



# NEWSLETTER

## COVID-19 CABO VERDE

Periodicidade: Semanal

Edição: Nº 30 – 18 de junho de 2021

## Situação Epidemiológica de COVID-19 em Cabo Verde

### Situação atual

Ao final da vigésima terceira semana epidemiológica de 2021 Cabo Verde registava 31615 casos acumulados de COVID-19. Nesse dia, 13 de junho, o país registava 929 casos ativos, 30393 casos recuperados acumulados e 275 óbitos acumulados por COVID-19. Na semana epidemiológica 23 o país registou oito (8) óbitos por COVID-19.

No período correspondente às semanas epidemiológicas 22 e 23 (31/05/2021 a 13/06/2021), o país registou mais 1262 casos confirmados de COVID-19 (*Tabela 1*).

*Tabela 1. Número de casos notificados e incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias, de COVID-19 por 100 mil habitantes, de 31/05/2021 a 13/06/2021*

Ilha	Nº de casos notificados**	Incidência nos últimos 14 dias/100 mil
Santo Antão	169	477
São Vicente	159	186
São Nicolau	39	359
Sal	18	42
Boavista	28	134
Maio	64	826
Santiago	502	168
Fogo	170	532
Brava	113	2114
Cabo Verde	1262	224

Fonte: SVIR, DNS, MSSS, até 13/06/2021\*\*

No período de 31/05/2021 a 13/06/2021, a taxa Incidência cumulativa dos casos de COVID-19 notificados foi de 224 casos por 100 mil habitantes, ao nível nacional. A ilha da Brava reportou a maior taxa de incidência cumulativa dos casos notificados nos últimos 14 dias, com 2114 por 100 mil habitantes, seguida pelas ilhas de Maio (826) e Fogo (532). Todas ilhas registraram taxas cumulativas acima de 25 casos por 100 mil habitantes (*Tabela 1*).

Na semana epidemiológica 23 foram processadas 6290 amostras a nível nacional, por métodos de RT-PCR e testes rápidos de antígeno (Ag-RDT). Nessa semana, o país registou uma taxa de positividade de 7.9% e uma taxa de despistagem de 1117 testes realizados por 100 mil habitantes. As ilhas de Brava, Fogo e Santo Antão reportaram as mais altas taxas de positividade no período em análise, com 28.3%, 12.3% e 10.9%, respetivamente (*Tabela 2*).

*Tabela 2. Número de testes realizados, taxa de positividade e taxa de despistagem por 100 mil habitantes na semana epidemiológica 23 (07/05/2021 a 13/06/2021)*

<b>Ilha</b>	<b>Nº de teste Realizados*</b>	<b>Taxa de positividade (%)</b>	<b>Taxa de despistagem por 100 mil hab.</b>
<b>Santo Antão</b>	530	10,9	1 427
<b>São Vicente</b>	1218	4,4	1 422
<b>São Nicolau</b>	226	7,1	1 890
<b>Sal</b>	658	1,5	1 548
<b>Boavista</b>	273	3,3	1 303
<b>Maio</b>	305	7,5	3 937
<b>Santiago</b>	2289	8,6	722
<b>Fogo</b>	568	12,3	1 641
<b>Brava</b>	223	28,3	4 171
<b>Cabo Verde</b>	6290	7,9	1 117

\*Total de testes realizados por RT-PCR e Ag-RDT

- Fonte: Laboratórios de virologia do INSP e SVIR/DNS/MSSS, até 13/06/21

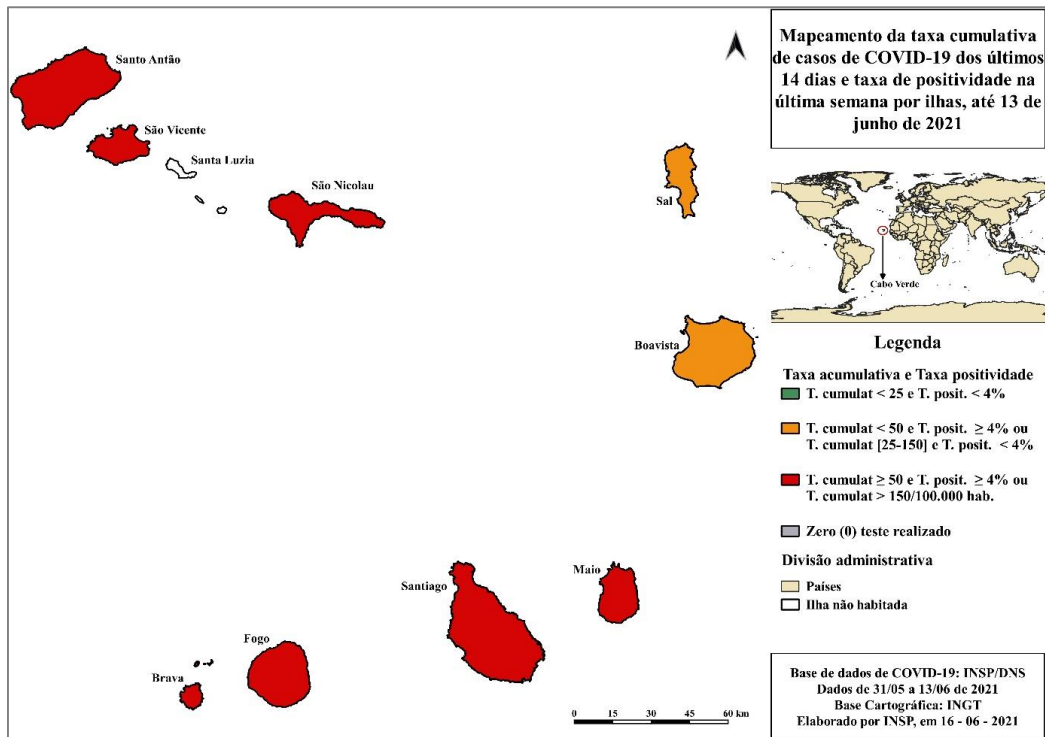


Figura 1. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias por 100 mil habitantes, por ilha (31/05/2021 a 13/06/2021) e taxa de positividade na última semana (07/06/2021 a 13/06/2021)<sup>1</sup>.

