



# Arboviroses

Informe Epidemiológico Regional



GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde



## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA

INFORME Nº 52/2025 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 52 (29/12/24 a 27/12/25)

### Dengue



Incidência casos prováveis

**848**

**4.540**

Casos prováveis

**4.277**

Casos confirmados

**20**

**Casos/100 mil hab.**

**12**  
Municípios com casos  
(últimas 4 SE)

Casos **graves** e com  
sinais de alarme



**0 óbitos**

**1**  
Óbitos em investigação

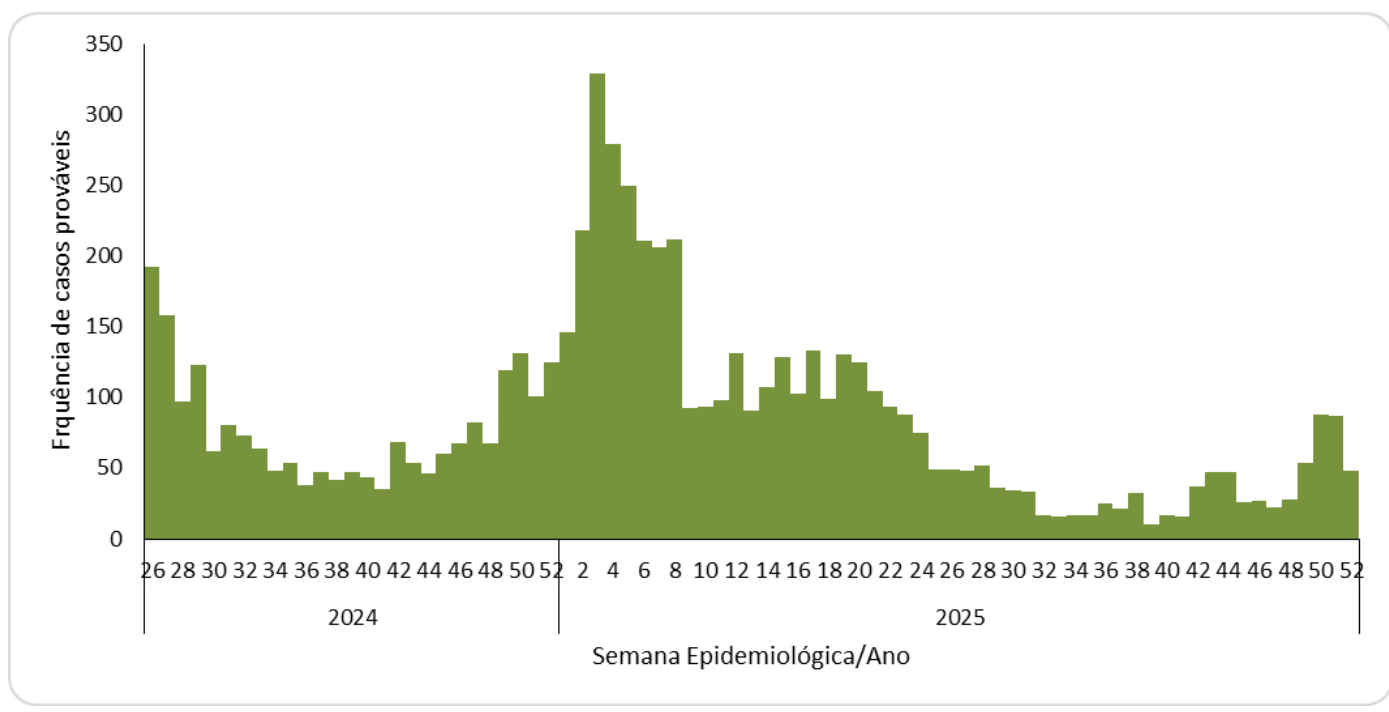
**0%** Letalidade<sup>1</sup>

**83%**

**Em relação ao número  
de casos prováveis no  
mesmo período de 2024**

<sup>1</sup>Para o cálculo da letalidade, foram considerados no denominador os casos de dengue grave e de dengue com sinais de alarme

