

**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°07/2025**

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

(Dados atualizados até 07/04/2025)



**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: 29.085**

### DENGUE

NOTIFICAÇÕES  
**43.966**  
CASOS PROVÁVEIS  
**12.796**

### CHIKUNGUNYA

NOTIFICAÇÕES  
**1.114**  
CASOS PROVÁVEIS  
**576**

### ZIKA

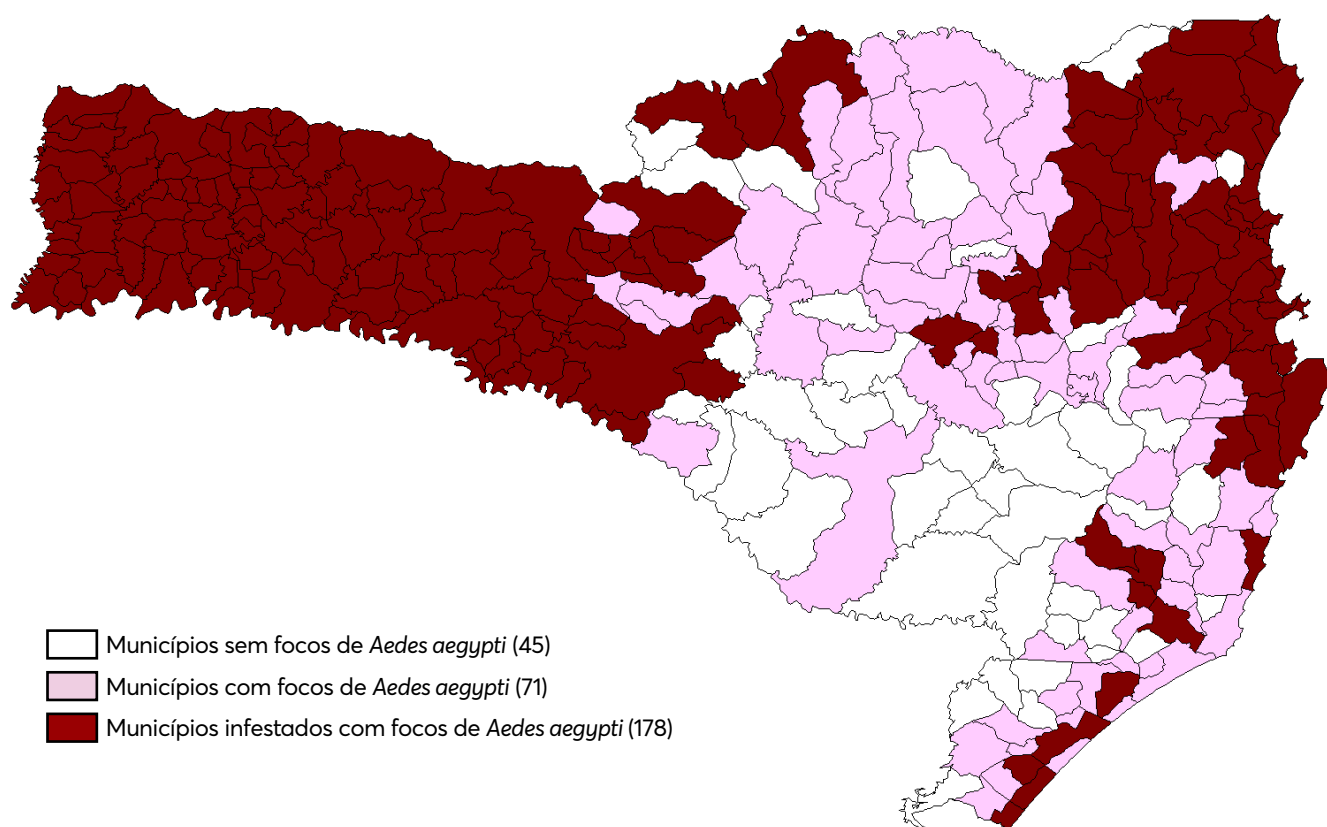
NOTIFICAÇÕES  
**28**  
CASOS PROVÁVEIS  
**04**

