

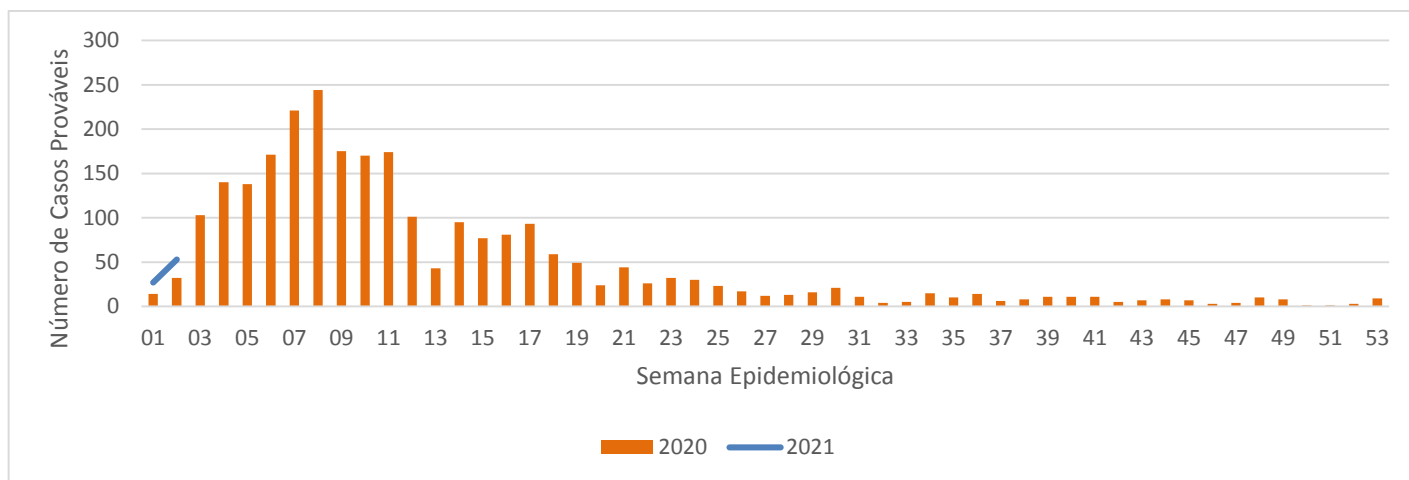


ESTADO DO MARANHÃO  
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE  
SECRETARIA ADJUNTA DE POLÍTICAS DE ATENÇÃO PRIMÁRIA E VIGILÂNCIA EM SAÚDE  
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE DOENÇAS  
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA  
COORDENAÇÃO ESTADUAL DE PREVENÇÃO E CONTROLE DAS ARBOVIROSES DENGUE/CHIKUNGUNYA/ZIKA VÍRUS  
Avenida Holandeses Quadra 07, nº3 – Ed. Almere Office- Bairro Calhau  
C.E.P.: 65071-380 São Luís-MA  
Fone: (98) 3194-6200

## BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO ARBOVIROSES DENGUE/CHIKUNGUNYA/ZIKA VÍRUS/FEBRE AMARELA 4ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA

