

**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°17/2025**

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

(Dados atualizados até 01/12/2025)



**GOVERNO DE  
SANTA  
CATARINA**  
SECRETARIA DA SAÚDE

# 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 Vigilantes 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: 62.209**

### **DENGUE**

#### **NOTIFICAÇÕES**

**134.231**

#### **CASOS PROVÁVEIS**

**25.734**

### **CHIKUNGUNYA**

#### **NOTIFICAÇÕES**

**2.799**

#### **CASOS PROVÁVEIS**

**840**

### **ZIKA**

#### **NOTIFICAÇÕES**

**175**

#### **CASOS PROVÁVEIS**

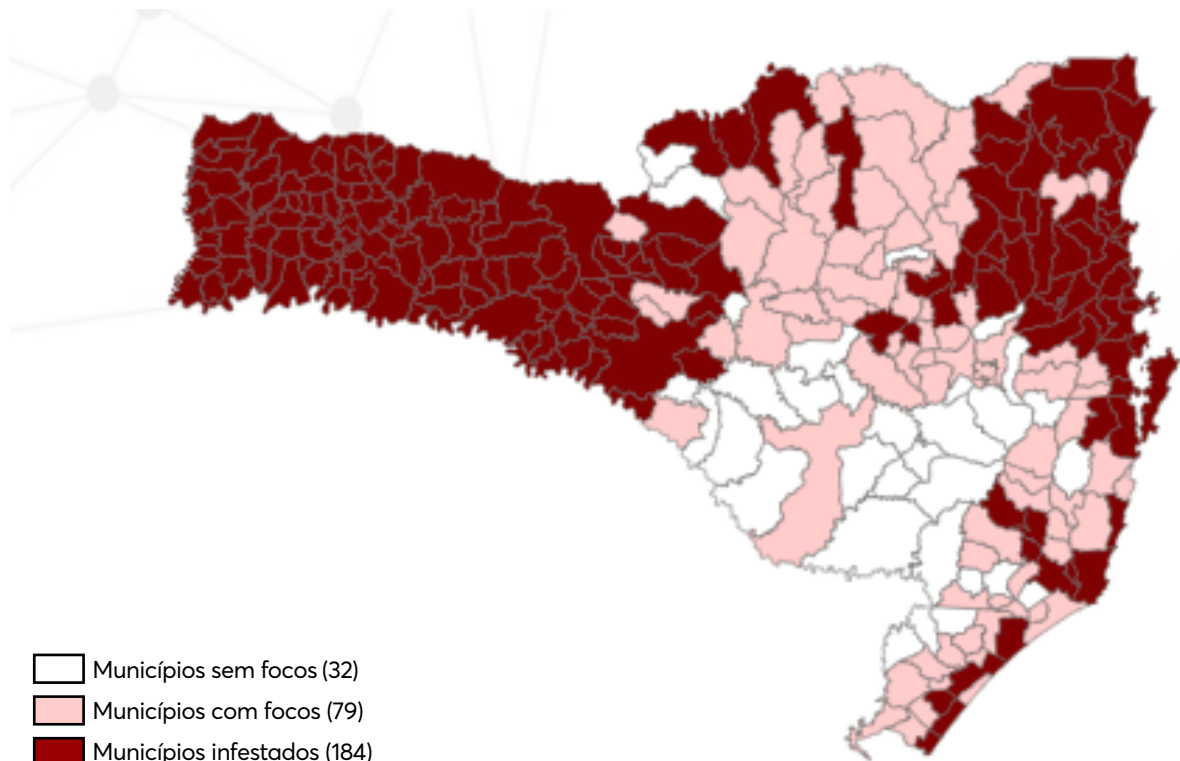
**04**

# VIGILÂNCIA ENTOMOLÓGICA DO AEDES AEGYPTI

No período de 29 de dezembro de 2024 a 01 de dezembro de 2025, foram identificados 62.209 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 [painel de monitoramento de arboviroses do estado](#).

