



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

## Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 48

Samengesteld door het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu - RIVM  
25 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: 25 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:

(10)(2e) (e-mail: (10)(2e)@rivm.nl)  
(10)(2e) (10)(2e) (10)(2e) (e-mail: (10)(2e)@rivm.nl)

RIVM-EPI:

(10)(2e) (e-mail: (10)(2e)@rivm.nl)  
(10)(2e) (e-mail: (10)(2e)@rivm.nl)

*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 48*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**

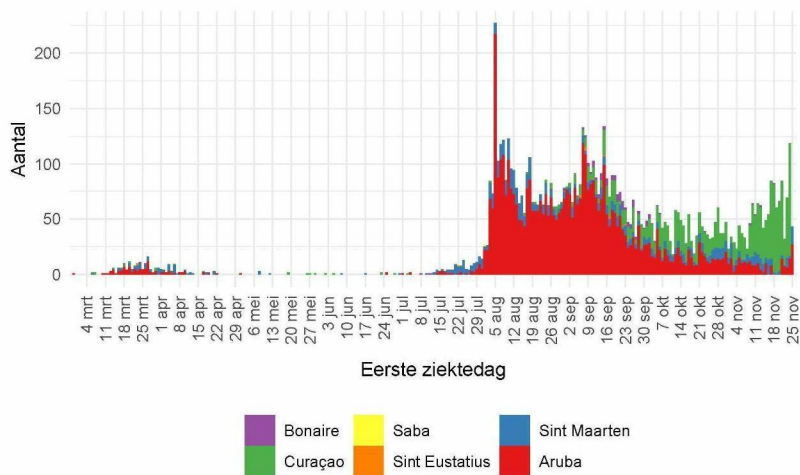
Sinds vorige week (18 november 2020) zijn er 615 nieuwe personen met COVID-19 gemeld op de CAS-en BES-eilanden: 447 op Curaçao, 72 op Sint Maarten, 93 op Aruba, 3 op Bonaire, 0 op Sint Eustatius en 0 op Saba. Het aantal nieuwe meldingen op Curaçao blijft toenemen. Op 25 november werd een recordaantal van 105 nieuwe patiënten in één dag gemeld. Er zijn op Curaçao nu 869 actieve casussen, waarvan 10 opgenomen in het ziekenhuis. De incidentie was afgelopen week is 228,4 meldingen per week per 100,000 personen, berekend over de totale bevolking. Op Aruba en Sint Maarten stijgt het aantal nieuwe meldingen per dag enigszins. Totaal zijn er op Aruba nu 101 actieve casussen en totaal 92 op Sint Maarten. Er zijn 7 patiënten in het ziekenhuis opgenomen op Aruba en 6 op Sint Maarten. Op Aruba was de incidentie vorige week 56,7 meldingen per week per 100,000 personen, berekend over de totale bevolking. Op Sint Maarten was dit fors hoger; de incidentie was afgelopen week 125,4 meldingen per week per 100,000 personen, berekend over de totale bevolking. Sinds 18 november 2020 overleden er opnieuw een aantal personen aan COVID-19, 1 op Curaçao en 1 op Sint Maarten. Op Bonaire werden 3 nieuwe patiënten gemeld. Een van deze patiënten heeft een reishistorie naar Curaçao. De incidentie op Bonaire was afgelopen week 18,3 meldingen per week over de totale bevolking. Op Saba en Sint Eustatius zijn al lange tijd geen COVID-19 patiënten gezien.

In totaal zijn er tot en met 25 november 2020 7904 COVID-19 patiënten bevestigd, waarvan 4778 op Aruba, 1929 op Curaçao, 1036 op Sint Maarten, 142 op Bonaire, 14 op Sint Eustatius, en 5 op Saba (Figuur 1&2, Tabel 2).

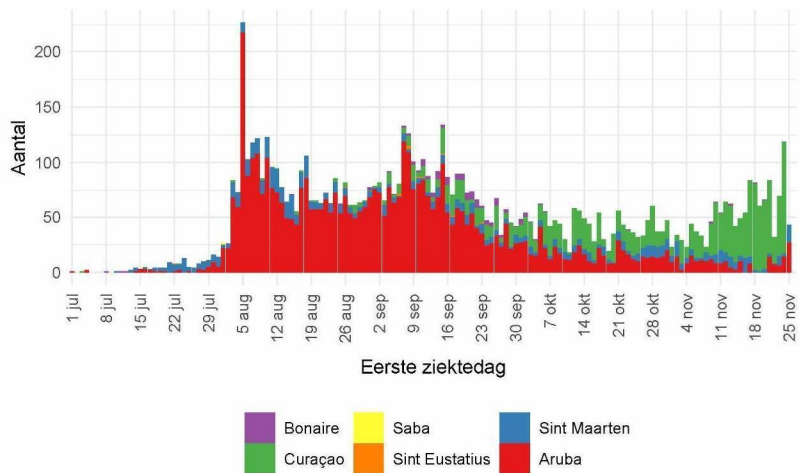
NB: Dit rapport is gebaseerd op informatie uit casusregisters. Gegevens van de meest recente patiënten zijn hier nog niet altijd compleet of beschikbaar. In dit rapport ontbreekt daarom informatie voor een deel van de patiënten. In de figuren zijn deze patiënten meegenomen op basis van meldingsdatum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

