



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

## Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 45

Samengesteld door het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM  
05 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: 05 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-eilanden<sup>1</sup>

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

<sup>1</sup> 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

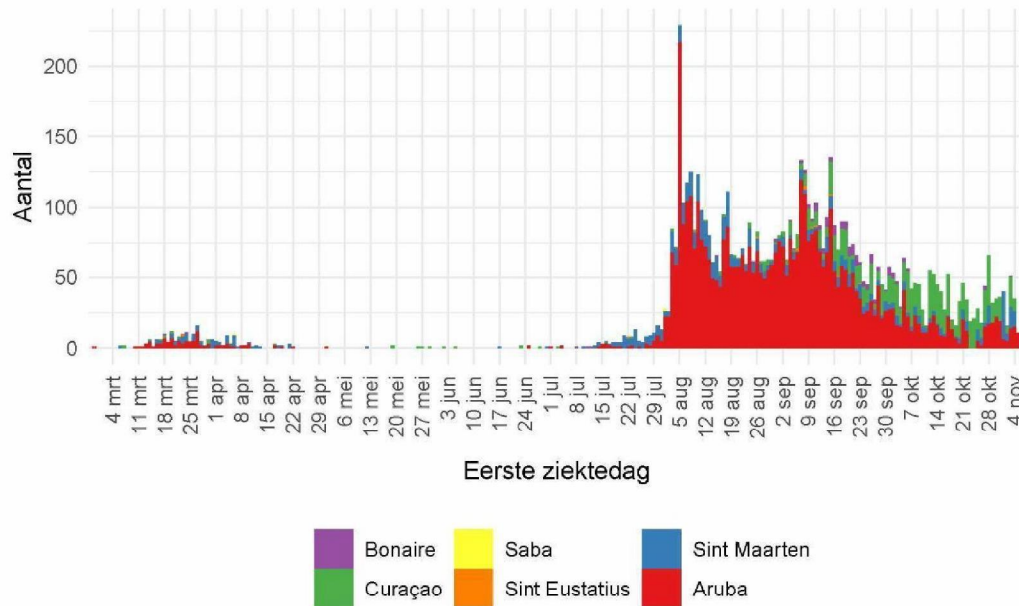
Sinds de vorige rapportage (29 oktober 2020) zijn er 244 nieuwe personen met COVID-19 gemeld op de CAS- en BES-eilanden: 86 op Curaçao, 92 op Aruba, 65 op Sint Maarten, 1 op Bonaire, 0 op Sint Eustatius en 0 op Saba. Er zijn 260 actieve casussen op Curaçao, 173 op Aruba, 80 op Sint Maarten en 1 op Bonaire. Op dit moment zijn er 23 patiënten opgenomen in het ziekenhuis; 9 op Aruba, 9 op Sint Maarten en 5 op Curaçao. Op Aruba zijn van de ziekenhuispatiënten 2 patiënten opgenomen op de intensive care, op Sint Maarten zijn dit er 5 en op Curaçao is dit 1 patiënt. Sinds vorige week zijn er 3 patiënten overleden, 2 op Aruba en 1 op Curaçao.

In totaal zijn er tot en met 05 november 2020 6610 COVID-19 patiënten bevestigd, waarvan 4564 op Aruba, 870 op Sint Maarten, 1030 op Curaçao, 135 op Bonaire, 14 op Sint Eustatius, en 5 op Saba (Figuur 1&2, Tabel 2).

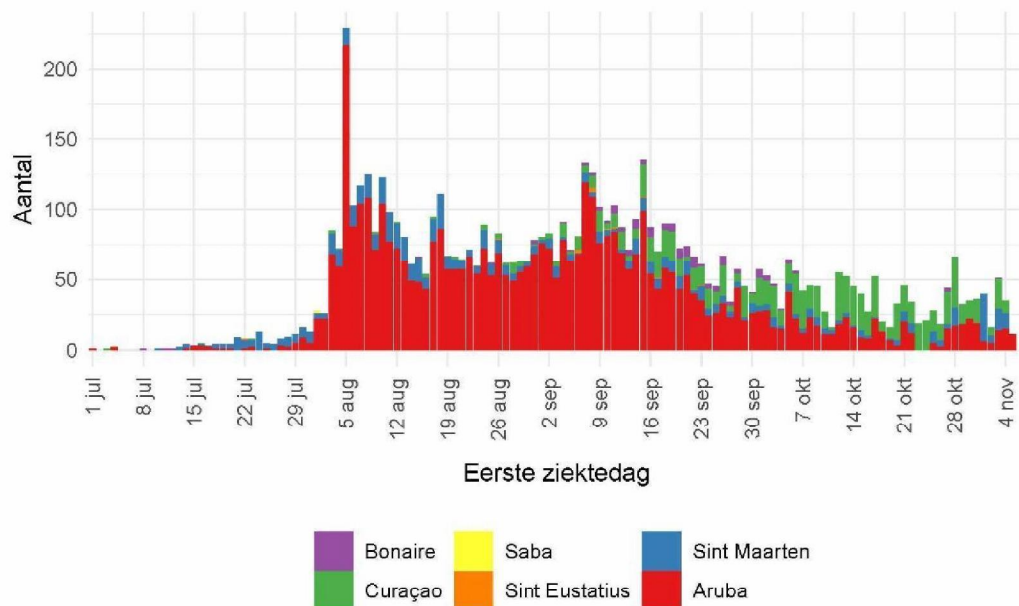
NB: Dit rapport is gebaseerd op informatie uit casusregisters. Gegevens van de meest recente patiënten zijn hier nog niet altijd compleet of beschikbaar. In dit rapport ontbreekt daarom informatie voor een deel van de patiënten. In de figuren zijn deze patiënten meegenomen op basis van meldingsdatum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

