

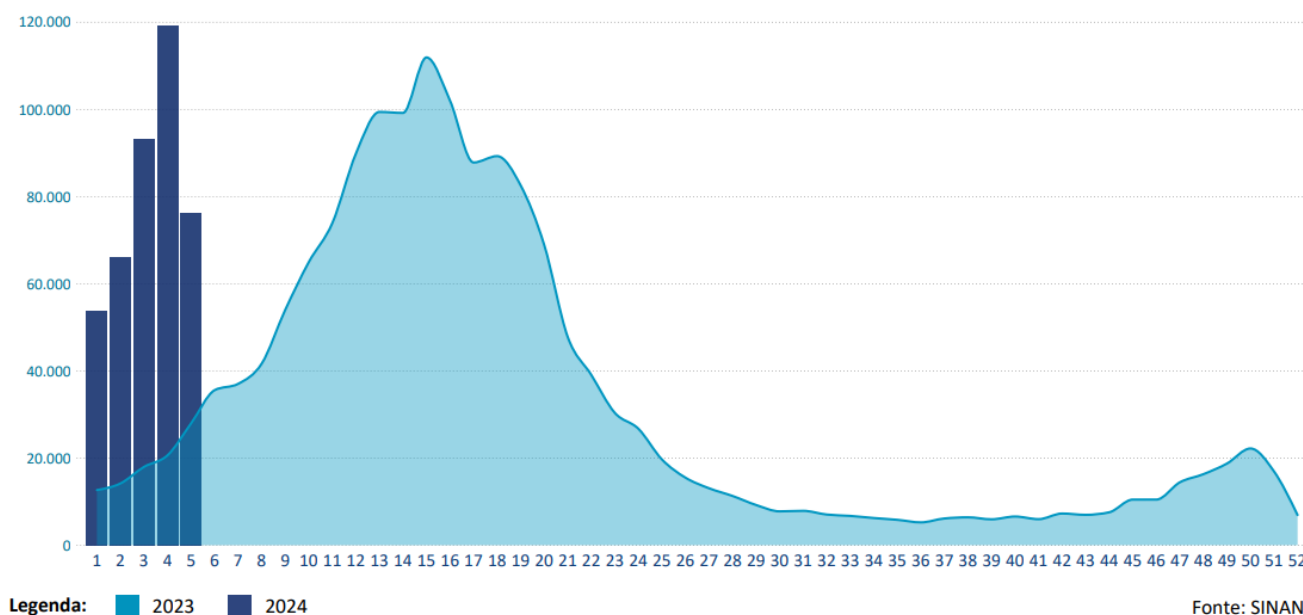
Dengue no Brasil

16/02/2024



Os dados de Dengue apresentados neste informe referem-se ao período entre as Semanas Epidemiológicas (SE) 01 a 05 de 2024 com atualização a data deste informe, com comparações com o mesmo período de 2023.

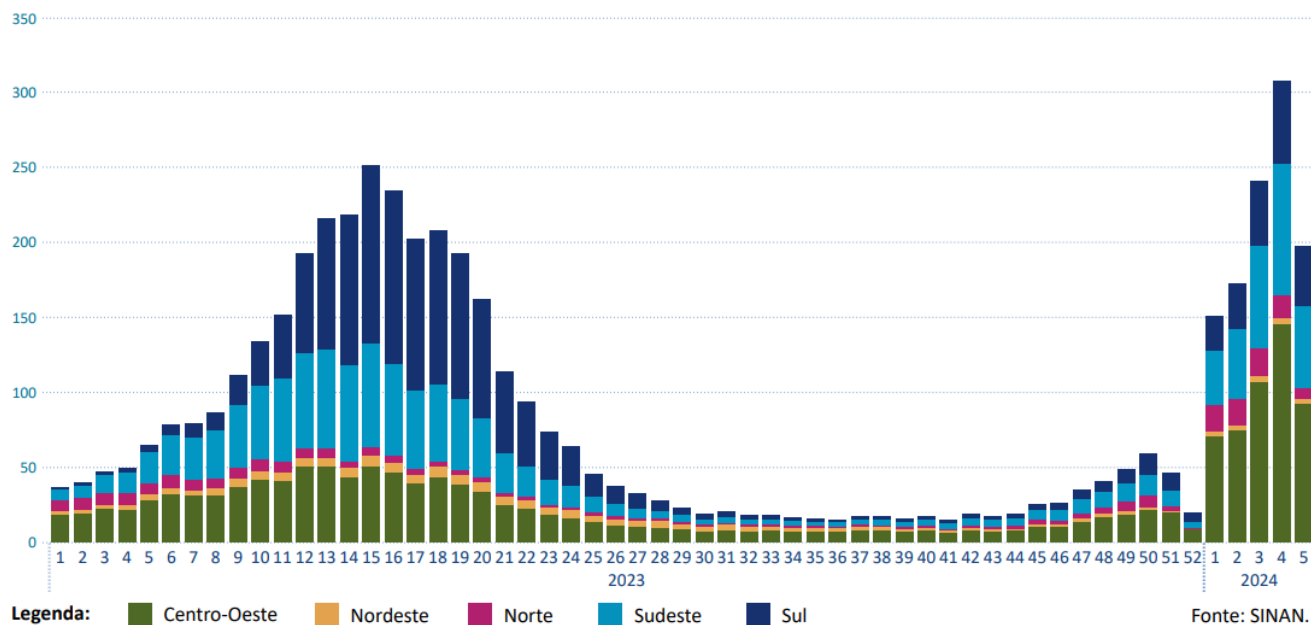
Número de casos prováveis de dengue por semana epidemiológica, Brasil, 2023 e 2024



