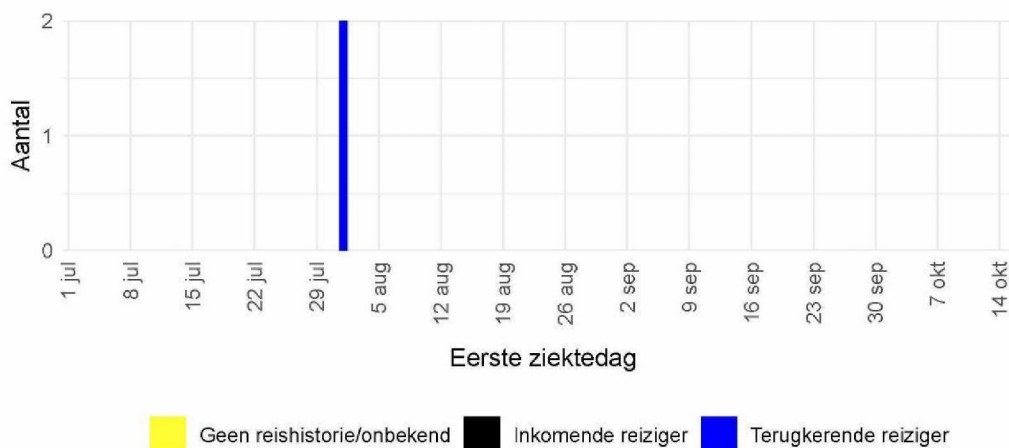
Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	460	
Case contact, zonder bekende reishistorie	202	43.9
Importinfectie	17	3.7
Niet bekend	241	52.4

Tabel C11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Curaçao

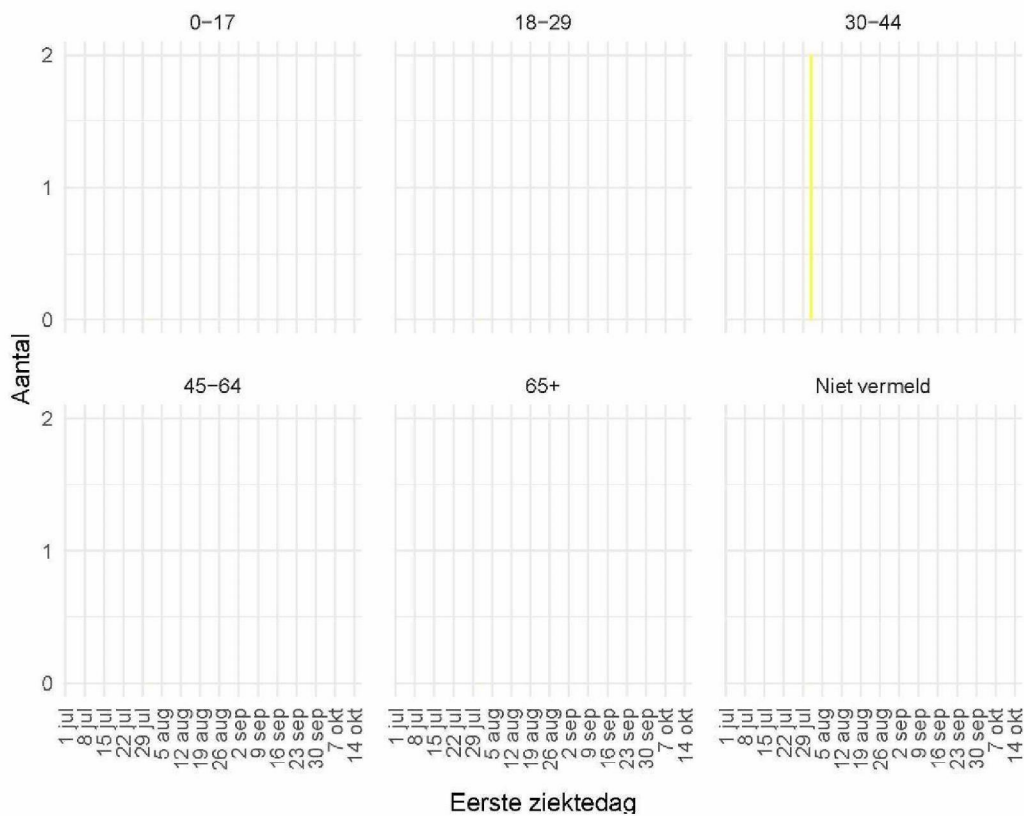
Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	11	
Nederland	3	27.3
Aruba	2	18.2
Colombia	2	18.2
Dominicaanse Republiek	1	9.1
Haiti	1	9.1
Sint Maarten	1	9.1
Suriname	1	9.1

Saba

Figuur S1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Saba. Van 2 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



Figuur S2. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag vanaf 1 juli 2020, per leeftijdsgroep, Saba.



