

INFORME EPIDEMIOLÓGICO | ANO 2025 | PERÍODO DE 01/01 a 20/03

Informe de periodicidade semanal
Fontes: SINAN/GAL/AASS/FVS-RCP
Dados sujeitos à alteração

Notificação de casos suspeitos (1)

Casos suspeitos
(últimos 7 dias)

614

Casos suspeitos
(2025)

5.047

Casos confirmados (2)

Dengue

(laborat. ou clínico epidemiológico)

1.458

Oropouche

(critério laboratorial)

0

Chikungunya

(laborat. ou clínico epidemiológico)

37

Zika

(laborat. ou clínico epidemiológico)

4

Mayaro

(critério laboratorial)

24

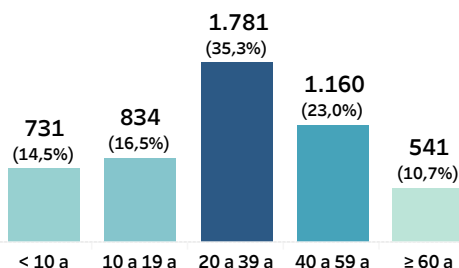
Óbitos confirmados

0

(1) **Casos notificados:** considerado todo caso suspeito de dengue, proveniente de (ou residente em) área com transmissão de dengue, com quadro febril agudo, usualmente entre dois e sete dias, e sem sinais e sintomas indicativos de outra doença.
(2) **Caso confirmado:** atende a definição de caso suspeito de dengue e que foi confirmado por critério laboratorial ou clínico-epidemiológico.
(3) **Caso descartado:** todo caso notificado, com diagnóstico laboratorial não reagente/negativo para o agravamento suspeito e positivo para outra doença, ou cujas investigações clínica e epidemiológica são compatíveis com outras doenças, preferencialmente confirmadas com critério laboratorial.
Fonte: Brasil. Ministério da Saúde. Guia de vigilância em saúde: volume 2 [recurso eletrônico] - 6. ed., 2023. (https://bvsmis.saude.gov.br/bvs/publicacoes/guia_vigilancia_saude_v2_6ed.pdf)

DESCRIÇÃO DOS CASOS SUSPEITOS DE ARBOVIROSES NO AMAZONAS

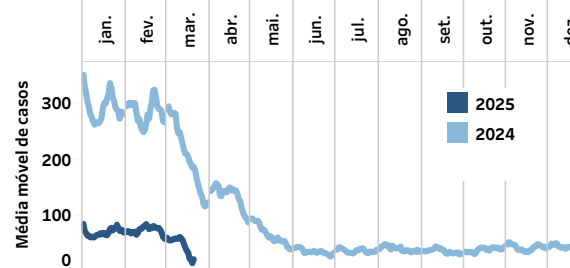
Faixa etária



Varição percentual entre os anos 2024/2025, por ano dos primeiros sintomas, até 20/03

	2024	2025	Var. (%)
janeiro	8.953	2.200	-75,4%
fevereiro	8.274	2.099	-74,6%
março	4.058	748	-81,6%
Total geral	21.285	5.047	-76,3%

Data do início dos sintomas

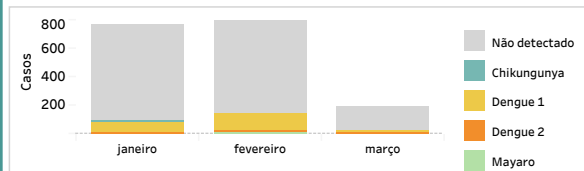


Indicadores da Vigilância Laboratorial

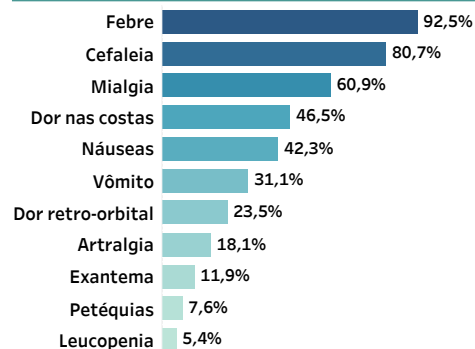
A FVS-RCP informa que realiza a Vigilância Laboratorial dos casos suspeitos de arboviroses. As amostras dos pacientes suspeitos são encaminhadas ao Laboratório Central de Saúde Pública (Lacen-AM) e submetidas à pesquisa de diagnóstico molecular para identificação dos vírus Zika, Chikungunya, Dengue, além das febres Mayaro e Oropouche.

Número de amostras pesquisadas para Arbovírus

2025: 1.754
Últimos 7 dias: 35



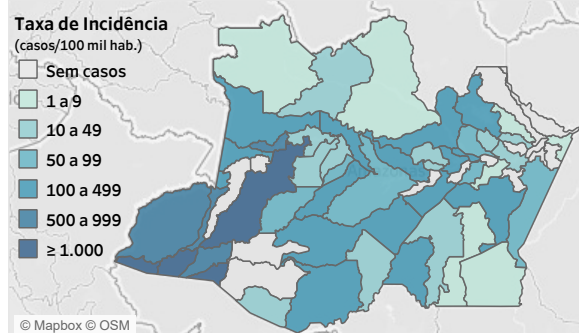
Sinais e sintomas



Rank casos por município

	Casos	Taxa de incidência 2025
1 Manaus	1.051	50,9
2 Envira	447	2.601,0
3 Ipixuna	404	1.661,8
4 Jutai	330	1.311,0
5 Benjamin Constant	326	865,9
6 Guajará	325	2.352,5
7 Tabatinga	276	413,4
8 Tefé	254	344,8
9 Eirunepé	207	624,1
10 Manacapuru	200	196,3
11 Tonantins	178	924,8
12 Atalaia do Norte	142	927,3
13 Humaitá	139	241,9
14 Iranduba	85	139,0
15 Presid. Figueiredo	82	267,4

Incidência por município de residência



Positividade (%) em 2025

(nº de amostras com resultado detectável/nº de amostras pesquisadas)

Dengue: 13,7%
Oropouche: 0,0%
Chikungunya: 0,1%
Zika: 0,0%
Mayaro: 1,4%

Elaborado por: Sala de Análise de Situação de Saúde (SASS/FVS-RCP)