#### **GOVERNO DE SANTA CATARINA**

Secretaria de Estado da Saúde Superintendência de Vigilância em Saúde Diretoria de Vigilância Epidemiológica Gerência de Zoonoses, Acidentes por Animais Peçonhentos e Doenças Transmitidas por Vetores

## **INFORME EPIDEMIOLÓGICO N°16/2025**

# VIGILÂNCIA ENTOMOLÓGICA DO AEDES AEGYPTI E SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA EM SANTA CATARINA



## VIGILÂNCIA ENTOMOLÓGICA DO AEDES AEGYPTI E SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE, CHIKUNGUNYA E ZIKA EM SANTA CATARINA

Este informe foi produzido pela Gerência de Vigilância de Zoonoses, Acidentes por Animais Peçonhentos e Doenças Transmitidas por Vetores (GEZOO) em conjunto com o Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde (CIEVS) da Diretoria de Vigilância Epidemiológica (DIVE), da Secretaria de Estado de Saúde (SES/SC). As informações contidas neste informe apresentam o panorama da dengue, chikungunya e Zika no estado ao longo do ano de 2025.

#### Os dados utilizados neste informe são provenientes:

- Casos notificados pelos municípios no Sistema de Informações de Agravos de Notificação (Sinan On-line e Net) do Ministério da Saúde;
- Óbitos notificados pelos municípios no Sinan On-line e no Sistema de Informação Sobre Mortalidade (SIM) do Ministério da Saúde;
- Focos do mosquito Aedes aegypti registrados no sistema Vigilantos da DIVE/SC.

Os dados apresentados são parciais, sujeitos a alterações, a partir das informações inseridas pelas Secretarias Municipais de Saúde, com possibilidade de diferença nos números de uma semana para outra.

Desde 2024, o estado de Santa Catarina adota o conceito de casos prováveis para avaliação do cenário epidemiológico. A classificação de casos prováveis refere-se a todos os casos notificados, confirmados, suspeitos e inconclusivos, com exceção dos descartados. Assim, todos os casos suspeitos que foram notificados no sistema de informação serão considerados prováveis até que ocorra o encerramento da ficha. Isso permite uma análise mais precisa da situação, que corrige potenciais atrasos na conclusão dos casos notificados.

### **NÚMERO FOCOS: 58.236**

#### **DENGUE**

NOTIFICAÇÕES 128.410

**CASOS PROVÁVEIS** 

25.328

#### **CHIKUNGUNYA**

NOTIFICAÇÕES 2.708

CASOS PROVÁVEIS

812

#### ZIKA

NOTIFICAÇÕES 170

**CASOS PROVÁVEIS** 

03

## VIGILÂNCIA ENTOMOLÓGICA DO AEDES AEGYPTI

No período de 29 de dezembro de 2024 a 03 de novembro de 2025, foram identificados 58.236 focos do mosquito *Aedes aegypti* em 263 municípios. Dos 295 municípios catarinenses, 184 são considerados infestados pelo vetor **(Figura 1)**. A definição de infestação é realizada de acordo com a disseminação e manutenção dos focos.

Confira a lista dos municípios infestados no link do <u>painel de monitoramento de arboviroses</u> do estado.

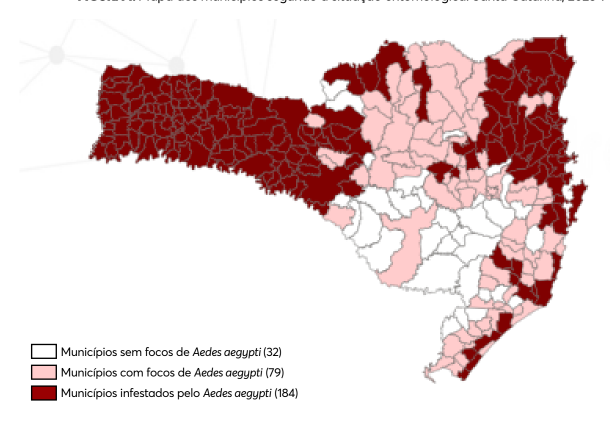


FIGURA 1. Mapa dos municípios segundo a situação entomológica. Santa Catarina, 2025\*.

Fonte: Vigilantos. \*Dados atualizados em 03/11/2025

## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE

No período de 29 de dezembro de 2024 a 03 de novembro de 2025, ocorreram 128.410 notificações de dengue em Santa Catarina. Desses, 25.328 foram considerados casos prováveis (confirmados, inconclusivos e suspeitos) e 103.082 foram descartados (**Tabela 1 e Gráfico 1**). Na comparação com o mesmo período do ano 2024, onde foram registrados 334.118 casos prováveis, observa-se uma diminuição de 92,4% no número de casos prováveis (**Gráfico 2**).

Considerando a situação epidemiológica de dengue em Santa Catarina e a possibilidade de transmissão vertical do vírus, o Estado vem monitorando os casos suspeitos de dengue em gestantes. Até o momento foram notificados 138 casos prováveis de dengue em gestantes. Desses, 94 casos foram confirmados para dengue, 13 estão em investigação e 31 são inconclusivos.