*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 48*

Figuur 1. Totaal aantal gemelde COVID-19 patiënten op BES- en CAS-eilanden, naar eerste ziektedag. Van 14 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 3612 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 14 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 3596 patiënten is de datum van de testuitslag opgenomen als de eerste ziektedag.



*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 48*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	Actuele actieve casussen	Totaal			Afgelopen week <sup>2</sup>		
		Meldingen	Ziekenhuis opnames	Overleden	Meldingen	Ziekenhuis opnames <sup>3</sup>	Overleden
Aruba	101	4778	272	45	93	-	0
Bonaire	3	142	8	3	3	-	0
Curaçao	869	1929	33	3	447	-	1
Saba	0	5	1	0	0	-	0
Sint Eustatius	0	14	0	0	0	-	0
Sint Maarten	92	1036	98	25	72	-	1

<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 18 november en 25 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	7	5	2
Bonaire	0	0	0
Curaçao	10	4	6
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 positief<sup>†</sup>, BES- en CAS-eilanden

BES-/CAS-eilanden	Aantal	Positief	Negatief	Uitslag in afwachting	% positief
Aruba	47749	4778	42971	0	10.0
Bonaire	2645	142	2503	0	5.4
Curaçao	19663	1929	17734	0	9.8
Saba	231	5	193	0	2.2
Sint Eustatius	778	14	600	21	1.8
Sint Maarten	8599	1036	7563	0	12.0

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

*Epidemiologische situatie COVID-19 op de CAS- en BES-eilanden, week 48*

---

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

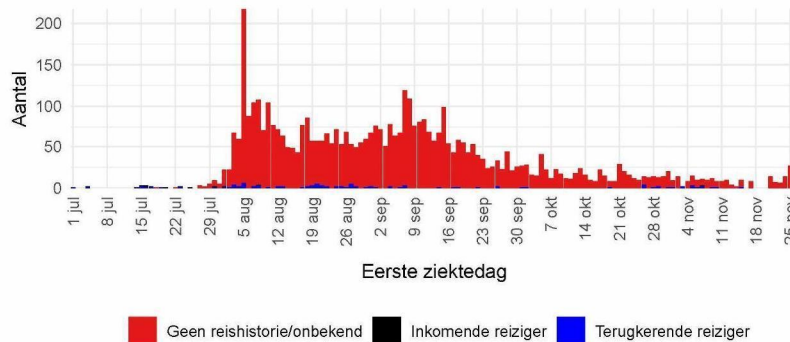
BES-/CAS-eilanden	Quarantaine
Bonaire	29
Saba	0
Sint Eustatius	87
Sint Maarten	194

<sup>1</sup> Van Aruba en Curaçao is het aantal personen in quarantaine onbekend.

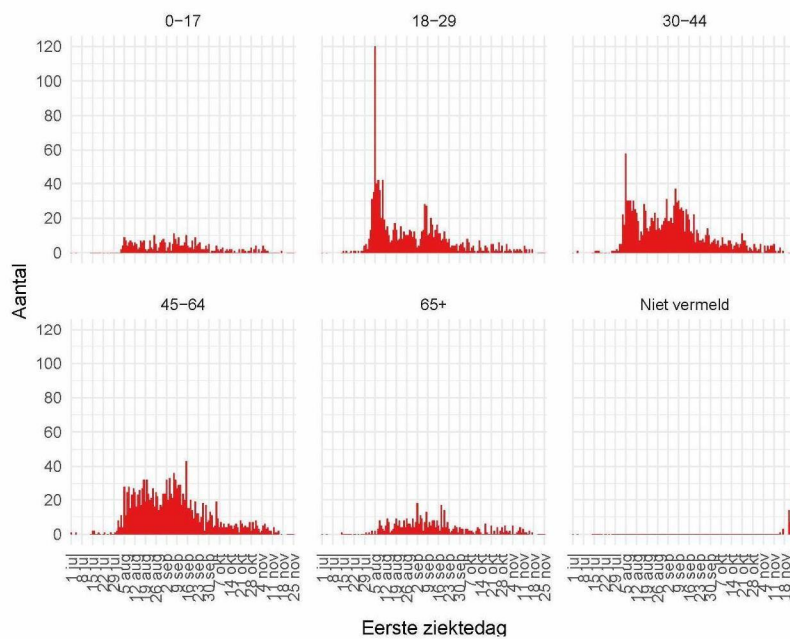
## Aruba

## Aruba

Figuur A1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Aruba. Van 1558 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	4778	
Ziekenhuisopname	272	5.7
ICU	56	1.2
Overleden	40	0.8

