

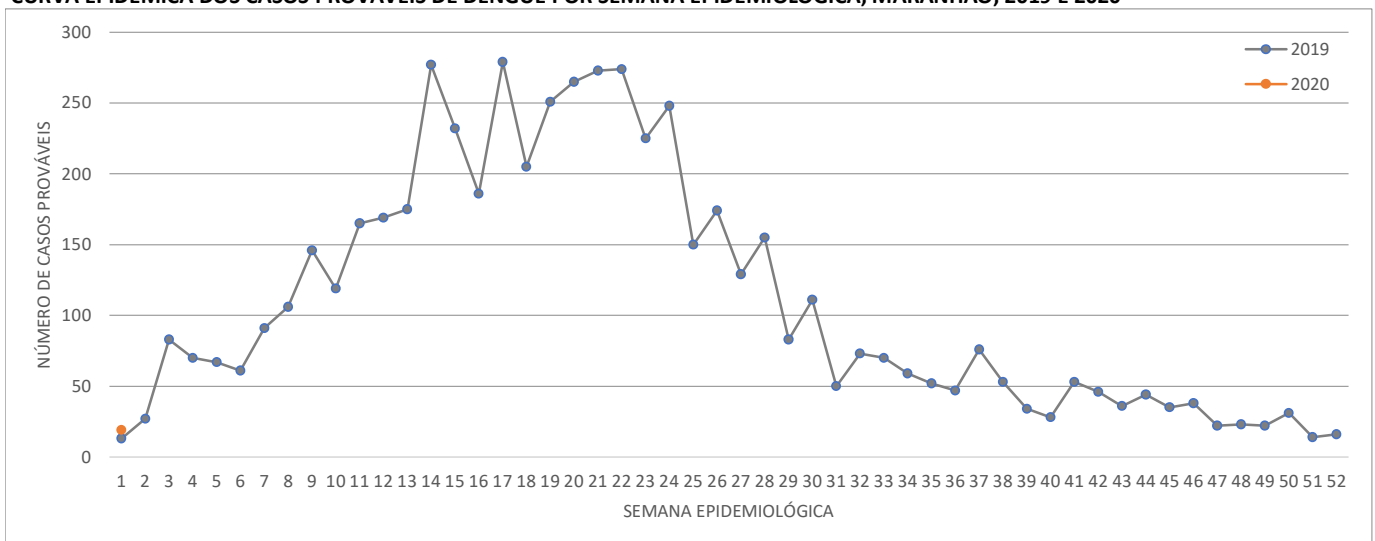


ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SECRETARIA ADJUNTA DE POLÍTICAS DE ATENÇÃO PRIMÁRIA E VIGILÂNCIA EM SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE DOENÇAS
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA
COORDENAÇÃO ESTADUAL DE PREVENÇÃO E CONTROLE DAS ARBOVIROSES DENGUE/CHIKUNGUNYA/ZIKA VÍRUS
Avenida 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 1ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA / ANO 2020