*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 45*

Figuur 1. Totaal aantal gemelde COVID-19 patiënten op BES- en CAS-eilanden, naar eerste ziektedag. Van 4 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 2885 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 4 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 2869 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 45*Tabel 2: Huidig aantal actieve COVID-19 casussen, aantal bevestigde COVID-19 patiënten, aantal ziekenhuisopnames<sup>1</sup> 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 <sup>2</sup>		
		Meldingen	Ziekenhuis opnames	Overleden	Meldingen	Ziekenhuis opnames <sup>3</sup>	Overleden
Aruba	173	4564	247	39	92	-	2
Bonaire	1	135	7	3	1	-	0
Curaçao	260	1030	26	2	86	-	1
Saba	0	5	1	0	0	-	0
Sint Eustatius	0	14	0	0	0	-	0
Sint Maarten	80	870	50	22	65	-	0

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Deze zijn tussen 29 oktober en 5 november aan het RIVM gemeld.

<sup>3</sup> 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	7	2
Bonaire	0	0	0
Curaçao	5	4	1
Saba	0	0	0
Sint Eustatius	0	0	0
Sint Maarten	9	4	5

Tabel 4: Aantal verrichtte SARS-CoV 2-testen, aantal testuitslagen en procent positief<sup>1</sup>, BES- en CAS-eilanden

BES-/CAS-eilanden	Aantal	Positief	Negatief	Uitslag in afwachting	% positief
Aruba	41208	4564	36644	0	11.1
Bonaire	2457	135	2322	0	5.5
Curaçao	13837	1030	12807	0	7.4
Saba	231	5	193	0	2.2
Sint Eustatius	651	14	490	15	2.2
Sint Maarten	6921	870	6051	0	12.6

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

Tabel 5: Aantal personen in (zelf-)quarantaine<sup>1</sup>, BES- en CAS-eilanden.

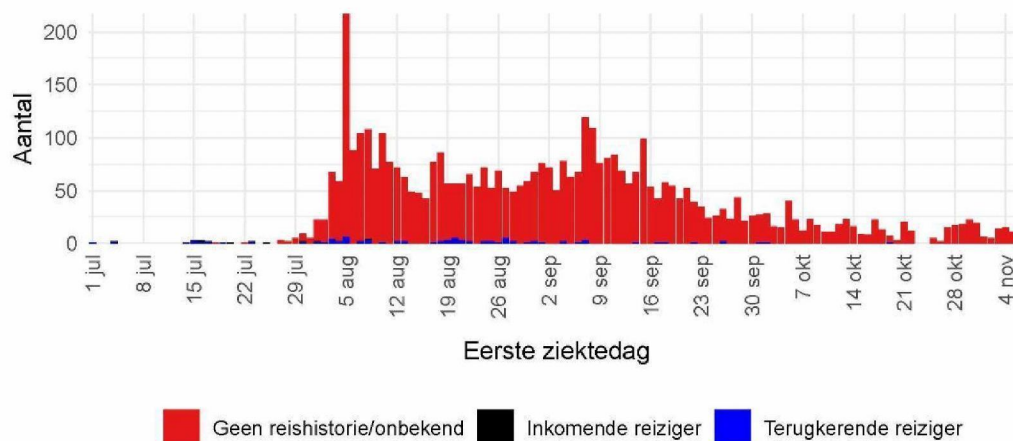
BES-/CAS-eilanden	Quarantaine
Aruba	0
Bonaire	4
Curaçao	0
Saba	14
Sint Eustatius	63
Sint Maarten	212

<sup>1</sup> Quarantaine betreft met name teruggekeerde inwoners na sluiten van de grenzen.

