



NEWSLETTER

COVID-19 CABO VERDE

Periodicidade: Semanal

Edição: Nº 27 – 28 de maio de 2021

Situação Epidemiológica de COVID-19 em Cabo Verde

Situação atual

Ao final da vigésima semana epidemiológica de 2021 Cabo Verde registava 29334 casos acumulados de COVID-19. Nesse dia, 23 de maio, o país registava 2219 casos ativos, 26842 casos recuperados acumulados e 256 óbitos acumulados por COVID-19. Na semana epidemiológica 20 o país registou sete (7) óbitos por COVID-19.

No período correspondente às semanas epidemiológicas 19 e 20 (10/05/2021 a 23/05/2021), o país registou mais 2821 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 10/05/2021 a 23/05/2021

Ilha	Nº de casos notificados**	Incidência nos últimos 14 dias/100 mil
Santo Antão	224	627
São Vicente	506	591
São Nicolau	113	1034
Sal	47	111
Boavista	68	324
Maio	89	1149
Santiago	1528	508
Fogo	145	450
Brava	101	1889
Cabo Verde	2821	501

Fonte: SVIR, DNS, MSSS, até 23/05/2021**

No período de 10/05/2021 a 23/05/2021, a taxa Incidência cumulativa dos casos de COVID-19 notificados foi de 501 casos por 100 mil habitantes, ao nível nacional. A ilha da Brava reportou a maior taxa Incidência cumulativa dos casos notificados nos últimos 14 dias, com 1889 por 100 mil habitantes, seguida pelas ilhas do Maio (1149) e São Nicolau (1034). Todas ilhas registraram taxas cumulativas acima de 25 casos por 100 mil habitantes (*Tabela 1*).

Na semana epidemiológica 20 foram processadas 8465 amostras a nível nacional, por métodos de RT-PCR (4226) e testes rápidos de antígeno (Ag-RDT). Nessa semana, o país registou uma taxa de positividade de 13.3% e uma taxa de despistagem de 1503.0 testes realizados por 100 mil habitantes. As ilhas de Brava, Santiago e Santo Antão reportaram as mais altas taxas de positividade no período em análise, com 21,6%,15.2% e 14.3%, respetivamente (*Tabela 2*).

Tabela 2. Número de testes realizados, taxa de positividade e taxa de despistagem por 100 mil habitantes na semana epidemiológica 20 (17/05/2021 a 23/05/2021)

Ilha	Nº de teste Realizados*	Taxa de positividade (%)	Taxa de despistagem por 100 mil hab.
Santo Antão	670	14,3	1 804,0
São Vicente	1555	14,1	1 815,1
São Nicolau	419	6,2	3 503,6
Sal	510	2,0	1 199,6
Boavista	240	12,1	1 145,1
Maio	348	8,3	4 492,1
Santiago	3699	15,2	1 166,0
Fogo	755	13,0	2 180,7
Brava	269	21,6	5 031,8
Cabo Verde	8465	13,3	1 503,0