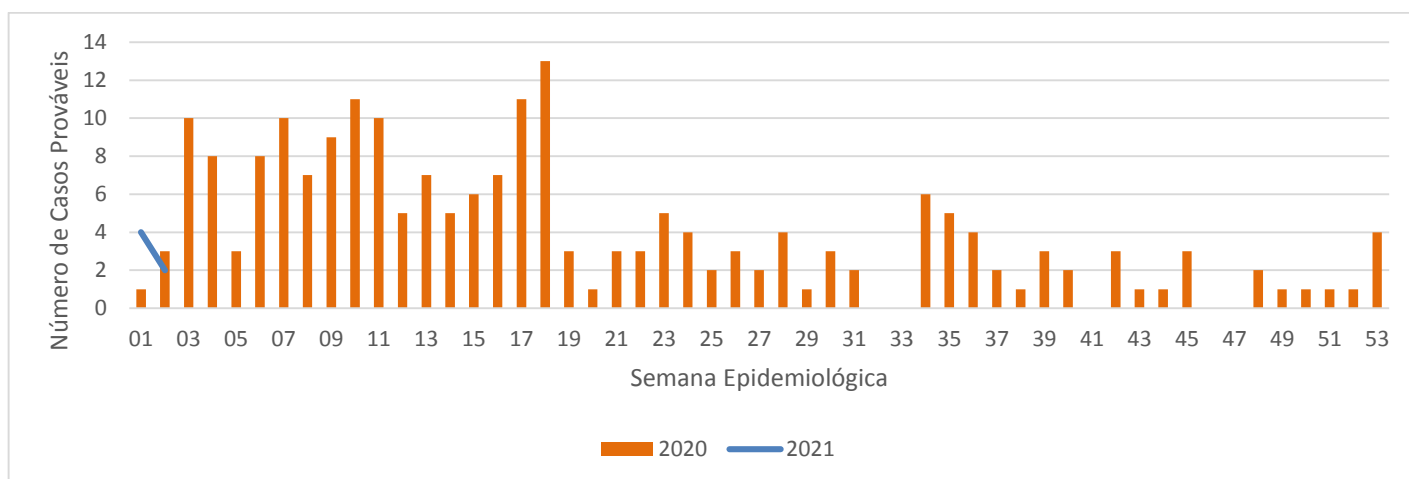
PERÍODO: 03/01/2021 A 30/01/2021

**FIGURA 1** NÚMERO DE CASOS PROVÁVEIS DE **DENGUE** POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2020 E 2021

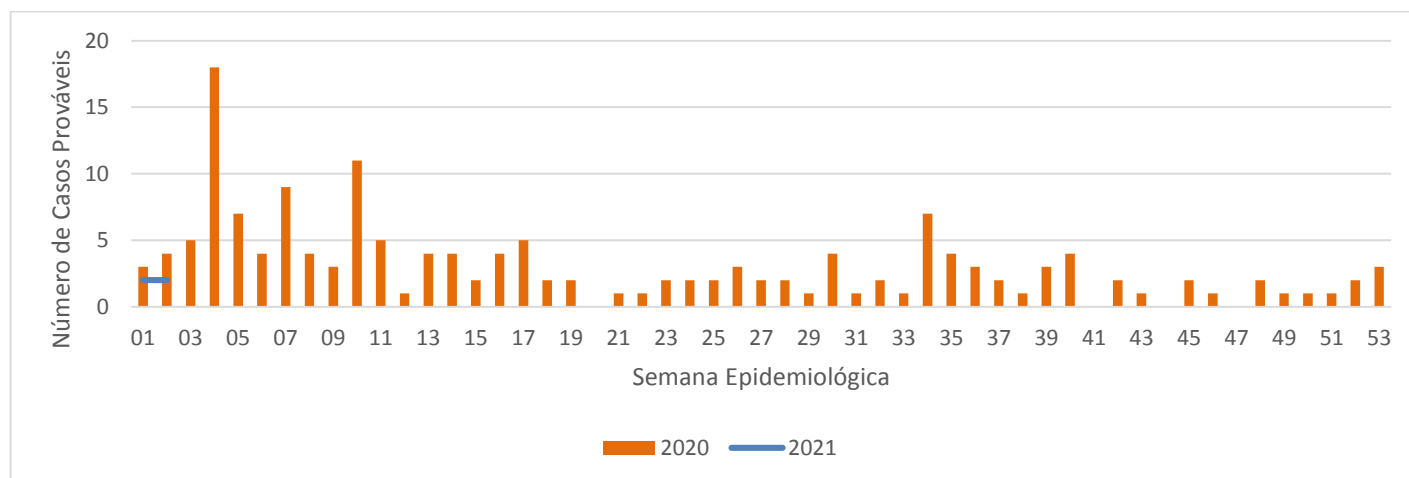


Fonte: Sinan Online. Dados sujeitos à alteração.