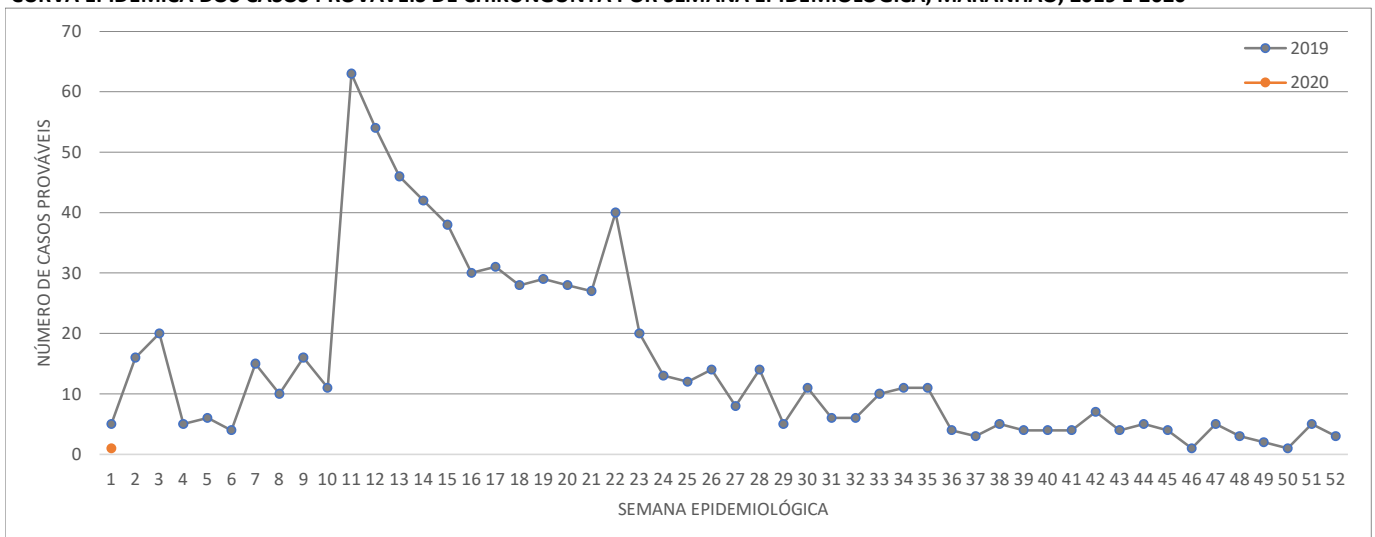
PERÍODO: 29/12/2019 A 04/01/2020

CURVA EPIDÊMICA DOS CASOS PROVÁVEIS DE DENGUE POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2019 E 2020



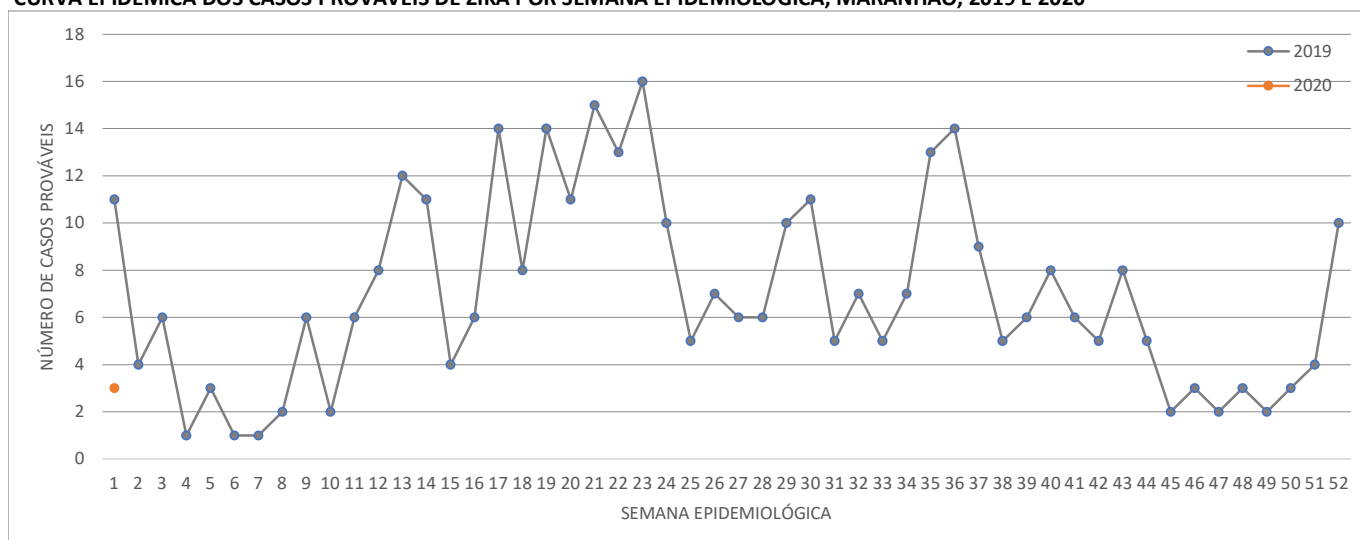
Fonte: Sinan Online. Dados sujeitos à alteração.

CURVA EPIDÊMICA DOS CASOS PROVÁVEIS DE CHIKUNGUNYA POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2019 E 2020



Fonte: Sinan Online. Dados sujeitos à alteração.

CURVA EPIDÊMICA DOS CASOS PROVÁVEIS DE ZIKA POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2019 E 2020



Fonte: Sinan Net. Dados sujeitos à alteração.