# VIGILÂNCIA ENTOMOLÓGICA DO *Aedes aegypti*

No período de 29 de dezembro de 2024 a 07 de abril de 2025, foram identificados 29.085 focos do mosquito *Aedes aegypti* em 249 municípios. Dos 295 municípios catarinenses, 178 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 aqui!](#)**

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



**Fonte:** Vigilantes. \*Dados atualizados em 07/04/2025.

# SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DE DENGUE

No período de 29 de dezembro de 2024 a 07 de março de 2025, ocorreram 43.966 notificações de dengue em Santa Catarina. Desses, 12.796 foram considerados casos prováveis (confirmados, inconclusivos e suspeitos) e 31.170 foram descartados (**Tabela 1 e Gráfico 1**). Na comparação com o mesmo período do ano 2024, onde foram registrados 148.762 casos prováveis, observa-se uma diminuição de 91,4% 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 64 casos prováveis de dengue em gestantes. Desses, 21 casos foram confirmados para dengue e 41 estão em investigação.

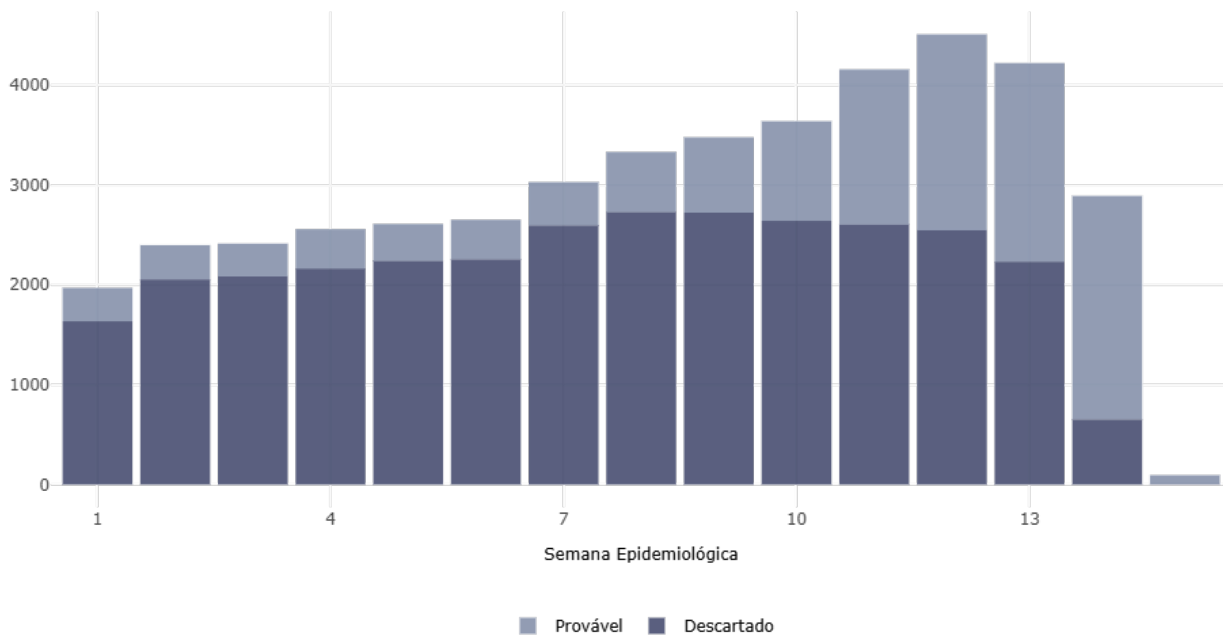
Em relação aos sorotipos circulantes no estado, foram identificados os sorotipos DENV1, DENV2 e DENV3, sendo que o DENV2 é o sorotipo predominante. Neste ano, foi identificada transmissão autóctone do sorotipo DENV3 nos municípios de Barra Velha, Blumenau, Brusque, Capinzal, Concórdia, Itajaí, Itapoá, Joinville e Penha salientamos que no estado ainda não haviam sido identificados casos autóctones deste sorotipo.