Saba

Tabel S1. Aantal COVID-19 patiënten per gezondheidsstatus (ziekenhuisopname, ic-opname, hersteld, overleden patiënten), Saba

Gezondheidsstatus	Aantal	%
Totaal gemeld	5	
Ziekenhuisopname	1	20.0
ICU	0	0.0
Overleden	0	0.0

Tabel S2. Leeftijdverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Saba

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	5		1		0	(0.0)
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	2	(40.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
45-54	1	(20.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
55-64	2	(40.0)	1		0	(0.0)
65-74	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
75-84	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
85+	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel S3. Aantal gemelde COVID-19 patiënten met onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap, Saba

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	5	
Nee	5	

Tabel S4. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Saba.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	5		1		0	(0.0)
Man	3	(60.0)	1		0	(0.0)
Vrouw	2	(40.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)

Saba

Tabel S5. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting, Saba

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	5	
Case contact, zonder bekende reishistorie	2	40.0
Importinfectie	2	40.0
Niet bekend	1	20.0

Tabel S6. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest, aantal patiënten per bezocht land, Saba

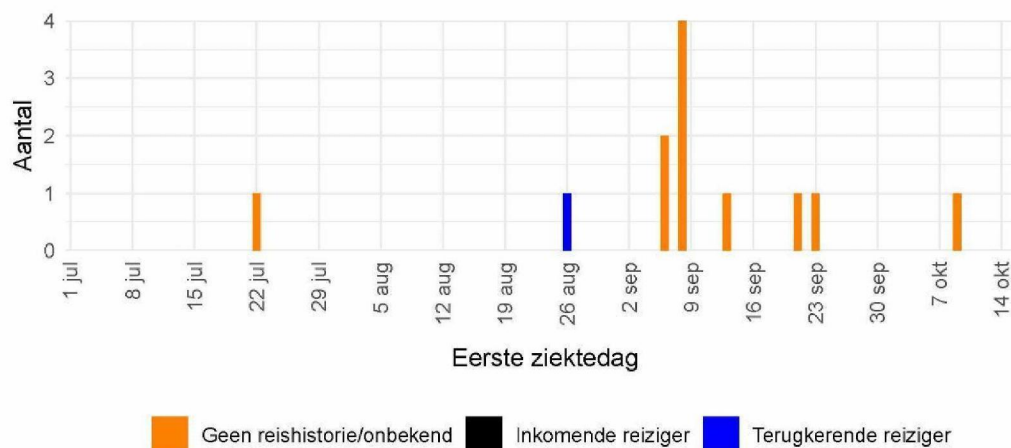
Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	2	
Dominicaanse Republiek	2	

Tabel S7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Saba.