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



**Fonte:** Vigilantes. \*Dados atualizados em 01/12/2025.

# SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE

No período de 29 de dezembro de 2024 a 01 de dezembro de 2025, ocorreram 134.231 notificações de dengue em Santa Catarina. Desses, 25.734 foram considerados casos prováveis (confirmados, inconclusivos e suspeitos) e 108.497 foram descartados (**Tabela 1 e Gráfico 1**). Na comparação com o mesmo período do ano de 2024, onde foram registrados 334.696 casos prováveis, observa-se uma diminuição de 92,3% 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 145 casos prováveis de dengue em gestantes. Desses, 95 casos foram confirmados para dengue, 17 estão em investigação e 33 são inconclusivos.

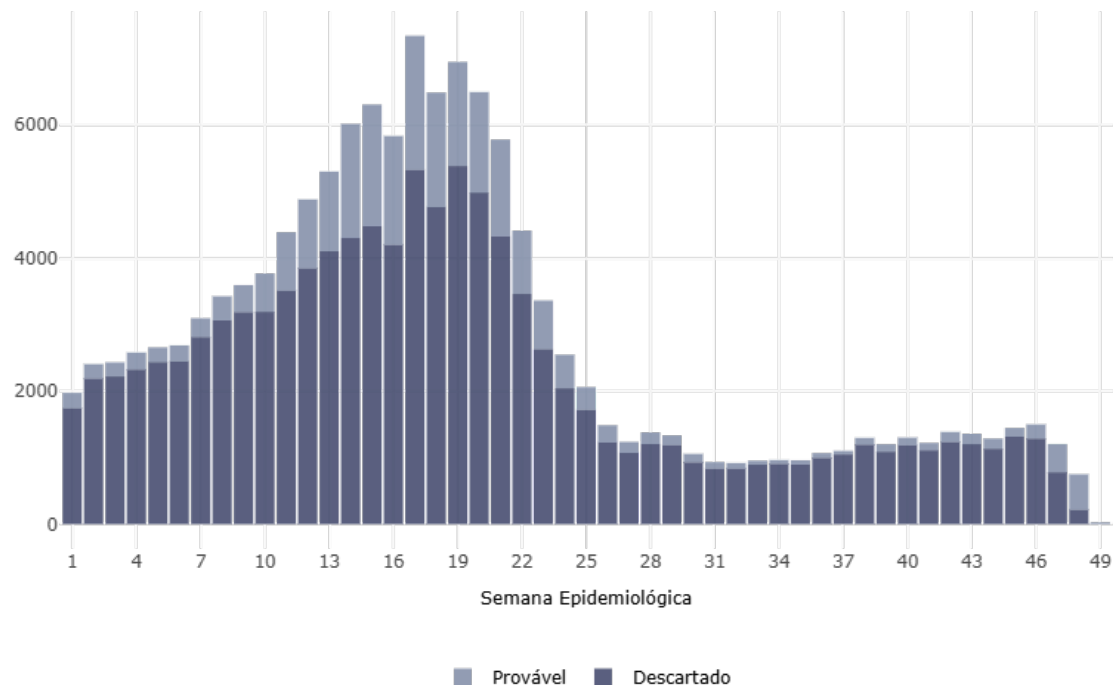
Em relação aos sorotipos circulantes no estado, foram identificados os sorotipos DENV1, DENV2 e DENV3, sendo que o DENV2 é o sorotipo predominante.

