

Informativo Epidemiológico Semanal de Arboviroses

Dados até 17/05/2025 — Semana Epidemiológica (SE) 20

Atualização em 19/05/2025. Divulgação em 19/05/2025.

Dados sujeitos à revisão.

Fonte dos dados: Sistema Sentinela de Notificação (Dengue); Sinan *on line* (chikungunya)

Estágio do Plano Municipal de Contingência dengue, zika e chikungunya

Normalidade	Mobilização	Alerta	🟢 Emergência	Crise
-------------	-------------	--------	--------------	-------

Vermelho = Emergência (ocorrência de óbito por dengue na SE 11)

Fonte: Plano Municipal DZC

Dengue dados acumulados até SE20/2025

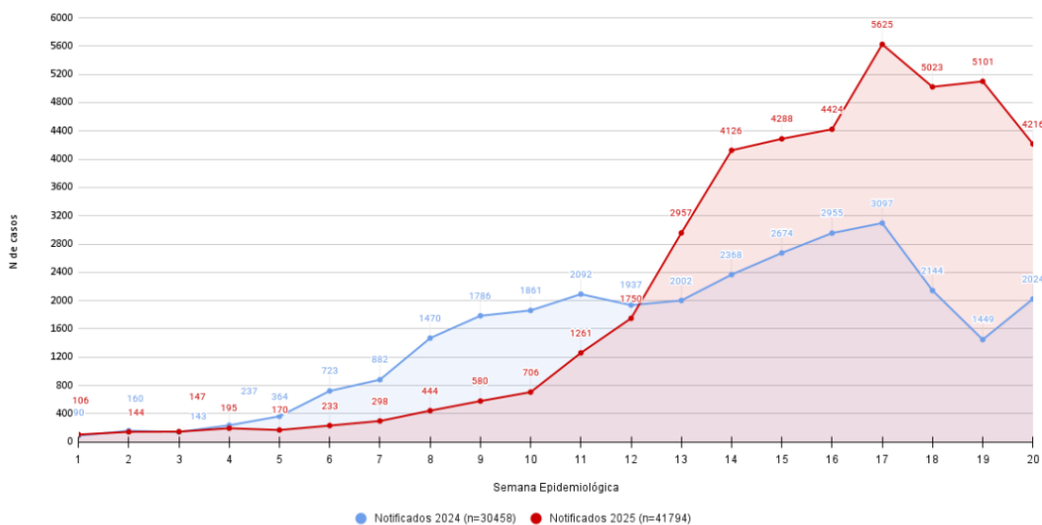
- Suspeitas notificadas - 41794
- Casos confirmados - 8076
- Óbitos - 9 (residentes nos bairros Vila Ipiranga, Jd. Itu (2), Passo das Pedras (2), Rubem Berta, Jd. Sabará, Sarandi, Menino Deus)
- Sorotipos virais detectados: DENV1, DENV2 e DENV3
- Principais sintomas: febre alta, dor de cabeça e dor no corpo

Bairros com maior incidência por 100 mil hab. na SE 20: Cascata (194,93), Pq Santa Fé (164,84), Passo das Pedras (145,48), Floresta (134,65), Jd São Pedro (120,48).

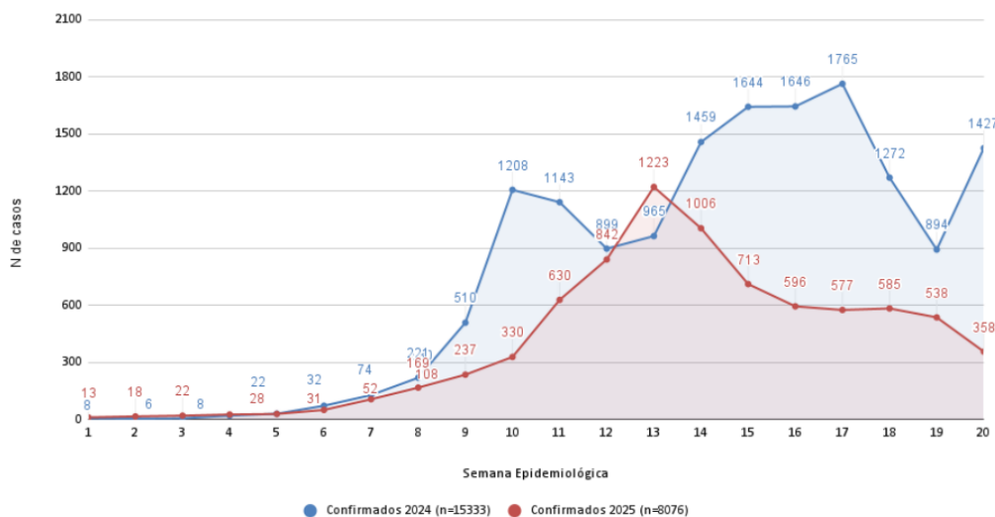


Todas as suspeitas devem ser notificadas.
Os serviços que realizam o Teste Rápido (NS1) devem incluir o resultado na notificação.

Casos notificados para dengue por SE de início de sintomas, Porto Alegre, 2024 e 2025



Casos confirmados de dengue por SE de início de sintomas, Porto Alegre, 2024 e 2025



Análise epidemiológica:

Em relação ao mesmo período de 2024, o número total de casos confirmados de dengue em 2025 é menor, embora haja mais casos suspeitos. Em 2025 também houve a identificação de um novo sorotipo viral (DENV-3), em casos importados. A taxa de letalidade em 2025 é de 0,11, até a SE 20.

Chikungunya dados acumulados até SE20/2025

- Suspeitas notificadas - 10
- Casos confirmados - 02 (importados de MT)
- Óbitos - 0

O RS tem casos autóctones de chikungunya. Dois óbitos foram confirmados em Carazinho.

Infestação do mosquito *Aedes aegypti* na cidade

Satisfatória	Moderada	Alerta	🟢 Crítica
--------------	----------	--------	-----------

Crítica = alto risco para transmissão do vírus da Dengue - Fonte: MI Aedes

Infestação do mosquito *Aedes aegypti* por bairro



Cuidados com o ambiente - residências, comércios, trabalho

- Evite água parada.
- Descarte o lixo corretamente.
- Verifique se a caixa d'água e as lixeiras estão bem tampadas.
- Limpe as calhas e coloque telas nos ralos.
- Trate a água das piscinas e evite deixar água parada em piscinas plásticas.