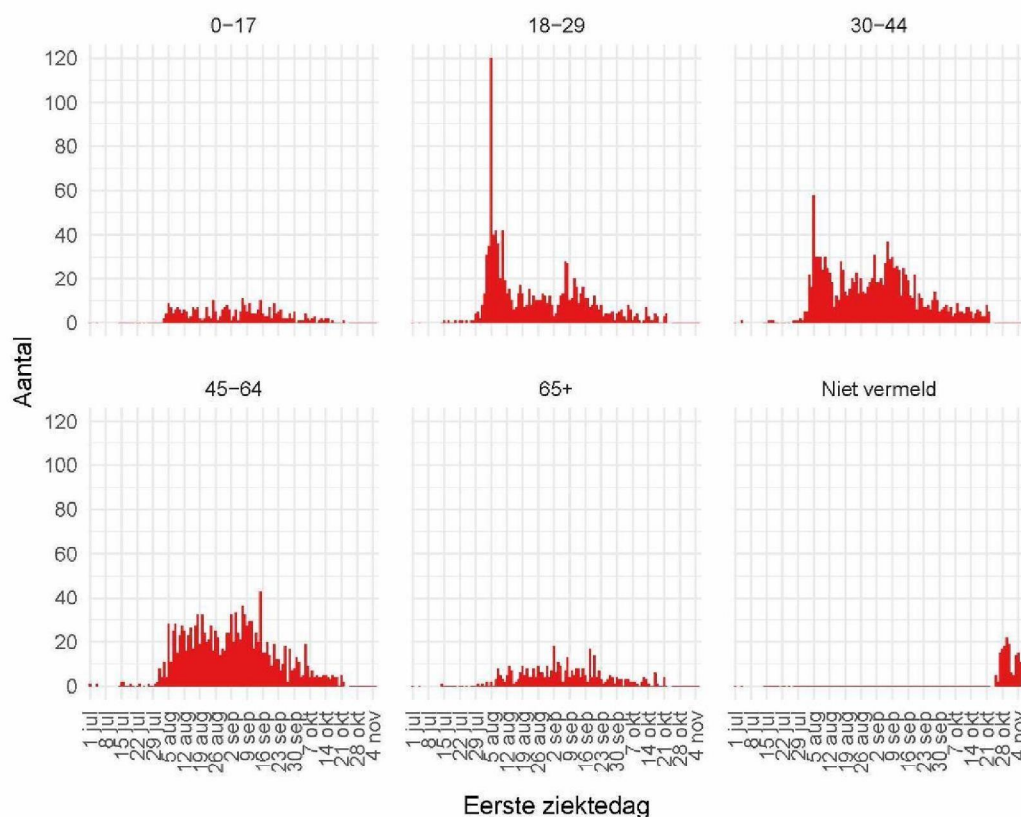
## Aruba

## Aruba

Figuur A1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Aruba. Van 1540 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	4564	
Ziekenhuisopname	247	5.4
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	4564		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	(14.3)	1	( 0.4)	0	( 0.0)
25-34	925	(20.3)	17	( 6.9)	0	( 0.0)
35-44	861	(18.9)	22	( 8.9)	1	( 2.7)
45-54	787	(17.2)	56	(22.7)	3	( 8.1)
55-64	610	(13.4)	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	149	( 3.3)	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	4564	
Ja	754	16.5
Nee	2811	61.6
Niet vermeld	999	21.9

## 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
Chronie 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	4564		247		37	
Man	2068	(45.3)	139	(56.3)	20	(54.1)
Vrouw	2343	(51.3)	107	(43.3)	16	(43.2)
Niet vermeld	153	( 3.4)	1	( 0.4)	1	( 2.7)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	4564	
Case contact, met bekende reishistorie	64	1.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	3175	69.6
Importinfectie	49	1.1
Info nog niet beschikbaar	149	3.3
Niet bekend	1127	24.7

## 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	93.5
Niet vermeld	149	3.3
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	374		7		0	( 0.0)
0-4	2	( 0.5)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
5-14	7	( 1.9)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
15-24	26	( 7.0)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
25-34	30	( 8.0)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
35-44	69	(18.4)	1	(14.3)	0	( 0.0)
45-54	34	( 9.1)	2	(28.6)	0	( 0.0)
55-64	31	( 8.3)	2	(28.6)	0	( 0.0)
65-74	13	( 3.5)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
75-84	10	( 2.7)	2	(28.6)	0	( 0.0)
85+	3	( 0.8)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
Niet vermeld	149	(39.8)	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	374		7		0	( 0.0)
Man	85	(22.7)	2	(28.6)	0	( 0.0)
Vrouw	140	(37.4)	5	(71.4)	0	( 0.0)
Niet vermeld	149	(39.8)	0	( 0.0)	0	( 0.0)

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

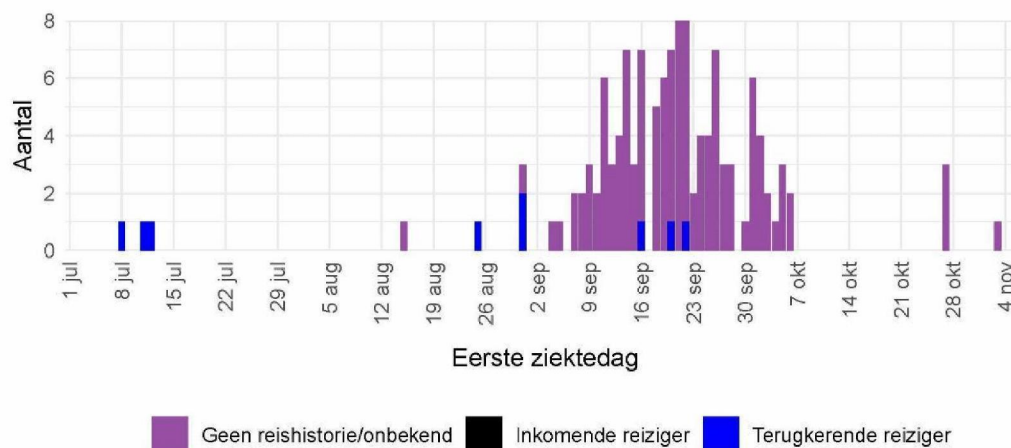
Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	374	
Case contact, met bekende reishistorie	1	0.3
Case contact, zonder bekende reishistorie	99	26.5
Importinfectie	4	1.1
Info nog niet beschikbaar	149	39.8
Niet bekend	121	32.4