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

VARIÁVEL	CLASSIFICAÇÃO FINAL					
	Dengue N = 17.891	Dengue com sinais de alarme N = 274	Dengue grave N = 21	Descartado N = 108.497	Inconclusivo N = 5.766	Suspeito N = 1.782
TOTAL DENGUE (N): 134.231						
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 (3.3%)	13 (4.7%)	2 (9.5%)	9.976 (9.2%)	370 (6.4%)	7 (0.4%)
2	721 (4.0%)	15 (5.5%)	0 (0%)	11.490 (11%)	509 (8.8%)	6 (0.3%)
3	3.459 (19%)	60 (22%)	6 (29%)	16.400 (15%)	691 (12%)	4 (0.2%)
4	6.285 (35%)	85 (31%)	8 (38%)	19.614 (18%)	1.410 (24%)	5 (0.3%)
5	4.786 (27%)	73 (27%)	4 (19%)	20.296 (19%)	1.298 (23%)	8 (0.4%)
6	1.270 (7.1%)	25 (9.1%)	0 (0%)	7.943 (7.3%)	583 (10%)	4 (0.2%)
7	271 (1.5%)	1 (0.4%)	0 (0%)	4.678 (4.3%)	373 (6.5%)	0 (0%)
8	97 (0.5%)	0 (0%)	0 (0%)	3.896 (3.6%)	220 (3.8%)	2 (0.1%)
9	132 (0.7%)	0 (0%)	0 (0%)	4.734 (4.4%)	234 (4.1%)	21 (1.2%)
10	161 (0.9%)	0 (0%)	1 (4.8%)	5.156 (4.8%)	6 (0.1%)	439 (25%)
11	74 (0.4%)	1 (0.4%)	0 (0%)	3.760 (3.5%)	0 (0%)	1.273 (71%)
12	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	9 (0.7%)

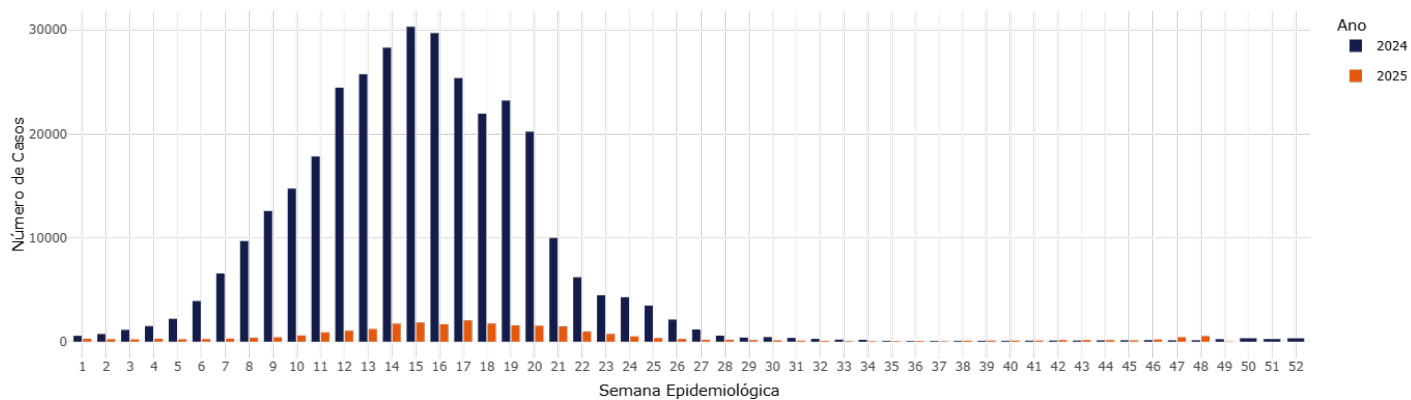
**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 01/12/2025.