NÚMERO DE CASOS PROVÁVEIS ATÉ A 1ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2018 A 2020

| DOENÇAS | CASOS PROVÁVEIS | | | SITUAÇÃO | |
|---------------|-----------------|------|------|-------------------|-------------------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2018 / 2019 | 2019 / 2020 |
| DENGUE | 37 | 13 | 19 | Redução de 64,86% | Aumento de 46,15% |
| CHIKUNGUNYA | 26 | 5 | 1 | Redução de 80,77% | Redução de 80,00% |
| ZIKA VÍRUS | 6 | 11 | 3 | Aumento de 83,33% | Redução de 72,73% |
| FEBRE AMARELA | - | - | - | - | - |

NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS ATÉ A 1ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2018 A 2020

| DOENÇAS | CASOS CONFIRMADOS | | | SITUAÇÃO | |
|---------------|-------------------|------|------|-------------------|--------------------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2018 / 2019 | 2019 / 2020 |
| DENGUE | 9 | 9 | 12 | Inalterado | Aumento de 33,33% |
| CHIKUNGUNYA | 6 | 3 | 0 | Redução de 50,00% | Redução de 100,00% |
| ZIKA VÍRUS | 0 | 7 | 1 | - | Redução de 85,71% |
| FEBRE AMARELA | - | - | - | - | - |

MUNICÍPIOS COM MAIOR INCIDÊNCIA ATÉ A 1ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, MARANHÃO, 2020

| DOENÇAS | MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA |
|---------------|---|
| DENGUE | SÃO PEDRO DOS CRENTES, SANTO AMARO DO MARANHÃO, PRESIDENTE SARNEY |
| CHIKUNGUNYA | SANTO AMARO DO MARANHÃO, , |
| ZIKA VÍRUS | SANTO AMARO DO MARANHÃO, BARRA DO CORDA, SÃO LUÍS |
| FEBRE AMARELA | - |

NÚMERO DE ÓBITOS DENGUE POR MUNICÍPIO 2018 A 2020

| MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA | Óbitos por Agravo | | | Em Invest. |
|--------------------------|-------------------|----------|----------|------------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2020 |
| COLINAS | - | 1 | - | - |
| IMPERATRIZ | - | 1 | - | - |
| LAGOA GRANDE DO MARANHÃO | - | 1 | - | - |
| MARACAÇUMÉ | 1 | - | - | - |
| PAÇO DO LUMIAR | 1 | 1 | - | - |
| SÃO LUÍS | 1 | 1 | - | - |
| TOTAL | 3 | 5 | 0 | 0 |

NÚMERO DE ÓBITOS CHIKUNGUNYA POR MUNICÍPIO 2018 A 2020

| MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA | Óbitos por Agravos | | | Em Invest. |
|--------------------------|--------------------|----------|----------|------------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2020 |
| LAGO DA PEDRA | - | 1 | - | - |
| SÃO JOSÉ DE RIBAMAR | 1 | - | - | - |
| TIMON | 1 | - | - | - |
| TOTAL | 2 | 1 | 0 | 0 |

NÚMERO DE ÓBITOS ZIKA POR MUNICÍPIO 2018 A 2020

| MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA | Óbitos por Agravos | | | Em Invest. |
|--------------------------|--------------------|----------|----------|------------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2020 |
| BACABAL | - | 1 | - | - |
| TOTAL | - | 1 | - | - |

NÚMERO DE ÓBITOS FEBRE AMARELA POR MUNICÍPIO 2018 A 2020

| MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA | Óbitos por Agravos | | | Em Invest. |
|--------------------------|--------------------|----------|----------|------------|
| | 2018 | 2019 | 2020 | 2020 |
| - | - | - | - | - |
| TOTAL | - | - | - | - |

CASOS PROVÁVEIS E INCIDÊNCIA DE ARBOVIROSES POR REGIÃO DE SAÚDE, 2020.

| Regional | Dengue | | Chikungunya | | Zika | | Febre Amarela | |
|--------------------|-----------|------------|-------------|------------|-----------|------------|---------------|------------|
| | Casos (N) | Incidência | Casos (N) | Incidência | Casos (N) | Incidência | Casos (N) | Incidência |
| Açailândia | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Bacabal | 1 | 0,38 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Balsas | 3 | 1,26 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Barra do Corda | 4 | 1,83 | 0 | 0,00 | 1 | 0,46 | - | - |
| Caxias | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Chapadinha | 1 | 0,28 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Codó | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Imperatriz | 2 | 0,40 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Itapecuru-Mirim | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Pedreiras | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Pinheiro | 1 | 0,26 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Presidente Dutra | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Rosário | 1 | 0,36 | 1 | 0,36 | 1 | 0,36 | - | - |
| Santa Inês | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| São João dos Patos | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| São Luis | 6 | 0,44 | 0 | 0,00 | 1 | 0,07 | - | - |
| Timon | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Viana | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| Zé Doca | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |

CASOS PROVÁVEIS E INCIDÊNCIA DE ARBOVIROSES POR MUNICÍPIO, REGIONAL METROPOLITANA, 2020.

| 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 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| RAPOSA | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| SÃO JOSÉ DE RIBAMAR | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| SÃO LUÍS | 6 | 0,58 | 0 | 0,00 | 1 | 0,10 | - | - |