O gráfico acima apresenta os casos prováveis de dengue de 2023 (por curva) e de 2024 (por colunas) ao longo das Semanas Epidemiológicas (SE). Observa-se que os casos do ano de 2024 apresentam aumento ao longo das semanas, com queda na SE 05, isso se deve ao tempo de digitação das informações pelos estados e municípios. Os dados serão atualizados nas próximas semanas, conforme atualização dos dados pelas unidades notificadoras. Na SE 04 de 2024

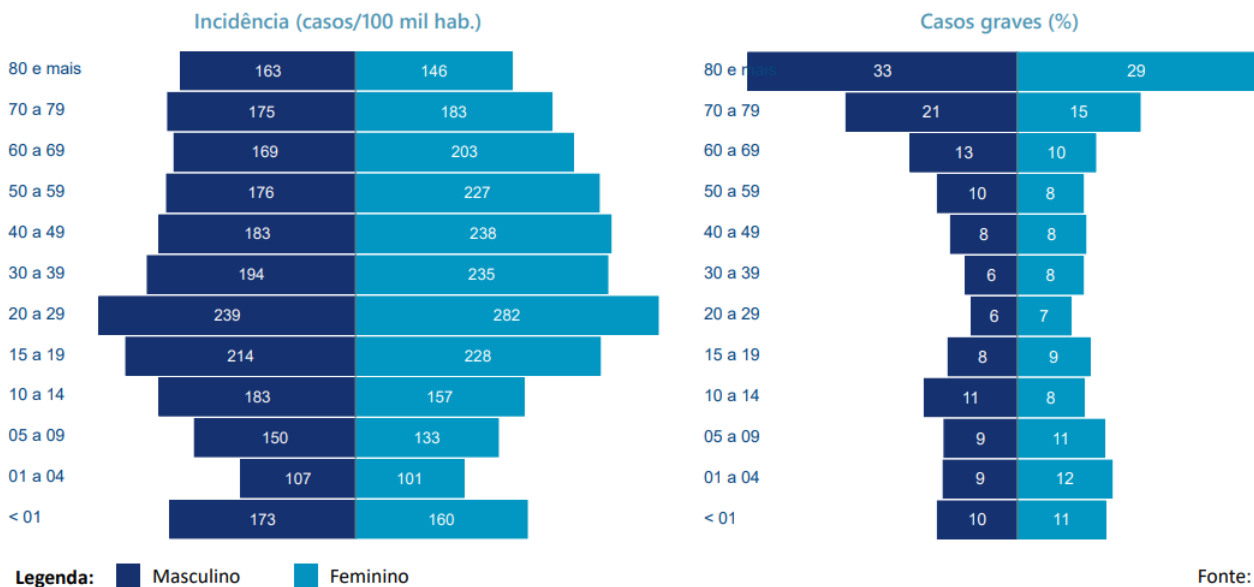
concentram-se o maior número de casos deste ano, valor superior ao pico máximo observado em 2023, que ocorreu na SE 15.

Coeficiente de incidência de dengue por semana epidemiológica, por região, Brasil, 2023 de 2024



O gráfico acima apresenta o coeficiente de incidência de dengue de 2023 e 2024 por SE, estratificado por região. Observando a SE 05 de 2024, a Centro-Oeste é a região com maior coeficiente de incidência, seguida pela Sudeste. Observa-se ainda o comportamento da doença no ano 2023 com o pico entre as SE 14 a SE 19, sendo superado nas primeiras semanas de 2024.