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

VARIÁVEL	CLASSIFICAÇÃO FINAL					
	Dengue N = 3.775	Dengue com sinais de alarme N = 76	Dengue grave N = 7	Descartado N = 31.170	Inconclusivo N = 1.189	Suspeito N = 7.749
	<b>TOTAL (N): 43.966</b>					
MÊS DE INÍCIO DE SINTOMAS						
29 a 31/12/2024	36 (1.0%)	1 (1.3%)	0 (0%)	530 (1.7%)	98 (8.2%)	5 (<0.1%)
1	591 (16%)	13 (17%)	2 (29%)	9.298 (30%)	942 (79%)	27 (0.3%)
2	696 (18%)	17 (22%)	0 (0%)	10.314 (33%)	149 (13%)	1.254 (16%)
3	2.388 (63%)	45 (59%)	5 (71%)	10.835 (35%)	0 (0%)	4.972 (64%)
4	64 (1.7%)	0 (0%)	0 (0%)	193 (0.6%)	0 (0%)	1.491 (19%)

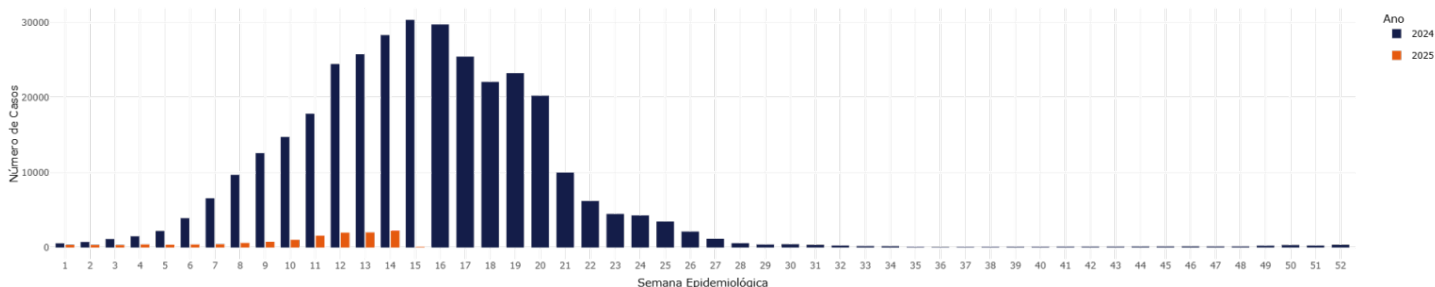
Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 07/04/2025.