**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 01/12/2025.

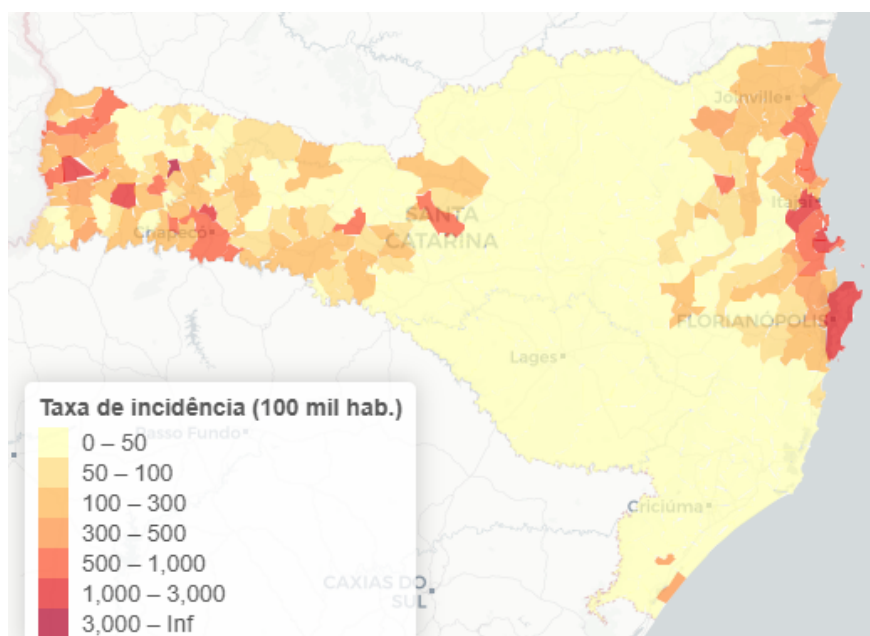
**GRÁFICO 2:** Casos prováveis de dengue, segundo semana epidemiológica de início dos sintomas. Santa Catarina, 2024-2025\*.



**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 01/12/2025.

Até o momento, 237 municípios registraram casos prováveis de dengue. No link do [painel de monitoramento de arboviroses do estado](#) 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 01/12/2025.

Entre 29 de dezembro de 2024 a 01 de dezembro de 2025, 21 óbitos foram confirmados por dengue (**Tabela 2**) e três (03) 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.

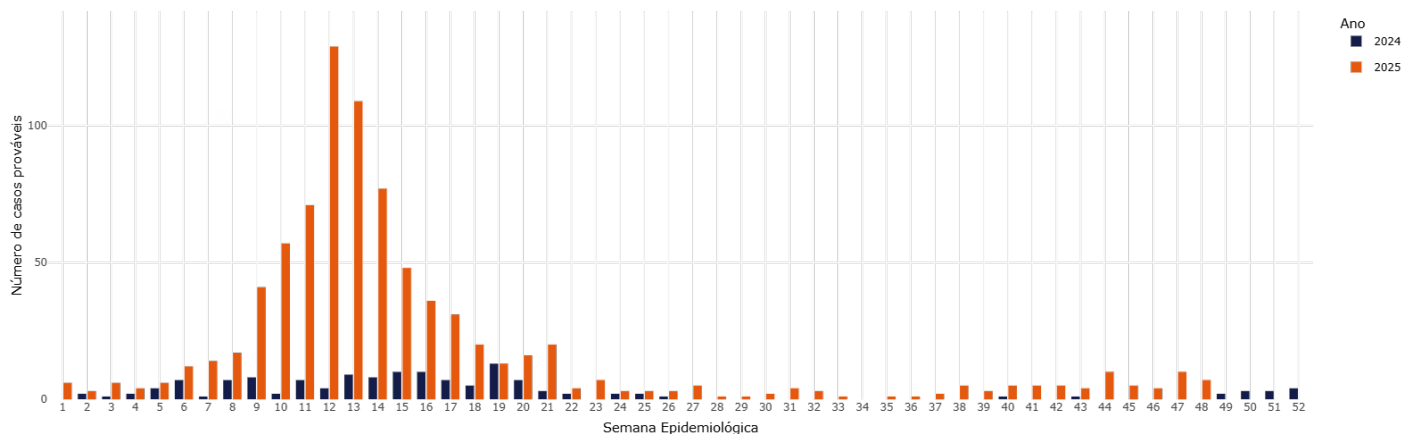
MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	IDADE	SEXO	DATA DO ÓBITO
Araquari	83	M	08/04/2025
Balneário Gaivota	63	M	24/04/2025
Bombinhas	74	F	19/04/2025
Cunha Porã	72	M	29/04/2025
Descanso	17	M	26/01/2025
Florianópolis	48	F	13/05/2025
Florianópolis	88	F	22/06/2025
Florianópolis	98	M	05/07/2025
Garopaba	74	M	15/05/2025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

**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 01/12/2025.

# SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA CHIKUNGUNYA

No período de 29 de dezembro de 2024 a 01 de dezembro de 2025, ocorreram 2.799 notificações de chikungunya em Santa Catarina. Desses, 840 foram considerados casos prováveis e 1.959 foram descartados. Dentre os casos prováveis, 699 casos foram confirmados. Na comparação com o mesmo período do ano 2024, quando foram registrados 124 casos prováveis, observa-se um aumento de 577,4%.