### Casos por semana epidemiológica



Fonte: e-SUS/VIS Atualização em 05/01/2026, sujeito à alterações

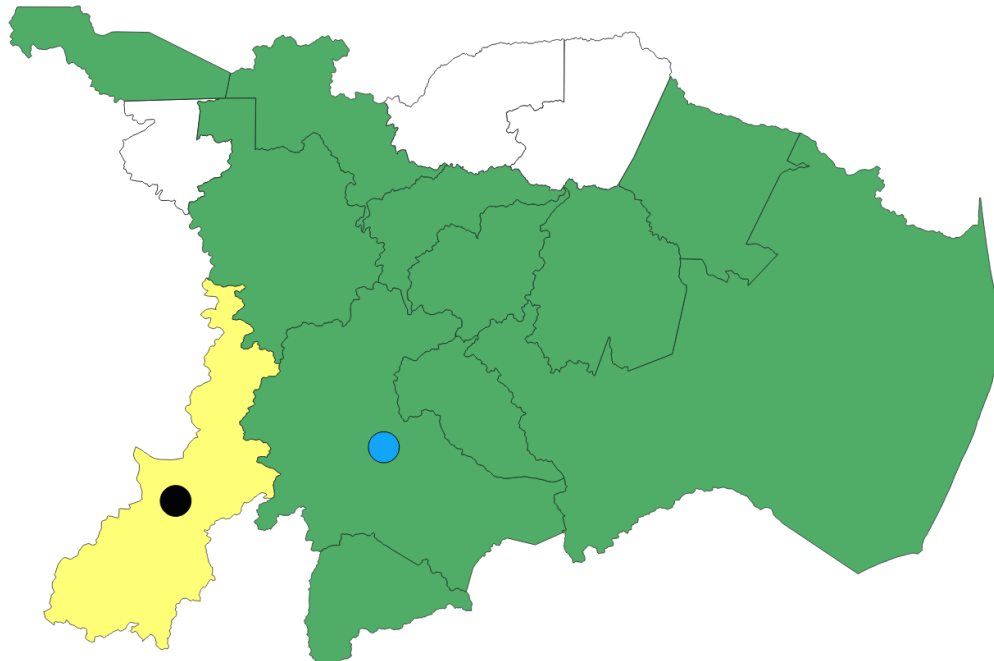
Elaborado por: Daliana Meneguelli D'Agostin (RT Arboviroses/SRSC/VE/SESA)

