

# Arboviroses

Informe Epidemiológico Regional



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde



## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA INFORME Nº 36/2025 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 36 (29/12/24 a 06/09/2025)

### Dengue



Incidência casos prováveis

**774**

**Casos/100 mil hab.**

4.143

Casos prováveis

**3.832**

Casos confirmados

**14**

Casos **graves** e com sinais de alarme

13  
Municípios com casos (últimas 4 SE)



**0** óbitos

1 Óbitos em investigação

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

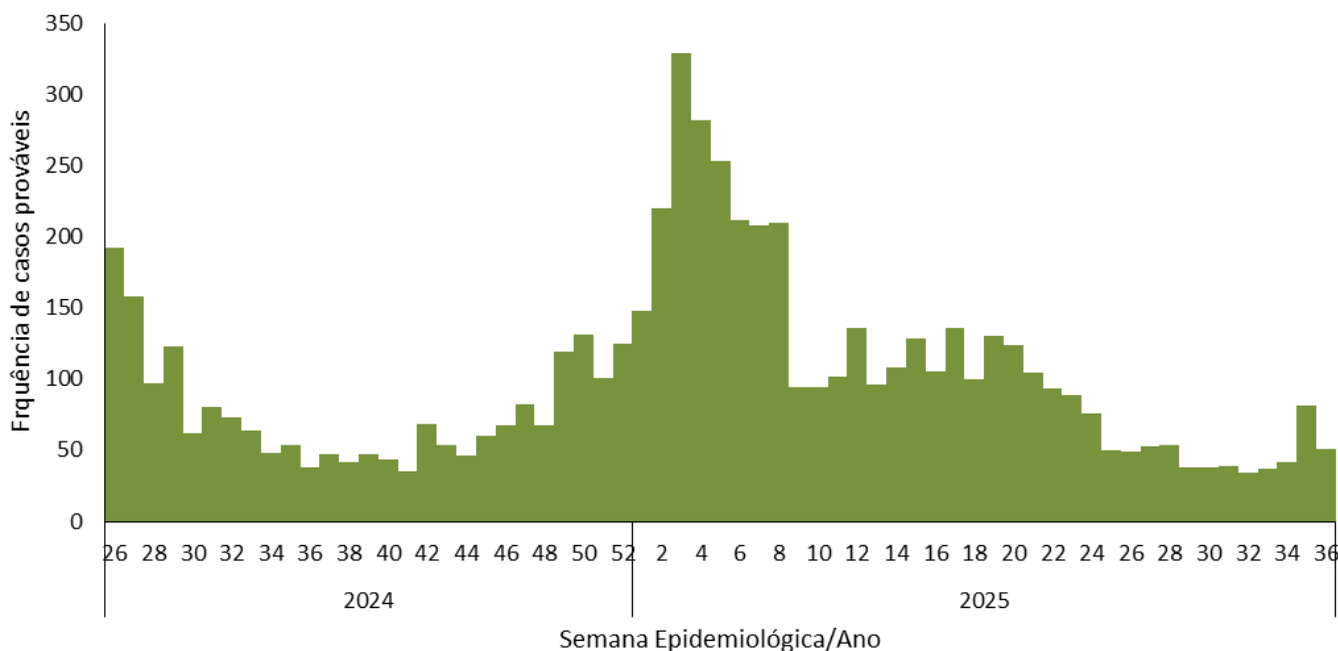


**84%**

**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

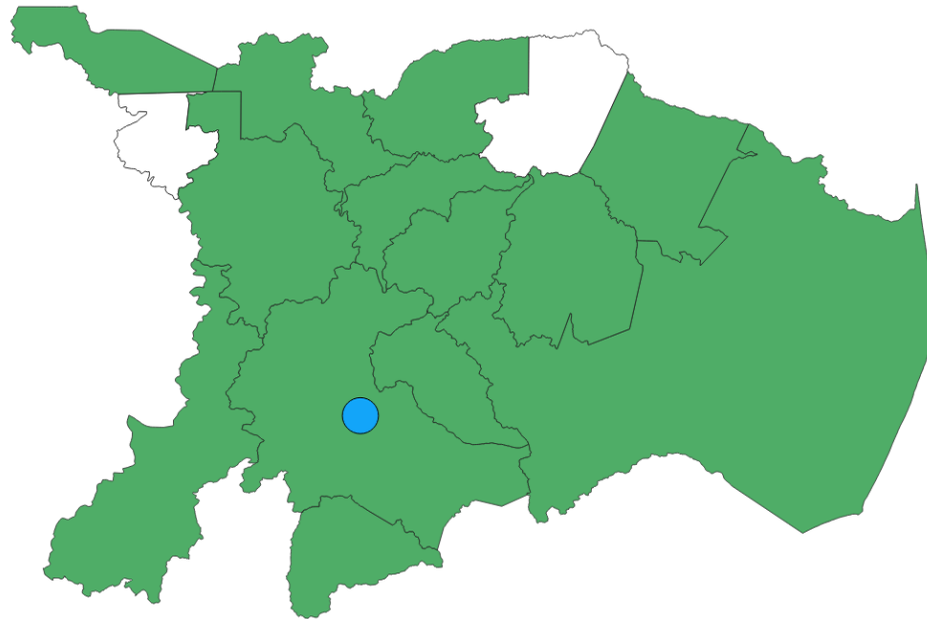


