

Informativo Epidemiológico Semanal de Arboviroses Dados até 12/07/2025 — Semana Epidemiológica (SE) 28 Atualização em 14/07/2025. Divulgação em 15/07/2025.

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

Amarelo = Mobilização (incidência de casos confirmados de dengue acima do limite de alerta estadual em 02 das 04 últimas semanas epidemiológicas; último óbito com início de sintomas há mais de 04 semanas) Fonte: <u>Plano Municipal DZC</u>

Dengue dados acumulados até SE 28/2025

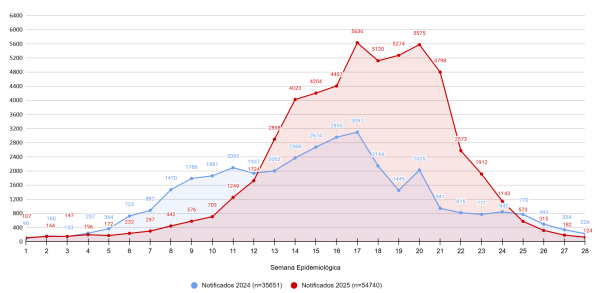
- Suspeitas notificadas 54.740
- · Casos confirmados 16.428
- Óbitos 23 (residentes nos bairros Vila Ipiranga, Jd. Itu (2), Passo das Pedras (3), Rubem Berta (2), Jd. Sabará (2), Jd Leopoldina, Jd São Pedro, Sarandi (2), Menino Deus, Santa Rosa de Lima (2), Santa Tereza, Parque Santa Fé, Cascata, Vila Jardim, Tristeza e Mont Serrat)
- Sorotipos virais detectados: DENV1, DENV2 e DENV3
- Principais sintomas: febre alta, dor de cabeça e dor no corpo

Na SE 28, até o momento, apenas o bairro Jardim Carvalho apresentou incidência de dengue (4,27/100 mil hab).

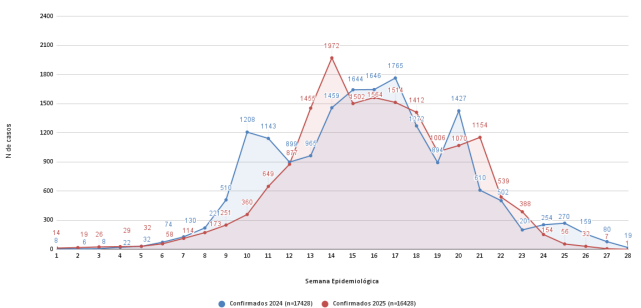


Todas as suspeitas devem ser notificadas.
Os serviços que realizam o Teste Rápido (NS1) devem incluir o resultado na notificação.

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 28, a taxa de letalidade em 2025 é maior que o dobro em relação a 2024 (0,14 comparado com 0,06)

Chicungunya dados acumulados até SE 28/2025

- · 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



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, trabalhoEvite 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.