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

- Fonte: Laboratórios de virologia do INSP e SVIR/DNS/MSSS, até 23/05/21

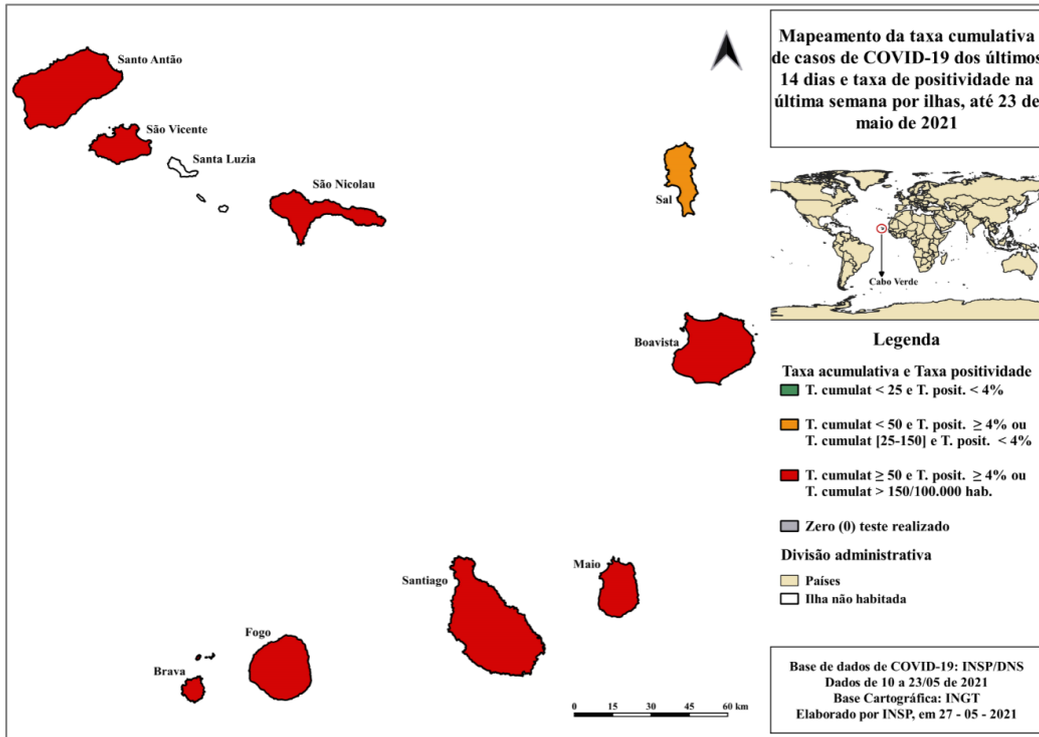


Figura 1. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias por 100 mil habitantes, por ilha (10/05/2021 a 23/05/2021) e taxa de positividade na última semana (17/05/2021 a 23/05/2021)¹.

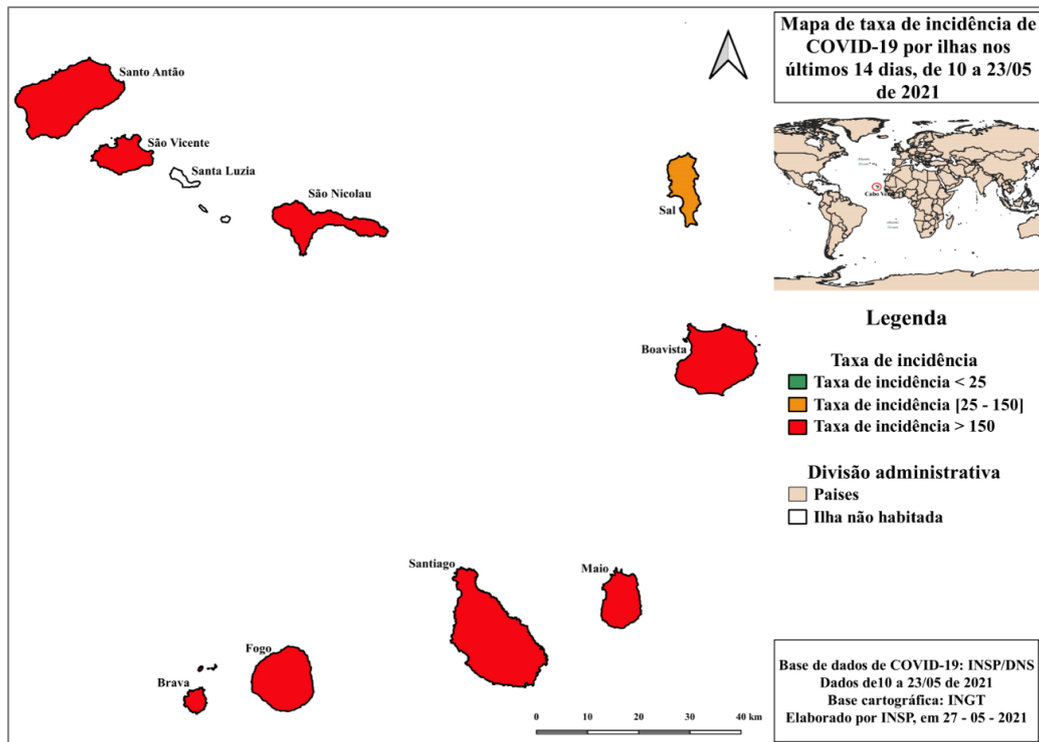


Figura 2. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias (10/05/2021 a 23/05/2021) por 100 mil habitantes, por ilha.

¹ 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

REPÚBLICA DE
CABO VERDE
A sustentabilidade começa aqui.

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



**Ministério da Saúde e
da Segurança Social**
Direção Nacional da Saúde



**Ministério do
Turismo e Transportes**
Direção Geral de Turismo e Transportes