

INFORME SEMANAL

SE 28 – 01 DE JANEIRO ATÉ 15 DE JULHO DE 2023

Dengue



Incidência
63
Casos/100 mil hab.



4 Óbitos¹

4
Óbitos em
investigação

0,09%
Letalidade

4.531 Casos Prováveis | **3.450** Casos Confirmados | **159** Municípios Com Casos

12 Dengue **Grave** | **113** Dengue **Com Sinais de Alarme**

↓18,09% Em relação ao número de casos prováveis no mesmo período de 2022

¹Os óbitos são residentes de São Luís (1), Gonçalves Dias (1), Cantanhede (1) e Amarante do MA (1)

Chikungunya



Incidência
34
Casos/100 mil hab.



3 Óbito²

2
Óbitos em
investigação

0,16%
Letalidade

2.419 Casos Prováveis | **1.881** Casos Confirmados | **103** Municípios Com Casos

²Os óbitos são residentes de São Luís (2) e Timon (1).

↑43% Em relação ao número de casos prováveis no mesmo período de 2022

Zika Vírus (até a SE27)



Incidência
4
Caso/100 mil hab.



0 Óbito

0 
Gestante

0% Letalidade

327 Casos Prováveis | **90** Casos Confirmados | **51** Municípios Com Casos

↑160% Em relação ao número de casos prováveis no mesmo período de 2022

DENGUE

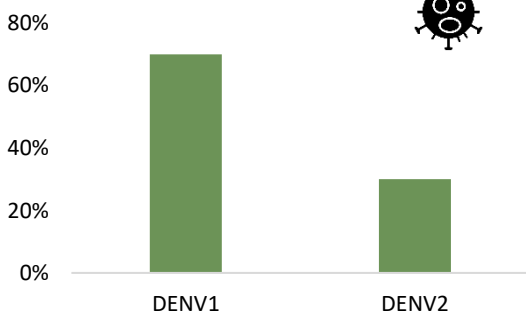
SE 28 – 01 DE JANEIRO ATÉ 15 DE JULHO DE 2023

Situação Epidemiológica

Os municípios de **São Pedro dos Crentes e Porto Rico** apresentam maior incidência, considerando apenas as **4 últimas semanas** epidemiológicas (SE25 a SE28).

As localidades que possuem mais notificações **nestas últimas semanas (SE 25 a SE28)** são: São Luís, São José de Ribamar, Sítio Novo e Amarante do MA.

Sorotipo



Incidência

Dengue/ Maranhão/ SE 25 a 28 de 2023

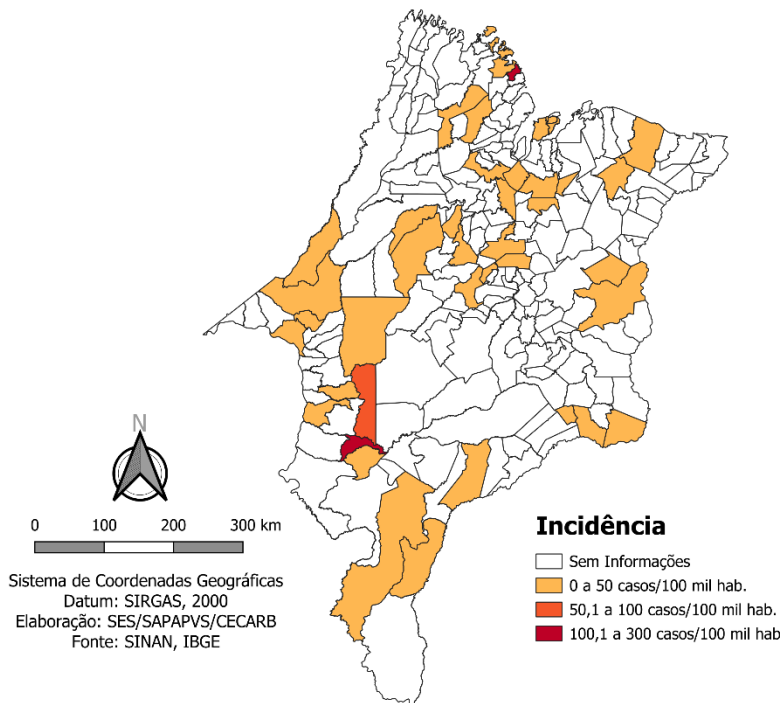
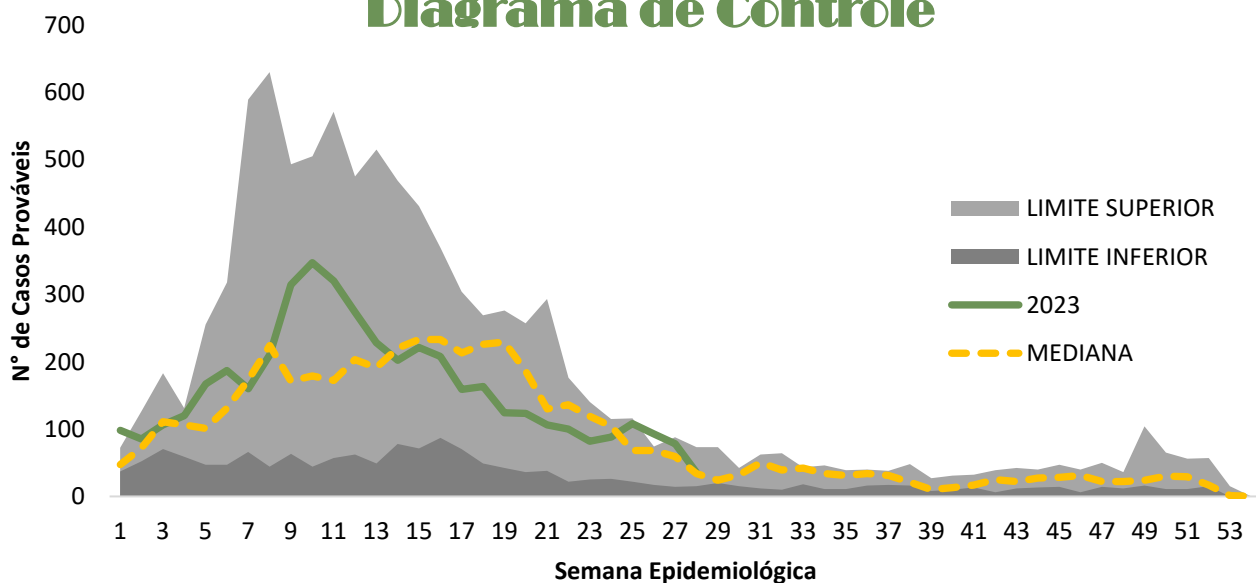


