

INFORME DIÁRIO

SE 16 | 26 de abril de 2023



Dengue



Incidência

418

Casos/100 mil hab.



331 Óbitos em investigação

892.138

Casos prováveis

4.547

Municípios com casos

320 Óbitos

3,5% Letalidade¹

9.115

Casos **graves** e com sinais de alarme

↑ **29%**

Em relação ao número de casos no mesmo período de 2022

¹ Para o cálculo da letalidade, foram considerados no denominador os casos de dengue grave e de dengue com sinais de alarme

Chikungunya



Incidência

40

Casos/100 mil hab.



34 Óbitos em investigação

86.569

Casos prováveis

2.064

Municípios com casos

19 Óbitos

0,02% Letalidade

↑ **40%**

Em relação ao número de casos no mesmo período de 2022

Zika



Incidência

3,0

Casos/100 mil hab.



395

Casos prováveis em Gestantes

6.295

Casos prováveis

538

Municípios com casos

0 Óbito

↑ **289%**

Em relação ao número de casos no mesmo período de 2022



MINISTÉRIO DA SAÚDE



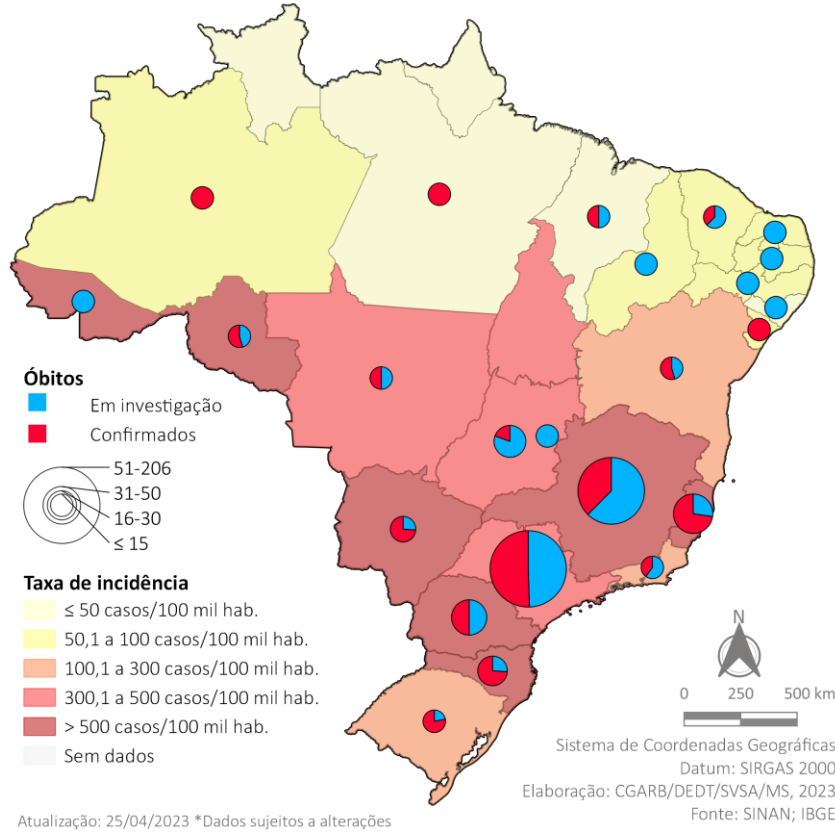
DENGUE

SE 16 | 26 de abril de 2023

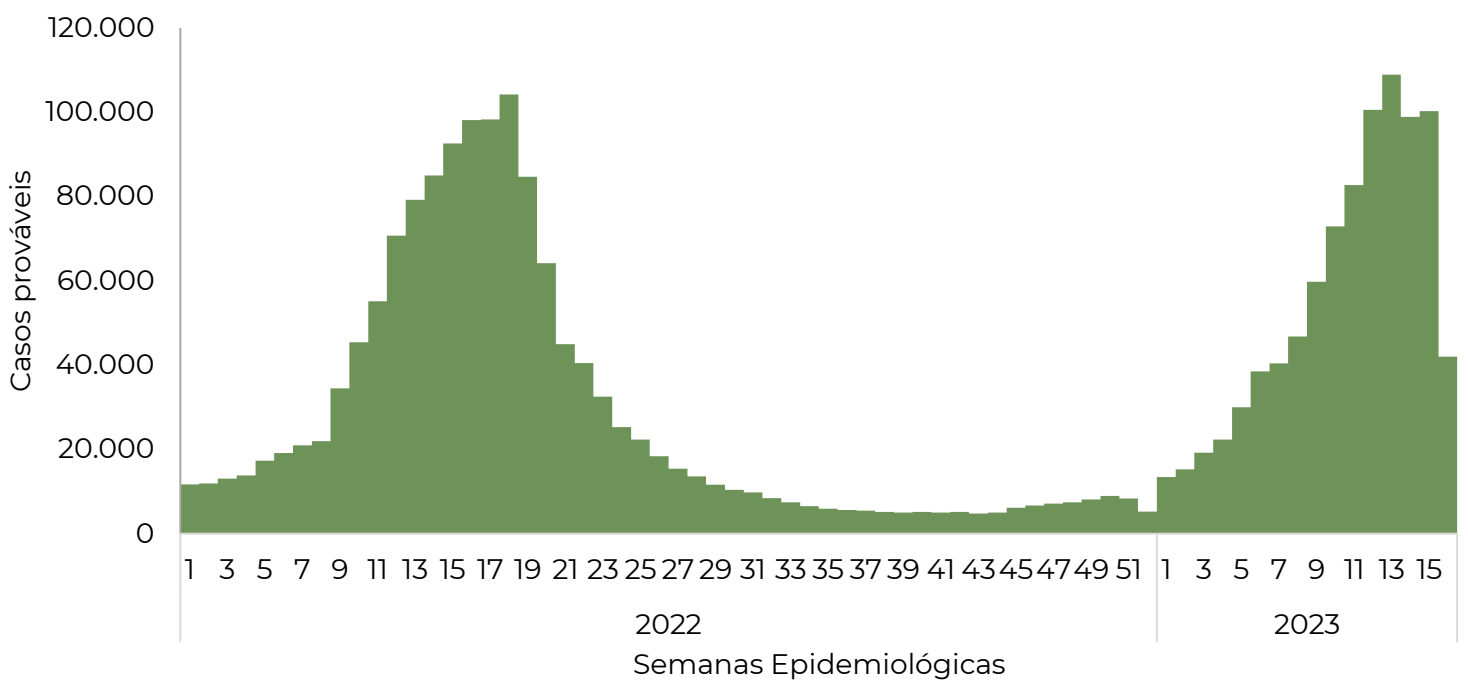