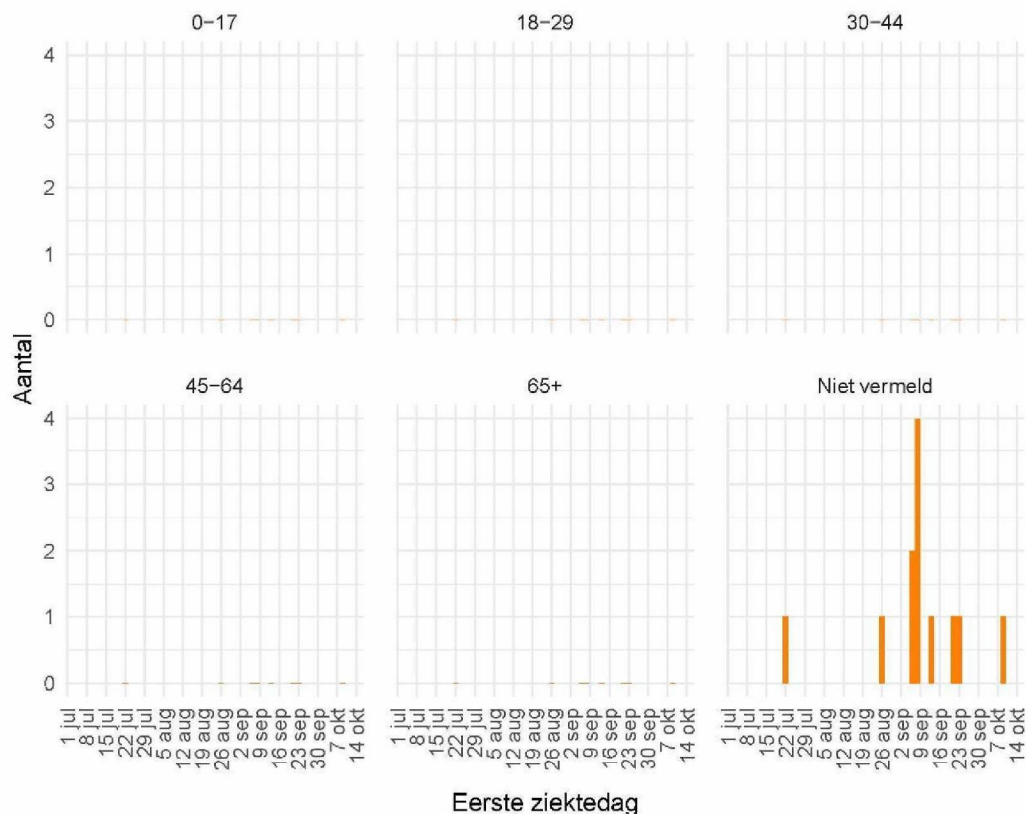
Nationaliteit	Aantal	%
Dominicaans	2	40.0
St Lucian	2	40.0
Haïtiaans	1	20.0

Sint Eustatius

Figuur E1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Sint Eustatius. Van 12 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



Figuur E2. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag vanaf 1 juli 2020, per leeftijdsgroep, Sint Eustatius.



Sint Eustatius

Tabel E1. Aantal COVID-19 patiënten per gezondheidsstatus (ziekenhuisopname, ic-opname, hersteld, overleden patiënten), Sint Eustatius

Gezondheidsstatus	Aantal	%
Totaal gemeld	14	
Ziekenhuisopname	0	0.0
ICU	0	0.0
Overleden	0	0.0

Tabel E2. Leeftijdverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Sint Eustatius

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	14		0	(0.0)	0	(0.0)
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	2	(14.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
45-54	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
55-64	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
65-74	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
75-84	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
85+	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	12	(85.7)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel E3. Aantal gemelde COVID-19 patiënten met onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap, Sint Eustatius

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	14	
Nee	2	14.3
Niet vermeld	12	85.7

Tabel E4. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Sint Eustatius.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	14		0	(0.0)	0	(0.0)
Man	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Vrouw	3	(21.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	11	(78.6)	0	(0.0)	0	(0.0)

Sint Eustatius

Tabel E5. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting, Sint Eustatius

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	14	
Importinfectie	4	28.6
Info nog niet beschikbaar	10	71.4

Tabel E6. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest, aantal patiënten per bezocht land, Sint Eustatius

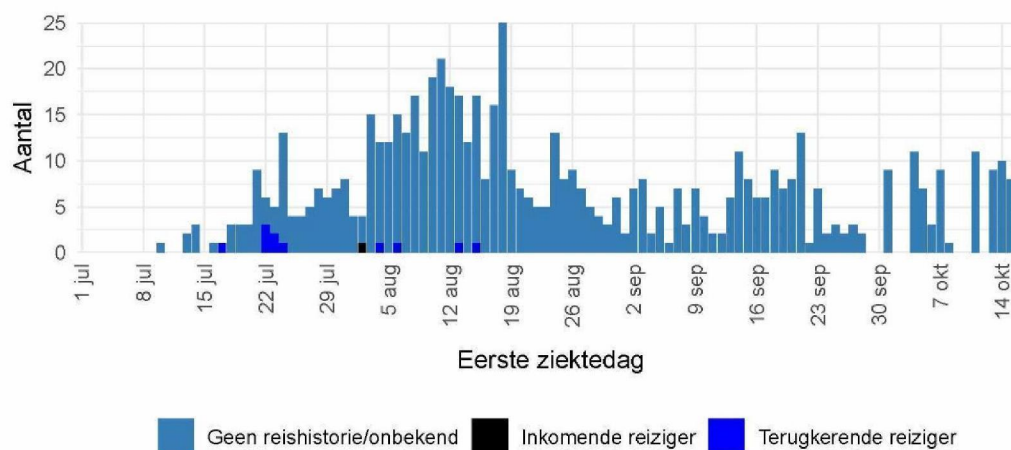
Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	4	
Nederland	2	50.0
Sint Maarten	2	50.0
Dominicaanse Republiek	1	25.0
Verenigde Staten	1	25.0

Tabel E7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Sint Eustatius.