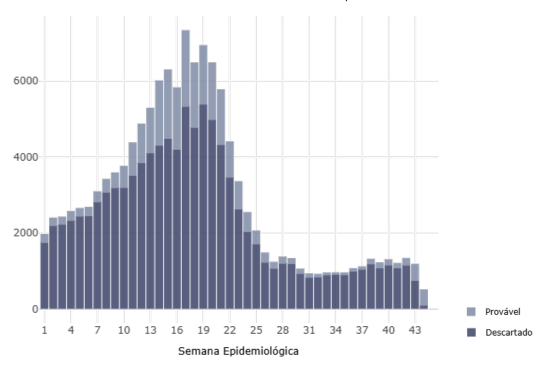
Em relação aos sorotipos circulantes no estado, foram identificados os sorotipos DENV1, DENV2 e DENV3, sendo que o DENV2 é o sorotipo predominante.

TABELA 1: Casos notificados de dengue, segundo classificação final. Santa Catarina, 2025\*.

	CLASSIFICAÇÃO FINAL						
VARIÁVEL	Dengue N = 17.701	Dengue com sinais de alarme N = 273	Dengue grave N = 20	Descartado N = 103.082	Inconclusivo N = 5.723	Suspeito N = 1.611	
	TOTAL DENGUE (N): 128.410						
MÊS DE INÍCIO DE SINTOMAS							
29 a 31/12/2024	36 (0.2%)	1 (0.4%)	0 (0%)	554 (0.5%)	73 (1.3%)	4 (0.2%)	
1	599 (3.4%)	13 (4.8%)	2 (10%)	9.976 (9.7%)	371 (6.5%)	7 (0.4%)	
2	720 (4.1%)	15 (5.5%)	0 (0%)	11.491 (11%)	511 (8.9%)	6 (0.4%)	
3	3.455 (20%)	60 (22%)	6 (30%)	16.396 (16%)	695 (12%)	4 (0.2%)	
4	6.244 (35%)	85 (31%)	8 (40%)	19.616 (19%)	1.451 (25%)	6 (0.4%)	
5	4.770 (27%)	73 (27%)	4 (20%)	20.287 (20%)	1.322 (23%)	7 (0.4%)	
6	1.267 (7.2%)	25 (9.2%)	0 (0%)	7.900 (7.7%)	636 (11%)	5 (0.3%)	
7	265 (1.5%)	1 (0.4%)	0 (0%)	4.650 (4.5%)	417 (7.3%)	1 (<0.1%)	
8	97 (0.5%)	0 (0%)	0 (0%)	3.878 (3.8%)	232 (4.1%)	14 (0.9%)	
9	130 (0.7%)	0 (0%)	0 (0%)	4.667 (4.5%)	15 (0.3%)	385 (24%)	
10	118 (0.7%)	0 (0%)	0 (0%)	3.667 (3.6%)	0 (0%)	1.167 (72%)	
11	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	5 (0.3%)	

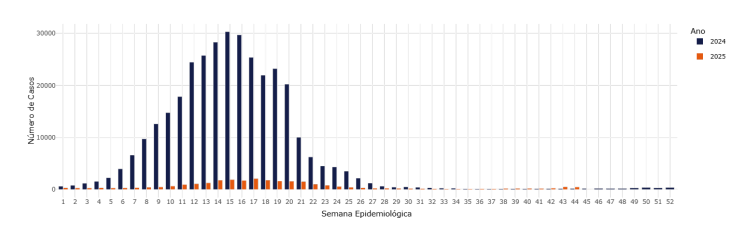
Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 03/11/2025.

**GRÁFICO 1:** Número de casos prováveis e descartados de dengue por semana epidemiológica, segundo a data de início de sintomas. Santa Catarina, 2025\*.



Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 03/11/2025.

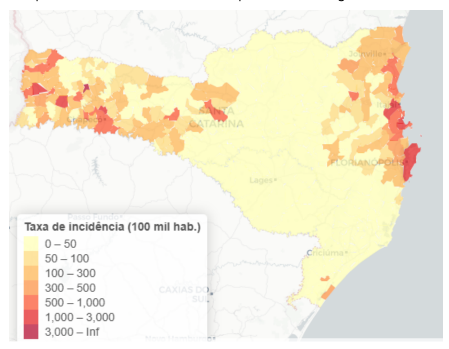
**GRÁFICO 2:** Casos prováveis de dengue, segundo semana epidemiológica de início dos sintomas. Santa Catarina, 2024-2025\*.



Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 03/11/2025.

Até o momento, 229 municípios registraram casos prováveis de dengue. No link do <u>painel de</u> <u>monitoramento de arboviroses do estado</u> é possível visualizar a distribuição dos municípios.

FIGURA 2: Mapa da taxa de incidência de casos prováveis de dengue. Santa Catarina, 2025\*.



Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 03/11/2025.

Entre 29 de dezembro de 2024 a 03 de novembro de 2025, 21 óbitos foram confirmados por dengue **(Tabela 2)** e dois (02) óbitos estão em investigação pela Secretaria Municipal de Saúde com apoio da Secretaria de Estado da Saúde.

**TABELA 2:** Óbitos confirmados de dengue. Santa Catarina, 2025.

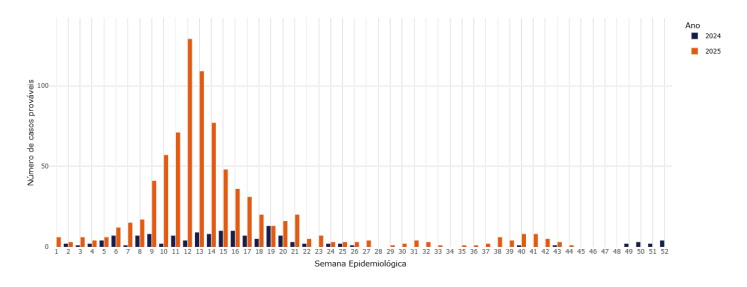
MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	IDADE	SEXO	DATA DO ÓBITO
Araquari	83	М	08/04/2025
Balneário Gaivota	63	М	24/04/2025
Bombinhas	74	F	19/04/2025
Cunha Porã	72	М	29/04/2025
Descanso	17	М	26/01/2025
Florianópolis	48	F	13/05/2025
Florianópolis	88	F	22/06/2025
Florianópolis	98	М	05/07/2025
Garopaba	74	М	15/05/2025
Itajaí	76	F	02/04/2025
Itajaí	68	М	03/05/2025
Itajaí	61	F	29/05/2025
Itajaí	83	F	29/05/2025
Itajaí	71	М	15/06/2025
Itapema	61	F	08/04/2025
Itapema	81	М	22/04/2025
Itapema	71	F	08/05/2025
Itapema	47	F	14/04/2025
ltapoá	71	F	25/02/2025
Porto Belo	51	М	12/05/2025
São Miguel do Oeste	90	F	01/04/2025

Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 03/11/2025.

# SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA CHIKUNGUNYA

No período de 29 de dezembro de 2024 a 03 de novembro de 2025, ocorreram 2.708 notificações de chikungunya em Santa Catarina. Dessas, 812 foram considerados casos prováveis e 1.896 foram descartados. Dentre os casos prováveis, 690 casos foram confirmados. Na comparação com o mesmo período do ano 2024, quando foram registrados 123 casos prováveis, observa-se um aumento de 554,8%.

**GRÁFICO 3:** Casos prováveis de chikungunya, segundo semana epidemiológica de início dos sintomas. Santa Catarina, 2024-2025\*.



Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 03/11/2025.

Até o momento, 39 municípios registraram casos prováveis de chikungunya. No link do painel de monitoramento de arboviroses do estado é possível visualizar a distribuição dos municípios.

Passo Fundo\*

CAXIAS DO SUL

Porto Alegre

Novo Hamburgo\*

DO GRANDE

DO SUL

PORTO ALEGRE

Italat

Tx de incidência prováveis

0 - 10
10 - 25
25 - 50
50 - 100
100 - Inf

FIGURA 3: Mapa da taxa de incidência de casos prováveis de Chikungunya. Santa Catarina, 2025\*.

Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 03/11/2025.

Entre 29 de dezembro de 2024 a 03 de novembro de 2025, quatro (04) óbitos foram confirmados por chikungunya **(Tabela 3)**.

TABELA 3: Óbitos confirmados de chikungunya. Santa Catarina, 2025.

MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	IDADE	SEXO	DATA DO ÓBITO
Florianópolis	83	М	01/01/2025
Xanxerê	85	F	17/03/2025
Xanxerê	80	F	03/04/2025
Xanxerê	76	F	04/04/2025

 $\textbf{Fonte:} \ SINAN \ On-line. \ ^*Dados \ atualizados \ em \ 03/11/2025.$ 

É importante destacar que os casos podem não ser necessariamente por infecção no município de residência, entretanto, demonstram a identificação da circulação viral no estado, e isso é o principal fator de risco para o início da transmissão da doença uma vez que o vetor está presente na maioria dos municípios.

## SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DO ZIKA

No período de 29 de dezembro de 2024 a 03 de novembro de 2025, ocorreram 170 notificações de Zika em Santa Catarina. Desses, três (03) casos foram considerados prováveis, e 167 foram descartados. Na comparação com o mesmo período do ano 2024, quando foram notificados 07 casos prováveis de Zika, observa-se uma redução de 62,5%.

#### **GOVERNO DE SANTA CATARINA**

Secretaria de Estado da Saúde Superintendência de Vigilância em Saúde Diretoria de Vigilância Epidemiológica Gerência de Zoonoses, Acidentes por Animais Peçonhentos e Doenças Transmitidas por Vetores