Incidência e óbitos

Dengue | Brasil | SE16 | 2023



Casos por semana epidemiológica



MINISTÉRIO DA SAÚDE



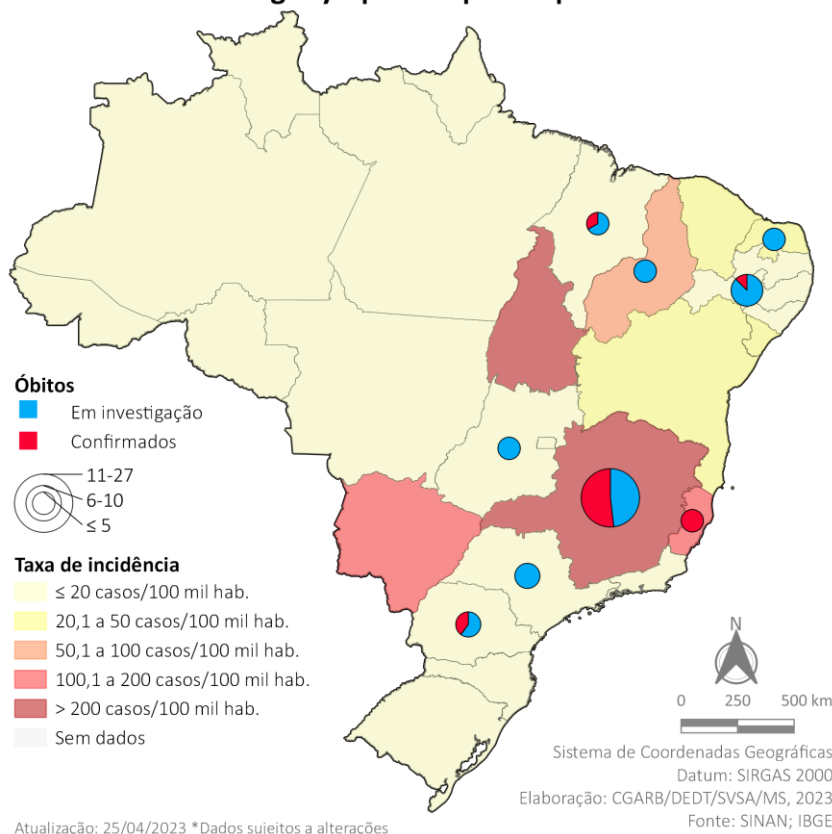
CHIKUNGUNYA

SE 16 | 26 de abril de 2023

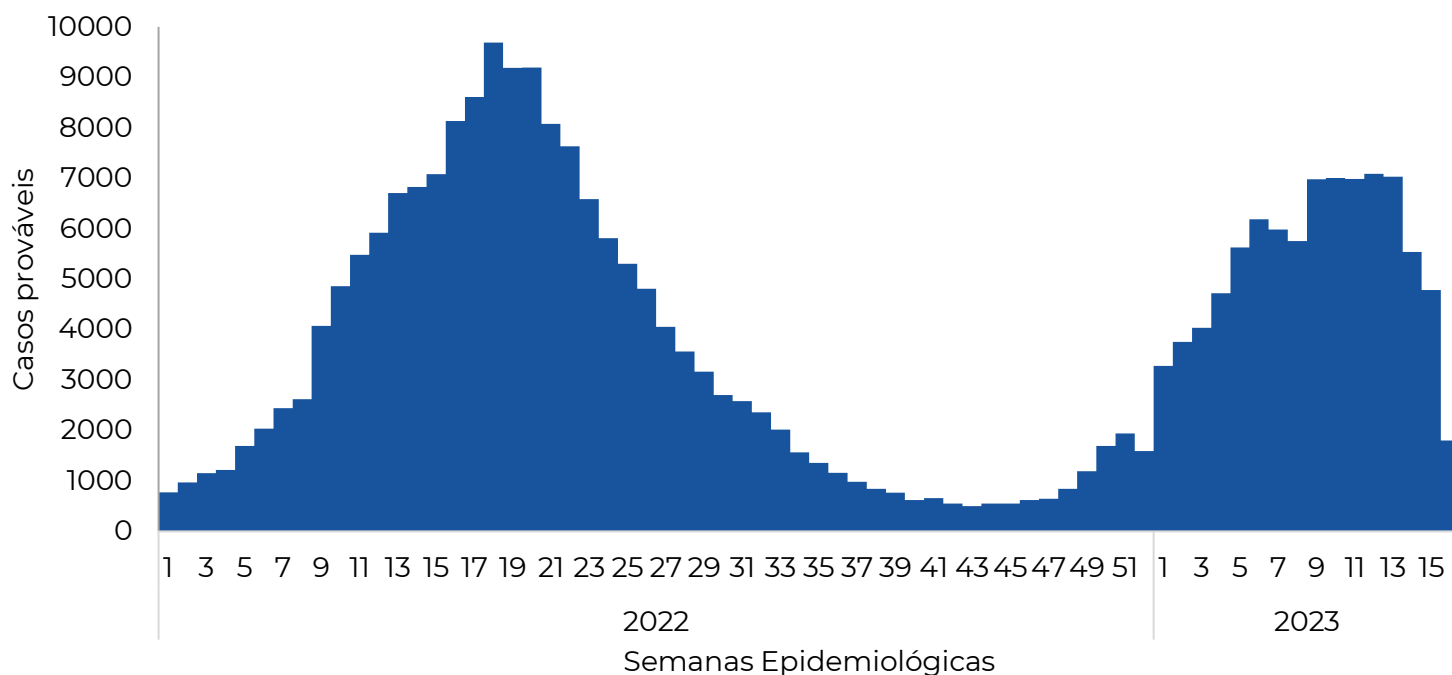


Incidência e óbitos

Chikungunya | Brasil | SE16 | 2023



Casos por semana epidemiológica

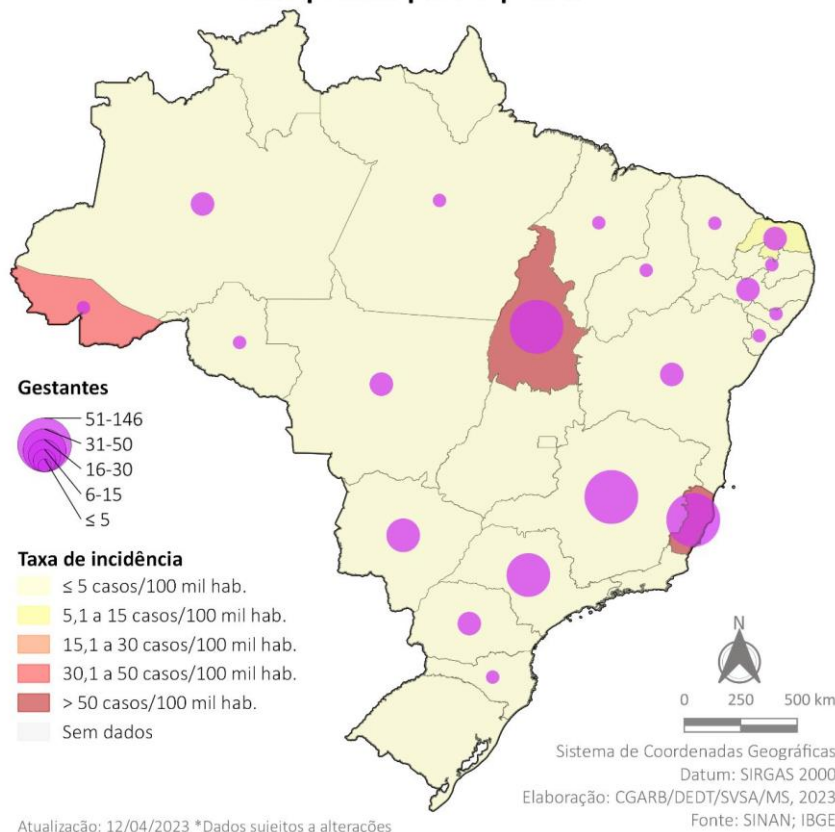


MINISTÉRIO DA SAÚDE

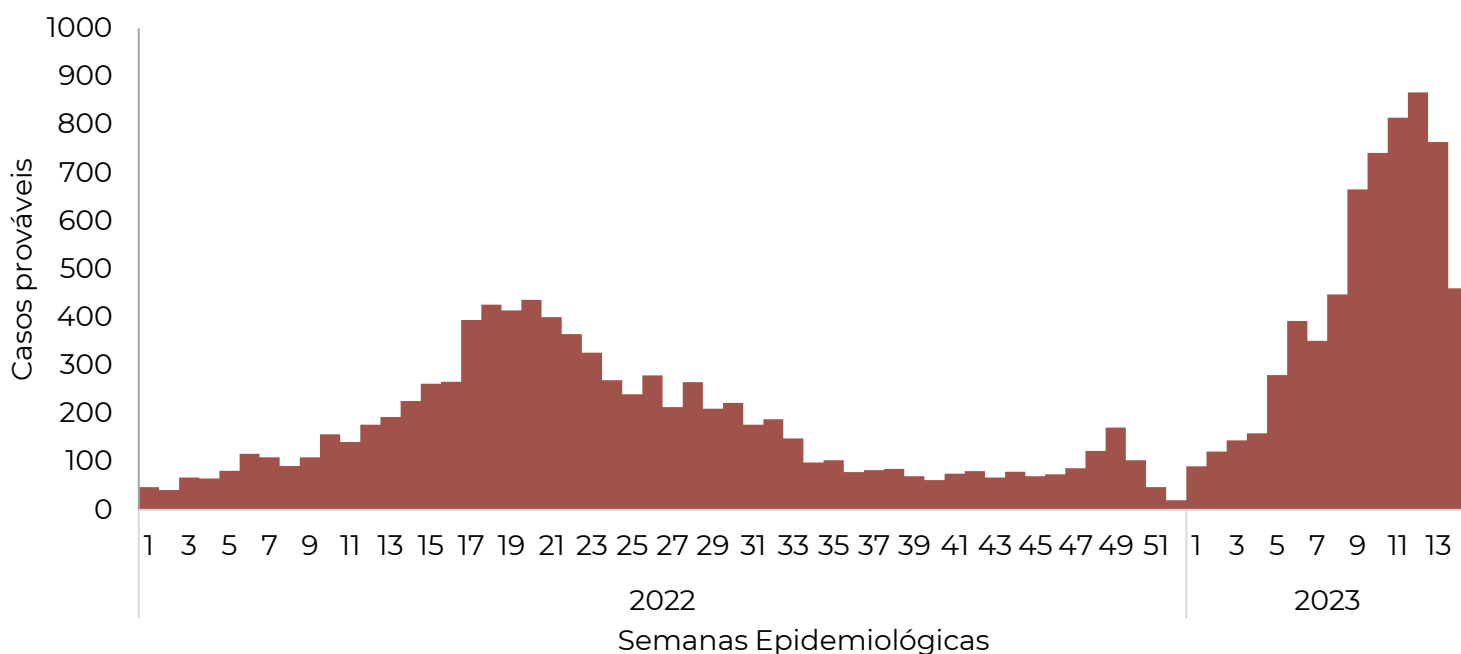


Incidência e número de casos prováveis em gestantes

Zika | Brasil | SE14 | 2023



Casos por semana epidemiológica





43 Dias de ativação



27 Informes elaborados



4 Reuniões com os estados

Macro Norte e Nordeste; Macro Sul, Sudeste e Centro-Oeste e com UF's com estrutura de resposta

Atividades de campo



12 Apoios locais planejados

PR(2), MS, MG(2), TO, ES, RO, SP, SC(2) e BA

11 Apoios locais realizados

PR(2), MS, MG(2), TO, ES, SP, SC(2) e BA

Fonte de dados do Informe: Sinan On-line (banco de dados atualizado em 26/04/2023); Sinan NET atualizado em 12/04/2023.