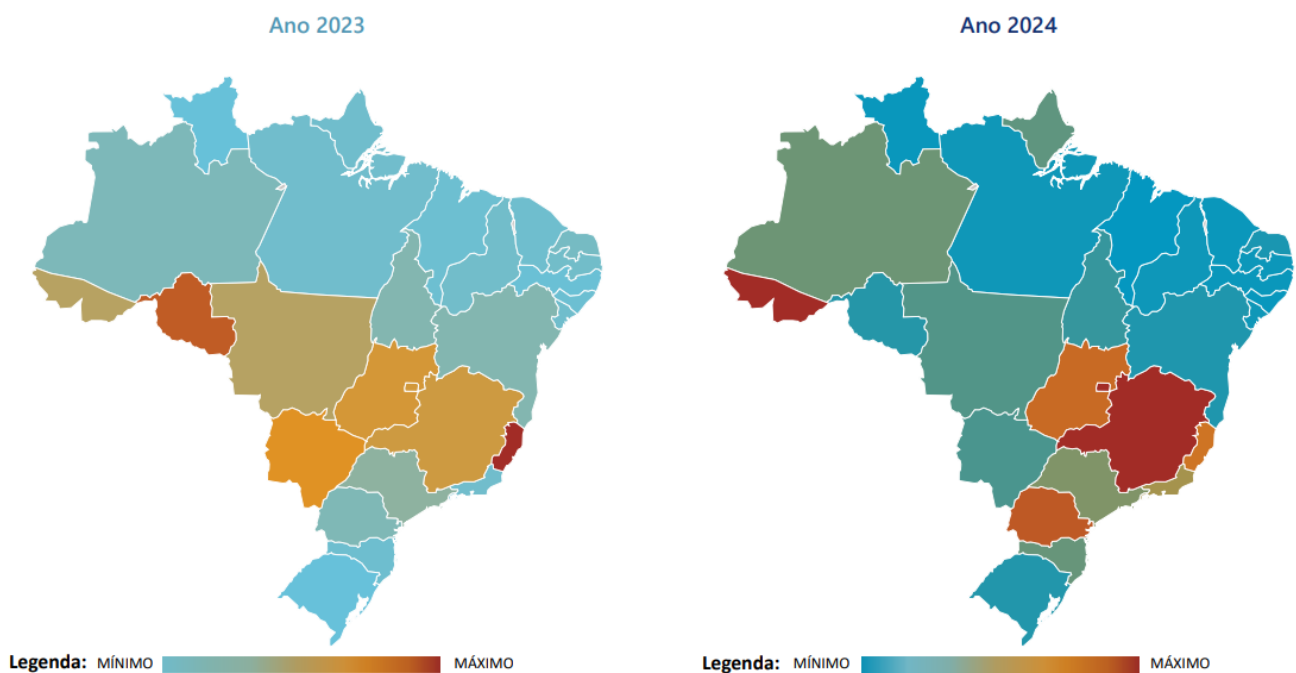
Coeficiente de incidência de casos prováveis e proporção de casos graves de dengue das semanas epidemiológicas 01 a 05, por sexo, faixa etária, Brasil, 2024



Fonte: SINAN.

Os gráficos acima apresentam o coeficiente de incidência de casos prováveis e a proporção de casos graves de Dengue dentre os casos prováveis, por sexo e faixa etária entre as SE 01 a 05 do ano de 2024. O maior coeficiente de incidência é na faixa etária de 20 a 29 anos. A maior proporção de casos graves concentra-se na faixa etária de 80 e mais.

Coeficiente de incidência de dengue das semanas epidemiológicas 01 a 05, por UF, Brasil, 2023 e 2024



Fonte: SINAN.