e-mail: dalianadagustinho@sauda.es.gov.br

# Dengue

SE 52| 27 de dezembro 2025

## Incidência (últimas 4 SE) e Óbitos



Risco de transmissão

Sem casos

Baixo

Médio

Alto

Óbitos confirmados

Óbitos de investigação



0 10 20 30 km

Coordenadas geográficas

Datum: SIRGAS 2000

Fonte: e-SUSVS, IBGE

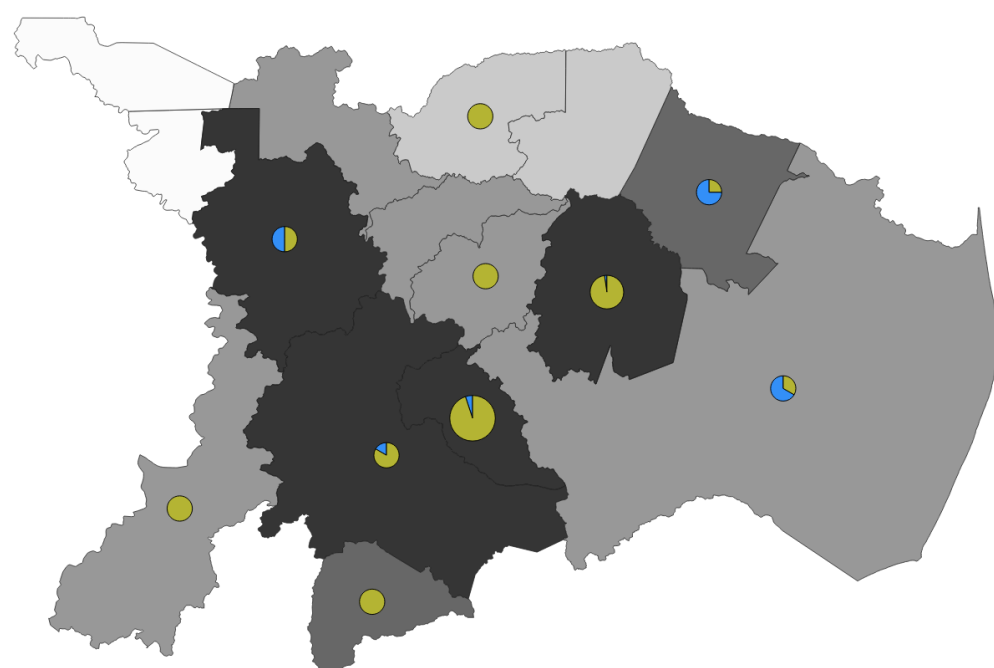
Elaborado por: GT Arbo/SRSC/SESA

**Avaliação do risco de transmissão viral:** O Ministério da Saúde considera três níveis de incidência acumulada das quatro últimas semanas dos casos de dengue: **baixo** (menos de 100 casos/100 mil habitantes), **moderado** (de 100 a 300 casos/100 mil habitantes) e **alto** (mais de 300 casos/100 mil habitantes). A taxa de incidência é um importante indicador de alerta e ajuda a orientar as ações de combate à dengue.

Atualização em 05/01/2026 sujeito à alterações.

## VIGILÂNCIA LABORATORIAL

**Dengue** (coleta analisada por município solicitante e resultado por município de residência)



Biologia Molecular

0 - 1

1 - 50

50 - 200

200 - 400

>400

DENV-1

DENV-2



0 10 20 30 km

Coordenadas Geográficas

DATUM: SIRGAS 2000

Fonte: GAL-ES

Elaborado por: GT Arbo/SRSC/SESA

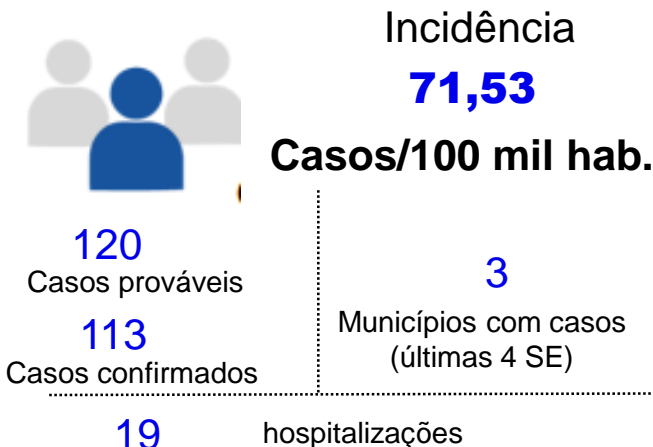
Fonte: GAL e e-SUS/VS, atualizado em 29/12/2025. Sujeito à alterações



## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA

INFORME Nº 52/2025 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 52 (27/12/24 a 27/12/2025)