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

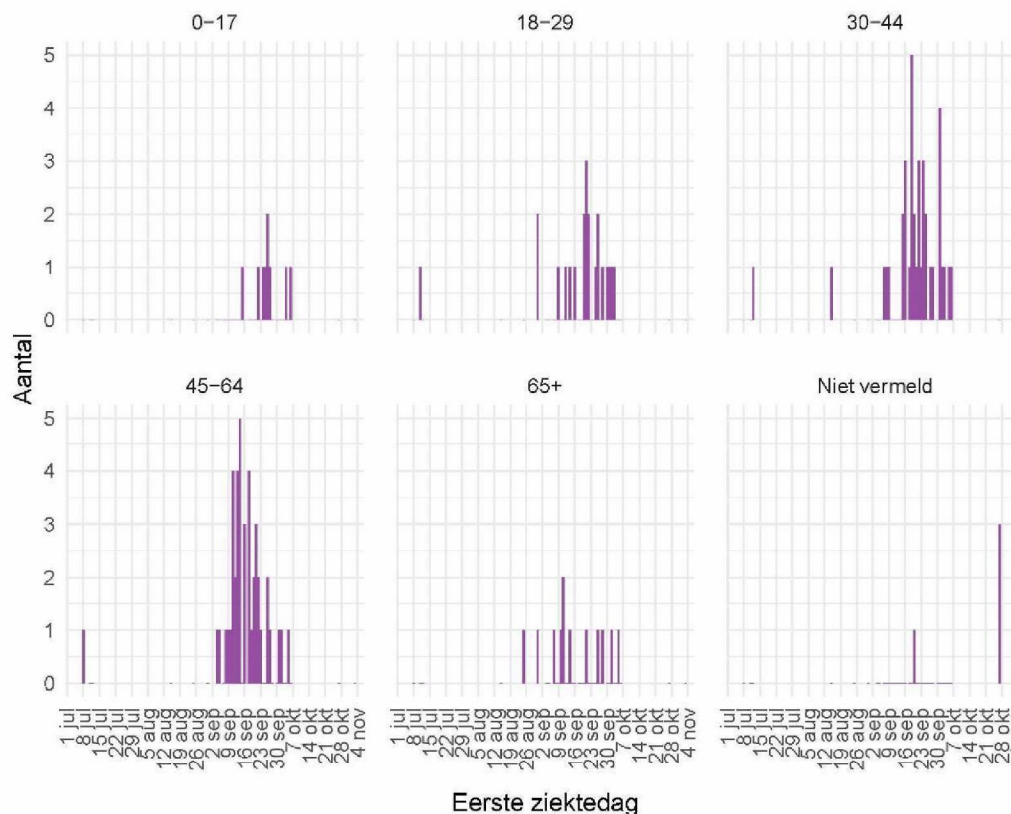
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	0	0.0

## 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 14 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	135	
Ziekenhuisopname	7	5.2
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	135		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	(23.0)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
35-44	24	(17.8)	2	(28.6)	0	( 0.0)
45-54	25	(18.5)	2	(28.6)	0	( 0.0)
55-64	20	(14.8)	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	5	( 3.7)	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	135	
Ja	23	17.0
Nee	105	77.8
Niet vermeld	7	5.2

## 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	135		7		3	
Man	62	(45.9)	4	(57.1)	2	(66.7)
Vrouw	67	(49.6)	3	(42.9)	1	(33.3)
Niet vermeld	6	(4.4)	0	(0.0)	0	(0.0)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	135	
Case contact, met bekende reishistorie	2	1.5
Case contact, zonder bekende reishistorie	70	51.9
Importinfectie	7	5.2
Info nog niet beschikbaar	9	6.7
Niet bekend	47	34.8

*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	67.4
Nederlands	37	27.4
Niet vermeld	4	3.0
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	4		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	4		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	4		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	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	4	
Info nog niet beschikbaar	4	

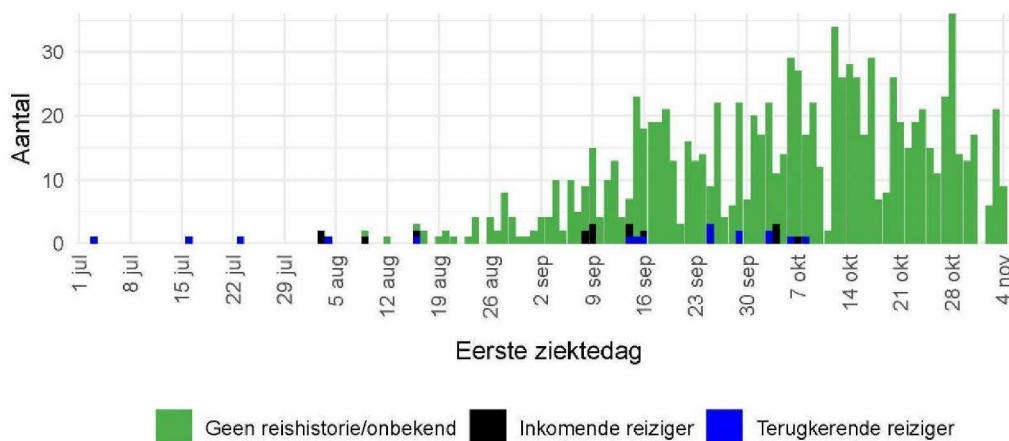
Tabel B11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Bonaire.

Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	0	0.0

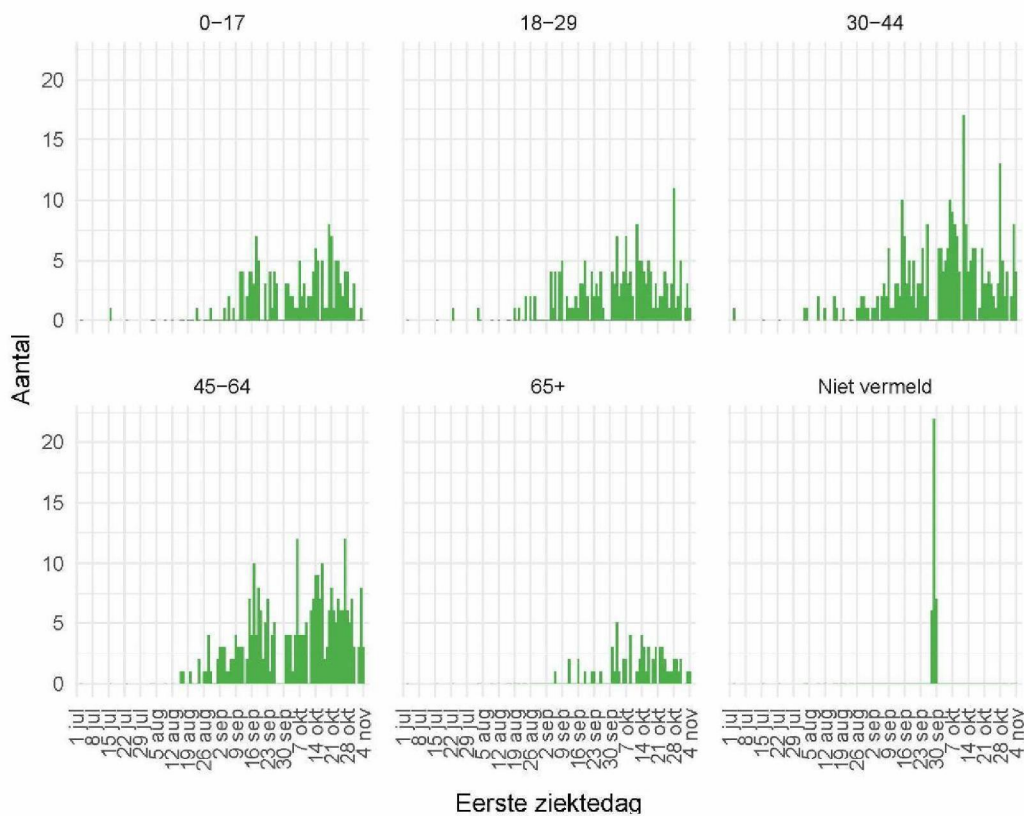
## Curaçao

## Curaçao

Figuur C1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Curaçao. Van 993 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	1030	
Ziekenhuisopname	26	2.5
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	1030		26		2	
0-4	12	( 1.2)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
5-14	105	(10.2)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
15-24	141	(13.7)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
25-34	181	(17.6)	3	(11.5)	0	( 0.0)
35-44	175	(17.0)	3	(11.5)	0	( 0.0)
45-54	199	(19.3)	5	(19.2)	0	( 0.0)
55-64	114	(11.1)	4	(15.4)	0	( 0.0)
65-74	48	( 4.7)	5	(19.2)	1	(50.0)
75-84	17	( 1.7)	5	(19.2)	1	(50.0)
85+	3	( 0.3)	1	( 3.8)	0	( 0.0)
Niet vermeld	35	( 3.4)	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	1030	
Ja	15	1.5
Nee	32	3.1
Niet vermeld	983	95.4

## 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
Chronic 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	1030		26		2	
Man	472	(45.8)	13	(50.0)	2	
Vrouw	557	(54.1)	13	(50.0)	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	1030	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	510	49.5
Importinfectie	66	6.4
Niet bekend	450	43.7

## 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	56	
Venezuela	14	25.0
Nederland	12	21.4
Verenigde Staten	9	16.1
Colombia	6	10.7
Dominicaanse Republiek	4	7.1
Aruba	3	5.4
Ecuador en Nederland	2	3.6
Filipijnen	2	3.6
Filipijnen via Nederland	2	3.6
Haiti	1	1.8
Oostenrijk	1	1.8
Sint Maarten	1	1.8
Suriname	1	1.8

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

Nationaliteit	Aantal	%
Niet vermeld	968	94.0
Nederlands	46	4.5
Colombiaans	5	0.5
Filipijns	4	0.4
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	520		12		1	
0-4	6	( 1.2)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
5-14	59	(11.3)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
15-24	69	(13.3)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
25-34	91	(17.5)	1	( 8.3)	0	( 0.0)
35-44	89	(17.1)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
45-54	97	(18.7)	2	(16.7)	0	( 0.0)
55-64	64	(12.3)	3	(25.0)	0	( 0.0)
65-74	32	( 6.2)	1	( 8.3)	0	( 0.0)
75-84	11	( 2.1)	4	(33.3)	1	
85+	2	( 0.4)	1	( 8.3)	0	( 0.0)
Niet vermeld	0	( 0.0)	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	520		12		1	
Man	243	(46.7)	5	(41.7)	1	
Vrouw	277	(53.3)	7	(58.3)	0	( 0.0)
Niet vermeld	0	( 0.0)	0	( 0.0)	0	( 0.0)

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

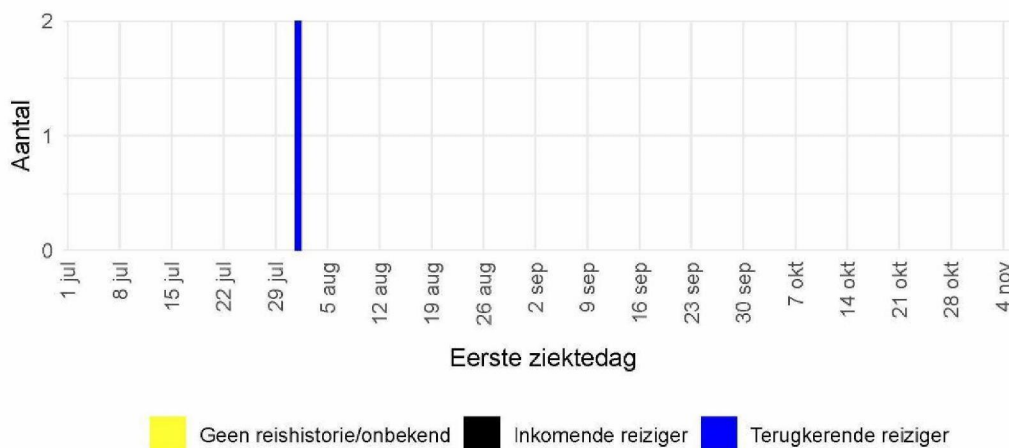
Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	520	
Case contact, zonder bekende reishistorie	268	51.5
Importinfectie	18	3.5
Niet bekend	234	45.0