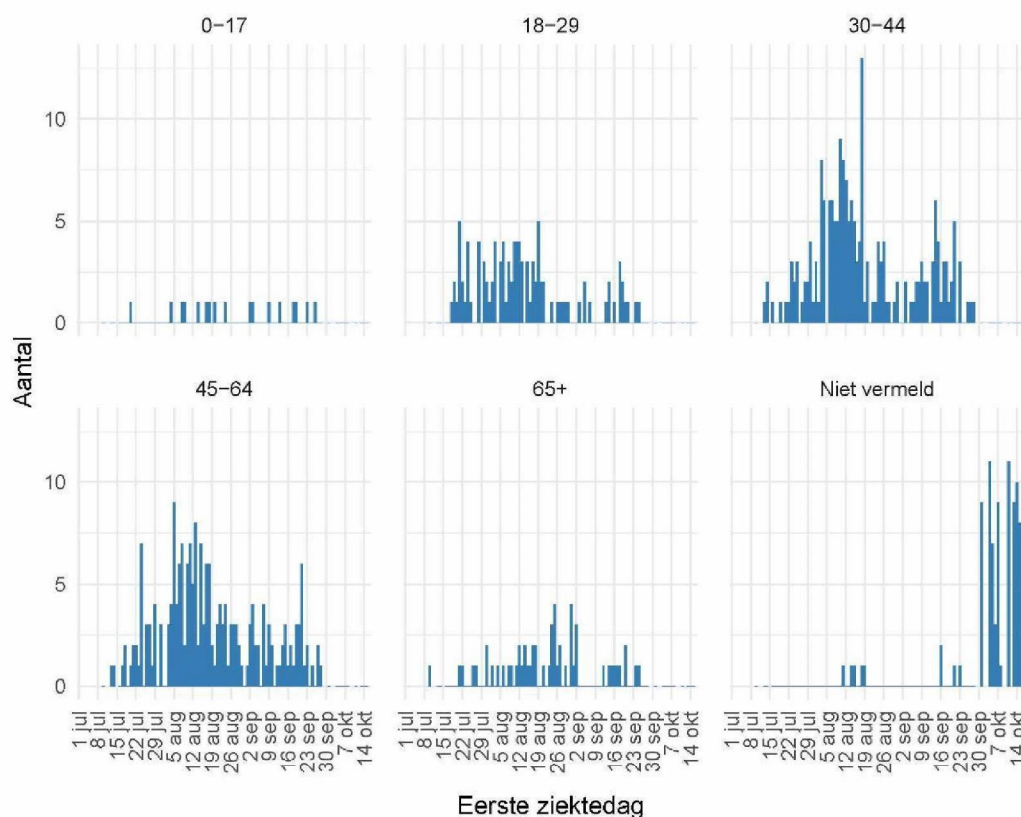
Nationaliteit	Aantal	%
Niet vermeld	12	85.7
Nederlands	2	14.3

Sint Maarten

Figuur M1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Sint Maarten. Van 271 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



Figuur M2. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag vanaf 1 juli 2020, per leeftijdsgroep, Sint Maarten.



Sint Maarten

Tabel M1. Aantal COVID-19 patiënten per gezondheidsstatus (ziekenhuisopname, ic-opname, hersteld, overleden patiënten), Sint Maarten

Gezondheidsstatus	Aantal	%
Totaal gemeld	736	
Ziekenhuisopname	35	4.8
ICU	16	2.2
Overleden	20	2.7

Tabel M2. Leeftijdverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Sint Maarten

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	736		35		20	
0-4	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	9	(1.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	61	(8.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	133	(18.1)	2	(5.7)	0	(0.0)
35-44	137	(18.6)	4	(11.4)	1	(5.0)
45-54	129	(17.5)	5	(14.3)	1	(5.0)
55-64	114	(15.5)	12	(34.3)	8	(40.0)
65-74	47	(6.4)	9	(25.7)	7	(35.0)
75-84	16	(2.2)	3	(8.6)	3	(15.0)
85+	2	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	87	(11.8)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel M3a. Aantal gemelde COVID-19 patiënten met onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap, Sint Maarten

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	736	
Ja	203	27.6
Nee	392	53.3
Niet vermeld	141	19.2

Sint Maarten

Tabel M3b. Gerapporteerde onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap van bij de gemelde COVID-19 patiënten, Sint Maarten. Per patiënt kunnen meerdere onderliggende aandoeningen gerapporteerd zijn.