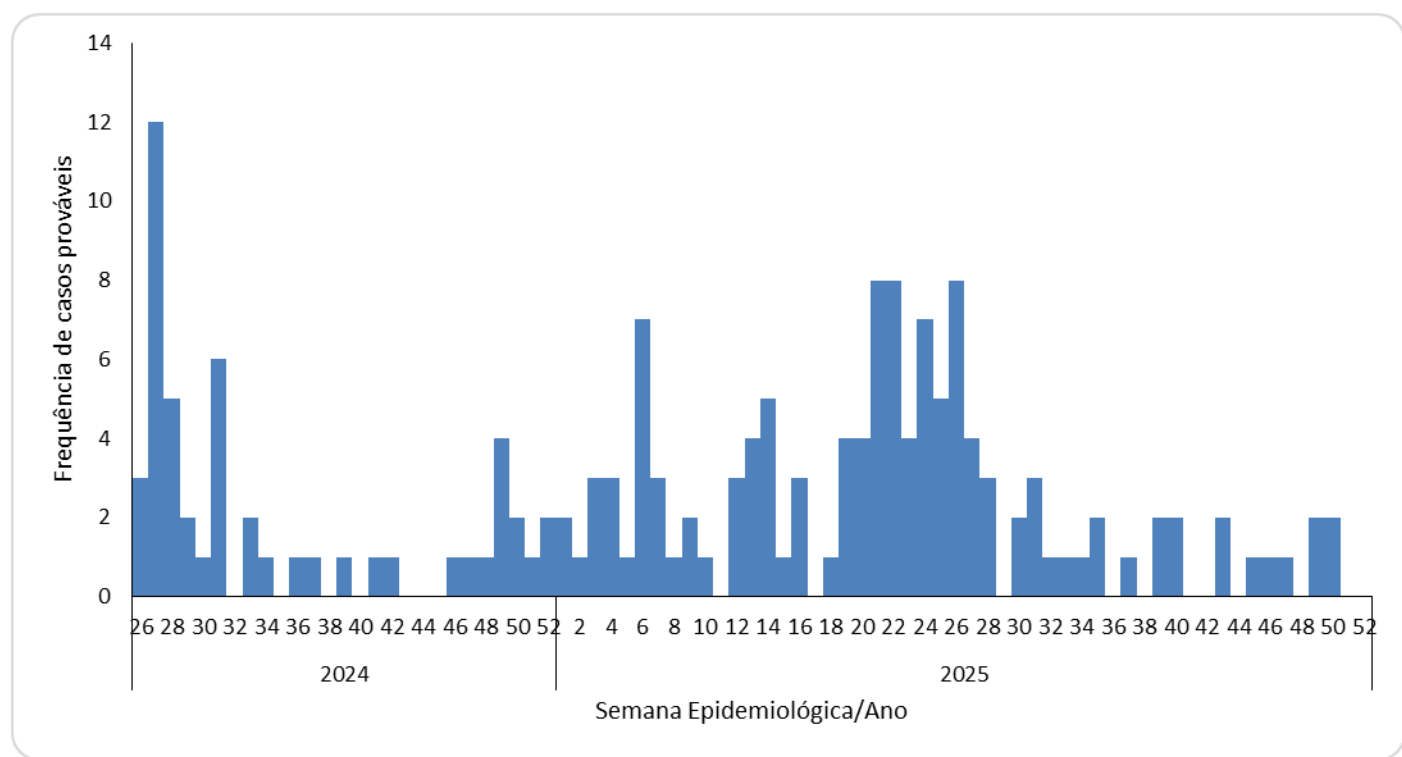
### Chikungunya



**0 óbito**

**Em relação ao número de casos prováveis no mesmo período de 2024**  
↓  
**64%**

### Casos por semana epidemiológica

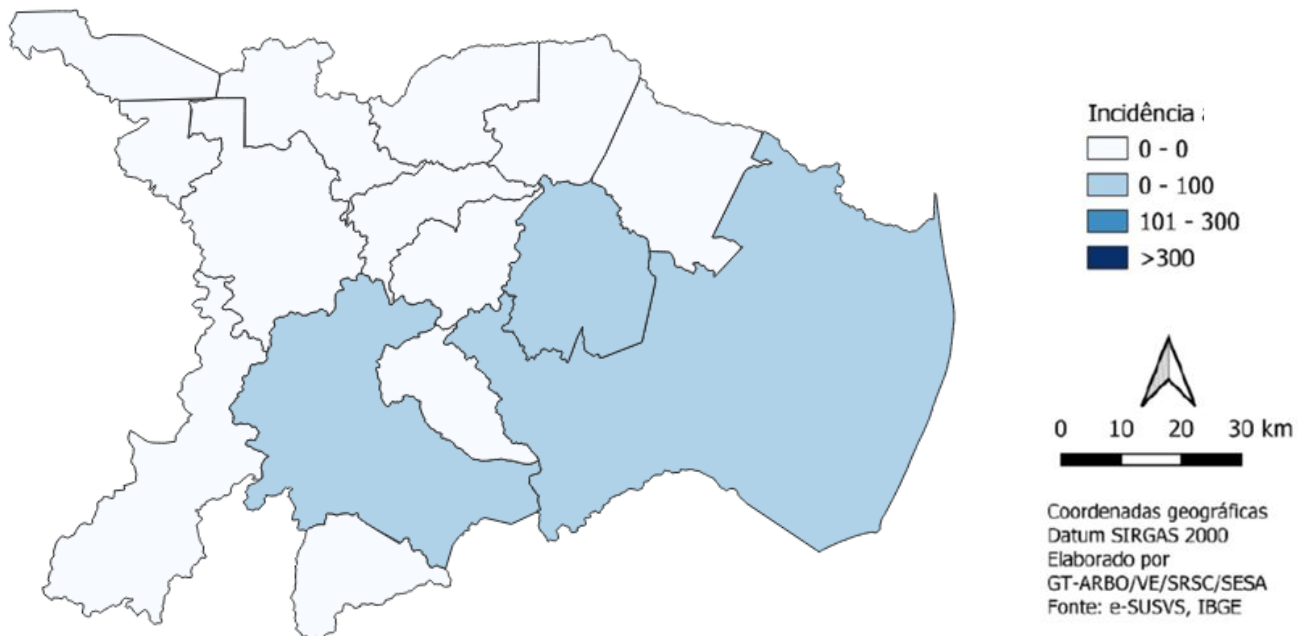