Fonte: e-SUS/VS Atualização em 11/09/2025, sujeito à alterações

# Dengue

SE 36 | 06 de setembro 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

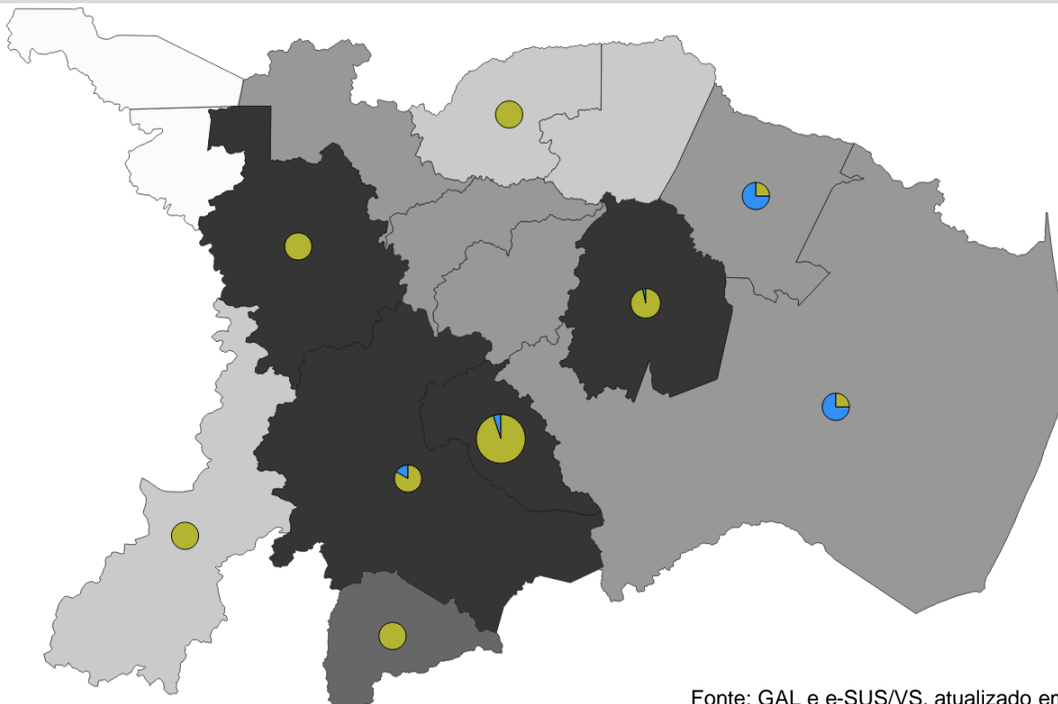
Coordenadas geográficas  
Datum: SIRGAS 2000  
Fonte: e-SUSVS, IBGE  
Elaborado por: GT Arbo/SRSC/SESA

**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 11/09/2025 sujeito a 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 08/09/2025. Sujeito a alterações

# Arboviroses

Informe Epidemiológico Regional



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde



SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA

INFORME Nº 36/2025 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 36 (29/12/24 a 06/09/2025)

