

# INFORME SEMANAL

SE 22 – 01 DE JANEIRO ATÉ 03 DE JUNHO DE 2023

## Dengue



Incidência  
**56**  
Casos/100 mil hab.



3  
Óbitos em  
investigação

**3.989** Casos Prováveis  
**2.846** Casos Confirmados  
**156** Municípios Com Casos

**2** Óbitos<sup>1</sup>

**0,07%**  
Letalidade

**100** Casos **Graves** e Com **Sinais de Alarme**

**↓ 5,79%**

Em relação ao número de casos prováveis no mesmo período de 2022

<sup>1</sup>Os óbitos são residentes de São Luís (1) e Gonçalves Dias (1).

## Chikungunya



Incidência  
**26**  
Casos/100 mil hab.



3  
Óbitos em  
investigação

**1.911** Casos Prováveis  
**1.382** Casos Confirmados  
**95** Municípios Com Casos

**0** Óbito

**0,00%**  
Letalidade

**↑ 50%**

Em relação ao número de casos prováveis no mesmo período de 2022

## Zika Vírus



Incidência  
**3**  
Caso/100 mil hab.



0   
Gestante

**237** Casos Prováveis  
**86** Casos Confirmados  
**48** Municípios Com Casos

**0** Óbito

**0%** Letalidade

**↑ 182%**

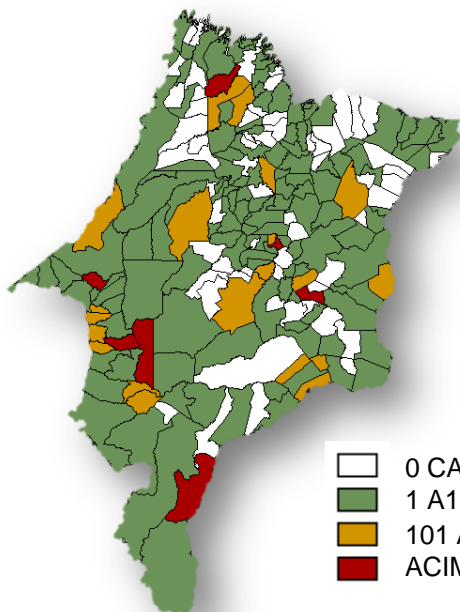
Em relação ao número de casos prováveis no mesmo período de 2022

# DENGUE

SE 22 – 01 DE JANEIRO ATÉ 03 DE JUNHO DE 2023

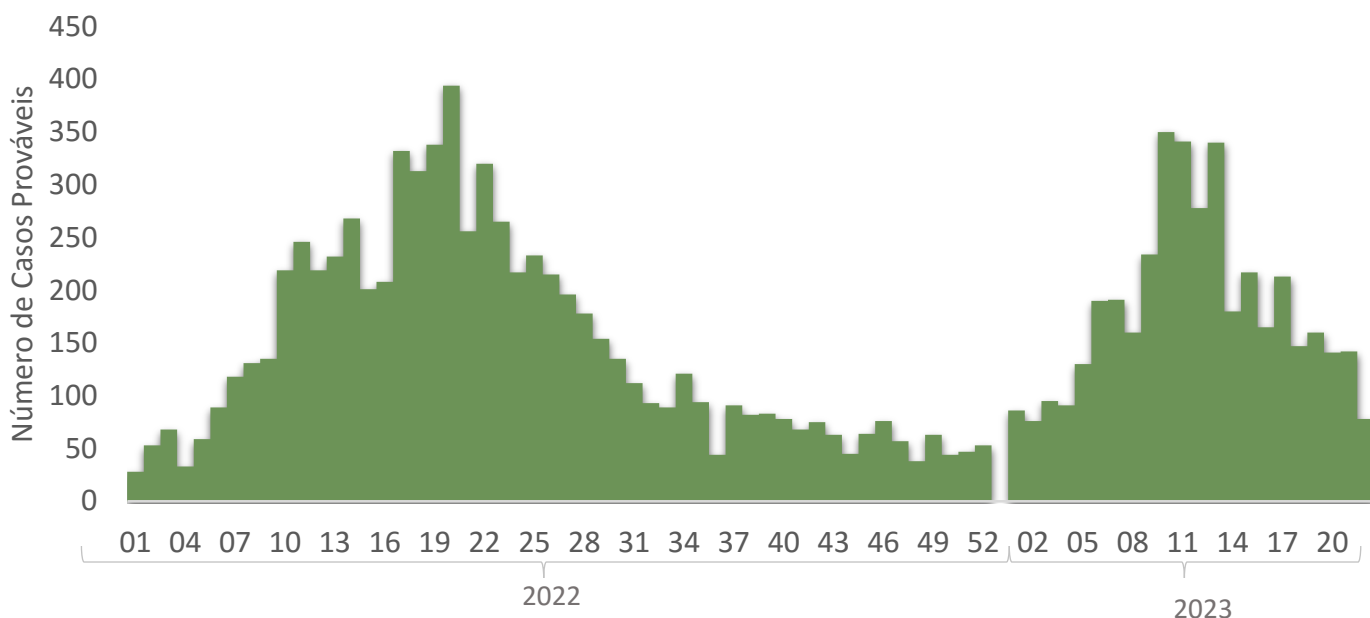
## Incidência

Dengue | Maranhão | SE 22 | 2023



Taxa de Incidência

- 0 CASOS (61 MUN.)
- 1 A 100 CASOS POR 100.000 HAB. (128 MUN.)
- 101 A 300 CASOS POR 100.000 HAB. (21 MUN.)
- ACIMA DE 300 CASOS POR 100.000 HAB. (07 MUN.)

