

INFORME DIÁRIO

SE 16 | 25 de abril de 2023



Dengue



Incidência

412

Casos/100 mil hab.



326 Óbitos em investigação

879.302

Casos prováveis

4.541

Municípios com casos

299 Óbitos

3,3% Letalidade¹

8.910

Casos **graves** e com sinais de alarme

↑ **27%**

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.



33 Óbitos em investigação

85.298

Casos prováveis

2058

Municípios com casos

19 Óbitos

0,02% Letalidade

↑ **38%**

Em relação ao número de casos no mesmo período de 2022

Zika



Incidência

3,0

Casos/100 mil hab.



395



Casos prováveis em Gestantes

0 Óbito

6.295

Casos prováveis

538

Municípios com casos

↑ **289%**

Em relação ao número de casos no mesmo período de 2022

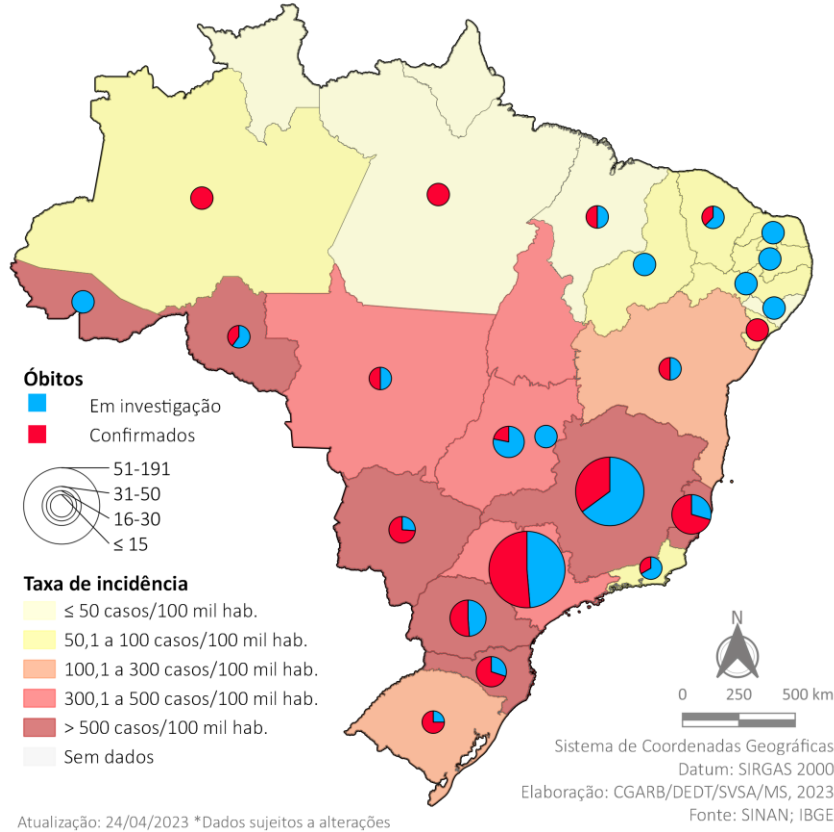
DENGUE

SE 16 | 25 de abril de 2023

