

Situação Epidemiológica de COVID-19 em Cabo Verde



Francisco
Diretor do Turismo
e Transportes

Editorial

Os casos de COVID19 em Cabo Verde começaram a se reduzir lentamente após as medidas decretadas pelo Governo e o reforço da comunicação de risco e envolvimento comunitário. Realça-se o compromisso mais intenso de associações comunitárias e de jovens nas atividades de sensibilização da população em geral. O envolvimento de jovens no processo é um indicador positivo dado que são o grupo etário mais afetado.

A vacinação segue num ritmo normal aguardando-se o reforço das doses do projeto COVAX e outras doações enquanto se aguarda a disponibilidade das vacinas a serem adquiridas pelo Governo de Cabo Verde. Com a possibilidade de autorização da vacina Sinovac, pela OMS aumenta a oferta e a possibilidade de aquisição para se atingir a meta almejada de vacinar 70% da população ainda em 2021.

A pouco e pouco, a esperança de dias melhores se renova neste povo das Ilhas. Sabemos que o caminho é longo, mas sentimos que estamos no bom caminho. Enquanto isso a prevenção continua sendo a palavra de ordem.

Bem hajam

Situação atual

Ao final da décima oitava semana epidemiológica de 2021 Cabo Verde registava 26 441 casos acumulados de COVID-19. Nesse dia, 09 de maio, o país registava 3157 casos ativos, 23 037 casos recuperados acumulados e 232 óbitos acumulados por COVID-19. Na semana epidemiológica 18, o país registou oito (8) óbitos por COVID-19.

No período correspondente às semanas epidemiológicas 17 e 18 (26/04/2021 a 09/05/2021), o país registou mais 4093 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 26/04/2021 a 09/05/2021

Ilha	Nº de casos notificados**	Incidência nos últimos 14 dias/100 mil
Santo Antão	392	1090
São Vicente	731	853
São Nicolau	236	2137
Sal	197	463
Boavista	197	940
Maio	101	1304
Santiago	2066	684
Fogo	108	334
Brava	65	1216
Cabo Verde	4093	727

Fonte: SVIR, DNS, MSSS, até 09/05/2021**

No período de 26/04/2021 a 09/05/2021, a taxa Incidência cumulativa dos casos de COVID-19 notificados foi de 727 casos por 100 mil habitantes, ao nível nacional. A ilha de São Nicolau reportou a maior taxa de incidência cumulativa dos casos notificados nos últimos 14 dias, com 2137 por 100 mil habitantes, seguida das ilhas do Maio (1304) e Brava (1216). Todas ilhas registraram taxas acima de 25 casos por 100 mil habitantes (*Tabela 1*).

Na semana epidemiológica 18 foram processadas 11390 amostras a nível nacional, por métodos de RT-PCR, GeneXpert® e testes rápidos de antigénio (Ag-RDT). Nessa semana, o país registou uma taxa de positividade de 17.8% e uma taxa de despistagem de 2022 testes realizados por 100 mil habitantes. As ilhas de Boavista, Santiago e São Vicente reportaram as mais altas taxas de positividade no período em análise, com 21.6%, 20.7% e 20.4%, respetivamente (*Tabela 2*).

Tabela 2. Número de testes realizados, taxa de positividade e taxa de despistagem por 100 mil habitantes na semana epidemiológica 18 (03/05/2021 a 09/05/2021)

Ilha	Nº de teste Realizados*	Taxa de positividade (%)	Taxa de despistagem por 100 mil hab.
Santo Antão	1154	17,3	3 107,2
São Vicente	1804	20,4	2 105,8
São Nicolau	949	15,5	7 935,4
Sal	697	9,5	1 639,5
Boavista	185	21,6	882,7
Maio	417	14,1	5 382,7
Santiago	5133	20,7	1 618,0
Fogo	477	10,5	1 377,7
Brava	574	6,6	10 737,0
Cabo Verde	11390	17,8	2 022,4