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

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	4778		272		40	
0-4	54	(1.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	160	(3.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	683	(14.3)	1	(0.4)	0	(0.0)
25-34	983	(20.6)	17	(6.2)	0	(0.0)
35-44	900	(18.8)	24	(8.8)	1	(2.5)
45-54	832	(17.4)	59	(21.7)	3	(7.5)
55-64	663	(13.9)	62	(22.8)	4	(10.0)
65-74	271	(5.7)	58	(21.3)	11	(27.5)
75-84	123	(2.6)	41	(15.1)	15	(37.5)
85+	37	(0.8)	10	(3.7)	6	(15.0)
Niet vermeld	72	(1.5)	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	4778	
Ja	818	17.1
Nee	2982	62.4
Niet vermeld	978	20.5

## 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	520	63.6
Diabetes	274	33.5
Leveraandoening	0	0.0
Chronic neurologic disease, including HIV	0	0.0
Immuundeficiëntie	31	3.8
Nieraandoening	0	0.0
Chronische longaandoeningen	124	15.2
Maligniteit	40	4.9
Obesitas	0	0.0
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	282	34.5

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	4778		272		40	
Man	2204 (46.1)		147 (54.0)		22 (55.0)	
Vrouw	2498 (52.3)		124 (45.6)		17 (42.5)	
Niet vermeld	76 (1.6)		1 (0.4)		1 (2.5)	

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	4778	
Case contact, met bekende reishistorie	69	1.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	3305	69.2
Importinfectie	74	1.5
Info nog niet beschikbaar	72	1.5
Niet bekend	1258	26.3

*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	113	
Verenigde Staten	52	46.0
Nederland	30	26.5
Colombia	8	7.1
Curacao	8	7.1
Dominicaanse Republiek	5	4.4
Canada	3	2.7
Bonaire	1	0.9
Egypte	1	0.9
England(United Kingdom)	1	0.9
Guyana	1	0.9
India	1	0.9
Peru	1	0.9
Venezuela	1	0.9

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

Nationaliteit	Aantal	%
Arubaans	4528	94.8
Anders	178	3.7
Niet vermeld	72	1.5

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	283		18		2	
0-4	1	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	14	(4.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	23	(8.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	38	(13.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	29	(10.2)	1	(5.6)	0	(0.0)
45-54	31	(11.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
55-64	37	(13.1)	5	(27.8)	0	(0.0)
65-74	23	(8.1)	5	(27.8)	1	(50.0)
75-84	10	(3.5)	5	(27.8)	0	(0.0)
85+	5	(1.8)	2	(11.1)	1	(50.0)
Niet vermeld	72	(25.4)	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	283		18		2	
Man	96	(33.9)	6	(33.3)	1	(50.0)
Vrouw	115	(40.6)	12	(66.7)	1	(50.0)
Niet vermeld	72	(25.4)	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	283	
Case contact, met bekende reishistorie	3	1.1
Case contact, zonder bekende reishistorie	90	31.8
Importinfectie	21	7.4
Info nog niet beschikbaar	72	25.4
Niet bekend	97	34.3

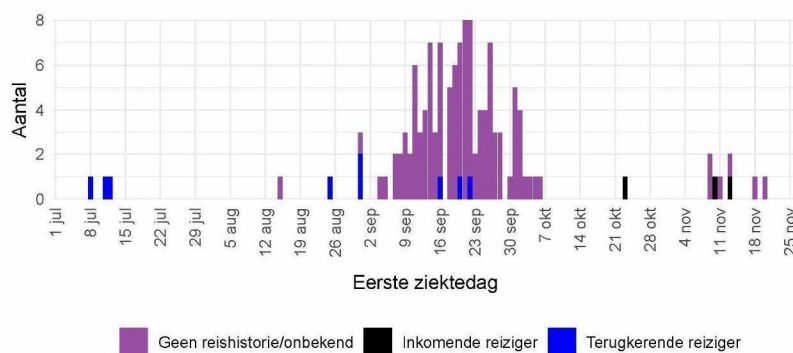
Tabel A11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Aruba

Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	20	
Verenigde Staten	13	65.0
Nederland	5	25.0
Canada	1	5.0
Curacao	1	5.0