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

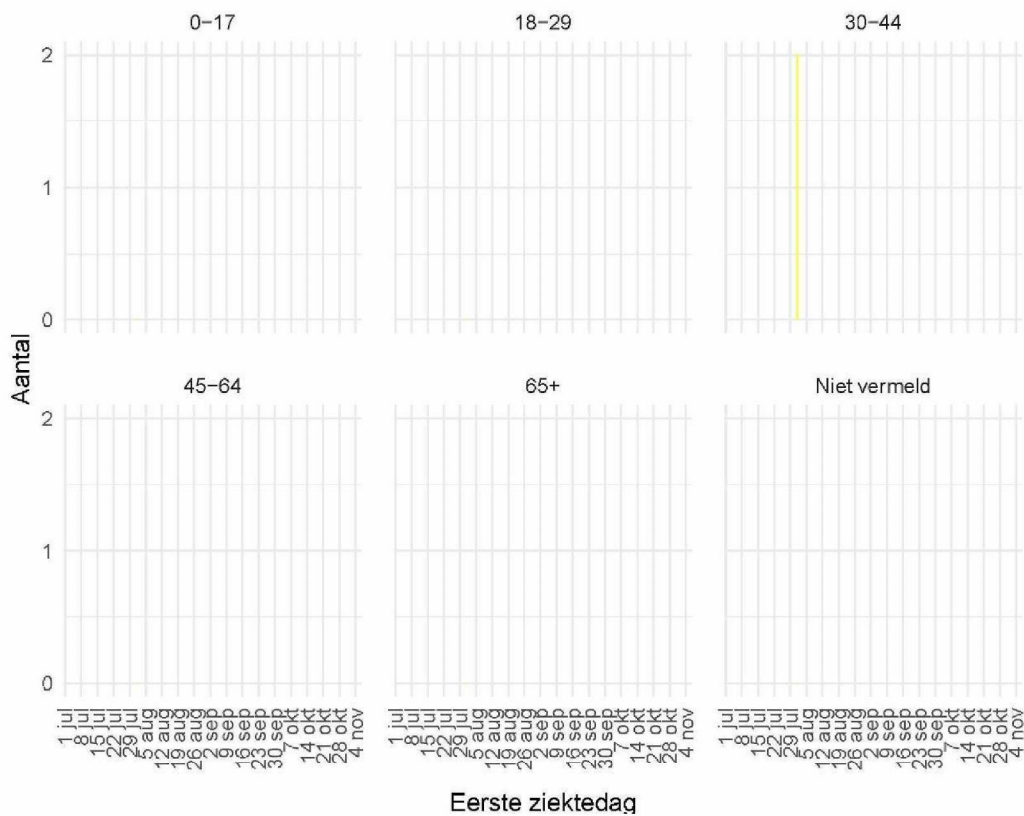
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	15	
Venezuela	14	93.3
Nederland	1	6.7

## 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

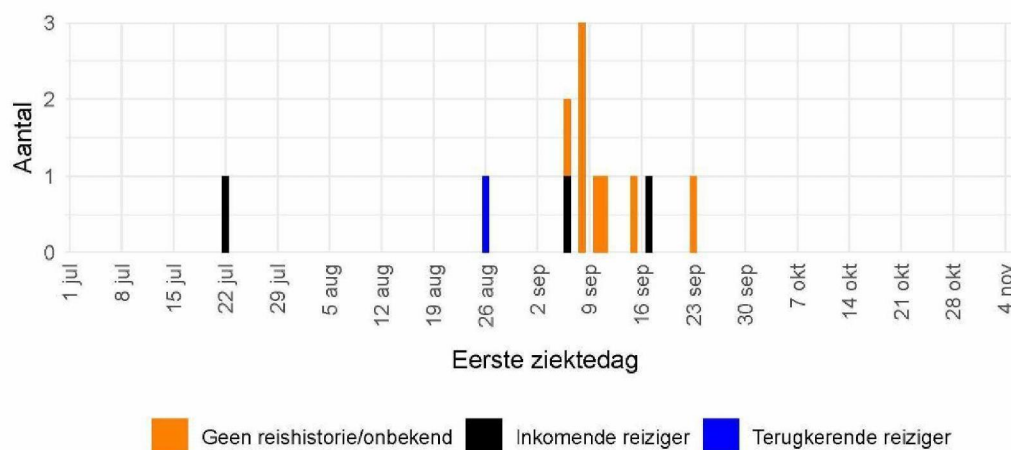
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	2	
Dominicaanse Republiek	2	

