

Informativo Epidemiológico Semanal de Arboviroses

Dados até 05/07/2025 — Semana Epidemiológica (SE) 27

Atualização em 08/07/2025. Divulgação em 08/07/2025.

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 do primeiro óbito por dengue na SE 11)

Fonte: Plano Municipal DZC

Dengue dados acumulados até SE 27/2025

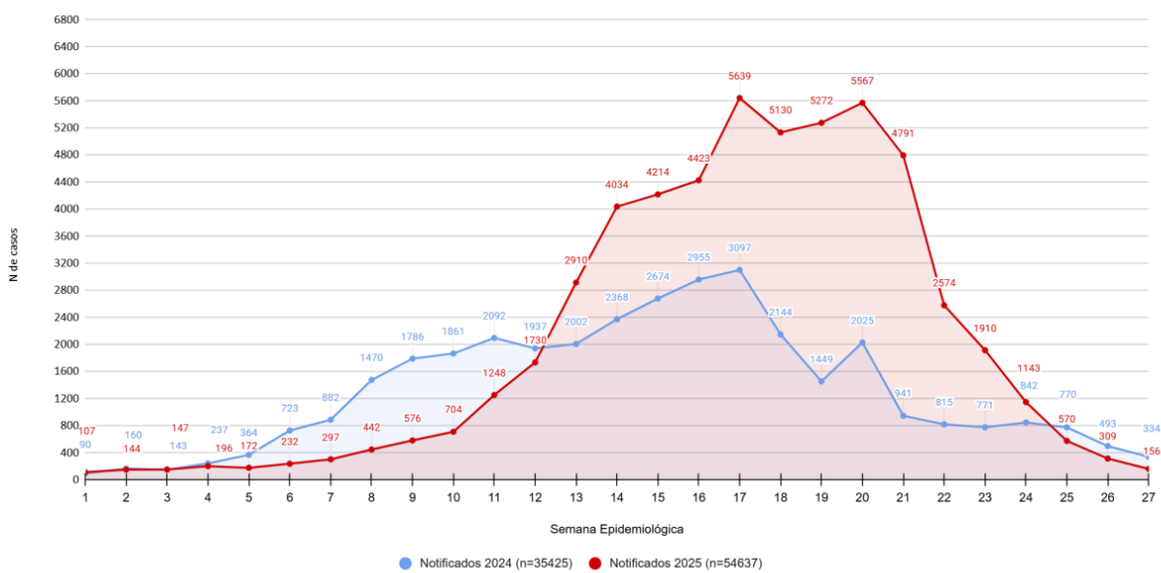
- Suspeitas notificadas - 54.637
- Casos confirmados - 16.289
- Óbitos - 22 (residentes nos bairros Vila Ipiranga, Jd. Itu (2), Passo das Pedras (3), Rubem Berta (2), Jd. Sabará (2), Jd Leopoldina, Jd São Pedro, Sarandi (2), Menino Deus, Santa Rosa de Lima (2), Santa Tereza, Parque Santa Fé, Cascata, Vila Jardim e Tristeza)
- Sorotipos virais detectados: DENV1, DENV2 e DENV3
- Principais sintomas: febre alta, dor de cabeça e dor no corpo

Bairros com incidência por 100 mil hab. na SE 27: Glória (6,56), Morro Santana (4,62), Centro Histórico (3,27), Partenon (2,29).

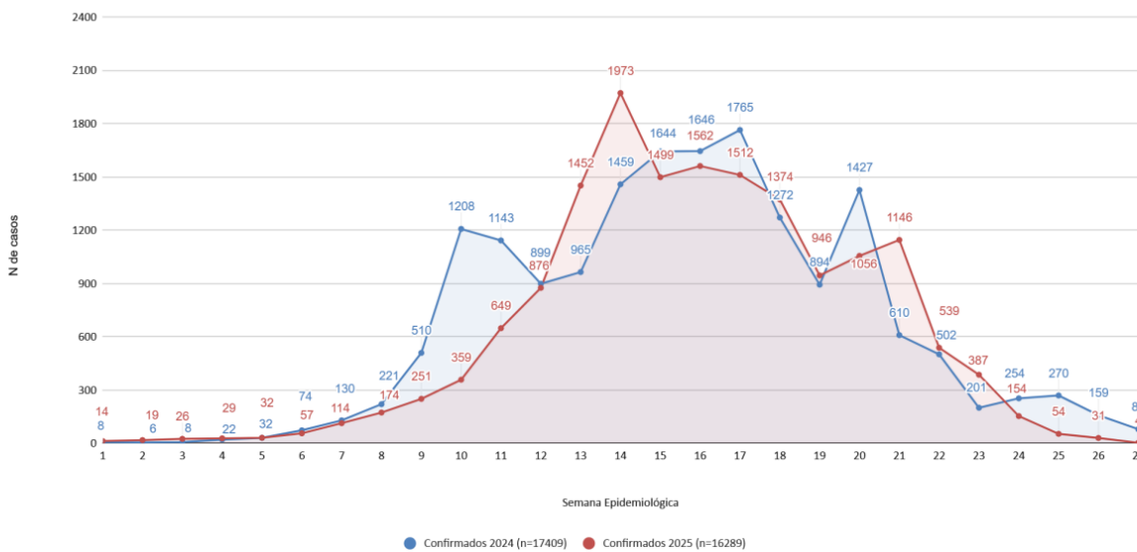


Todas as suspeitas devem ser notificadas. Os serviços que realizam o Teste Rápido (NS1) devem incluir o resultado na notificação.

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. Algumas SE de 2025 tiveram aumento significativo em relação a 2024, com destaque para SE 13, 14, 20 e 21. Em 2025 também houve a identificação de um novo sorotipo viral (DENV-3), em casos importados. Até a SE 25, a taxa de letalidade em 2025 é ligeiramente maior que o dobro em relação a 2024 (0,135 comparado com 0,06)

Chikungunya dados acumulados até SE27/2025

- Suspeitas notificadas - 11
- Casos confirmados - 02 (importados de MT)
- Óbitos - 0

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

Infestação do mosquito *Aedes aegypti* na cidade

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

Satisfatório = baixo 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.