



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

Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 46

Samengesteld door het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM
11 november 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: 11 november 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

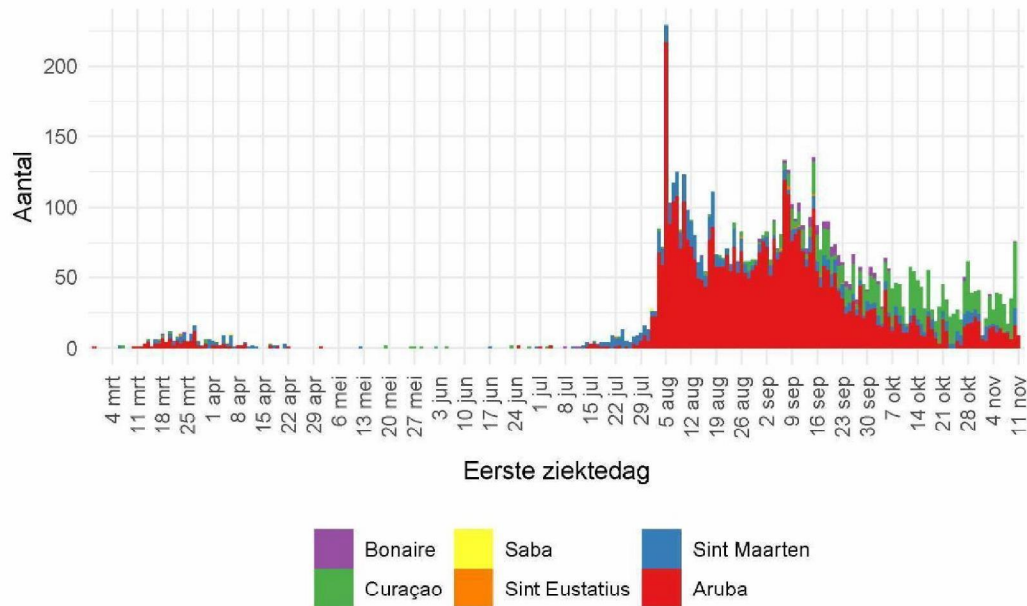
Sinds vorige week (4 november 2020) zijn er 278 nieuwe personen met COVID-19 gemeld op de CAS- en BES-eilanden: 161 op Curaçao, 78 op Aruba, 38 op Sint Maarten, 1 op Bonaire, 0 op Sint Eustatius en 0 op Saba. Het aantal nieuwe meldingen op Curaçao blijft toenemen. Op 11 november werd een recordaantal van 51 nieuwe patiënten in één dag gemeld. Er zijn op Curaçao nu 315 actieve casussen, waarvan 7 opgenomen in het ziekenhuis. Ook het aantal besmettingen onder zorgpersoneel is verhoogd. Op Aruba en Sint Maarten is het aantal nieuwe meldingen per dag op dit moment redelijk stabiel. Er zijn 8 patiënten in het ziekenhuis opgenomen op Aruba en 8 op Sint Maarten. Wel overleden er opnieuw een aantal personen aan COVID-19, 4 op Aruba en 1 op Sint Maarten sinds afgelopen week. Op Bonaire werd 1 nieuwe patiënt gevonden, op dit moment de enige bekende actieve casus. Deze persoon was niet in het buitenland geweest. Bron en contact onderzoek is nog gaande. Op Saba en Sint Eustatius zijn al lange tijd geen COVID-19 patiënten gezien.

In totaal zijn er tot en met 11 november 2020 6866 COVID-19 patiënten bevestigd, waarvan 4631 op Aruba, 901 op Sint Maarten, 1179 op Curaçao, 136 op Bonaire, 14 op Sint Eustatius, en 5 op Saba (Figuur 1&2, Tabel 2).

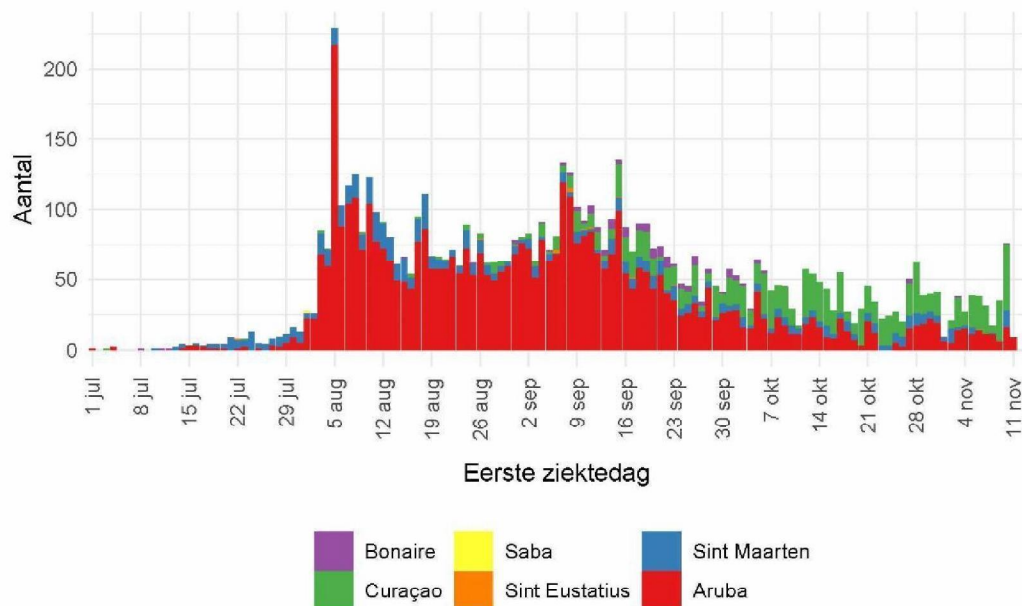
NB: Dit rapport is gebaseerd op informatie uit casusregisters. Gegevens van de meest recente patiënten zijn hier nog niet altijd compleet of beschikbaar. In dit rapport ontbreekt daarom informatie voor een deel van de patiënten. In de figuren zijn deze patiënten meegenomen op basis van meldingsdatum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

Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 46

Figuur 1. Totaal aantal gemelde COVID-19 patiënten op BES- en CAS-eilanden, naar eerste ziektedag. Van 26 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 3010 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 26 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 2994 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 46*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	169	4631	247	43	78	-	4
Bonaire	1	136	7	3	1	-	0
Curaçao	315	1182	33	2	161	-	0
Saba	0	5	1	0	0	-	0
Sint Eustatius	0	14	0	0	0	-	0
Sint Maarten	81	908	59	23	38	-	1

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 4 november en 11 november 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	8	7	1
Bonaire	0	0	0
Curaçao	7	6	1
Saba	0	0	0
Sint Eustatius	0	0	0
Sint Maarten	8	3	5

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	43017	4631	38386	0	10.8
Bonaire	2489	136	2353	0	5.5
Curaçao	14980	1182	13798	0	7.9
Saba	231	5	193	0	2.2
Sint Eustatius	657	14	502	6	2.2
Sint Maarten	7038	908	6130	0	12.9

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

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

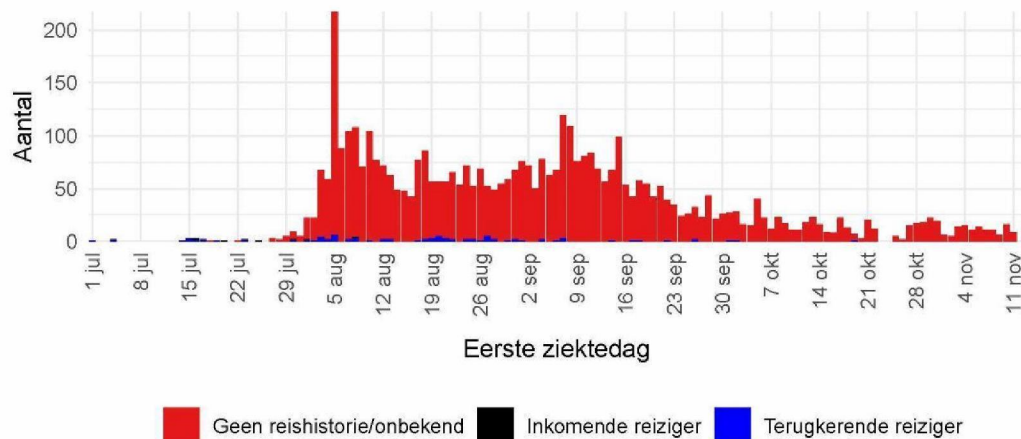
BES-/CAS-eilanden	Quarantaine
Aruba	0
Bonaire	11
Curaçao	0
Saba	14
Sint Eustatius	77
Sint Maarten	240

