

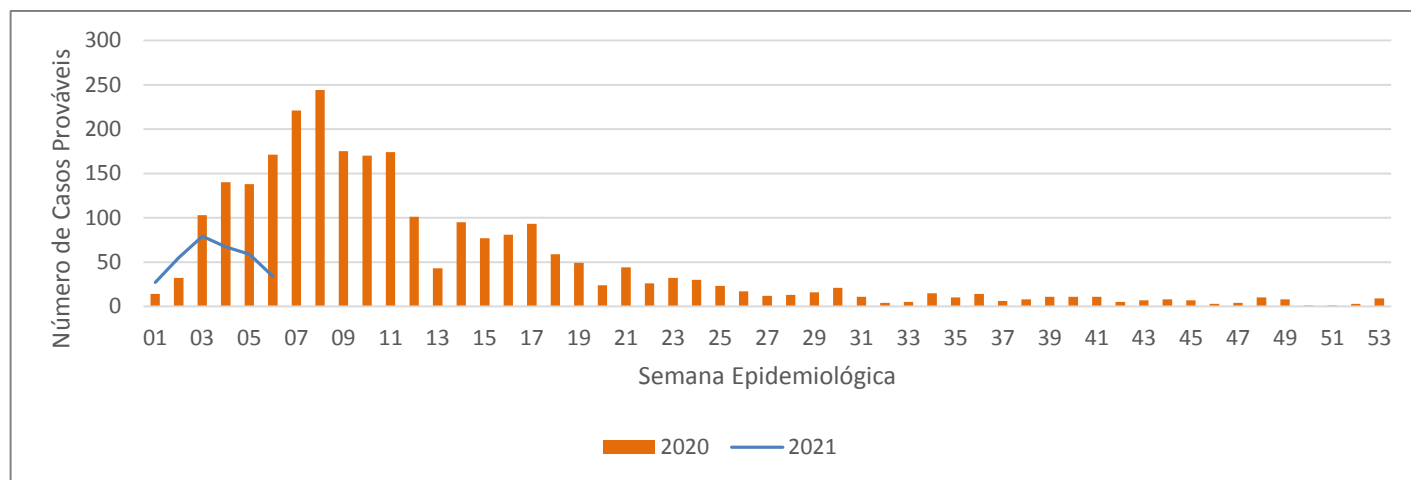


ESTADO DO MARANHÃO
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE
SECRETARIA ADJUNTA DE POLÍTICAS DE ATENÇÃO PRIMÁRIA E VIGILÂNCIA EM SAÚDE
SUPERINTENDÊNCIA DE EPIDEMIOLOGIA E CONTROLE DE DOENÇAS
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGIA
COORDENAÇÃO ESTADUAL DE PREVENÇÃO E CONTROLE DAS ARBOVIROSES DENGUE/CHIKUNGUNYA/ZIKA VÍRUS
Avenida 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 6ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA

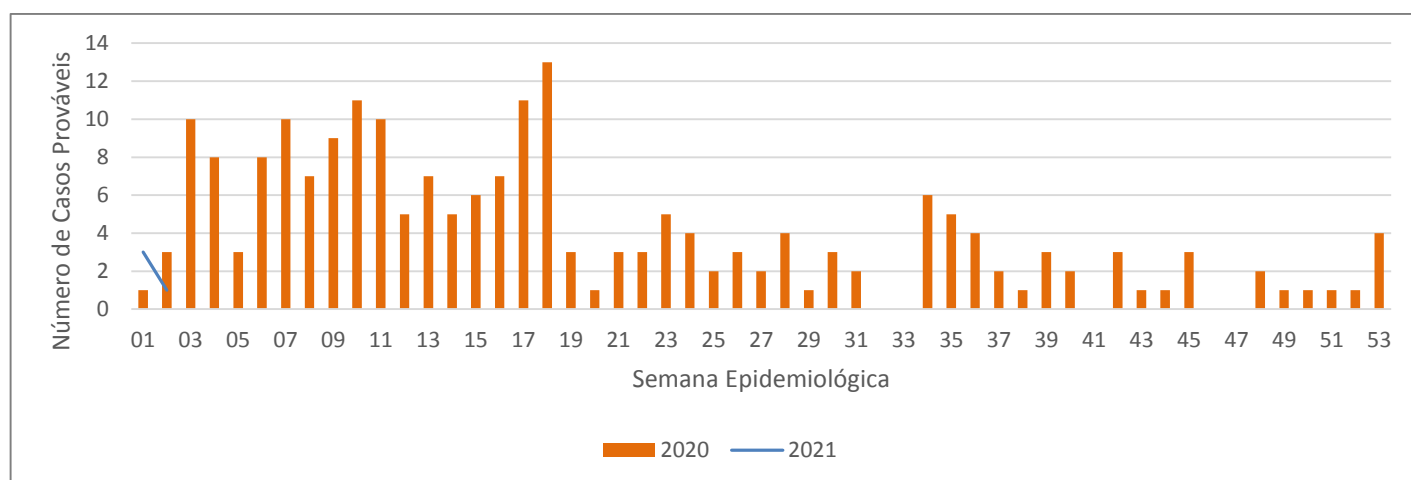
PERÍODO: 03/01/2021 A 13/02/2021

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

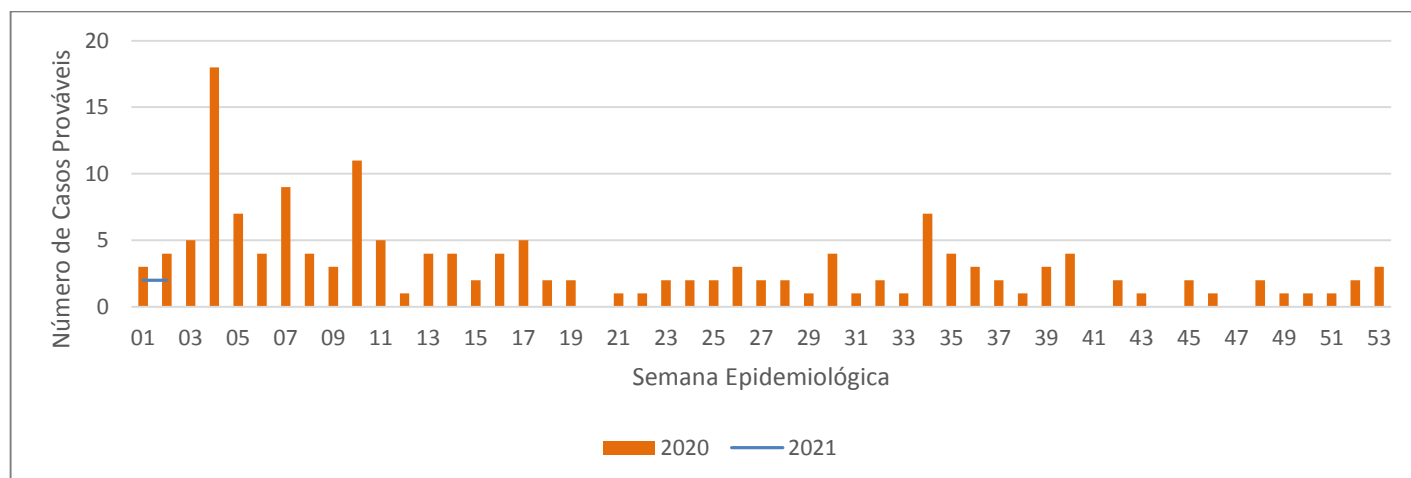


Fonte: Sinan Online. Dados sujeitos à alteração.

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 12/02/2021

TABELA 1 NÚMERO DE CASOS PROVÁVEIS ATÉ A 6ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO MARANHÃO, 2019 A 2021.

| DOENÇAS | CASOS PROVÁVEIS | | | SITUAÇÃO | |
|---------------|-----------------|------|------|-------------------|-------------------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2019 / 2020 | 2020 / 2021 |
| DENGUE | 321 | 595 | 321 | AUMENTO DE 85,35% | REDUÇÃO DE 46,05% |
| CHIKUNGUNYA | 55 | 33 | 15 | REDUÇÃO DE 40% | REDUÇÃO DE 54,54% |
| ZIKA VÍRUS | 26 | 41 | 11 | AUMENTO DE 57,69% | REDUÇÃO DE 73,17% |
| FEBRE AMARELA | - | - | - | - | - |

