

INFORME SEMANAL

Coordenação Estadual de Controle das Arboviroses - MA

SE 01 a SE 41– 01 DE JANEIRO ATÉ 14 DE OUTUBRO DE 2023

Dengue



Incidência
72,19
Casos/100 mil hab.



7 Óbitos¹

4
Óbitos em
investigação

0,20%
Letalidade

4.891

Casos Prováveis

3.934

Casos Confirmados

172

Municípios Com
Casos

15 Dengue **Grave**

130 Dengue **Com Sinais de
Alarme**

28%

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

¹Os óbitos são residentes de São Luís (2), Gonçalves Dias (1), Cantanhede (1), São João dos Patos (1) e Amarante do MA (2), Santa Luzia (1).

SE 41 – 08 DE OUTUBRO ATÉ 14 DE OUTUBRO DE 2023

Dengue



Incidência
0,40
Casos/100 mil hab.



0 Óbitos¹

0
Óbitos em
investigação

0,00%
Letalidade

27

Casos Prováveis

17

Casos Confirmados

9

Municípios Com
Casos

0 Dengue **Grave**

1 Dengue **Com Sinais de
Alarme**

61%

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

Durante todo o ano de 2023, os municípios que possuem mais casos confirmados de Dengue são: São Luís, Imperatriz, Timon e Santa Luzia. E os municípios que possuem casos prováveis de Dengue nesta Semana Epidemiológica 41^a são: São Luís, São José de Ribamar e Estreito.

Fonte: Sinan Online (banco de dados atualizado em 26/10/2023). Dados sujeitos à alteração. Dados referentes a SE 41. *Os casos são pertencentes à data de notificação.

INFORME SEMANAL

Coordenação Estadual de Controle das Arboviroses - MA

SE 01 a SE 41– 01 DE JANEIRO ATÉ 14 DE OUTUBRO DE 2023

Chikungunya



Incidência
43,70
Casos/100 mil hab.



1
Óbitos em
investigação

5 Óbito²

0,15%
Letalidade

2.961

2.579

116

Casos Prováveis

Casos Confirmados

Municípios Com
Casos

↑ 37%

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

²Os óbitos são residentes de São Luís (5).

SE 41 – 08 DE OUTUBRO ATÉ 14 DE OUTUBRO DE 2023

Chikungunya



Incidência
0,35
Casos/100 mil hab.



0
Óbitos em
investigação

0 Óbito

0,00%
Letalidade

24

8

8

Casos Prováveis

Casos Confirmados

Municípios Com
Casos

↑ 38%

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

Durante todo o ano de 2023, os municípios que possuem mais casos confirmados de Chikungunya são: São Luís, Timon, São José de Ribamar e Caxias. E os municípios que possuem casos prováveis de Chikungunya nesta Semana Epidemiológica 41^a são: São Luís e São José de Ribamar.

Fonte: Sinan Online (banco de dados atualizado em 26/10/2023). Dados sujeitos à alteração. Dados referentes a SE 41. *Os casos são pertencentes à data de notificação.

INFORME SEMANAL

Coordenação Estadual de Controle das Arboviroses - MA

SE 01 a SE 41– 01 DE JANEIRO ATÉ 14 DE OUTUBRO DE 2023

Zika Vírus



Incidência
3,10
Caso/100 mil hab.



0 Gestante

0 Óbito

0,00%

Letalidade

210

Casos Prováveis

98

Casos Confirmados

64

Municípios Com Casos



52%

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

SE 41 – 08 DE OUTUBRO ATÉ 14 DE OUTUBRO DE 2023

Zika Vírus



Incidência
0,01
Caso/100 mil hab.



0 Gestante

0 Óbito

0,00%

Letalidade

1

Casos Prováveis

0

Casos Confirmados

1

Municípios Com Casos

0%

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

Durante todo o ano de 2023, os municípios que possuem mais casos confirmados de Zika Vírus são: São Luís, Caxias, Pedreiras e São José de Ribamar. Nesta semana epidemiológica 41ª, nenhum município notificou casos de Zika.