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Zwangerschap	1	0.5
Cardio-vasculaire aandoeningen en hypertensie	87	42.9
Diabetes	50	24.6
Leveraandoening	0	0.0
Chronic neurologic disease, including HIV	1	0.5
Immuundeficiëntie	2	1.0
Nieraandoening	6	3.0
Chronische longaandoeningen	12	5.9
Maligniteit	2	1.0
Obesitas	6	3.0
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	38	18.7

Tabel M4. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten, Sint Maarten.

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	736		35		20	
Man	331	(45.0)	24	(68.6)	15	(75.0)
Vrouw	325	(44.2)	11	(31.4)	5	(25.0)
Niet vermeld	80	(10.9)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel M5. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting, Sint Maarten

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	736	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.5
Case contact, zonder bekende reishistorie	68	9.2
Importinfectie	13	1.8
Info nog niet beschikbaar	579	78.7
Niet bekend	72	9.8

Sint Maarten

Tabel M6. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest, aantal patiënten per bezocht land, Sint Maarten

Land	Aantal	%
patiënten met reishistorie	16	
Dominicaanse Republiek	8	50.0
Verenigde Staten	6	37.5
Nederland	2	12.5
Verenigd Koninkrijk	2	12.5
Colombia	1	6.2
India	1	6.2
Saba/Antigua	1	6.2
St.Barths	1	6.2
St.Barths and Saba	1	6.2

Tabel M7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Sint Maarten.

Nationaliteit	Aantal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Nederlands	308	(41.8)	10	(28.6)	7	(35.0)
Dominicaans	107	(14.5)	3	(8.6)	0	(0.0)
Haïtiaans	30	(4.1)	7	(20.0)	8	(40.0)
Jamaicaans	21	(2.9)	2	(5.7)	0	(0.0)
Guyanees	19	(2.6)	2	(5.7)	0	(0.0)
Venezolaans	19	(2.6)	1	(2.9)	0	(0.0)
Indiaas	14	(1.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
Peruaans	12	(1.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
Amerikaans	11	(1.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
Colombiaans	10	(1.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Frans	10	(1.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
St Lucian	9	(1.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Filipijns	8	(1.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Brits	6	(0.8)	1	(2.9)	0	(0.0)
St. Kitts	3	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Surinaams	3	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Trinidadiaans	3	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Italiaans	2	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Jordaans	2	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
St Vincent	2	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Antillean	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Arubaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Barbadiaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Belgisch	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Bolivian	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Canadees	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Duits	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Ghanees	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Grenadiaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
India	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Portugees	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Roemeens	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Zwitsers/Frans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	124	(16.8)	9	(25.7)	5	(25.0)

*Sint Maarten: Meldingen in de afgelopen 30 dagen***Sint Maarten: Meldingen in de afgelopen 30 dagen**

Tabel M8. Leeftijdverdeling van gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Sint Maarten

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	148		3		0	(0.0)
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	2	(1.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	6	(4.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	12	(8.1)	1	(33.3)	0	(0.0)
35-44	15	(10.1)	1	(33.3)	0	(0.0)
45-54	16	(10.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
55-64	8	(5.4)	1	(33.3)	0	(0.0)
65-74	5	(3.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
75-84	2	(1.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
85+	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	82	(55.4)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel M9. Man-vrouwverdeling van de gemelde COVID-19 patiënten, van in het ziekenhuis opgenomen patiënten en van overleden patiënten in de afgelopen 30 dagen, Sint Maarten

Geslacht	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	148		3		0	(0.0)
Man	30	(20.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Vrouw	40	(27.0)	3	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	78	(52.7)	0	(0.0)	0	(0.0)

Tabel M10. Gemelde COVID-19 patiënten per locatie van besmetting in de afgelopen 30 dagen, Sint Maarten

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	148	
Info nog niet beschikbaar	148	