

COVID-19

O município de Simões Filho registrou seu primeiro caso Confirmado de Corona Vírus no dia 02 de abril de 2020, em paciente do Sexo masculino, morador do bairro cia 1, sendo o diagnóstico obtido por meio de exame RT-PCR realizado em Unidade de Saúde Privada do Município de Salvador. Atualmente devido a disponibilização de outros métodos diagnósticos como a Testagem rápida, vem sendo possível a detecção crescente de novos casos, o que tem possibilitado o rastreamento a as medidas de controle.

Nas últimas 24 horas foram registrados 03 novos casos confirmados para covid-19 (Média móvel dos últimos 7 dias= 02 casos/dia). Consistindo em 01 caso recuperado, e 02 casos ativos em monitoramento. O total de casos registrados no município segue conforme Tabelas a seguir.

Tabela 1. Situação Epidemiológica dos Casos Notificados para Covid-19. Simões Filho -Ba

SUSPEITOS	43
*AGUARDANDO RESULTADO DE SWAB	
CONFIRMADOS	7.393
DESCARTADOS	9.280
TOTAL	16.716

Tabela 2. Situação Epidemiológica dos Casos Confirmados de Covid-19. Simões Filho-

RECUPERADOS	7.155	96,8%
CASOS ATIVOS	43	0,6%
OBITOS	195	2,6%
TOTAL	7.393	Total 100%

Tabela 3. Distribuição Geográfica dos casos confirmados de Covid-19. Simões Filho- Ba

CIA 1	1.123	CENTRO	743
CIA 2	577	PITANGUINHA	748
S.FILHO 1	420	CESAR BORGES	143
KM 25	516	KM 30	325
ILHA SÃO JOAO	154	PARQUE CONTINENTAL	177
MAPELE	149	PONTO PARADA	645
VIDA NOVA	238	ARATU	101
COTEGIPE	30	SANTO ANTONIO DO RIOS DAS PEDRAS	200
EUCALIPTO	264	JARDIM RENATAO	55
ESTRADA CANDEIAS	129	PALMARES	101
COVA DA GIA	33	CRISTO REI	188
GOES CALMON	113	SANTA ROSA	58
SÃO MIGUEL	21	ENGENHO NOVO	84
QUILOMBO RIO DOS MACACOS	10	SÃO JOSE	05
GUERREIRO	04	SANTA LUZIA	07
PITANGA DE PALMARES	30	DANDA	02

Evelin Lisboa

Gerente de Vigilância epidemiológica- Simões Filho

Observação: Boletim do Estado pode constar quantitativo divergente de casos confirmados na cidade de Simões Filho. Informamos por meio dos sistemas de informações novos casos identificados pela Vigilância Municipal, para inserção no Boletim Estadual.