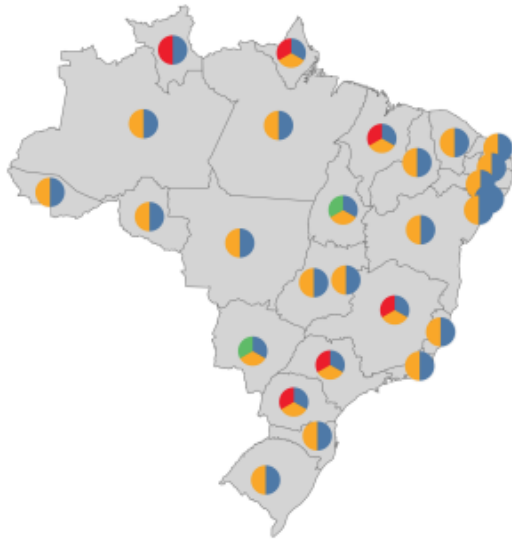
Os mapas apresentam a distribuição do coeficiente de incidência de dengue nos anos 2023 e 2024 referente ao acumulado entre as SE 01 a 05. No ano de 2024 merece destaque o Distrito Federal e os estados de Minas Gerais, Acre, Paraná, Goiás e Espírito Santo. Em 2023, destacaram-se o Espírito Santo, Rondônia, Minas Gerais, Mato Grosso do Sul, Goiás e Distrito Federal.

Número de casos prováveis e coeficiente de incidência de dengue das semanas epidemiológicas 01 a 05, por região e UF, Brasil, 2023 e 2024

| Ano primeiros sintomas Região/UF | 2023 | | 2024 | |
|-------------------------------------|-----------------|----------------------------|-----------------|----------------------------|
| | Casos prováveis | Coefficiente de incidência | Casos prováveis | Coefficiente de incidência |
| Centro-Oeste | 18.512 | 110,8 | 80.088 | 491,7 |
| Distrito Federal | 3.521 | 113,8 | 49.915 | 1771,9 |
| Goiás | 8.319 | 115,4 | 24.604 | 348,7 |
| Mato Grosso | 3.017 | 84,6 | 3.309 | 90,4 |
| Mato Grosso do Sul | 3.655 | 128,7 | 2.260 | 82,0 |
| Nordeste | 8.524 | 14,8 | 9.250 | 16,9 |
| Alagoas | 227 | 6,8 | 260 | 8,3 |
| Bahia | 4.615 | 30,8 | 4.707 | 33,3 |
| Ceará | 907 | 9,8 | 927 | 10,5 |
| Maranhão | 557 | 7,8 | 193 | 2,9 |
| Paraíba | 524 | 12,9 | 470 | 11,8 |
| Pernambuco | 424 | 4,4 | 954 | 10,5 |
| Piauí | 405 | 12,3 | 476 | 14,6 |
| Rio Grande do Norte | 607 | 17,1 | 908 | 27,5 |
| Sergipe | 258 | 11,0 | 355 | 16,1 |
| Norte | 7.009 | 37,1 | 13.025 | 75,1 |
| Acre | 776 | 85,6 | 4.640 | 559,0 |
| Amapá | 98 | 11,2 | 772 | 105,3 |
| Amazonas | 1.051 | 24,6 | 4.771 | 121,1 |
| Pará | 998 | 11,4 | 1.255 | 15,5 |
| Rondônia | 3.579 | 197,2 | 641 | 40,5 |
| Roraima | 11 | 1,7 | 58 | 9,1 |
| Tocantins | 496 | 30,9 | 888 | 58,8 |
| Sudeste | 55.404 | 61,8 | 248.796 | 293,2 |
| Espírito Santo | 10.588 | 257,7 | 12.439 | 324,5 |
| Minas Gerais | 23.272 | 108,7 | 143.876 | 700,5 |
| Rio de Janeiro | 1.960 | 11,2 | 29.448 | 183,4 |
| São Paulo | 19.584 | 42,0 | 63.033 | 141,9 |
| Sul | 3.849 | 12,7 | 57.192 | 191,1 |
| Paraná | 3.068 | 26,5 | 44.614 | 389,9 |
| Rio Grande do Sul | 140 | 1,2 | 3.949 | 36,3 |
| Santa Catarina | 641 | 8,7 | 8.629 | 113,4 |

Fonte: SINAN.

Mapa de sorotipos de vírus indicados para dengue, por UF, Brasil, 2024



Legenda:

- Dengue 1
- Dengue 2
- Dengue 3
- Dengue 4

No mapa estão representados os sorotipos dos vírus da dengue detectados no país em 2024. Observa-se a circulação simultânea dos 4 sorotipos no território nacional, com mais ênfase para os sorotipos 1 e 2.

Fonte: GAL.

O gráfico e o mapa são baseados em dados dos exames laboratoriais e não em casos individuais ou em notificações. Uma mesma pessoa pode ter feito mais de um exame. Dados preliminares, sujeitos a alterações.

Fonte: Ministério da Saúde

[Informe Semanal - Edição 01 - Semana Epidemiológica 01 a 05 de 2024](#)