Fonte: e-SUSVS - Atualização em 05/01/2026, sujeito à alterações

# Chikungunya

SE 52 | 27 de dezembro de 2025

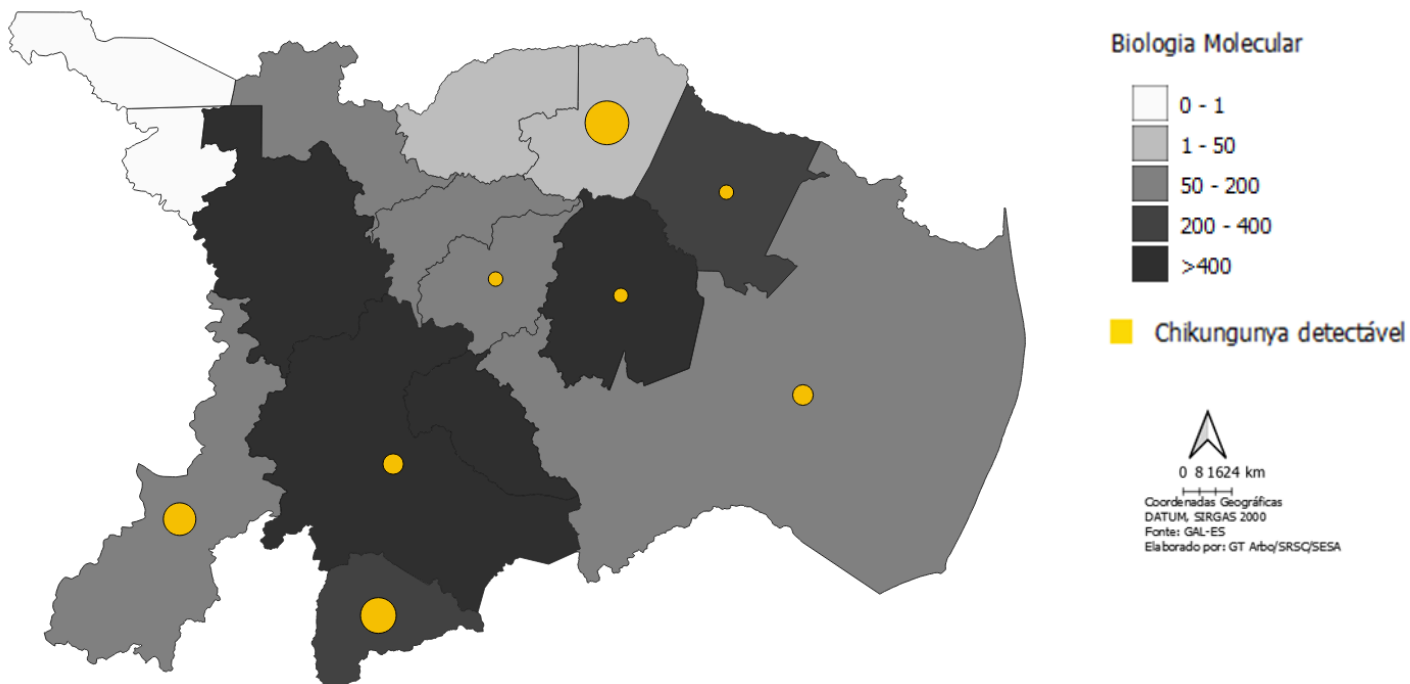
## Incidência (últimas 4 SE)