**FIGURA 2** NÚMERO DE CASOS PROVÁVEIS DE **CHIKUNGUNYA** POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2020 E 2021



Fonte: Sinan Online. Dados sujeitos à alteração.

FIGURA 3 NÚMERO DE CASOS PROVÁVEIS DE **ZIKA** POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2020 E 2021

Fonte: Sinan Online. Dados sujeitos à alteração.

PERÍODO: 03/01/2021 A 30/01/2021

TABELA 1 NÚMERO DE CASOS PROVÁVEIS ATÉ A 4ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO MARANHÃO, 2019 A 2021.

DOENÇAS	CASOS PROVÁVEIS			SITUAÇÃO	
	2019	2020	2021	2019 / 2020	2020 / 2021
DENGUE	197	287	213	AUMENTO DE 45,68%	REDUÇÃO DE 25,78%
CHIKUNGUNYA	55	24	12	REDUÇÃO DE 56,36%	REDUÇÃO DE 50%
ZIKA VÍRUS	22	30	9	AUMENTO DE 36,36%	REDUÇÃO DE 70%
FEBRE AMARELA	-	-	-	-	-

TABELA 2 NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS ATÉ A 4ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO MARANHÃO, 2019 A 2021

DOENÇAS	CASOS CONFIRMADOS			SITUAÇÃO	
	2019	2020	2021	2019 / 2020	2020 / 2021
DENGUE	177	138	20	REDUÇÃO DE 22,03%	REDUÇÃO DE 142,75%
CHIKUNGUNYA	35	15	1	REDUÇÃO DE 57,14%	REDUÇÃO DE 93,33%
ZIKA VÍRUS	13	26	0	AUMENTO DE 100%	REDUÇÃO DE 100%
FEBRE AMARELA	-	-	-	-	-

TABELA 3 MUNICÍPIOS COM MAIOR INCIDÊNCIA ATÉ A 4ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO MARANHÃO, 2021.

DOENÇAS	MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA
DENGUE	BARRA DO CORDA, SÃO JOSÉ DE RIBAMAR, CAXIAS, JENIAPAO DOS VIEIRAS
CHIKUNGUNYA	SÃO JOSÉ DE RIBAMAR, VIANA, SÃO LUÍS, BARRA DO CORDA
ZIKA VÍRUS	SÃO JOSÉ DE RIBAMAR, OLINDA NOVA DO MARANHÃO
FEBRE AMARELA	-

TABELA 4 NÚMERO DE ÓBITOS **DENGUE** POR MUNICÍPIO 2018 A 2021

MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA	Óbitos por Agravo				Em Invest.
	2018	2019	2020	2021	2021
COLINAS	-	1	-	-	-
CHAPADINHA	-	-	1	-	-
IMPERATRIZ	-	1	-	-	-
LAGOA GRANDE DO MARANHÃO	-	1	-	-	-
MARACAÇUMÉ	1	-	-	-	-
PAÇO DO LUMIAR	1	1	-	-	-
SÃO DOMINGOS DO MARANHÃO	-	-	1	-	-
SÃO LUÍS	1	1	1	-	-
SÃO LUIS GONZAGA DO MA	-	-	1	-	-
TRIZIDELA DO VALE	-	-	1	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**TABELA 5** NÚMERO DE ÓBITOS **CHIKUNGUNYA** POR MUNICÍPIO 2018 A 2021

MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA	Óbitos por Agravos				Em Invest.
	2018	2019	2020	2021	2021
LAGO DA PEDRA	-	1	-	-	-
SÃO JOSÉ DE RIBAMAR	1	-	-	-	-
TIMON	1	-	-	-	-
SÃO LUIS	-	-	1	-	-
CANTANHEDE	-	-	1	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**TABELA 6** NÚMERO DE ÓBITOS **ZIKA** POR MUNICÍPIO 2018 A 2021

MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA	Óbitos por Agravos				Em Invest.
	2018	2019	2020	2021	2021
BACABAL	-	1	-	-	-
SÃO LUÍS	-	1	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>-</b>