Fonte: Sinan Online (banco de dados atualizado em 26/10/2023). Dados sujeitos à alteração. Dados referentes a SE 41. *Os casos são pertencentes à data de notificação.

DENGUE

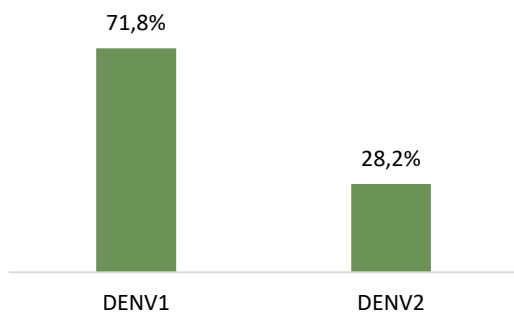
Coordenação Estadual de Controle das Arboviroses - MA

Situação Epidemiológica

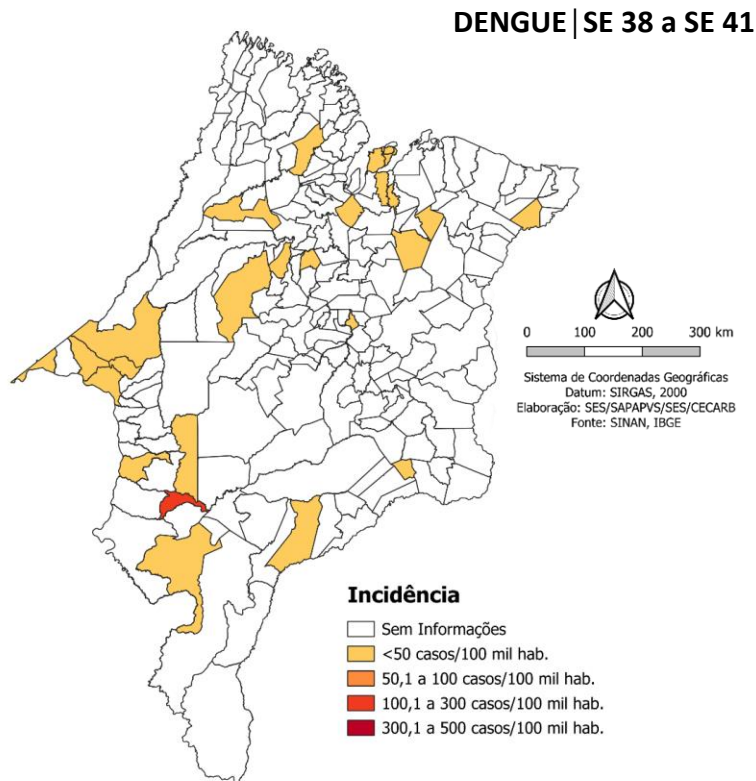
Nenhum município está com média ou alta incidência, considerando apenas as 4 últimas semanas epidemiológicas (SE38 a SE41).

As localidades que possuem mais notificações nestas últimas semanas (SE 38 a SE41) são: São Luís, São José de Ribamar, São Pedro dos Crentes e Sítio Novo.