Atualização em 05/01/2026, sujeito à alterações

## VIGILÂNCIA LABORATORIAL

Chikungunya (coleta analisada por município solicitante e resultado por município de residência)



Fonte: GAL e e—SUS/VS, atualizado em 29/12/2025. Sujeito à alterações



Secretaria de Estado da Saúde

GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO



Página 4/6



# Arboviroses

Informe Epidemiológico Regional



GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde



## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA INFORME Nº 52/2025 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 52 (29/12/24 a 27/12/25)

### Zika



Incidência

**28,5**

Casos/100 mil hab.

4  
Casos prováveis  
0  
Caso confirmado

0  
Municípios com casos  
(últimas 4 SE)



**0 óbito**

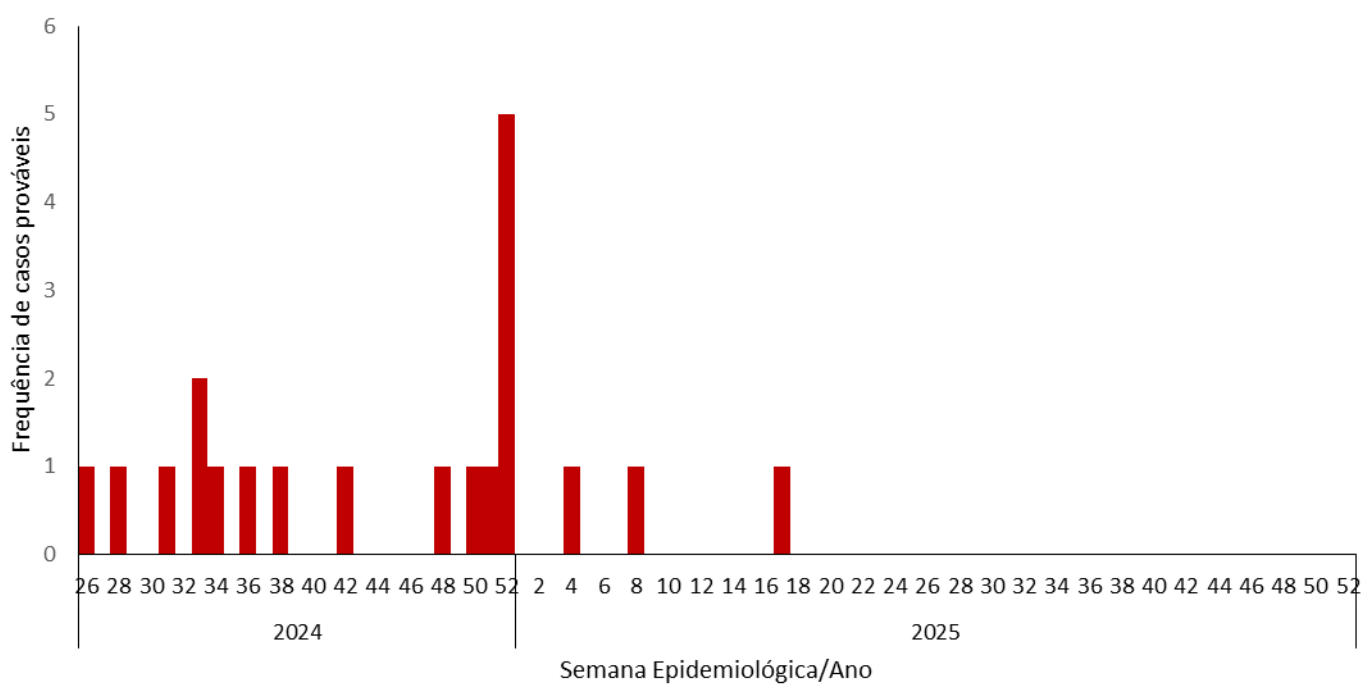
**16**  
Gestantes  
suspeitas