Diagrama de Controle



Coordenação Estadual de Controle das Arboviroses

GOVERNO DO
MARANHÃO
TRABALHANDO PARA TODOS

SES
Secretaria de Estado da Saúde

CHIKUNGUNYA

SE 28 – 01 DE JANEIRO ATÉ 15 DE JULHO DE 2023

Situação Epidemiológica

Não há municípios com média e alta incidência, considerando apenas as 4 últimas semanas epidemiológicas (SE25 a SE28).

Conforme o Diagrama de Controle, o número de casos prováveis de Chikungunya ultrapassaram o limite máximo esperado a partir da *SE 06 a SE 10.

Embora não tenha municípios com média ou alta incidência, as localidades que possuem mais notificações nestas últimas semanas (SE 25 a SE28) são: São Luís, São José de Ribamar e Barão de Grajaú.

*SE – Semana Epidemiológica

Incidência

Chikungunya/ Maranhão/
SE 25 a 28 de 2023

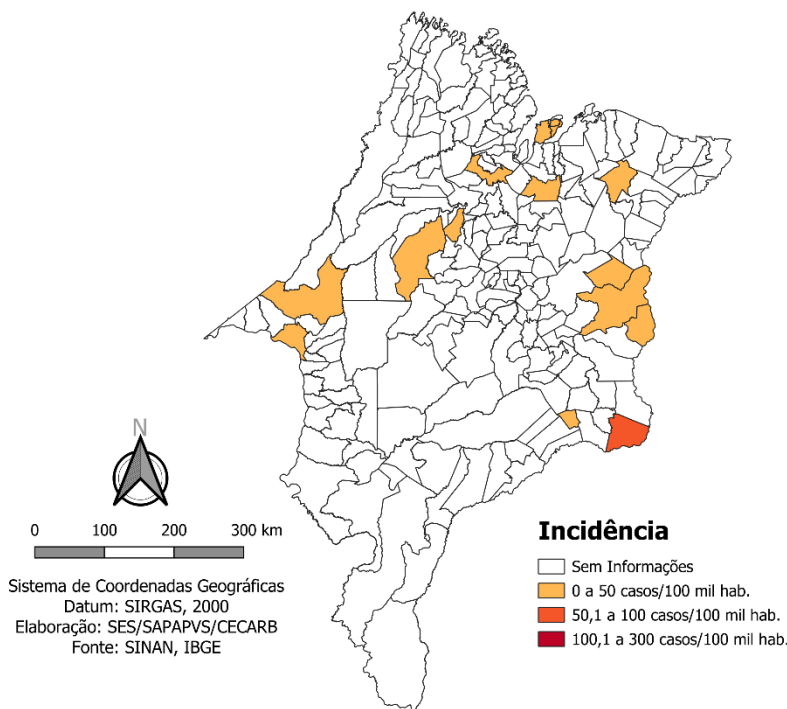
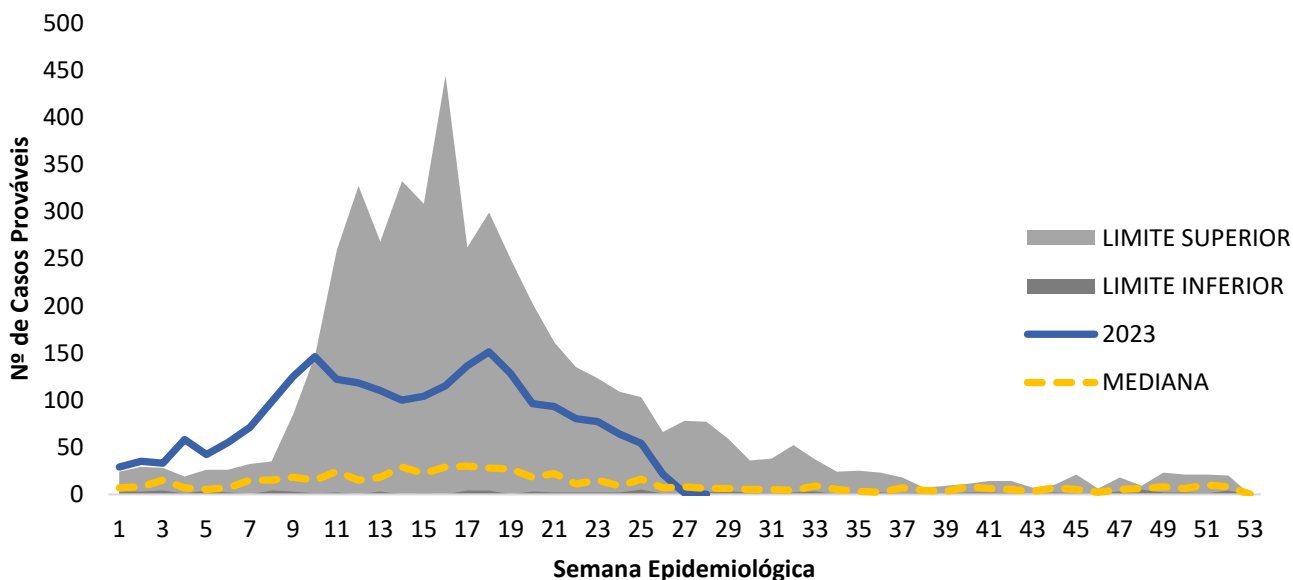


Diagrama de Controle



ZIKA

SE 27 – 01 DE JANEIRO ATÉ 08 DE JULHO DE 2023

Situação Epidemiológica

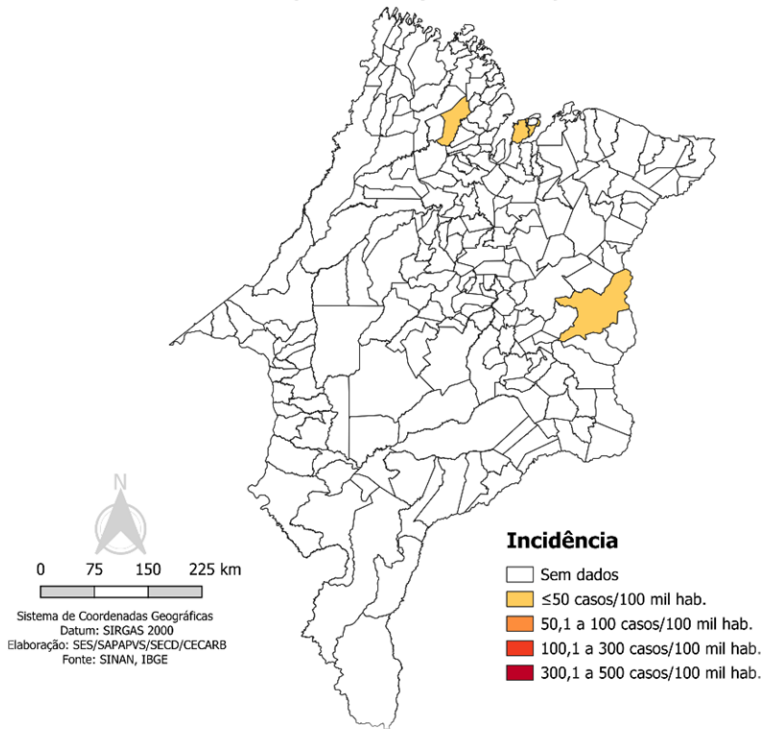
Não há municípios com média ou alta incidência, em relação à Zika, considerando apenas as 4 últimas semanas epidemiológicas (SE24 a SE27).