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

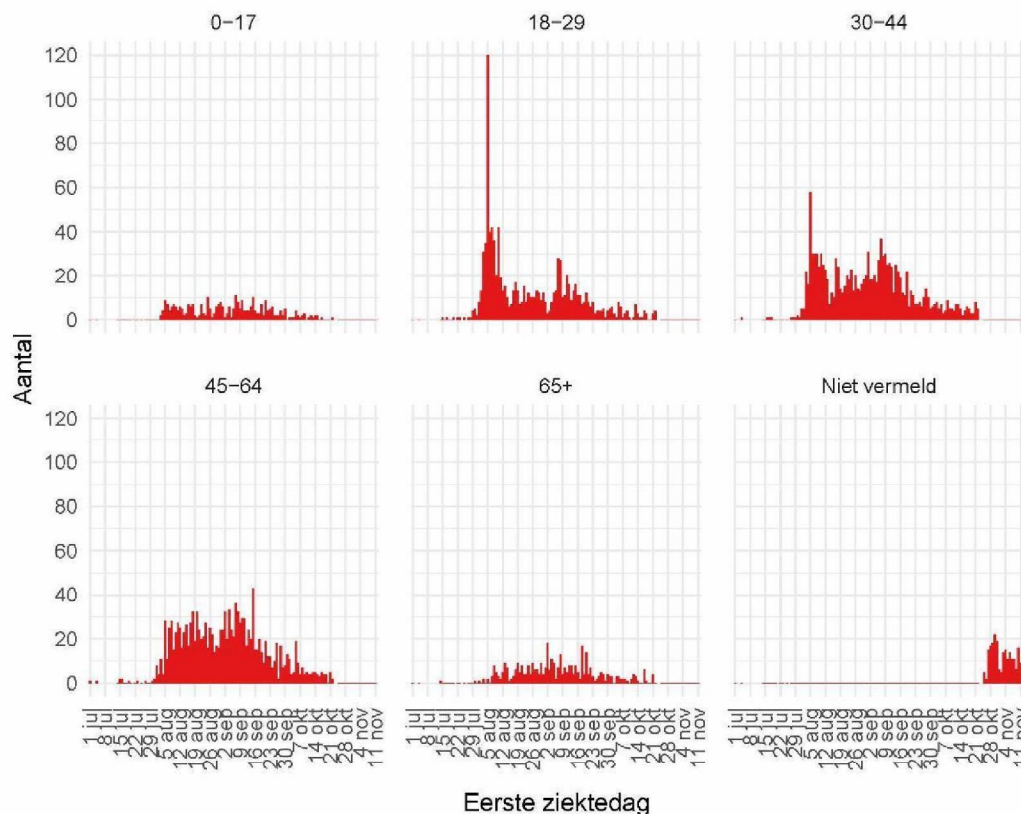
Aruba

Aruba

Figuur A1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Aruba. Van 1607 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	4631	
Ziekenhuisopname	247	5.3
ICU	49	1.1
Overleden	37	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	4631		247		37	
0-4	51	(1.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	142	(3.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	653	(14.1)	1	(0.4)	0	(0.0)
25-34	925	(20.0)	17	(6.9)	0	(0.0)
35-44	861	(18.6)	22	(8.9)	1	(2.7)
45-54	787	(17.0)	56	(22.7)	3	(8.1)
55-64	610	(13.2)	56	(22.7)	4	(10.8)
65-74	244	(5.3)	52	(21.1)	9	(24.3)
75-84	110	(2.4)	35	(14.2)	15	(40.5)
85+	32	(0.7)	8	(3.2)	5	(13.5)
Niet vermeld	216	(4.7)	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	4631	
Ja	754	16.3
Nee	2811	60.7
Niet vermeld	1066	23.0

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	483	64.1
Diabetes	245	32.5
Leveraandoening	0	0.0
Chronic neurologic disease, including HIV	0	0.0
Immuundeficiëntie	31	4.1
Nieraandoening	0	0.0
Chronische longaandoeningen	119	15.8
Maligniteit	38	5.0
Obesitas	0	0.0
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	278	36.9

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	4631		247		37	
Man	2068	(44.7)	139	(56.3)	20	(54.1)
Vrouw	2343	(50.6)	107	(43.3)	16	(43.2)
Niet vermeld	220	(4.8)	1	(0.4)	1	(2.7)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	4631	
Case contact, met bekende reishistorie	64	1.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	3175	68.6
Importinfectie	49	1.1
Info nog niet beschikbaar	216	4.7
Niet bekend	1127	24.3

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	89	
Verenigde Staten	39	43.8
Nederland	22	24.7
Colombia	8	9.0
Curacao	7	7.9
Dominicaanse Republiek	5	5.6
Canada	2	2.2
Bonaire	1	1.1
Egypte	1	1.1
Guyana	1	1.1
India	1	1.1
Peru	1	1.1
Venezuela	1	1.1

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

Nationaliteit	Aantal	%
Arubaans	4268	92.2
Niet vermeld	216	4.7
Anders	147	3.2

Aruba: Meldingen in de afgelopen 30 dagen

Aruba: Meldingen in de afgelopen 30 dagen

Tabel A8. Leeftijdverdeling 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	349		3		0	(0.0)
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	2	(0.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	18	(5.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	22	(6.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	39	(11.2)	1	(33.3)	0	(0.0)
45-54	19	(5.4)	1	(33.3)	0	(0.0)
55-64	18	(5.2)	1	(33.3)	0	(0.0)
65-74	6	(1.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
75-84	6	(1.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
85+	3	(0.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	216	(61.9)	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	349		3		0	(0.0)
Man	51	(14.6)	1	(33.3)	0	(0.0)
Vrouw	82	(23.5)	2	(66.7)	0	(0.0)
Niet vermeld	216	(61.9)	0	(0.0)	0	(0.0)

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

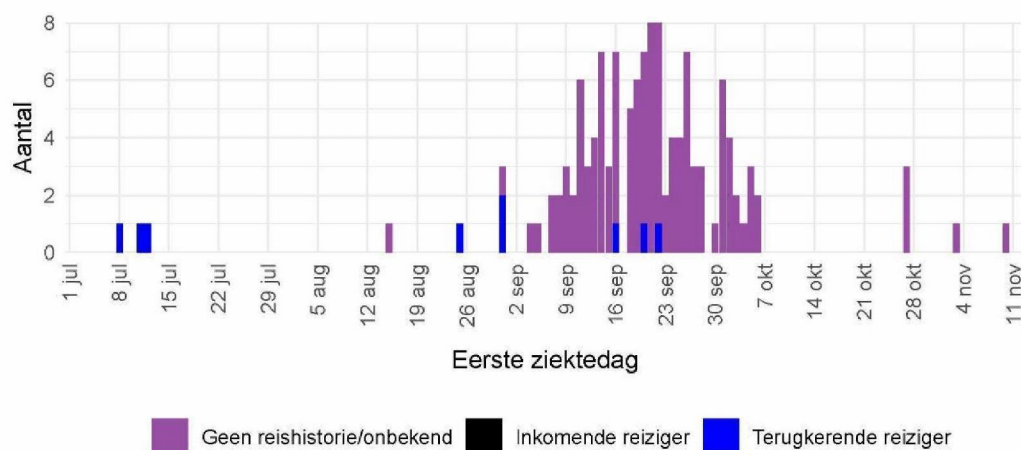
Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	349	
Case contact, met bekende reishistorie	1	0.3
Case contact, zonder bekende reishistorie	43	12.3
Importinfectie	4	1.1
Info nog niet beschikbaar	216	61.9
Niet bekend	85	24.4