**TABELA 7** NÚMERO DE ÓBITOS **FEBRE AMARELA** POR MUNICÍPIO 2019 A 2021

MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA	Óbitos por Agravos			Em Invest.
	2019	2020	2021	2021
-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

**TABELA 8** CASOS PROVÁVEIS E INCIDÊNCIA DE ARBOVIROSES POR REGIÃO DE SAÚDE, 2021.

Regional	Dengue		Chikungunya		Zika		Febre Amarela	
	Casos (N)	Incidência	Casos (N)	Incidência	Casos (N)	Incidência	Casos (N)	Incidência
ACAILANDIA	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
BACABAL	8	2,97	0	0,00	0	0,00	-	-
BALSAS	0	0,00	1	0,44	0	0,00	-	-
BARRA DO CORDA	180	77,13	1	0,43	0	0,00	-	-
CAXIAS	1	0,33	0	0,00	0	0,00	-	-
CHAPADINHA	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
CODO	1	0,32	0	0,00	0	0,00	-	-
IMPERATRIZ	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
ITAPECURU	3	0,78	0	0,00	0	0,00	-	-
PEDREIRAS	1	0,46	0	0,00	0	0,00	-	-
PINHEIRO	3	0,75	0	0,00	0	0,00	-	-
PRESIDENTE DUTRA	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
ROSARIO	3	1,00	2	0,66	2	0,66	-	-
SANTA INÊS	2	0,51	1	0,25	1	0,25	-	-
SÃO LUÍS	11	0,76	6	0,41	5	0,34	-	-
SJ PATOS	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
TIMON	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
VIANA	1	0,37	1	0,37	1	0,37	-	-
ZE DOCA	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>213</b>	<b>3,01</b>	<b>12</b>	<b>0,17</b>	<b>9</b>	<b>0,13</b>		

**TABELA 9** CASOS PROVÁVEIS E INCIDÊNCIA DE ARBOVIROSES POR MUNICÍPIO, REGIONAL METROPOLITANA, 2021.

Município	Dengue		Chikungunya		Zika		Febre Amarela	
	Casos (N)	Incidência	Casos (N)	Incidência	Casos (N)	Incidência	Casos (N)	Incidência
ALCÂNTARA	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
PAÇO DO LUMIAR	1	0,82	0	0,00	0	0,00	-	-
RAPOSA	0	0,00	0	0,00	0	0,00	-	-
SÃO JOSÉ DE RIBAMAR	3	1,69	3	1,69	3	1,69	-	-
SÃO LUÍS	7	0,64	3	0,27	2	0,18	-	-

**TABELA 10 MUNICÍPIOS NEBULIZADOS, MARANHÃO, 2020**

Regional	Municípios
AÇAILÂNDIA	BURITICUPU, BOM JESUS DAS SELVAS, CIDELÂNDIA, VILA NOVA DOS MARTÍRIOS
BALSAS	FORTALEZA DOS NOGUERIAS , SÃO PEDRO DOS CRENTE, TASSO FRAGOSO, ALTO PARNAIBA, S. RAIMUNDO DAS MANGABEIRAS
BARRA DO CORDA	BARRA DO CORDA
GRANDE ILHA	SÃO JOSÉ DE RIBAMAR, SÃO LUIS, RAPOSA
PEDREIRAS	LAGO DA PEDRA
PINHEIRO	CURURUPU, BACURI
PRESIDENTE DUTRA	SÃO DOMINGOS DO MA, FORTUNA
ROSÁRIO	ROSÁRIO
SANTA INÊS	BOM JARDIM
SÃO JOÃO DOS PATOS	PASTOS BONS, SUCUPIRA DO NORTE, BARÃO DE GRAJAÚ
TIMON	MATÕES
ZÉ DOCA	ZÉ DOCA

FORAM NEBULIZADOS 25 MUNICÍPIOS.

Estratificação das incidência	
	Baixa (<100 casos por 100.000 hab.)
	Média (>100 e <300 casos por 100.000 hab.)
	Alta (>300 casos por 100.000 hab.)