## Chikungunya



Incidência

**56,2**

**Casos/100 mil hab.**



**0 óbito**

**113**

Casos prováveis

**98**

Casos confirmados

**15**

hospitalizações

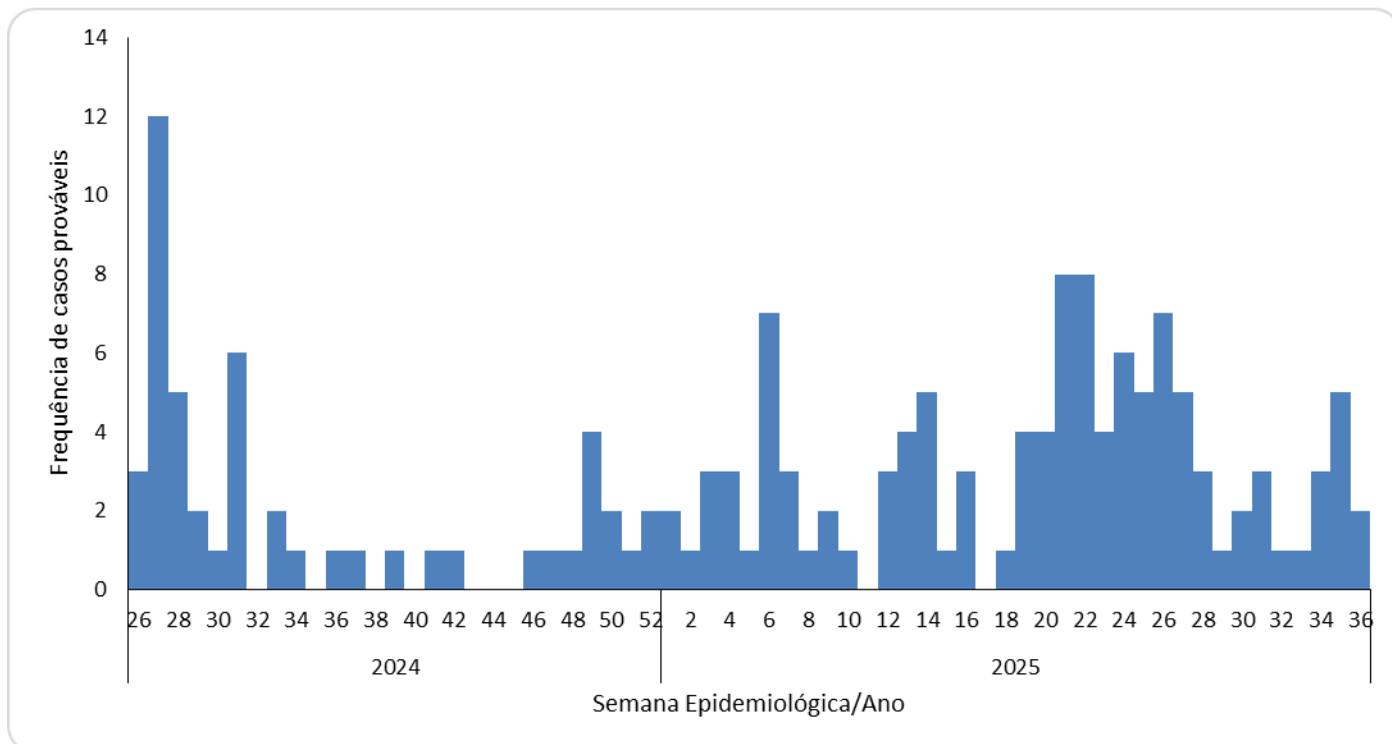
**3**

Municípios com casos  
(últimas 4 SE)