Conforme o Diagrama de Controle, o número de casos prováveis de Zika ultrapassaram o limite máximo esperado a partir da *SE 21 a SE 23.

Embora não tenha municípios com média ou alta incidência, as localidades que possuem mais notificações nestas últimas semanas (SE 24 a SE27) é Caxias.

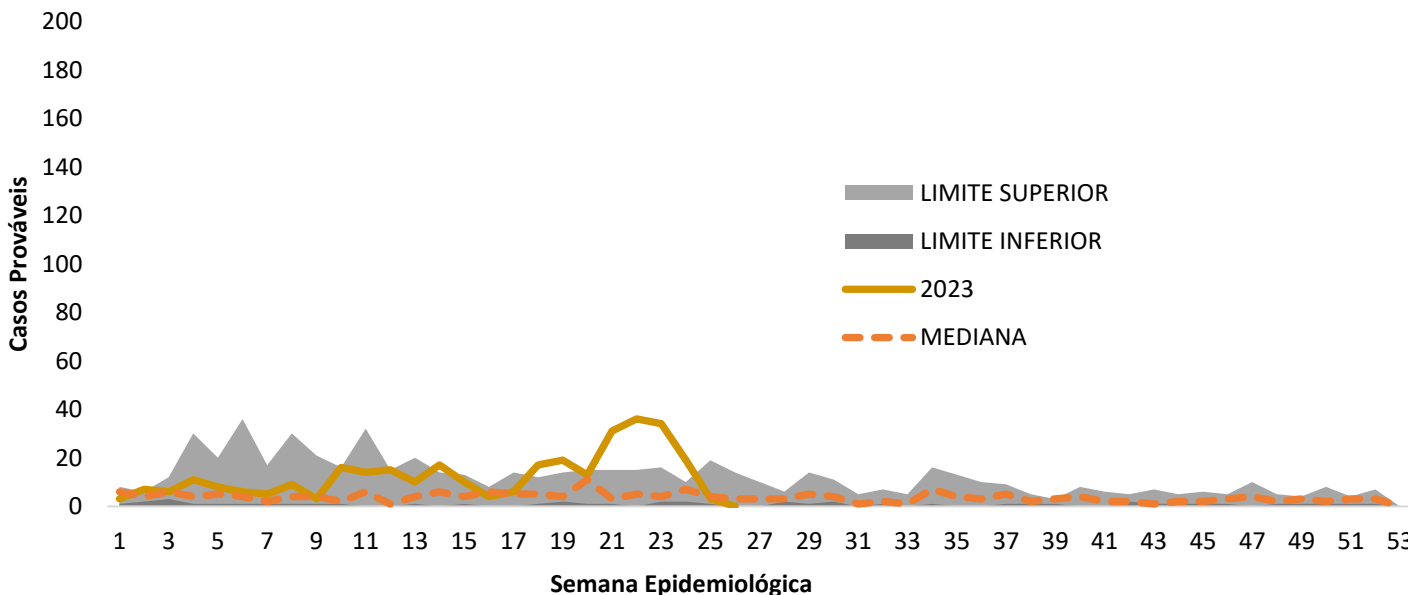
Incidência

Zika/ Maranhão/ SE 24 a 27/ 2023



*SE – Semana Epidemiológica

Diagrama de Controle



MUNICÍPIOS COM MÉDIA OU ALTA INCIDÊNCIA

SE 25 a SE 28 – 18 DE JUNHO ATÉ 15 DE JULHO DE 2023

Tabela 1. Municípios com média incidência, por agravo, a partir da SE 25 até a SE 28, 2023 - Maranhão.

MARANHÃO		DENGUE		CHIKUNGUNYA	
URS	MUNICIPIO	PROV.	INCI.	PROV.	INCI.
Balsas	São Pedro dos Crentes	10	214,22	0	0,00
Pinheiro	Porto Rico	8	133,89	0	0,00
Imperatriz	Sítio Novo	18	99,55	0	0,00

Tabela 2. N° de municípios por estratificação de incidência e agravo, a partir da SE 25 até a SE 28, 2023 - Maranhão.

Estratificação de Incidência	Dengue	Chikungunya	Zika
Alta Incidência	0	0	0
Média Incidência	2	0	0
Baixa Incidência	39	15	4
Sem Notificações	176	202	213

Fonte: Sinan Online (banco de dados atualizado em 19/07/2023). Dados sujeitos à alteração. Dados referentes a SE 28. *Os casos são pertencentes à data de notificação.