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

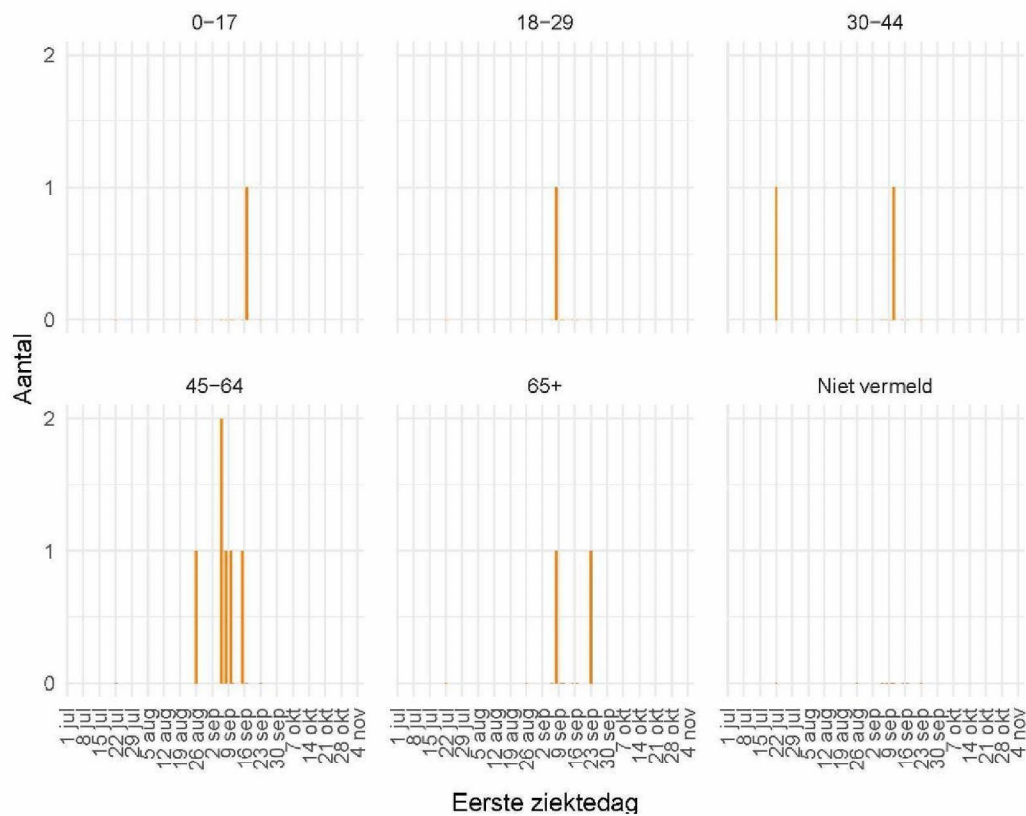
Nationaliteit	Aantal	%
Dominicaans	2	40.0
St Lucian	2	40.0
Haïtiaans	1	20.0

## 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

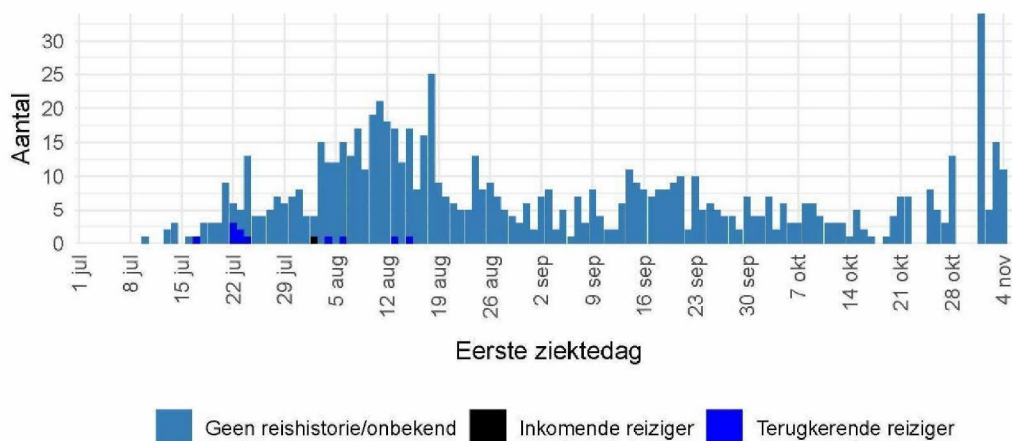
Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	6	
Curacao	2	33.3
Nederland	2	33.3
Sint Maarten	2	33.3
Dominicaanse Republiek	1	16.7
Verenigde Staten	1	16.7

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

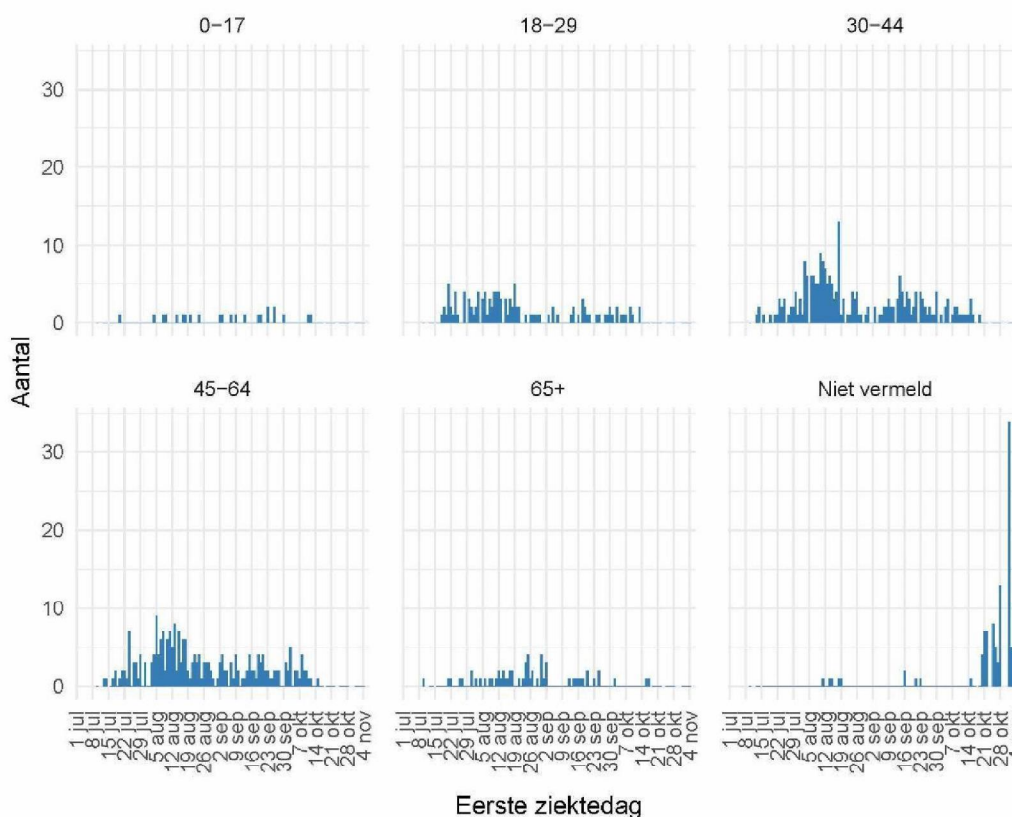
Nationaliteit	Aantal	%
Nederlands	13	92.9
Colombiaans	1	7.1