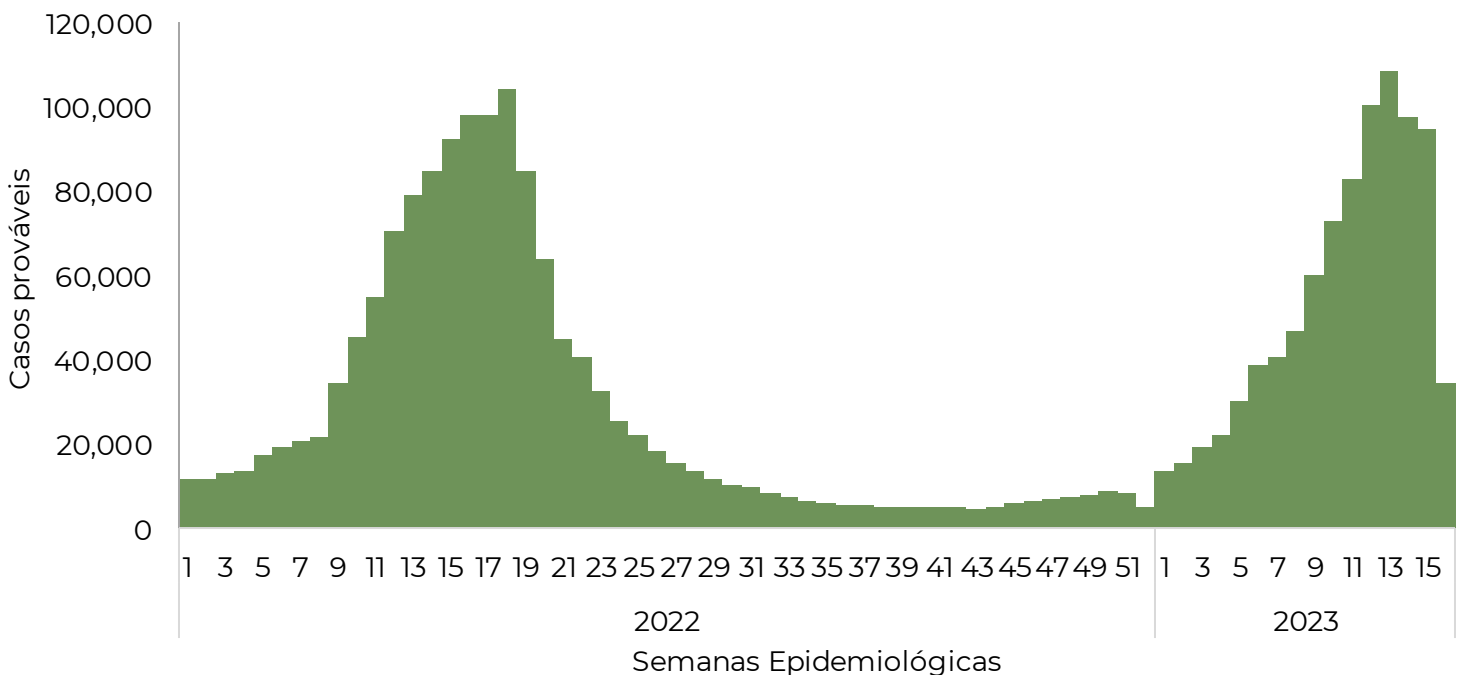


Incidência e óbitos

Dengue | Brasil | SE16 | 2023



Casos por semana epidemiológica



MINISTÉRIO DA SAÚDE



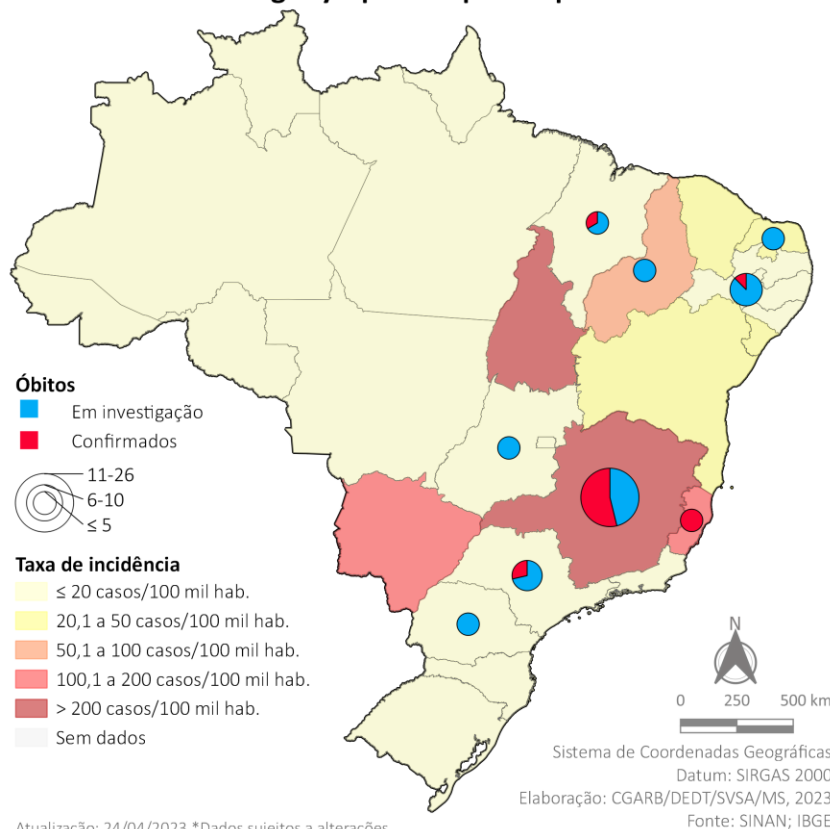
CHIKUNGUNYA

SE 16 | 25 de abril de 2023



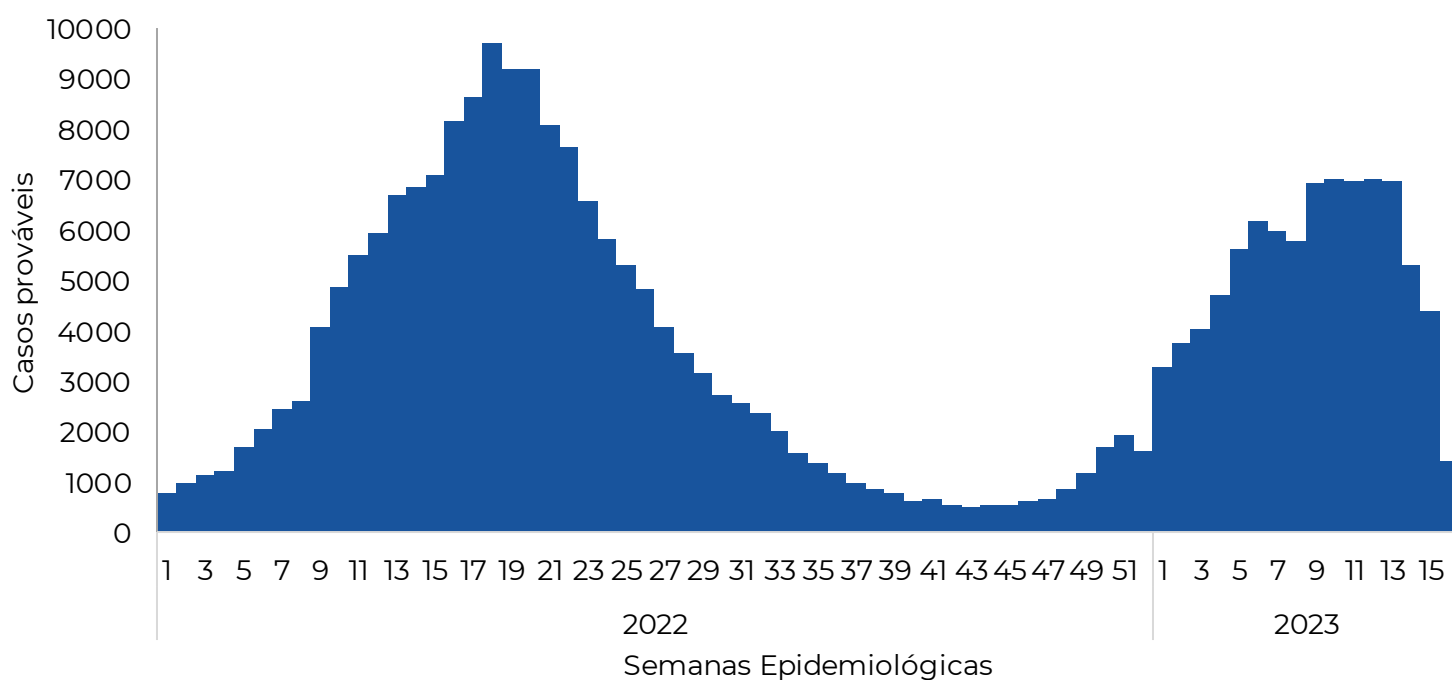
Incidência e óbitos

Chikungunya | Brasil | SE16 | 2023



Atualização: 24/04/2023 *Dados sujeitos a alterações