**Em relação ao número  
de casos prováveis no  
mesmo período de 2024**

98%

### Casos por semana epidemiológica



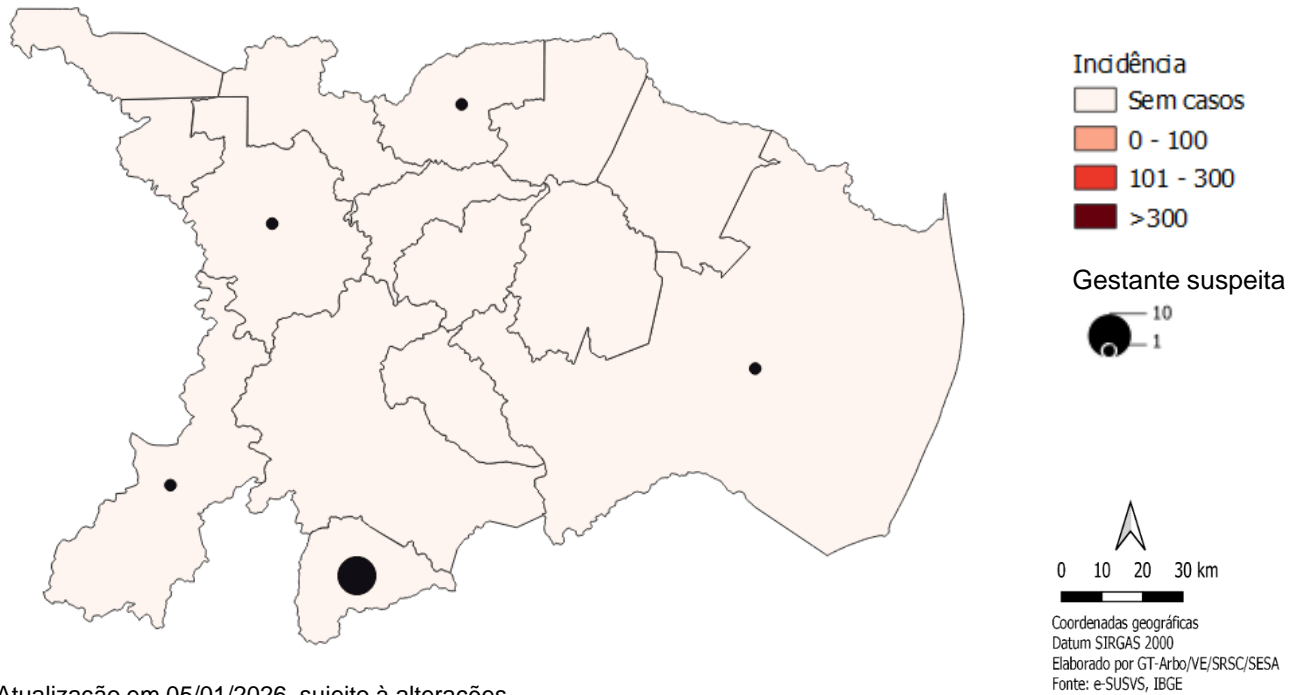
Fonte: e-SUSVS - Atualização em 05/01/2026, sujeito à alterações



Secretaria de Estado da Saúde

GOVERNO DO ESTADO  
DO ESPÍRITO SANTO



**Incidência (últimas 4 SE)**

Atualização em 05/01/2026, sujeito à alterações

## VIGILÂNCIA LABORATORIAL

### Zika

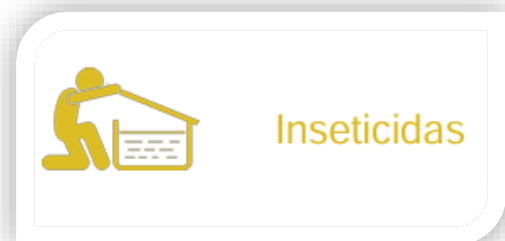
2025

Tipo de exame	Amostras realizadas	Amostras positivas	% Amostras positivas
Biologia Molecular	5.663	0	0

Fonte: GAL, atualizado em 05/01/2026. Sujeito à alterações

## Controle vetorial

### SIES (janeiro a dezembro)\*

**Insumos distribuídos\***

Larvicida: 156 kg  
 Adulthicida Residual: 63,1 kg  
 Adulthicida UBV: 650 L

Fonte: SIES, atualizado em 05/01/2026. Sujeito à alterações