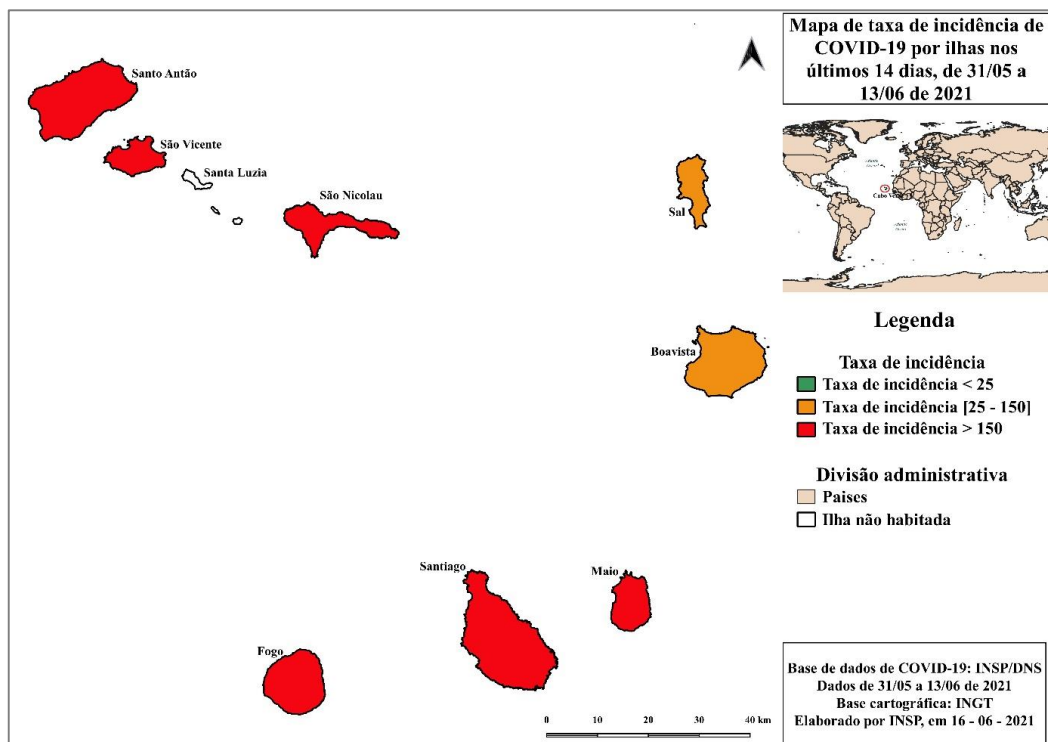


Figura 2. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias (31/05/2021 a 13/06/2021) por 100 mil habitantes, por ilha.

<sup>1</sup> Mapa elaborado de acordo com a resolução 169/2020. Cabo Verde, *BOLETIM OFICIAL*, Cabo Verde: Boletim Oficial I serie, numero 132 de 19 de novembro de 2020, 2020, p. 2945.

## Critérios de realização de testes interilhas

MINISTÉRIO DA  
SAÚDE E DA  
SEGURANÇA SOCIAL

GOVERNO DE  
**CABO  
VERDE**  
A Sustentabilidade Faz a Diferença

Direção Nacional de Saúde

### Realização de testes para viagem interilhas (aéreas ou marítimas)\*

Origem	Destino	Necessidade de realização de teste para viagem	
		Sim	Não
Santo Antão	Boa Vista, Santiago, Fogo, Sal, S. Nicolau, Maio e Brava	X	
Santo Antão	São Vicente		X
São Vicente	S. Nicolau, Sal, Boa Vista, Santiago, Maio, Fogo e Brava	X	
São Vicente	Santo Antão		X
São Nicolau	para qualquer ilha	X	
Sal	para qualquer ilha	X	
Boa Vista	para qualquer ilha	X	
Maio	para qualquer ilha	X	
Santiago	para qualquer ilha	X	
Fogo	para qualquer ilha	X	
Brava	para qualquer ilha	X	

\*informação será atualizada conforme evolução da situação epidemiológica da COVID-19 em cada ilha a cada 15 dias

- Taxa de incidência acumulada nos últimos 14 dias superior a 150 por 100 mil habitantes
- Taxa de incidência acumulada nos últimos 14 dias entre 25 e 150 por 100 mil habitantes
- Taxa de incidência acumulada nos últimos 14 dias inferior a 25 por 100 mil habitantes

- Considerando que o número de habitantes nas ilhas de São Nicolau e do Maio é muito baixo, decidiu-se que é exigido a realização de testes para os passageiros com origem nas ilhas de Santo Antão, São Vicente, Fogo e Santiago, até 72 horas antes da data da viagem.
- As crianças com idade inferior a 7 anos estão isentas da realização de teste para viagens entre as ilhas.

Praia, 07 de maio de 2021

## Ficha Técnica

Observatório Nacional de Saúde do  
Instituto Nacional de Saúde Pública  
Direção Nacional de Turismo e Transportes  
Serviço da Vigilância Integrada e Resposta,  
Direção Nacional de Saúde, Ministério de Saúde e Segurança Social

## Edição e Publicação:

Departamento de Cooperação e Desenvolvimento Institucional do Instituto Nacional de Saúde Pública