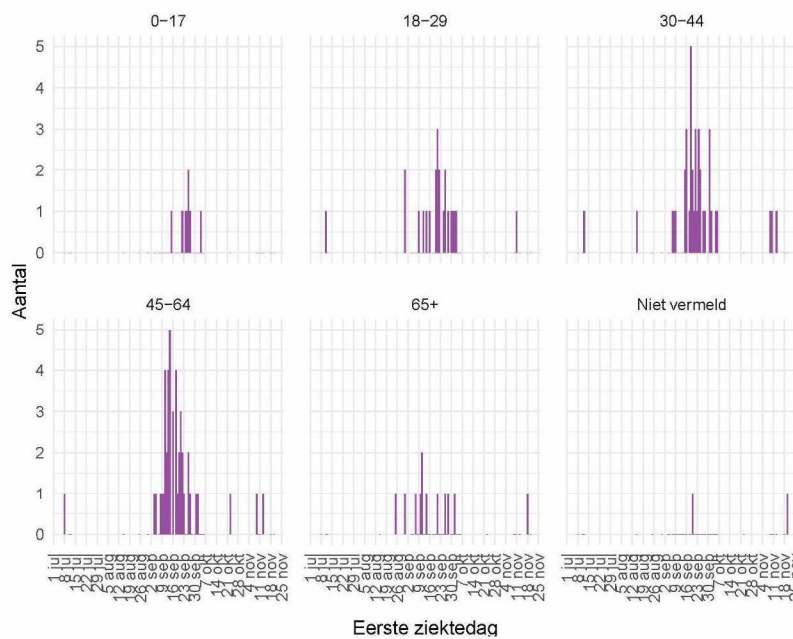
Bonaire

## Bonaire

Figuur B1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Bonaire. Van 11 COVID-19 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 8 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	142	
Ziekenhuisopname	8	5.6
ICU	2	1.4
Overleden	3	2.1

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

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	142		8		3	
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	8	(5.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	11	(7.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	31	(21.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	27	(19.0)	3	(37.5)	0	(0.0)
45-54	27	(19.0)	2	(25.0)	0	(0.0)
55-64	21	(14.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
65-74	9	(6.3)	1	(12.5)	2	(66.7)
75-84	5	(3.5)	1	(12.5)	1	(33.3)
85+	1	(0.7)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	2	(1.4)	1	(12.5)	0	(0.0)

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

Onderliggende aandoening	Aantal	%
Totaal gemeld	142	
Ja	26	18.3
Nee	112	78.9
Niet vermeld	4	2.8

*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	13	50.0
Diabetes	8	30.8
Leveraandoening	0	0.0
Chronic neurologic disease, including HIV	0	0.0
Immuundeficiëntie	0	0.0
Nieraandoening	0	0.0
Chronische longaandoeningen	3	11.5
Maligniteit	2	7.7
Obesitas	2	7.7
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	5	19.2

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	142		8		3	
Man	67	(47.2)	4	(50.0)	2	(66.7)
Vrouw	72	(50.7)	4	(50.0)	1	(33.3)
Niet vermeld	3	(2.1)	0	(0.0)	0	(0.0)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	142	
Case contact, met bekende reishistorie	2	1.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	70	49.3
Importinfectie	11	7.7
Info nog niet beschikbaar	9	6.3
Niet bekend	50	35.2

*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	14	
Curacao	6	42.9
Nederland	4	28.6
Peru	3	21.4
Aruba	1	7.1

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

Nationaliteit	Aantal	%
Nederlands/Bonairiaans	91	64.1
Nederlands	37	26.1
Niet vermeld	11	7.7
Nederlands/Peruaans	3	2.1

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	8		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	1	(12.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	3	(37.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
45-54	1	(12.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
55-64	1	(12.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
65-74	1	(12.5)	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	1	(12.5)	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	8		0	(0.0)	0	(0.0)
Man	4	(50.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Vrouw	3	(37.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	1	(12.5)	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	8	
Importinfectie	1	12.5
Info nog niet beschikbaar	4	50.0
Niet bekend	3	37.5

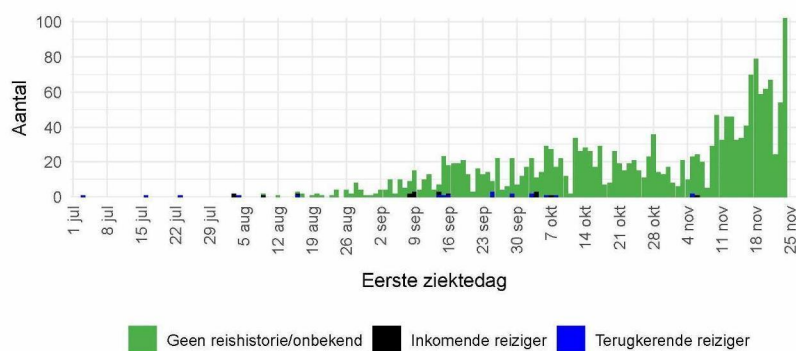
Tabel B11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Bonaire.