**64%**

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

## Casos por semana epidemiológica

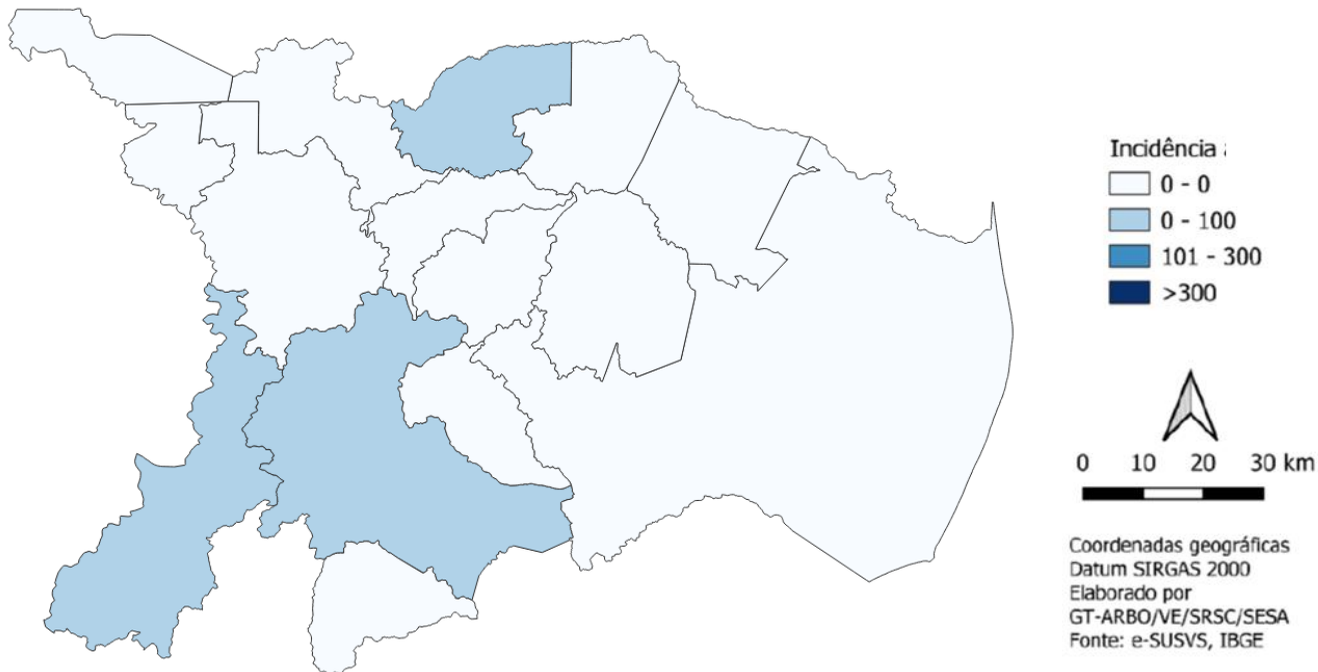


Fonte: e-SUSVS - Atualização em 11/09/2025, sujeito à alterações

# Chikungunya

SE 36| 06 de setembro de 2025

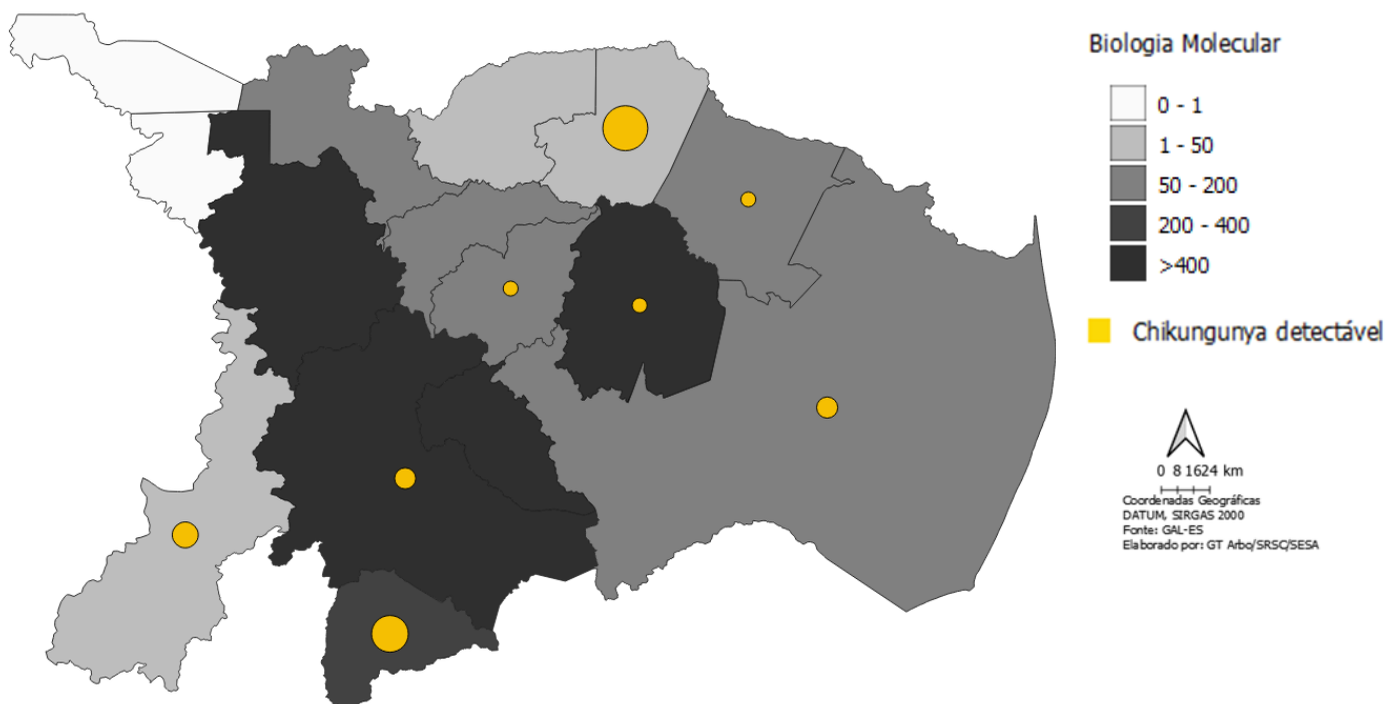
## Incidência (últimas 4 SE)