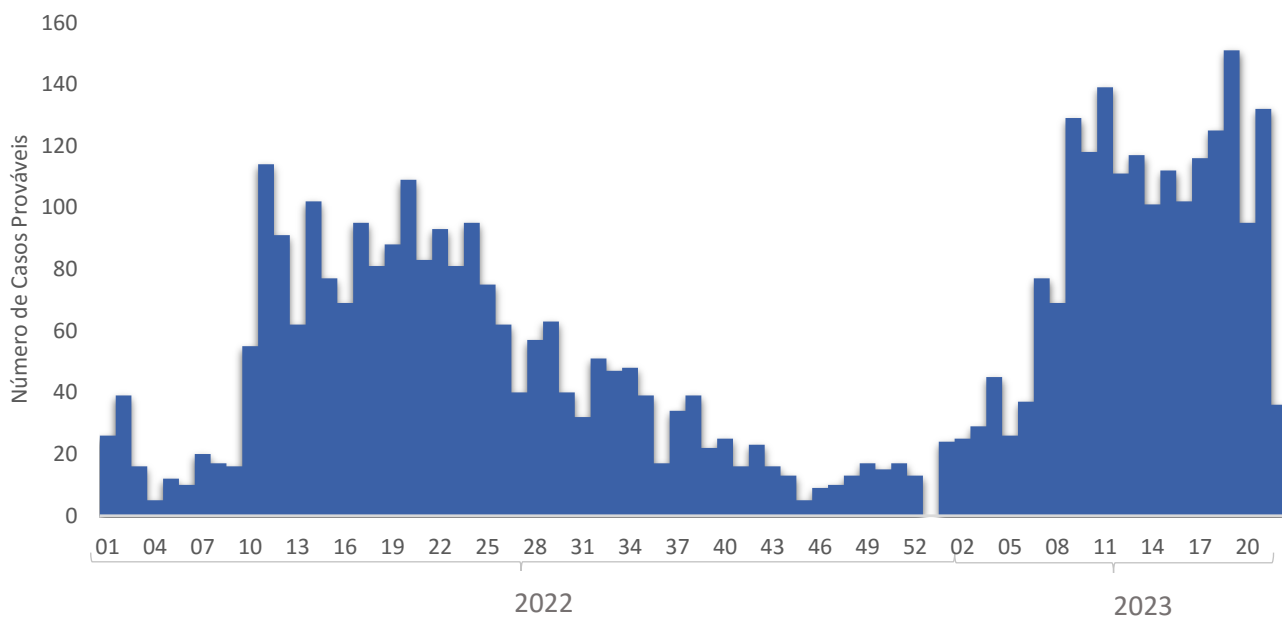
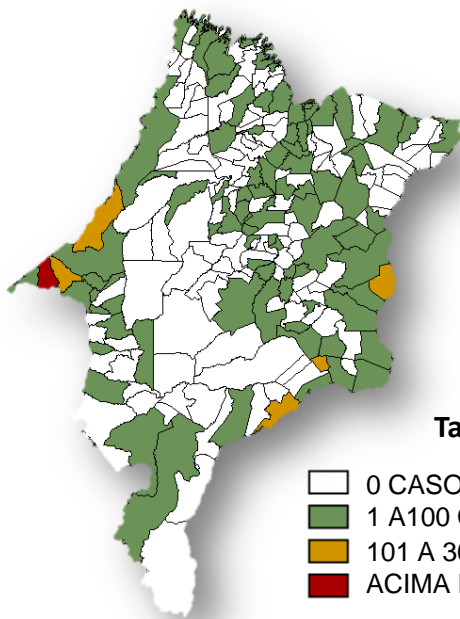


# CHIKUNGUNYA

SE 22 – 01 DE JANEIRO ATÉ 03 DE JUNHO DE 2023

## Incidência

Chikungunya | Maranhão | SE 22 | 2023

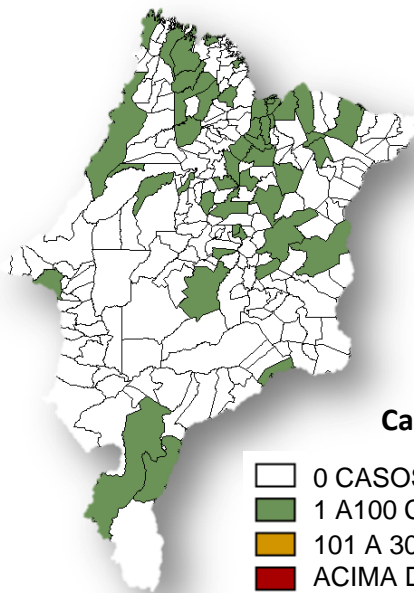


# ZIKA

SE 22 – 01 DE JANEIRO ATÉ 03 DE JUNHO DE 2023

## Incidência

Zika Vírus | Maranhão | SE 22 | 2023



### Casos Notificados

- 0 CASOS (169 MUN.)
- 1 A 100 CASOS POR 100.000 HAB. (48 MUN.)
- 101 A 300 CASOS POR 100.000 HAB. (0 MUN.)
- ACIMA DE 300 CASOS POR 100.000 HAB. (0 MUN.)