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

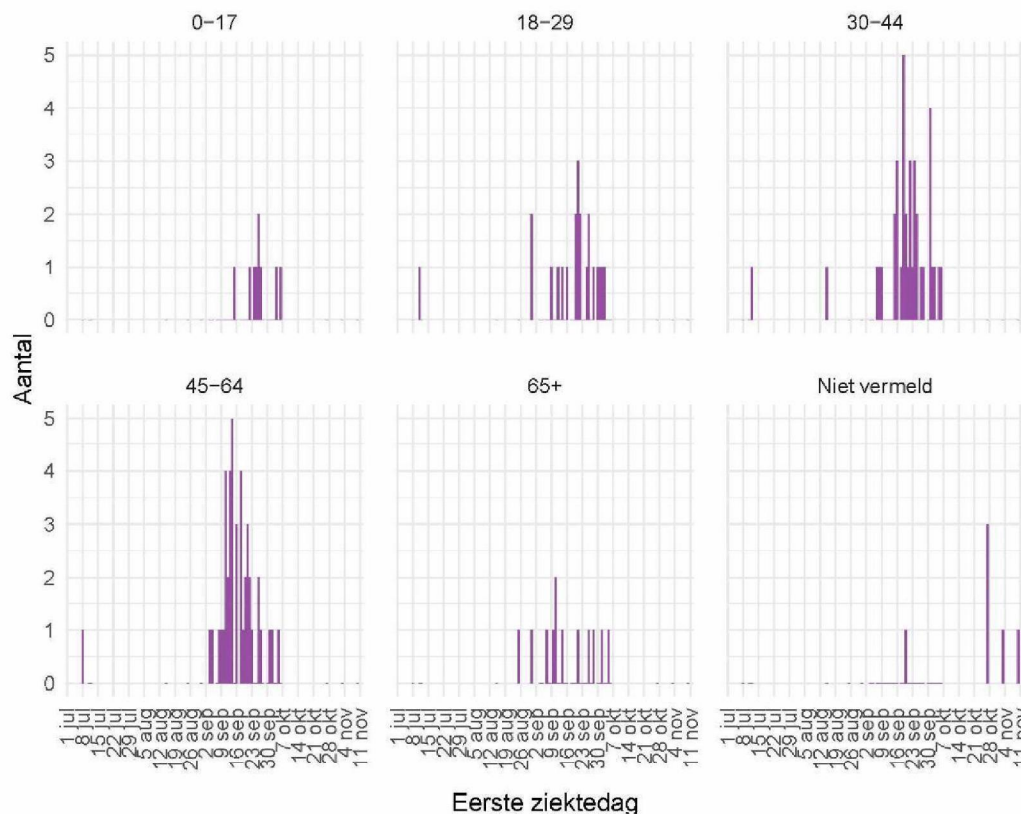
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	0	0.0

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 15 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	136	
Ziekenhuisopname	7	5.1
ICU	2	1.5
Overleden	3	2.2

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	136		7		3	
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	8	(5.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	10	(7.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	31	(22.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	24	(17.6)	2	(28.6)	0	(0.0)
45-54	25	(18.4)	2	(28.6)	0	(0.0)
55-64	20	(14.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
65-74	6	(4.4)	1	(14.3)	2	(66.7)
75-84	5	(3.7)	1	(14.3)	1	(33.3)
85+	1	(0.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	6	(4.4)	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	136	
Ja	23	16.9
Nee	105	77.2
Niet vermeld	8	5.9

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	136		7		3	
Man	62	(45.6)	4	(57.1)	2	(66.7)
Vrouw	67	(49.3)	3	(42.9)	1	(33.3)
Niet vermeld	7	(5.1)	0	(0.0)	0	(0.0)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	136	
Case contact, met bekende reishistorie	2	1.5
Case contact, zonder bekende reishistorie	70	51.5
Importinfectie	7	5.1
Info nog niet beschikbaar	10	7.4
Niet bekend	47	34.6

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	66.9
Nederlands	37	27.2
Niet vermeld	5	3.7
Nederlands/Peruaans	3	2.2

*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	5		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	0	(0.0)	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	5		0	(0.0)	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	5		0	(0.0)	0	(0.0)
Man	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Vrouw	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	5		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	5	
Info nog niet beschikbaar	5	

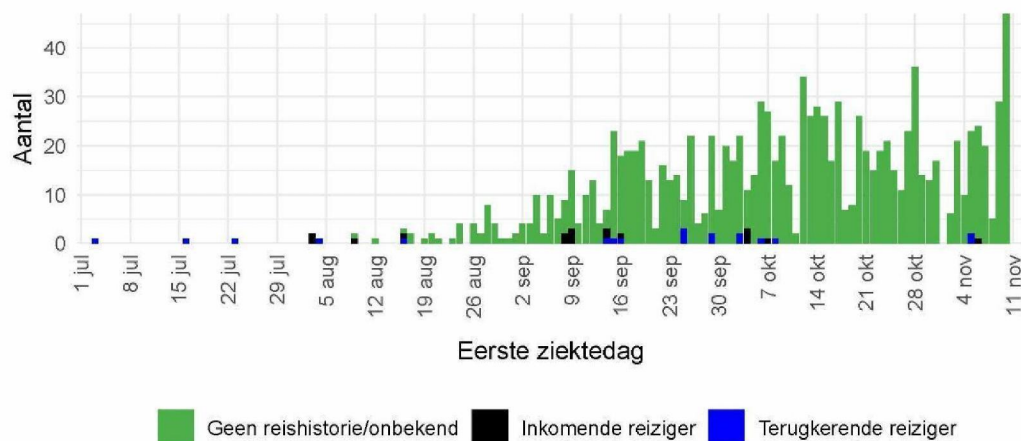
Tabel B11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Bonaire.

Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	0	0.0

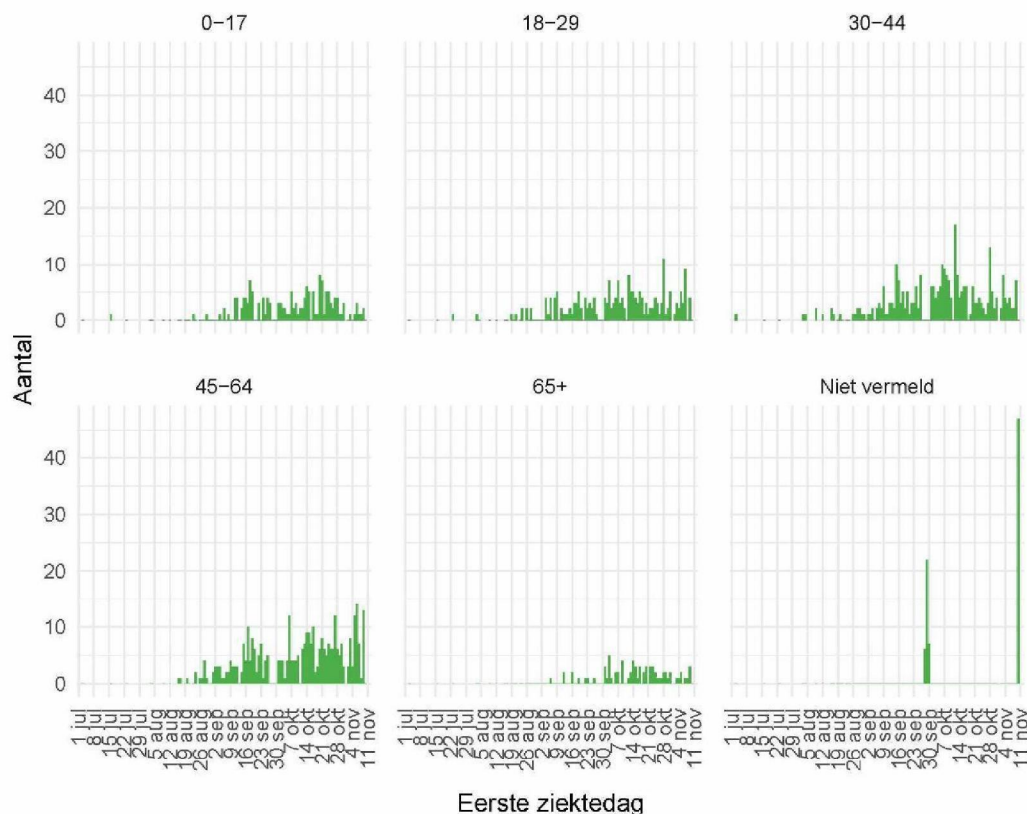
Curaçao

Curaçao

Figuur C1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Curaçao. Van 1142 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	1179	
Ziekenhuisopname	33	2.8
ICU	3	0.3
Overleden	2	0.2

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	1179		33		2	
0-4	12	(1.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	111	(9.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	151	(12.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	203	(17.2)	3	(9.1)	0	(0.0)
35-44	185	(15.7)	3	(9.1)	0	(0.0)
45-54	223	(18.9)	5	(15.2)	0	(0.0)
55-64	137	(11.6)	10	(30.3)	0	(0.0)
65-74	52	(4.4)	5	(15.2)	1	(50.0)
75-84	20	(1.7)	6	(18.2)	1	(50.0)
85+	3	(0.3)	1	(3.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	82	(7.0)	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	1179	
Ja	15	1.3
Nee	32	2.7
Niet vermeld	1132	96.0

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	1179		33		2	
Man	514	(43.6)	16	(48.5)	2	
Vrouw	617	(52.3)	17	(51.5)	0	(0.0)
Niet vermeld	48	(4.1)	0	(0.0)	0	(0.0)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	1179	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.3
Case contact, zonder bekende reishistorie	547	46.4
Importinfectie	70	5.9
Info nog niet beschikbaar	47	4.0
Niet bekend	511	43.3

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	59	
Nederland	14	23.7
Venezuela	14	23.7
Verenigde Staten	9	15.3
Colombia	6	10.2
Dominicaanse Republiek	4	6.8
Aruba	3	5.1
Ecuador en Nederland	2	3.4
Filipijnen	2	3.4
Filipijnen via Nederland	2	3.4
Haiti	1	1.7
Oostenrijk	1	1.7
Portugal	1	1.7
Sint Maarten	1	1.7
Suriname	1	1.7

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

Nationaliteit	Aantal	%
Niet vermeld	1117	94.7
Nederlands	46	3.9
Colombiaans	5	0.4
Filipijns	4	0.3
Dominicaans	3	0.3
Ecuador	2	0.2
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	555		18		1	
0-4	3	(0.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	56	(10.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	65	(11.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	87	(15.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	67	(12.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
45-54	102	(18.4)	2	(11.1)	0	(0.0)
55-64	83	(15.0)	9	(50.0)	0	(0.0)
65-74	31	(5.6)	1	(5.6)	0	(0.0)
75-84	12	(2.2)	5	(27.8)	1	
85+	2	(0.4)	1	(5.6)	0	(0.0)
Niet vermeld	47	(8.5)	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	555		18		1	
Man	233	(42.0)	8	(44.4)	1	
Vrouw	275	(49.5)	10	(55.6)	0	(0.0)
Niet vermeld	47	(8.5)	0	(0.0)	0	(0.0)

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

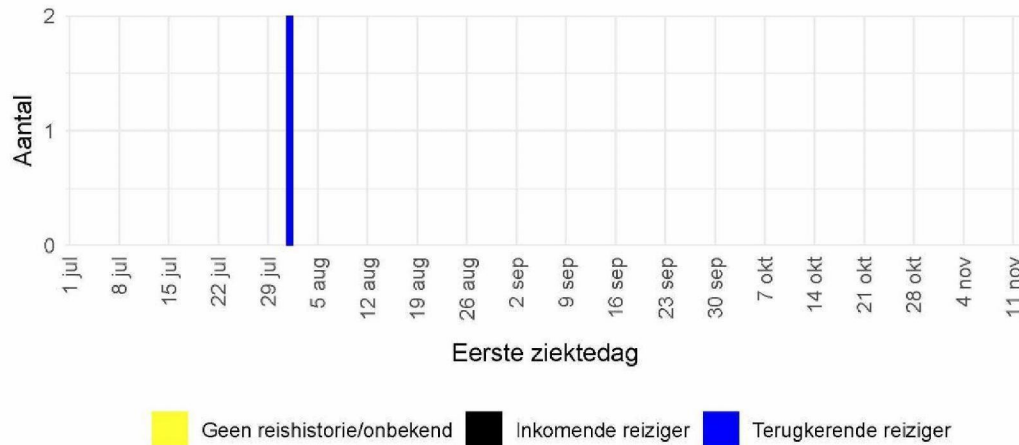
Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	555	
Case contact, zonder bekende reishistorie	258	46.5
Importinfectie	20	3.6
Info nog niet beschikbaar	47	8.5
Niet bekend	230	41.4