TABELA 2 NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS ATÉ A 6ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO MARANHÃO, 2019 A 2021

| DOENÇAS | CASOS CONFIRMADOS | | | SITUAÇÃO | |
|---------------|-------------------|------|------|--------------------|-------------------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2019 / 2020 | 2020 / 2021 |
| DENGUE | 283 | 345 | 53 | AUMENTO DE 21,90% | REDUÇÃO DE 84,63% |
| CHIKUNGUNYA | 42 | 18 | 2 | REDUÇÃO DE 57,14% | REDUÇÃO DE 88,88% |
| ZIKA VÍRUS | 15 | 35 | 2 | AUMENTO DE 133,33% | REDUÇÃO DE 94,28% |
| FEBRE AMARELA | - | - | - | - | - |

TABELA 3 MUNICÍPIOS COM MAIOR INCIDÊNCIA ATÉ A 6ª SEMANA EPIDEMIOLÓGICA NO MARANHÃO, 2021.

| DOENÇAS | MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA |
|---------------|--|
| DENGUE | BARRA DO CORDA, GOV. EDSON LOBÃO, BACABAL, SÃO JOSÉ DE RIBAMAR, PIRAPEMAS |
| CHIKUNGUNYA | SÃO JOSÉ DE RIBAMAR, GOV. EDSON LOBÃO, PRESIDENTE JUSCELINO, BACABEIRA, PIRAPEMAS |
| ZIKA VÍRUS | SÃO JOSÉ DE RIBAMAR, PRESIDENTE JUSCELINO, OLINDA NOVA DO MA, BACABEIRA, PIRAPEMAS |
| 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 | - | - |
| TOTAL | 3 | 5 | 5 | - | - |

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 | - | - |
| TOTAL | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 |

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 | - | - | - |
| TOTAL | - | 2 | - | 0 | - |

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

| MUNICÍPIOS DE RESIDÊNCIA | Óbitos por Agravos | | | Em Invest. |
|--------------------------|--------------------|----------|----------|------------|
| | 2019 | 2020 | 2021 | 2021 |
| - | - | - | - | - |
| TOTAL | - | - | - | - |

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 | 2 | 0,74 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| BALSAS | 12 | 5,30 | 1 | 0,44 | 1 | 0,44 | - | - |
| BARRA DO CORDA | 256 | 109,70 | 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 | 7 | 1,29 | 2 | 0,37 | 0 | 0,00 | - | - |
| ITAPECURU | 5 | 1,30 | 1 | 0,26 | 1 | 0,26 | - | - |
| PEDREIRAS | 1 | 0,46 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| PINHEIRO | 3 | 0,75 | 1 | 0,25 | 1 | 0,25 | - | - |
| PRESIDENTE DUTRA | 2 | 0,69 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| ROSARIO | 3 | 1,00 | 2 | 0,66 | 2 | 0,66 | - | - |
| SANTA INÊS | 8 | 2,03 | 2 | 0,51 | 1 | 0,25 | - | - |
| SÃO LUÍS | 18 | 1,24 | 4 | 0,27 | 4 | 0,27 | - | - |
| 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 | 1 | 0,33 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | - | - |
| TOTAL | 321 | 4,54 | 15 | 0,21 | 11 | 0,16 | | |

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 | 2 | 1,13 | 3 | 1,69 | - | - |
| SÃO LUÍS | 14 | 1,27 | 2 | 0,18 | 1 | 0,09 | - | - |

TABELA 10 MUNICÍPIOS NEBULIZADOS, MARANHÃO, 2021

| Regional | Municípios |
|-------------------|---|
| PRESIDENTE DUTRA | TUNTUM, DOM PEDRO, FORTUNA, GONÇALVES DIAS, GOV. EUGÊNIO BARROS, GRAÇA ARANHA |
| ITAPECURU – MIRIM | ARARI |
| TIMON | PARNARAMA |

8 MUNICIPIOS NEBULIZADOS.

TABELA 11 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 |

25 MUNICIPIOS NEBULIZADOS.

| 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.) |