## Sint Maarten

Figuur M1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Sint Maarten. Van 313 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	870	
Ziekenhuisopname	50	5.8
ICU	16	1.9
Overleden	22	2.6

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	870		50		22	
0-4	1	( 0.1)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
5-14	14	( 1.6)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
15-24	66	( 7.7)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
25-34	154	(17.9)	3	( 6.0)	0	( 0.0)
35-44	161	(18.7)	7	(14.0)	1	( 4.5)
45-54	147	(17.1)	9	(18.0)	2	( 9.1)
55-64	128	(14.8)	16	(32.0)	9	(40.9)
65-74	51	( 5.9)	12	(24.0)	7	(31.8)
75-84	16	( 1.9)	3	( 6.0)	3	(13.6)
85+	2	( 0.2)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
Niet vermeld	122	(14.2)	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	870	
Ja	233	27.0
Nee	415	48.1
Niet vermeld	214	24.8

*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	0.9
Cardio-vasculaire aandoeningen en hypertensie	99	42.5
Diabetes	50	21.5
Leveraandoening	0	0.0
Chronic neurologic disease, including HIV	1	0.4
Immuundeficiëntie	2	0.9
Nieraandoening	6	2.6
Chronische longaandoeningen	12	5.2
Maligniteit	2	0.9
Obesitas	6	2.6
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	38	16.3

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	870		50		22	
Man	371	(43.0)	34	(68.0)	17	(77.3)
Vrouw	376	(43.6)	15	(30.0)	5	(22.7)
Niet vermeld	115	(13.3)	1	(2.0)	0	(0.0)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	870	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.5
Case contact, zonder bekende reishistorie	68	7.9
Importinfectie	18	2.1
Info nog niet beschikbaar	700	81.2
Niet bekend	72	8.4

*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	21	
Dominicaanse Republiek	8	38.1
Verenigde Staten	8	38.1
Nederland	4	19.0
Curacao	2	9.5
Verenigd Koninkrijk	2	9.5
Colombia	1	4.8
Fillipijnen	1	4.8
India	1	4.8
Japan	1	4.8
Saba/Antigua	1	4.8
St. Maarten	1	4.8
St.Barths	1	4.8
St.Barths and Saba	1	4.8

*Sint Maarten*

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

Nationaliteit	Aantal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Nederlands	358	(41.5)	19	(38.0)	8	(36.4)
Dominicaans	126	(14.6)	5	(10.0)	0	(0.0)
Haïtiaans	30	(3.5)	7	(14.0)	8	(36.4)
Jamaicaans	24	(2.8)	3	(6.0)	0	(0.0)
Guyanees	21	(2.4)	2	(4.0)	0	(0.0)
Venezolaans	19	(2.2)	1	(2.0)	0	(0.0)
Indiaas	15	(1.7)	0	(0.0)	1	(4.5)
Amerikaans	13	(1.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
Colombiaans	12	(1.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Peruaans	12	(1.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Frans	11	(1.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
St Lucian	11	(1.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Filipijns	9	(1.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Brits	6	(0.7)	1	(2.0)	0	(0.0)
Jordaans	4	(0.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
St Vincent	4	(0.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
St. Kitts	3	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Surinaams	3	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Trinidadiaans	3	(0.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Arubaans	2	(0.2)	1	(2.0)	0	(0.0)
Italiaans	2	(0.2)	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)
Belgisch	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Boliviaans	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)
Egyptisch	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)
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	162	(18.8)	11	(22.0)	5	(22.7)

*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	151		9		0	( 0.0)
0-4	0	( 0.0)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
5-14	2	( 1.3)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
15-24	0	( 0.0)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
25-34	8	( 5.3)	0	( 0.0)	0	( 0.0)
35-44	13	( 8.6)	3	(33.3)	0	( 0.0)
45-54	6	( 4.0)	1	(11.1)	0	( 0.0)
55-64	7	( 4.6)	3	(33.3)	0	( 0.0)
65-74	2	( 1.3)	2	(22.2)	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	113	(74.8)	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	151		9		0	( 0.0)
Man	20	(13.2)	7	(77.8)	0	( 0.0)
Vrouw	19	(12.6)	2	(22.2)	0	( 0.0)
Niet vermeld	112	(74.2)	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	151	
Info nog niet beschikbaar	151	

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	0	0.0