Sorotipo

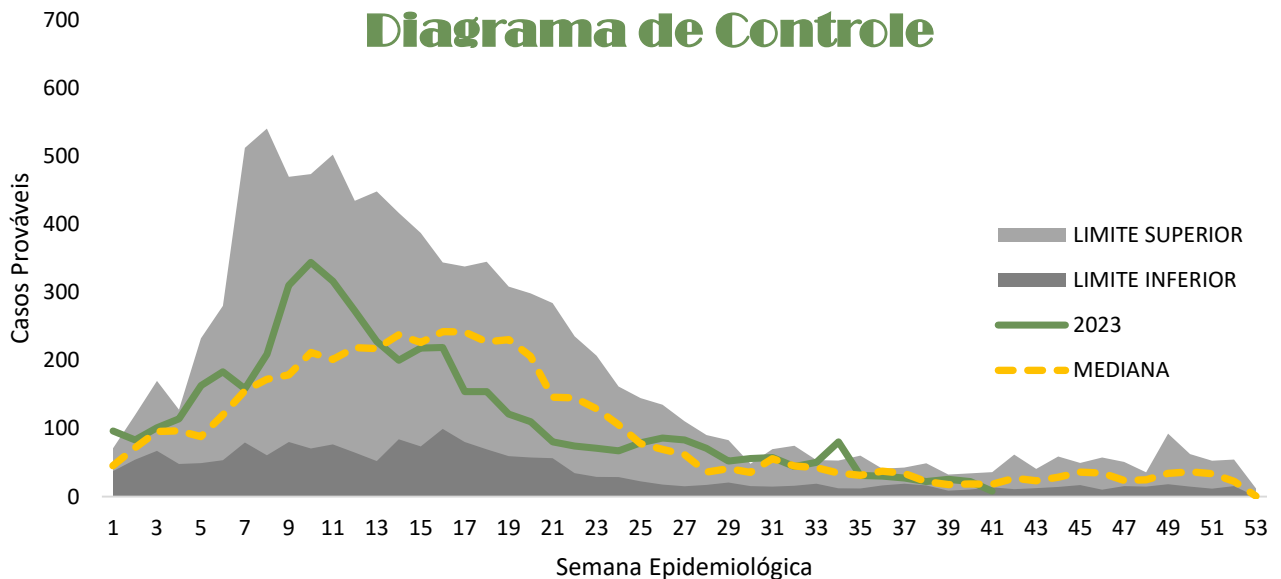


Incidência



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial (GAL), Laboratório Central do Maranhão (LACEN-MA), banco de dados atualizado em 14/09/2023).

Diagrama de Controle



CHIKUNGUNYA

Coordenação Estadual de Controle das Arboviroses - MA

Situação Epidemiológica

Não há municípios com média e alta incidência, considerando apenas as 4 últimas semanas epidemiológicas (SE38 a SE41).

Conforme o Diagrama de Controle, o número de casos prováveis de Chikungunya ultrapassaram o limite máximo esperado a partir da *SE 26 a SE 32.

Embora não tenha municípios com média ou alta incidência, as localidades que possuem mais notificações nestas últimas semanas (SE 38 a SE41) são: São Luís, São José de Ribamar.