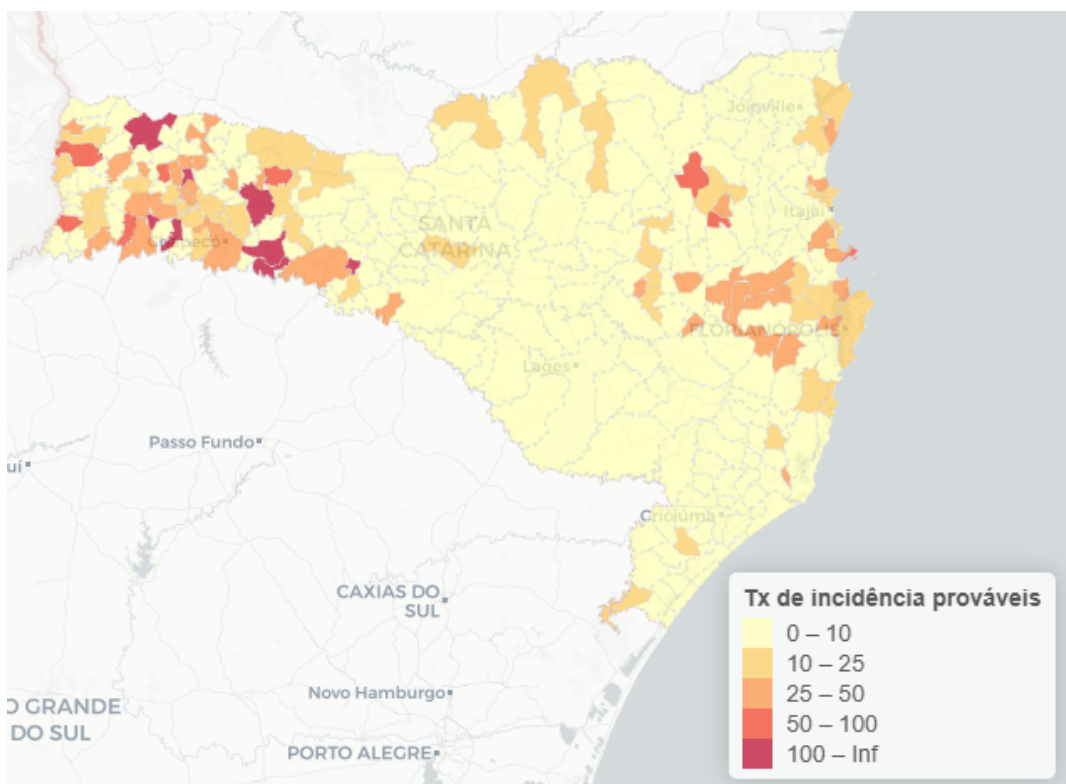
**GRÁFICO 3:** Casos prováveis de chikungunya, segundo semana epidemiológica de início dos sintomas. Santa Catarina, 2024-2025\*.



**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 01/12/2025.

Até o momento, 46 municípios registraram casos prováveis de chikungunya. No link do [painel de monitoramento de arboviroses do estado](#) é possível visualizar a distribuição dos municípios.

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



**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 01/12/2025.

Entre 29 de dezembro de 2024 a 01 de dezembro 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	M	01/01/2025
Xanxerê	85	F	17/03/2025
Xanxerê	80	F	03/04/2025
Xanxerê	76	F	04/04/2025

**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 01/12/2025.

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 01 de dezembro de 2025, ocorreram 175 notificações de Zika em Santa Catarina. Desses, quatro (04) casos foram considerados prováveis, e 171 foram descartados. Na comparação com o mesmo período do ano 2024, quando foram notificados 09 casos prováveis de Zika, observa-se uma redução de 55,6%.

**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