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

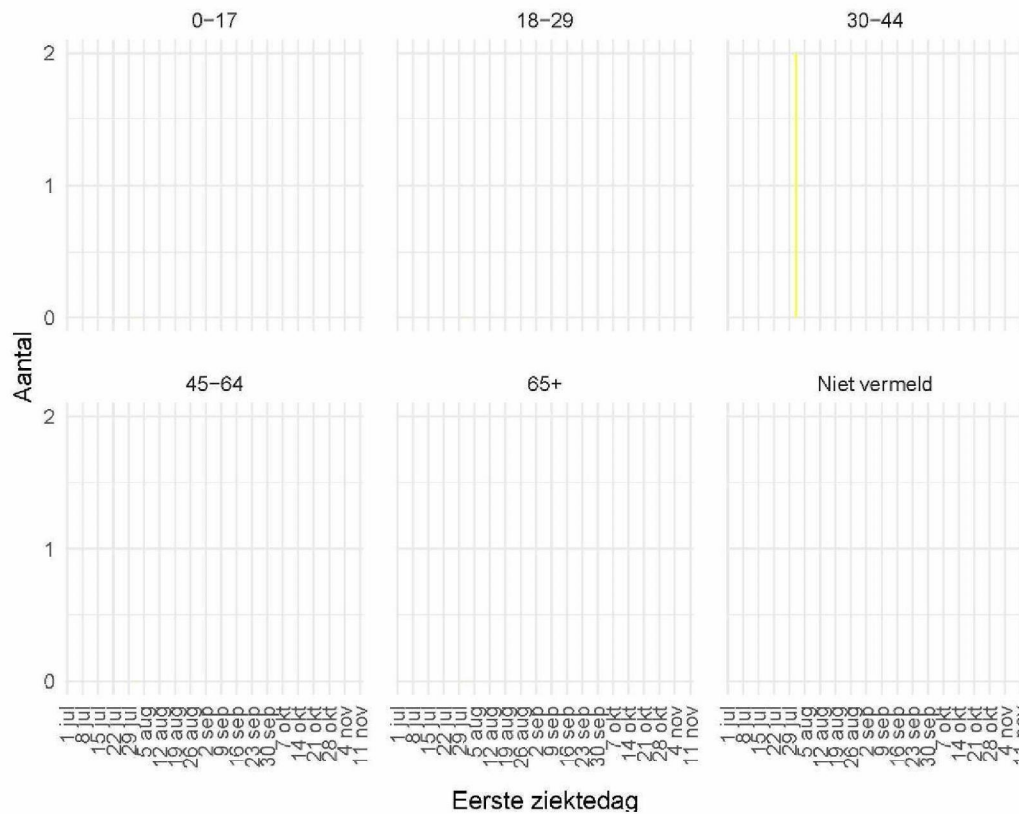
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	17	
Venezuela	14	82.4
Nederland	2	11.8
Portugal	1	5.9

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. Leeftijdsverdeling 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

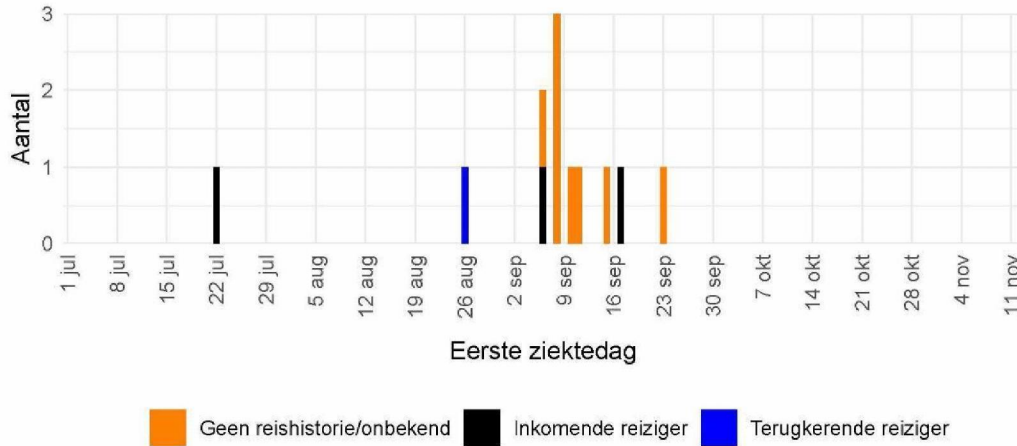
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	2	
Dominicaanse Republiek	2	