*SE – Semana Epidemiológica

Incidência

CHIKUNGUNYA | SE 38 a SE 41

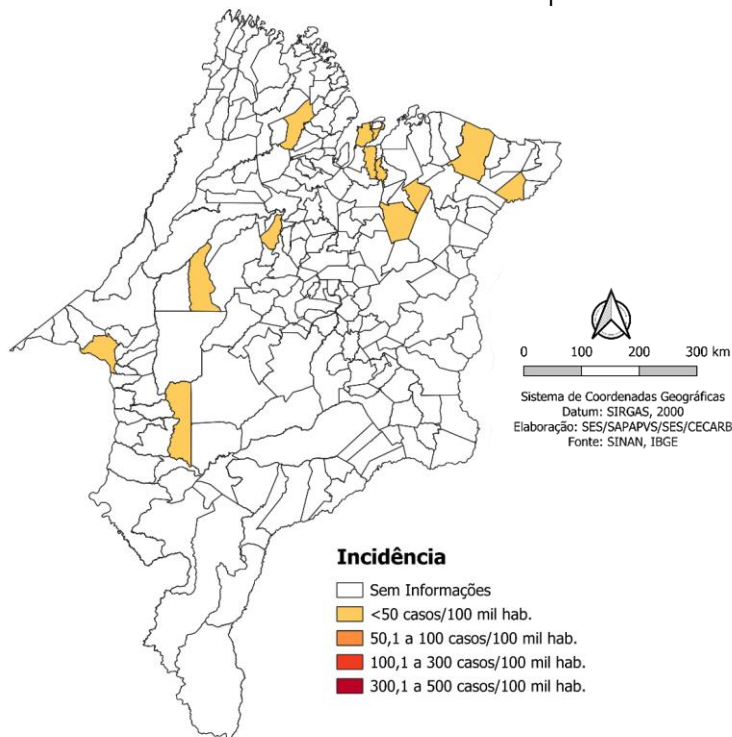
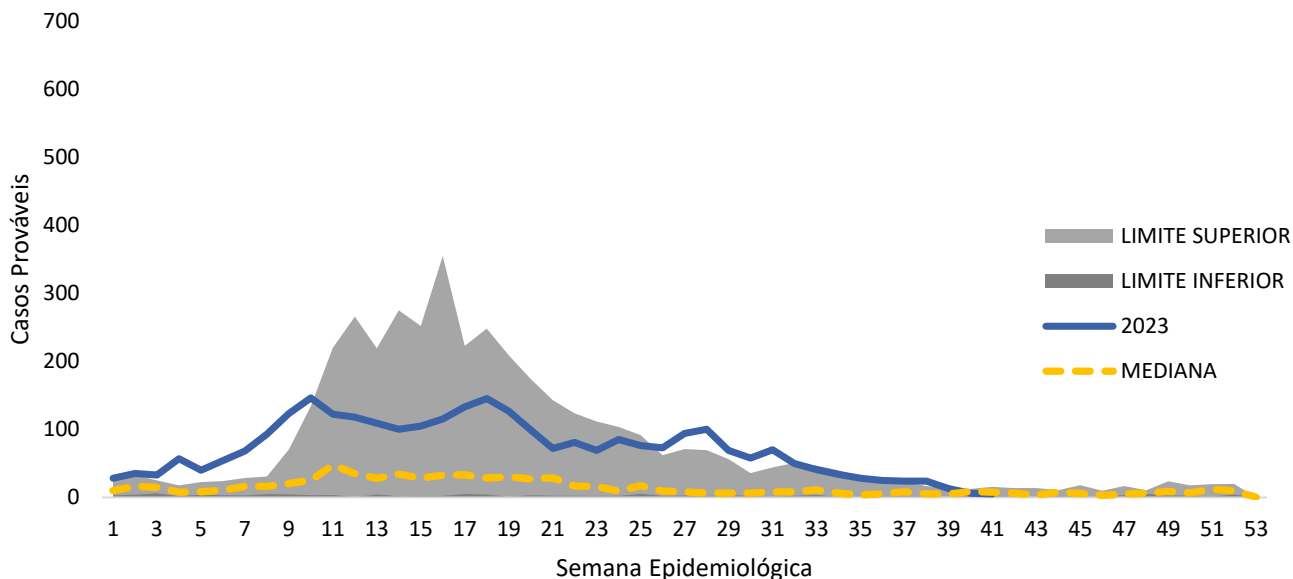


Diagrama de Controle



ZIKA

Coordenação Estadual de Controle das Arboviroses - MA

Situação Epidemiológica

Não há municípios com média ou alta incidência, em relação à Zika, considerando apenas as 4 últimas semanas epidemiológicas (SE38 a SE41).

Conforme o Diagrama de Controle, o número de casos prováveis de Zika ultrapassaram o limite máximo esperado a partir da *SE 32 a SE 34.

