

## 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 37 novos casos confirmados para covid-19 (Média móvel dos últimos 7 dias= 37 casos/dia). Sendo 37 casos ativos. 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 *AGUARDANDO RESULTADO DE SWAB	00
CONFIRMADOS	9.761
DESCARTADOS	13.456
<b>TOTAL</b>	<b>23.217</b>

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

RECUPERADOS	9.125	93,49%
CASOS ATIVOS	402	4,11%
OBITOS	234	2,40%
<b>TOTAL</b>	<b>9.761</b>	<b>Total 100%</b>

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

CIA 1	1.607	CENTRO	925
CIA 2	804	PITANGUINHA	985
S.FILHO 1	602	CESAR BORGES	198
KM 25	650	KM 30	439
ILHA SÃO JOAO	199	PARQUE CONTINENTAL	225
MAPELE	228	PONTO PARADA	847
VIDA NOVA	327	ARATU	127
COTEGIPE	34	SANTO ANTONIO DO RIOS DAS PEDRAS	223
EUCALIPTO	322	JARDIM RENATAO	57
ESTRADA CANDEIAS	137	PALMARES	136
COVA DA GIA	39	CRISTO REI	233
GOES CALMON	150	SANTA ROSA	68
SÃO MIGUEL	27	ENGENHO NOVO	107
QUILOMBO RIO DOS MACACOS	11	SÃO JOSE	05
GUERREIRO	04	SANTA LUZIA	10
PITANGA DE PALMARES	33	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.