Land	Aantal	%
Patiënten met reishistorie	2	
Curacao	2	

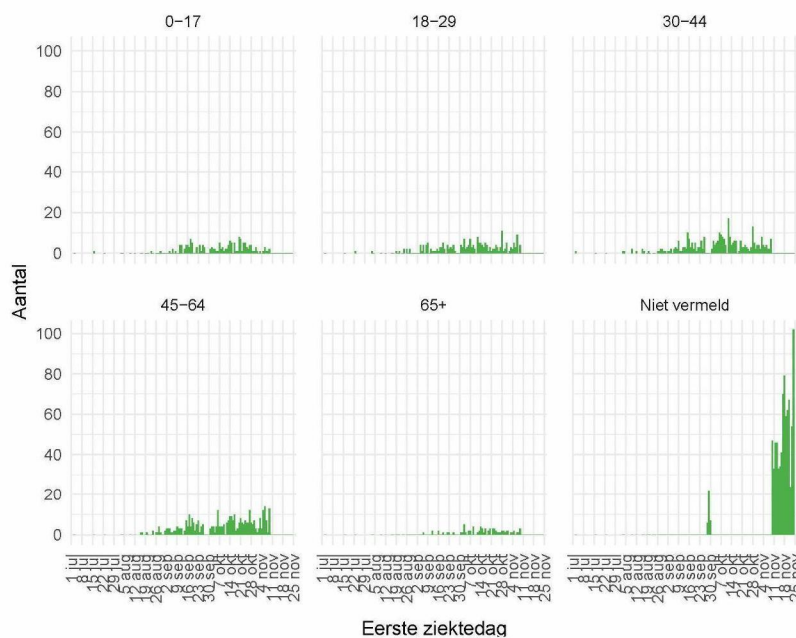
## Curaçao

## Curaçao

Figuur C1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Curaçao. Van 1892 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	1929	
Ziekenhuisopname	33	1.7
ICU	3	0.2
Overleden	2	0.1

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

Leeftijdsgroep	Totaal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Totaal gemeld	1929		33		2	
0-4	12	(0.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	111	(5.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	151	(7.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	203	(10.5)	3	(9.1)	0	(0.0)
35-44	185	(9.6)	3	(9.1)	0	(0.0)
45-54	223	(11.6)	5	(15.2)	0	(0.0)
55-64	137	(7.1)	10	(30.3)	0	(0.0)
65-74	52	(2.7)	5	(15.2)	1	(50.0)
75-84	20	(1.0)	6	(18.2)	1	(50.0)
85+	3	(0.2)	1	(3.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	832	(43.1)	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	1929	
Ja	15	0.8
Nee	32	1.7
Niet vermeld	1882	97.6

## 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	1929		33		2	
Man	514	(26.6)	16	(48.5)	2	
Vrouw	617	(32.0)	17	(51.5)	0	(0.0)
Niet vermeld	798	(41.4)	0	(0.0)	0	(0.0)

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	1929	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.2
Case contact, zonder bekende reishistorie	547	28.4
Importinfectie	70	3.6
Info nog niet beschikbaar	797	41.3
Niet bekend	511	26.5

*Curacao*

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

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, Curacao.

Nationaliteit	Aantal	%
Niet vermeld	1867	96.8
Nederlands	46	2.4
Colombiaans	5	0.3
Filipijns	4	0.2
Dominicaans	3	0.2
Ecuador	2	0.1
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	1046		11		1	
0-4	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	15	(1.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	30	(2.9)	0	(0.0)	0	(0.0)
25-34	52	(5.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
35-44	37	(3.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
45-54	50	(4.8)	1	(9.1)	0	(0.0)
55-64	45	(4.3)	6	(54.5)	0	(0.0)
65-74	11	(1.1)	1	(9.1)	0	(0.0)
75-84	7	(0.7)	3	(27.3)	1	
85+	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	797	(76.2)	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	1046		11		1	
Man	108	(10.3)	5	(45.5)	1	
Vrouw	141	(13.5)	6	(54.5)	0	(0.0)
Niet vermeld	797	(76.2)	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	1046	
Case contact, zonder bekende reishistorie	111	10.6
Importinfectie	20	1.9
Info nog niet beschikbaar	797	76.2
Niet bekend	118	11.3