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

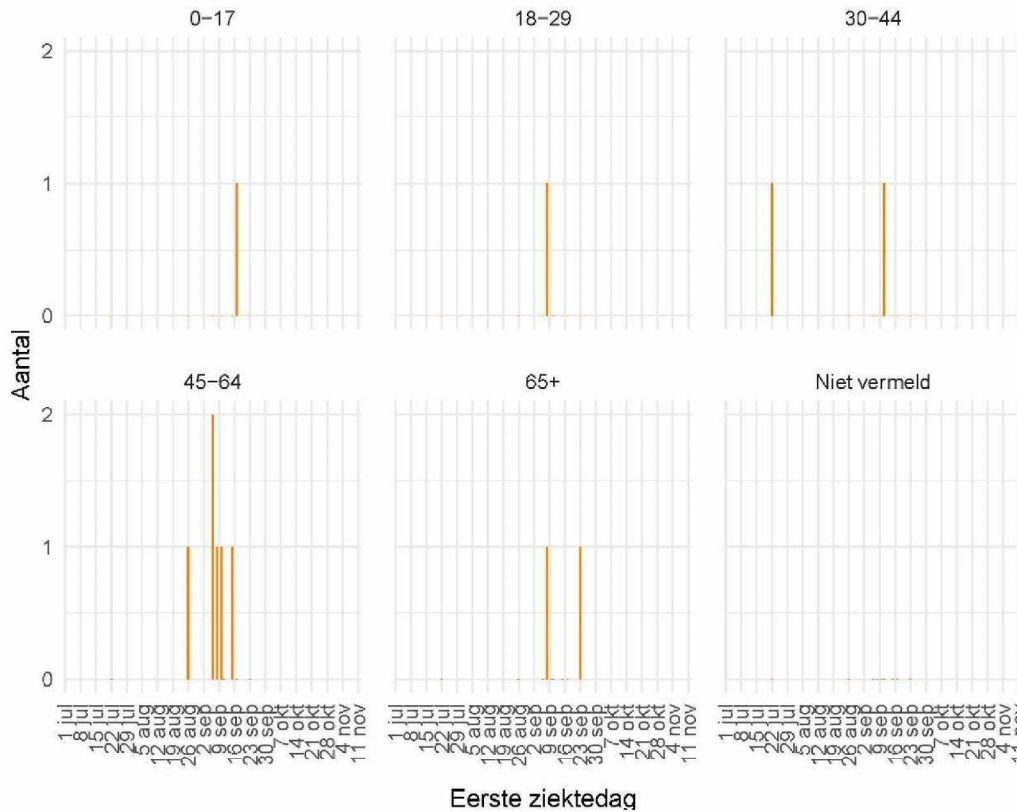
Nationaliteit	Aantal	%
Dominicaans	2	40.0
St Lucian	2	40.0
Haïtiaans	1	20.0

Sint Eustatius

Figuur E1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Sint Eustatius. Van 7 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. Leeftijdsverdeling 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	3	(21.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	1	(7.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	2	(14.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
45-54	3	(21.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
55-64	3	(21.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
65-74	1	(7.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
75-84	1	(7.1)	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 E3. Aantal gemelde COVID-19 patiënten met onderliggende aandoeningen en/of zwangerschap, Sint Eustatius

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	14	
Ja	3	21.4
Nee	11	78.6

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	7	(50.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Vrouw	7	(50.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	0	(0.0)	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	
Case contact, zonder bekende reishistorie	7	50.0
Importinfectie	6	42.9
Niet bekend	1	7.1

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

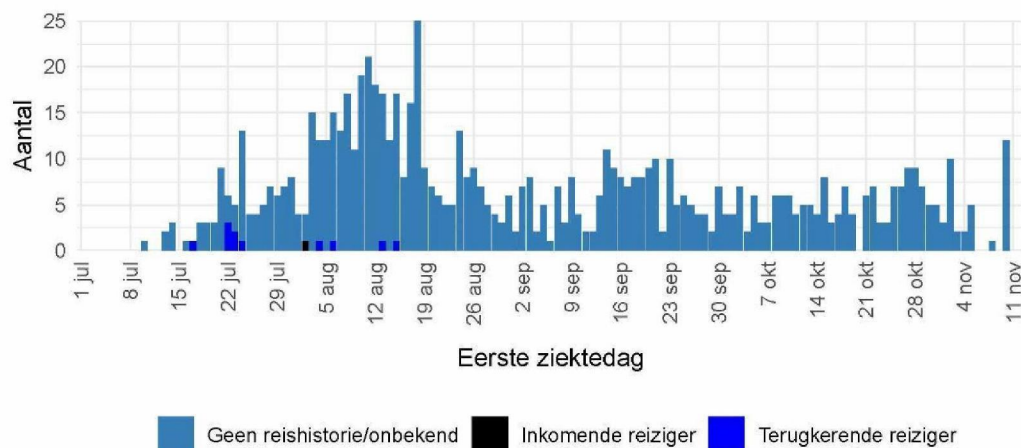
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	6	
Curacao	2	33.3
Nederland	2	33.3
Sint Maarten	2	33.3
Dominicaanse Republiek	1	16.7
Verenigde Staten	1	16.7

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

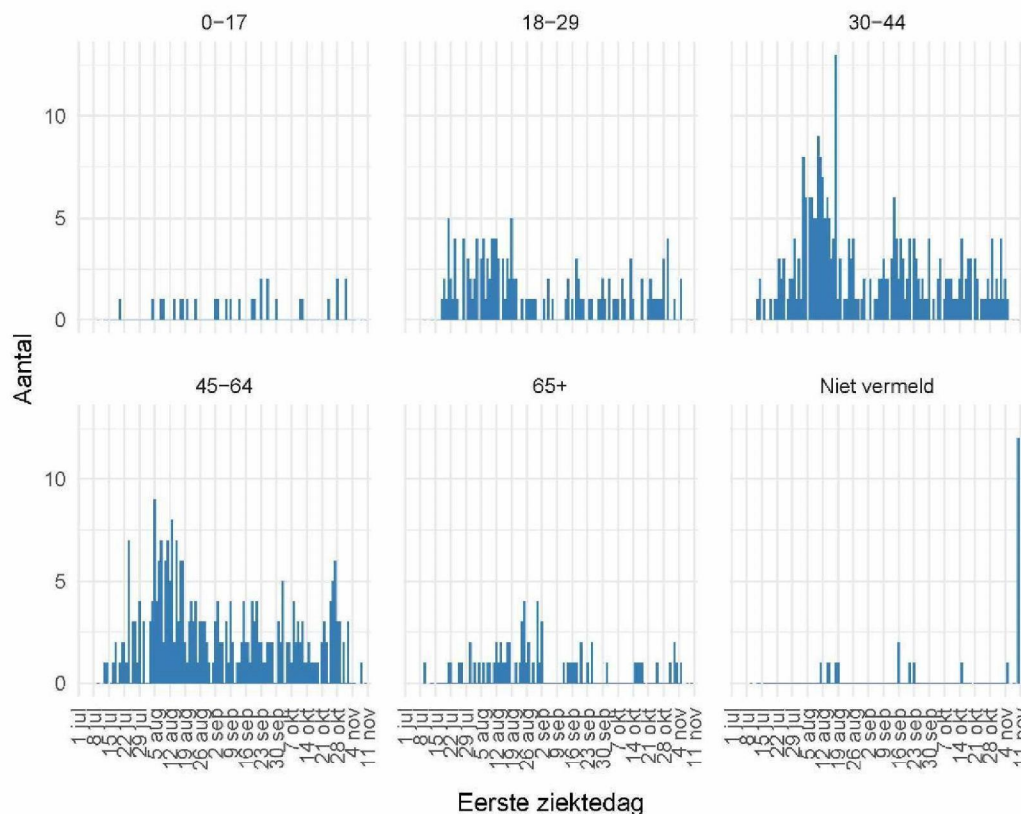
Nationaliteit	Aantal	%
Nederlands	13	92.9
Colombiaans	1	7.1