Casos por semana epidemiológica

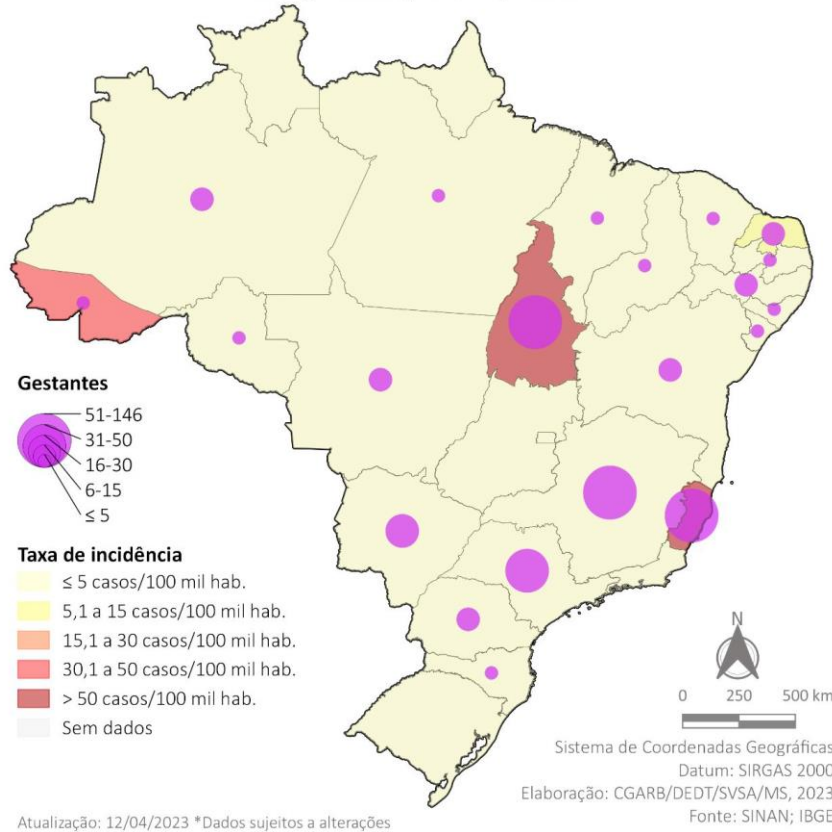


MINISTÉRIO DA SAÚDE

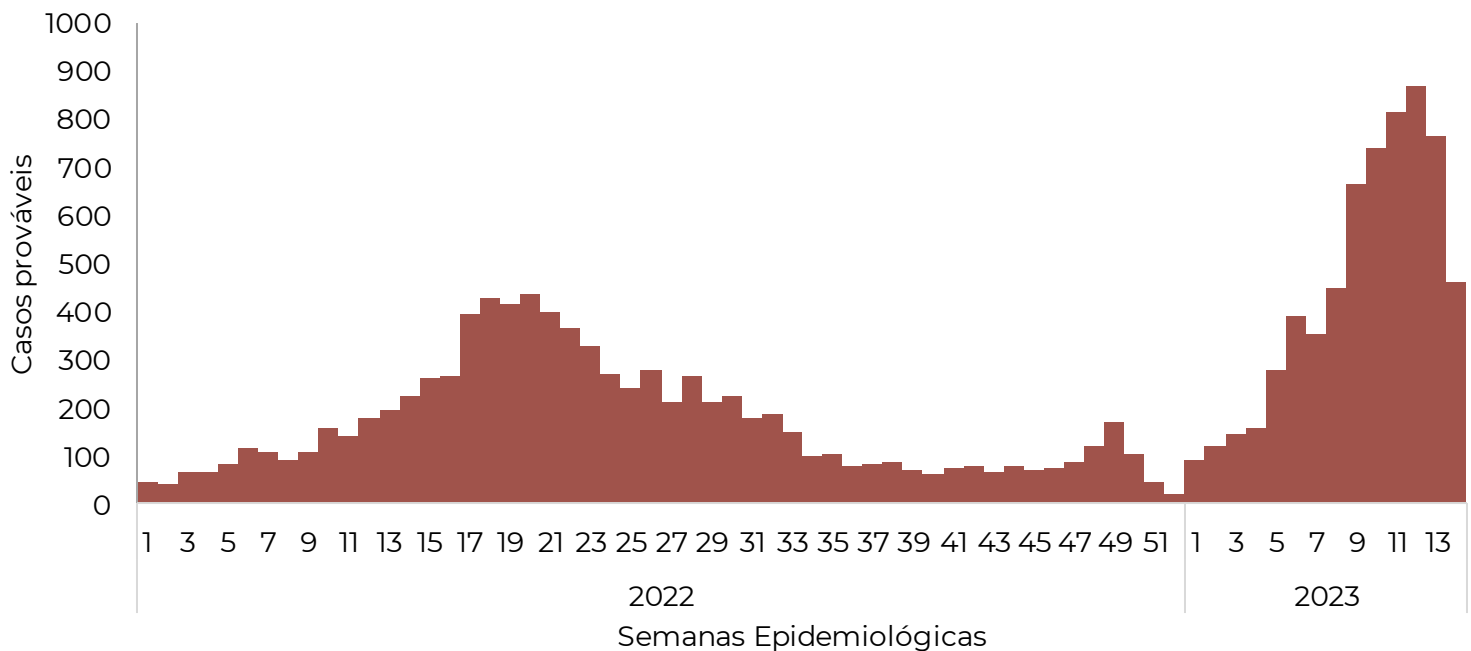


Incidência e número de casos prováveis em gestantes

Zika | Brasil | SE14 | 2023



Casos por semana epidemiológica





42 Dias de ativação



26 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 25/04/2023); Sinan NET atualizado em 12/04/2023.