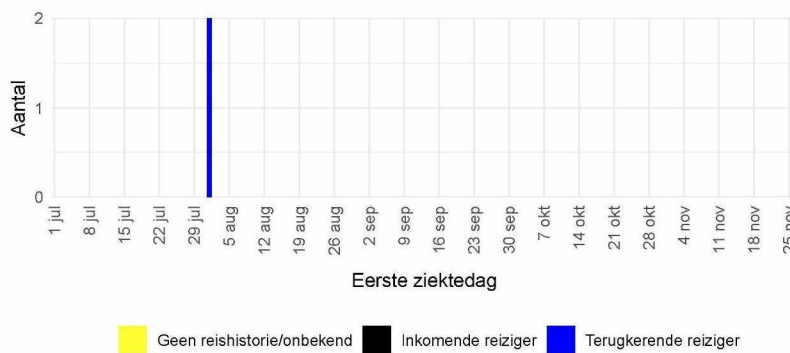
Tabel C11. Gemelde COVID-19 patiënten die in de 14 dagen voor aanvang ziekte in het buitenland zijn geweest per bezocht land, in de afgelopen 30 dagen, Curaçao

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

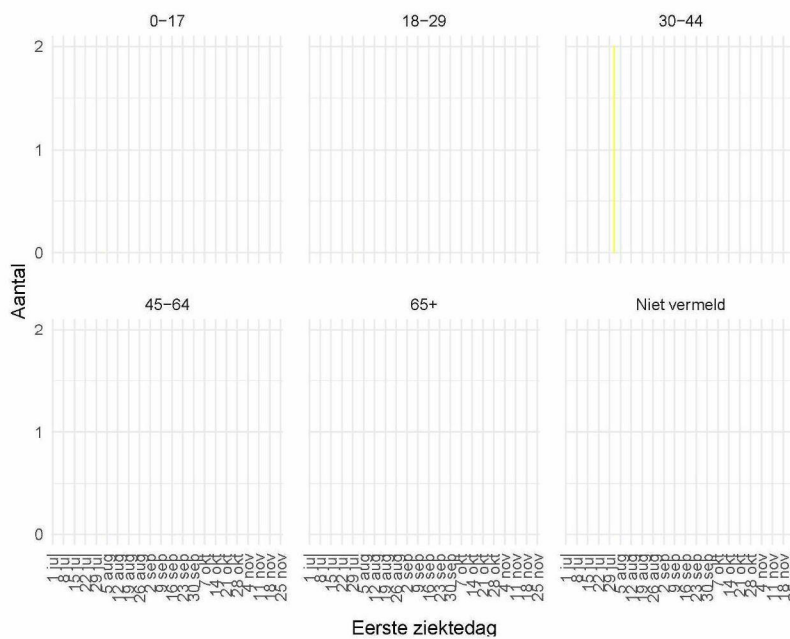
Saba

### 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	

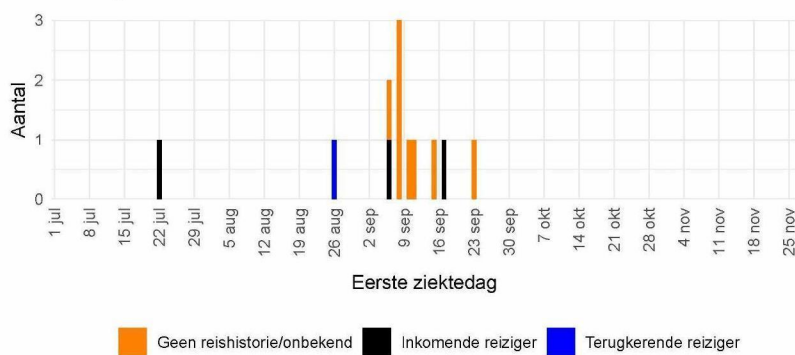
Tabel S7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Saba.

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

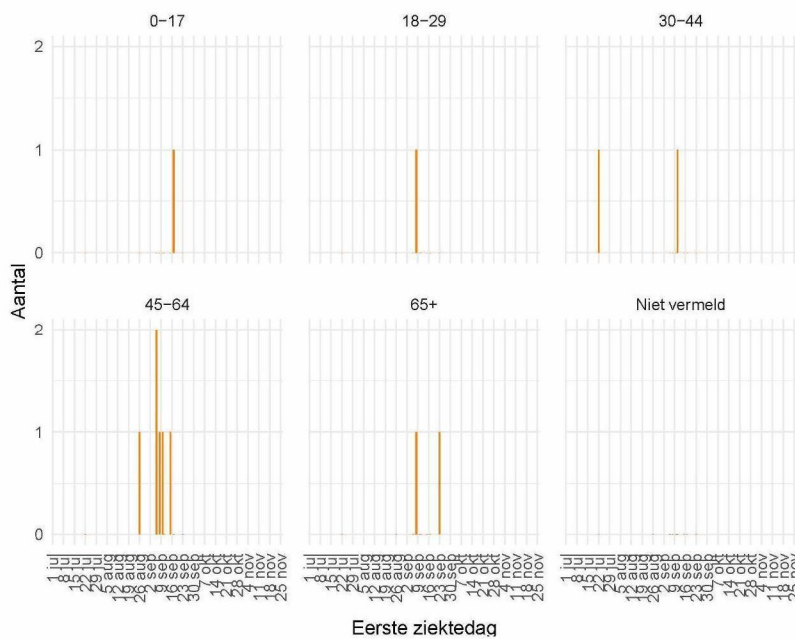
## Sint Eustatius

## 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. 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	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