*SE – Semana Epidemiológica

Incidência

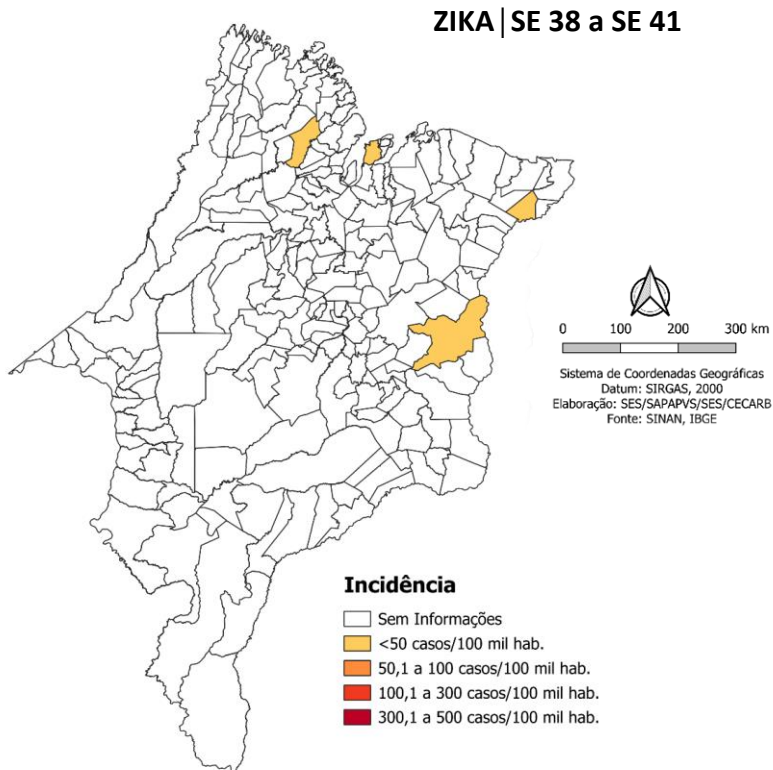
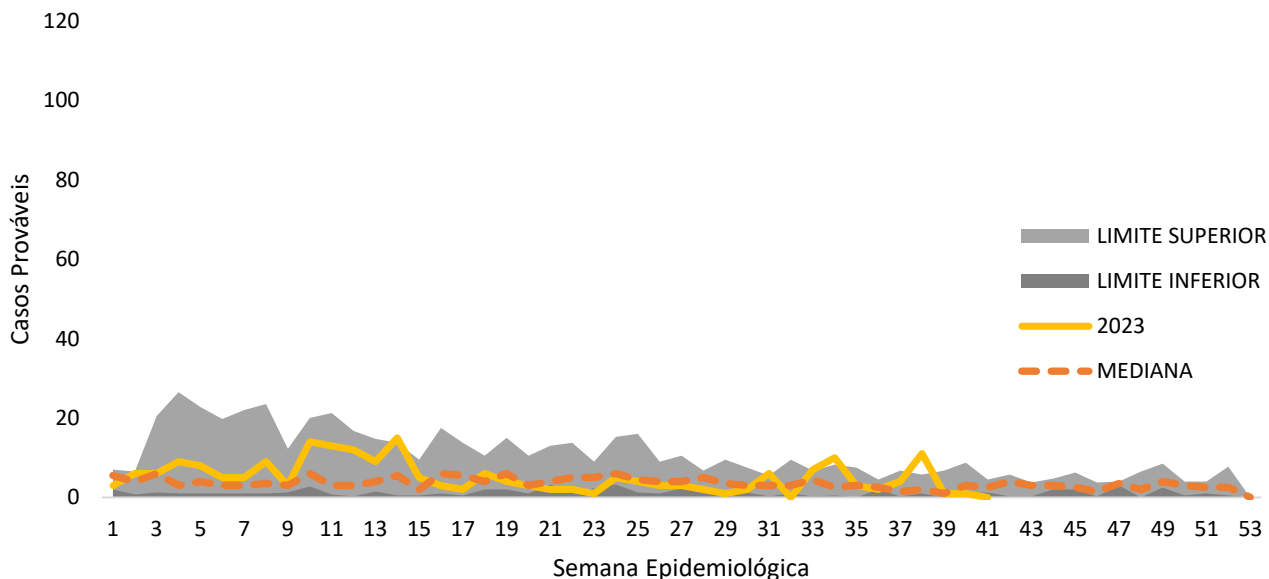


Diagrama de Controle



MUNICÍPIOS COM MÉDIA OU ALTA INCIDÊNCIA

SE 38 a SE 41 – 17 DE SETEMBRO ATÉ 21 DE OUTUBRO DE 2023

Tabela 1. N° de municípios por estratificação de incidência e agravo, a partir da SE 38 até a SE 41, 2023 - Maranhão.

Estratificação de Incidência	Dengue	Chikungunya	Zika
Alta Incidência	0	0	0
Média Incidência	0	0	0
Baixa Incidência	26	13	4
Sem Notificações	191	204	213

Fonte: Sinan Online (banco de dados atualizado em 26/10/2023). Dados sujeitos à alteração. Dados referentes a SE 41. *Os casos são pertencentes à data de notificação.