Atualização em 11/09/2025, 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 08/09/2025. Sujeito à alterações

# Arboviroses

Informe Epidemiológico Regional



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO  
Secretaria da Saúde



**SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE SAÚDE DE COLATINA**  
**INFORME Nº 36/2025 – SEMANAS EPIDEMIOLÓGICAS 01 A 36 (29/12/24 a 06/09/2025)**

## Zika



Incidência

**24,8**

**Casos/100 mil hab.**

**10**

Casos prováveis

**0**

Caso confirmado

**2**

Municípios com casos  
(últimas 4 SE)



**0** óbito

**15**

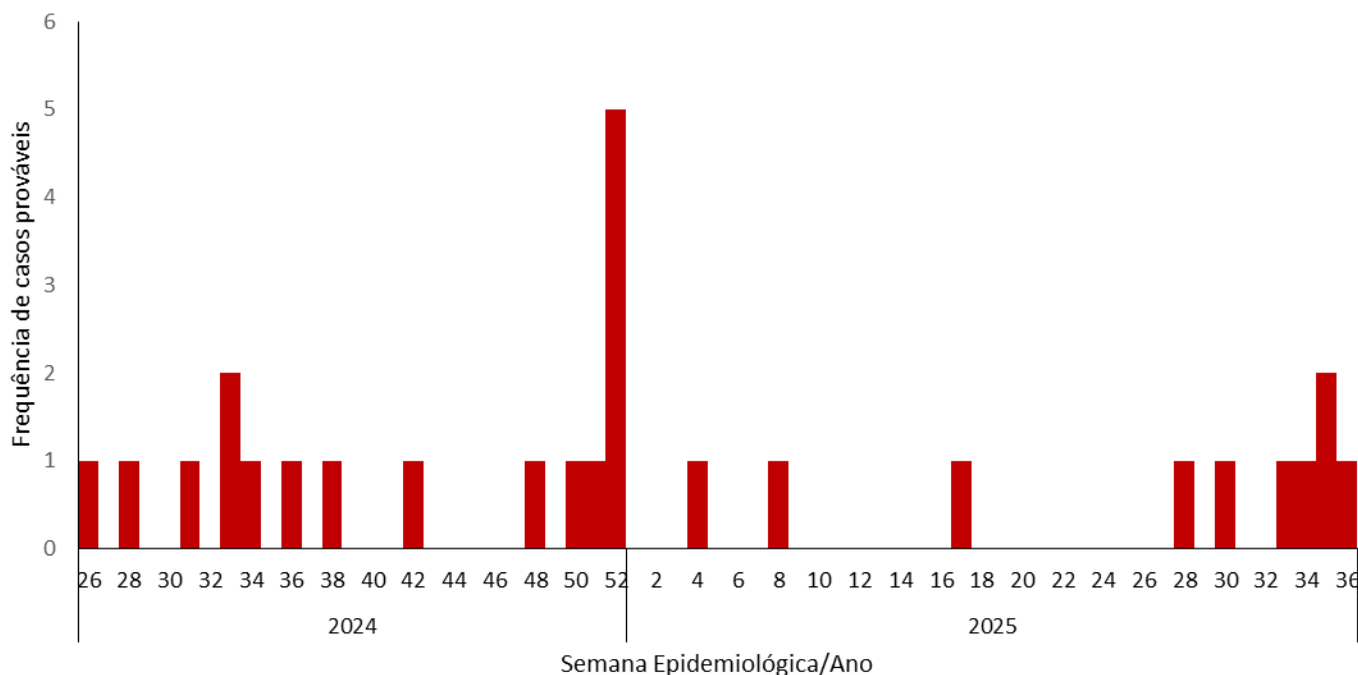
Gestantes  
suspeitas



**92%**

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