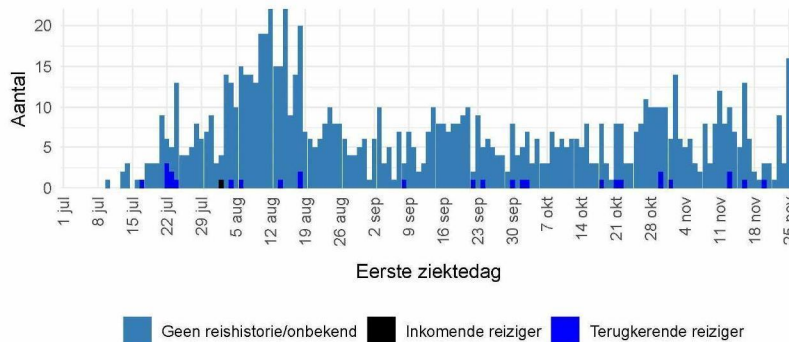
Tabel E7. Nationaliteit van gemelde COVID-19 patiënten, Sint Eustatius.

Nationaliteit	Aantal	%
Nederlands	13	92.9
Colombiaans	1	7.1

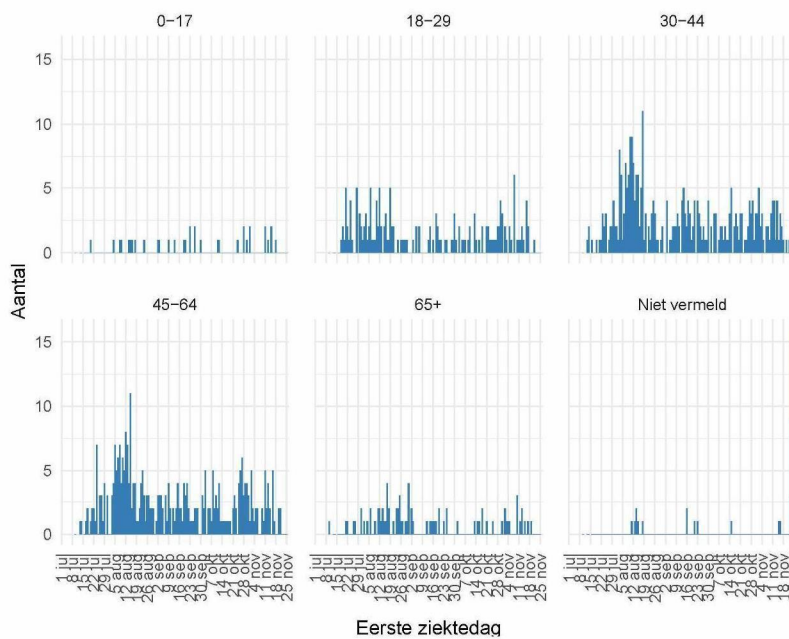
## Sint Maarten

## Sint Maarten

Figuur M1. Aantal gemelde COVID-19 patiënten, naar eerste ziektedag en reishistorie (gedurende de afgelopen 14 dagen), Sint Maarten. Van 3 COVID-19 patiënten ontbreken nog gegevens over de eerste ziektedag. Van 129 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	1036	
Ziekenhuisopname	98	9.5
ICU	47	4.5
Overleden	25	2.4

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	1036		98		25	
0-4	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	22	(2.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	85	(8.2)	3	(3.1)	0	(0.0)
25-34	213	(20.6)	6	(6.1)	0	(0.0)
35-44	217	(20.9)	12	(12.2)	1	(4.0)
45-54	211	(20.4)	21	(21.4)	2	(8.0)
55-64	153	(14.8)	26	(26.5)	10	(40.0)
65-74	64	(6.2)	24	(24.5)	8	(32.0)
75-84	22	(2.1)	5	(5.1)	3	(12.0)
85+	4	(0.4)	1	(1.0)	1	(4.0)
Niet vermeld	44	(4.2)	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	1036	
Ja	217	20.9
Nee	325	31.4
Niet vermeld	494	47.7