Sint Maarten

Figuur M1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Sint Maarten. Van 22 COVID-19 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 221 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	901	
Ziekenhuisopname	59	6.5
ICU	16	1.8
Overleden	24	2.7

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

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	901		59		24	
0-4	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	17	(1.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	81	(9.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	183	(20.3)	4	(6.8)	0	(0.0)
35-44	192	(21.3)	8	(13.6)	2	(8.3)
45-54	182	(20.2)	12	(20.3)	2	(8.3)
55-64	143	(15.9)	19	(32.2)	9	(37.5)
65-74	59	(6.5)	13	(22.0)	7	(29.2)
75-84	18	(2.0)	3	(5.1)	4	(16.7)
85+	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	23	(2.6)	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	901	
Ja	273	30.3
Nee	437	48.5
Niet vermeld	191	21.2

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	2	0.7
Cardio-vasculaire aandoeningen en hypertensie	122	44.7
Diabetes	50	18.3
Leveraandoening	0	0.0
Chronic neurologic disease, including HIV	1	0.4
Immuundeficiëntie	2	0.7
Nieraandoening	6	2.2
Chronische longaandoeningen	15	5.5
Maligniteit	2	0.7
Obesitas	6	2.2
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	38	13.9

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	901		59		24	
Man	424	(47.1)	39	(66.1)	18	(75.0)
Vrouw	462	(51.3)	19	(32.2)	6	(25.0)
Niet vermeld	15	(1.7)	1	(1.7)	0	(0.0)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	901	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	68	7.5
Importinfectie	23	2.6
Info nog niet beschikbaar	734	81.5
Niet bekend	72	8.0

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	26	
Verenigde Staten	11	42.3
Dominicaanse Republiek	8	30.8
Nederland	4	15.4
Curacao	2	7.7
Verenigd Koninkrijk	2	7.7
Antigua	1	3.8
Barbados	1	3.8
Colombia	1	3.8
Fillipijnen	1	3.8
India	1	3.8
Japan	1	3.8
Saba/Antigua	1	3.8
St. Lucia	1	3.8
St. Maarten	1	3.8
St.Barths	1	3.8
St.Barths and Saba	1	3.8

Sint Maarten

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

Nationaliteit	Aantal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Nederlands	429	(47.6)	24	(40.7)	9	(37.5)
Dominicaans	134	(14.9)	5	(8.5)	0	(0.0)
Haïtiaans	36	(4.0)	10	(16.9)	9	(37.5)
Jamaicaans	28	(3.1)	3	(5.1)	0	(0.0)
Guyanees	24	(2.7)	2	(3.4)	0	(0.0)
Amerikaans	21	(2.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Venezolaans	20	(2.2)	1	(1.7)	0	(0.0)
Indiaas	18	(2.0)	0	(0.0)	1	(4.2)
Colombiaans	12	(1.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Frans	12	(1.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Peruaans	12	(1.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
St Lucian	11	(1.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Filipijns	10	(1.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Brits	8	(0.9)	1	(1.7)	0	(0.0)
Trinidadiaans	6	(0.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
Jordaans	4	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
St Vincent	4	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
St. Kitts	4	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Canadees	3	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Roemeens	3	(0.3)	1	(1.7)	0	(0.0)
Surinaams	3	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Argentijns	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Arubaans	2	(0.2)	1	(1.7)	0	(0.0)
Belgisch	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Italiaans	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Zuid Afrikaans	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Antiguaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Antilliaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Barbadiaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Boliviaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Duits	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Egyptisch	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Chancees	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Grenadiaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Portugees	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Santo Domingo	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Zwitsers/Frans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	78	(8.7)	11	(18.6)	5	(20.8)

*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	138		11		0	(0.0)
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	3	(2.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	10	(7.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	29	(21.0)	1	(9.1)	0	(0.0)
35-44	30	(21.7)	2	(18.2)	0	(0.0)
45-54	30	(21.7)	1	(9.1)	0	(0.0)
55-64	12	(8.7)	4	(36.4)	0	(0.0)
65-74	10	(7.2)	3	(27.3)	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	14	(10.1)	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	138		11		0	(0.0)
Man	50	(36.2)	7	(63.6)	0	(0.0)
Vrouw	76	(55.1)	4	(36.4)	0	(0.0)
Niet vermeld	12	(8.7)	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	138	
Importinfectie	3	2.2
Info nog niet beschikbaar	135	97.8

Tabel M11. 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, Sint Maarten

Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	3	
Verenigde Staten	3	