## Casos por semana epidemiológica



Fonte: e-SUSVS - Atualização em 11/09/2025, sujeito à alterações

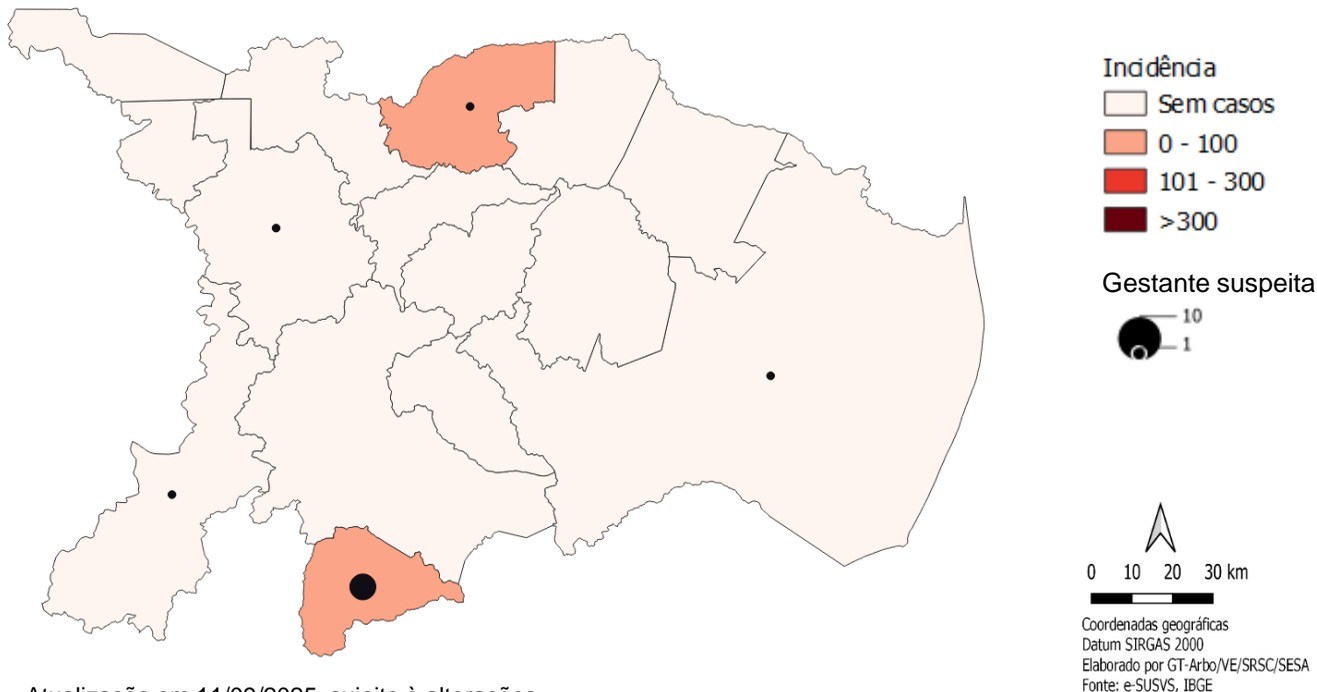


Secretaria de Estado da Saúde

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO



### Incidência (últimas 4 SE)



Atualização em 11/09/2025, sujeito à alterações

## VIGILÂNCIA LABORATORIAL

### Zika

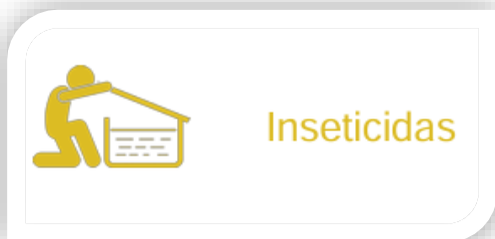
2025

Tipo de exame	Amostras realizadas	Amostras positivas	% Amostras positivas
Biologia Molecular	5.073	0	0

Fonte: GAL, atualizado em 11/09/2025. Sujeito à alterações

## Controle vetorial

### SIES (janeiro a setembro)\*



### Insumos distribuídos\*

Larvicida: 117,5 kg  
Adulticida Residual: 39,8 kg  
Adulticida UBV: 520 L

Fonte: SIES, atualizado em 11/09/2025. Sujeito à alterações