*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	3	1.4
Cardio-vasculaire aandoeningen en hypertensie	103	47.5
Diabetes	25	11.5
Leveraandoening	0	0.0
Chronic neurologic disease, including HIV	0	0.0
Immuundeficiëntie	2	0.9
Nieraandoening	0	0.0
Chronische longaandoeningen	10	4.6
Maligniteit	1	0.5
Obesitas	3	1.4
Post-partum	0	0.0
Overige aandoening(en)	5	2.3

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	1036		98		25	
Man	468 (45.2)		58 (59.2)		18 (72.0)	
Vrouw	530 (51.2)		38 (38.8)		7 (28.0)	
Niet vermeld	38 (3.7)		2 (2.0)		0 (0.0)	

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

Locatie van besmetting	Aantal	%
Totaal gemeld	1036	
Case contact, met bekende reishistorie	4	0.4
Case contact, zonder bekende reishistorie	107	10.3
Importinfectie	39	3.8
Info nog niet beschikbaar	94	9.1
Niet bekend	792	76.4

*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	33	
Verenigde Staten	17	51.5
Dominicaanse Republiek	8	24.2
Nederland	4	12.1
Curacao	3	9.1
Colombia	2	6.1
Verenigd Koninkrijk	2	6.1
Antigua	1	3.0
Barbados	1	3.0
Fillipijnen	1	3.0
India	1	3.0
Japan	1	3.0
Saba/Antigua	1	3.0
St. Barths	1	3.0
St. Barths and Saba	1	3.0
St. Lucia	1	3.0
St. Maarten	1	3.0

*Sint Maarten*

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

Nationaliteit	Aantal	%	Ziekenhuisopname	%	Overleden	%
Nederlands	498	(48.1)	46	(46.9)	10	(40.0)
Dominicaans	145	(14.0)	8	(8.2)	0	(0.0)
Haitiaans	39	(3.8)	14	(14.3)	8	(32.0)
Jamaicaans	33	(3.2)	3	(3.1)	0	(0.0)
Venezolaans	29	(2.8)	2	(2.0)	0	(0.0)
Guyanees	28	(2.7)	2	(2.0)	0	(0.0)
Amerikaans	25	(2.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Indiaas	20	(1.9)	1	(1.0)	1	(4.0)
Colombiaans	15	(1.4)	1	(1.0)	0	(0.0)
St Lucian	14	(1.4)	1	(1.0)	0	(0.0)
Frans	13	(1.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
Peruaans	12	(1.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Filipijns	10	(1.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
Brits	8	(0.8)	0	(0.0)	0	(0.0)
Canadees	6	(0.6)	0	(0.0)	0	(0.0)
Trinidadiaans	5	(0.5)	1	(1.0)	0	(0.0)
Jordaans	4	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
St. Vincent	4	(0.4)	0	(0.0)	0	(0.0)
Santo Domingo	3	(0.3)	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)
Argentijns	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Arubaans	2	(0.2)	1	(1.0)	0	(0.0)
Belgisch	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Italian	2	(0.2)	0	(0.0)	0	(0.0)
Roemeens	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)
Dominicaans/Nederlands	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)
Frans/Nederlands	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)
Mexicaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Moldiviaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Portugees	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Singaporeaans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Statia	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Zwitsers/Frans	1	(0.1)	0	(0.0)	0	(0.0)
Niet vermeld	91	(8.8)	18	(18.4)	6	(24.0)

*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	211		14		1	
0-4	0	(0.0)	0	(0.0)	0	(0.0)
5-14	7	(3.3)	0	(0.0)	0	(0.0)
15-24	17	(8.1)	1	(7.1)	0	(0.0)
25-34	47	(22.3)	1	(7.1)	0	(0.0)
35-44	36	(17.1)	1	(7.1)	0	(0.0)
45-54	43	(20.4)	3	(21.4)	0	(0.0)
55-64	16	(7.6)	4	(28.6)	0	(0.0)
65-74	12	(5.7)	3	(21.4)	0	(0.0)
75-84	1	(0.5)	0	(0.0)	0	(0.0)
85+	2	(0.9)	1	(7.1)	1	
Niet vermeld	30	(14.2)	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	211		14		1	
Man	78	(37.0)	7	(50.0)	0	(0.0)
Vrouw	104	(49.3)	7	(50.0)	1	
Niet vermeld	29	(13.7)	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	211	
Case contact, zonder bekende reishistorie	16	7.6
Importinfectie	15	7.1
Info nog niet beschikbaar	28	13.3
Niet bekend	152	72.0

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	6	
Verenigde Staten	3	50.0
Antigua	1	16.7
Barbados	1	16.7
Colombia	1	16.7
Curacao	1	16.7
St. Lucia	1	16.7