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

- Fonte: Laboratórios de virologia do INSP e SVIR/DNS/MSSS, até 09/05/21

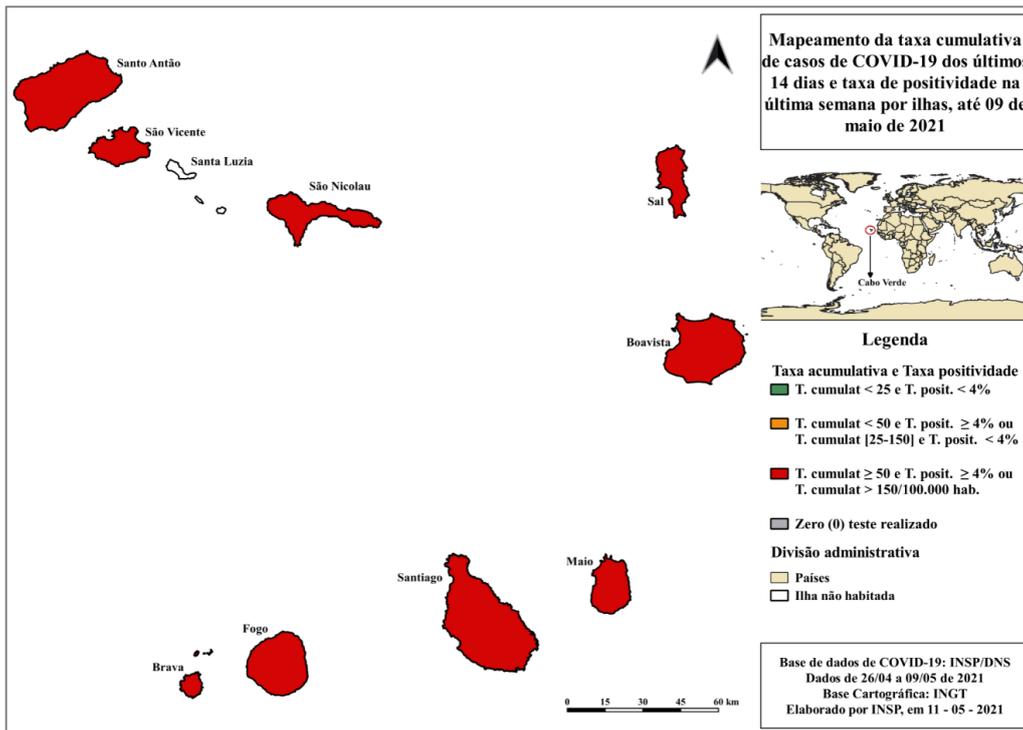


Figura 1. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias por 100 mil habitantes, por ilha (26/04/2021 a 09/05/2021) e taxa de positividade na última semana (03/05/2021 a 09/05/2021)¹.

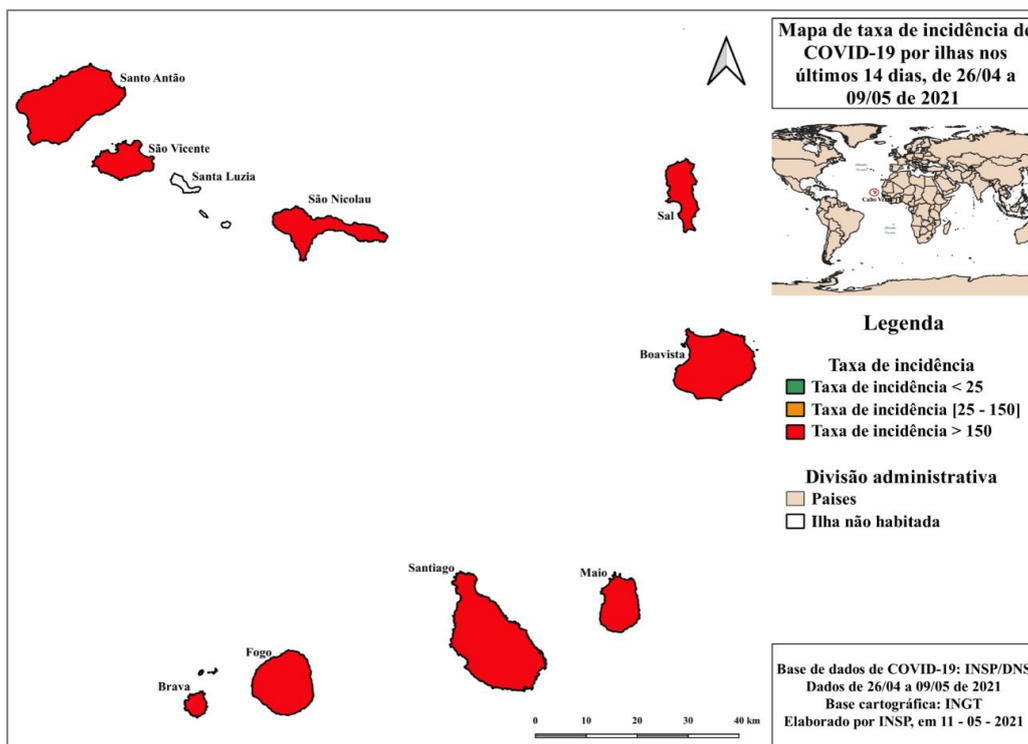


Figura 2. Incidência dos casos notificados nos últimos 14 dias (26/04/2021 a 09/05/2021) por 100 mil habitantes, por ilha.

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

GOVERNO DE
**CABO
VERDE**
A Realização de Todos os Sonhos

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