**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 07/04/2025.

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

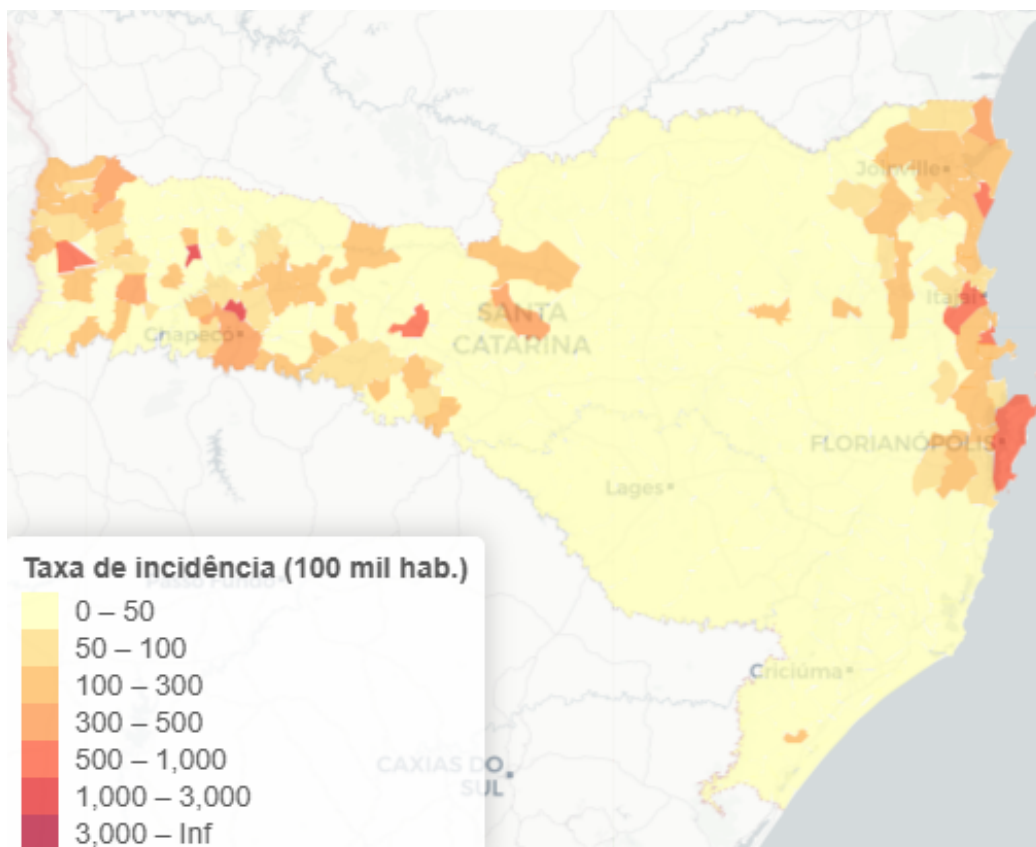


**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 07/04/2025.

Até o momento, 207 municípios registraram casos prováveis de dengue. Na **Figura 2** é possível visualizar a distribuição dos municípios.

**[Confira a lista com casos prováveis aqui!](#)**

**FIGURA 2:** Mapa de casos prováveis de dengue. Santa Catarina 2025\*.



**Fonte:** SINAN On-line. \*Dados atualizados em 07/04/2025.

Entre 29 de dezembro de 2024 a 07 de abril de 2025, quatro (04) óbitos foram confirmados por dengue, um no município de Descanso, paciente do sexo masculino, 17 anos, data do óbito em 26/01/2025, um no município de Itapoá, paciente do sexo feminino, 71 anos, data do óbito em 25/02/2025, um no município de Itajaí, paciente do sexo feminino, 76 anos, data do óbito em 02/04/2025 e um no município de São Miguel do Oeste, paciente do sexo feminino, 90 anos, data do óbito em 01/04/2025. Sete (07) óbitos estão em investigação pela Secretaria Municipal de Saúde com apoio da Secretaria de Estado da Saúde.

# SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA CHIKUNGUNYA

No período de 29 de dezembro de 2024 a 07 de abril de 2025, ocorreram 1.114 notificações de chikungunya em Santa Catarina. Dessas, 576 foram considerados casos prováveis e 538 foram descartados. Dentre os casos prováveis, 426 casos foram confirmados (**Tabela 2**). Na comparação com o mesmo período do ano 2024, quando foram registrados 62 casos prováveis, observa-se um aumento de 829%.

**TABELA 2:** Casos confirmados de chikungunya, segundo município de residência. Santa Catarina, 2025\*.

MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	CASOS CONFIRMADOS
ABELARDO LUZ	2
ÁGUAS DE CHAPECÓ	10
ARAQUARI	3
ARARANGUÁ	1
ASCURRA	1
BALNEÁRIO CAMBORIÚ	6
BALNEÁRIO PIÇARRAS	1
BLUMENAU	1
CAMPO ERÊ	18
CANOINHAS	1
CHAPECÓ	5
CONCÓRDIA	7
CUNHA PORÃ	1
ENTRE RIOS	1
FLORIANÓPOLIS	8
GAROPABA	1
ITAJAÍ	4
ITÁ	1
LAGES	1
MARAVILHA	1
PALMITOS	1
PAPANDUVA	1
PINHALZINHO	1

MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA	CASOS CONFIRMADOS
PORTO UNIÃO	1
RODEIO	1
SÃO JOSÉ	1
SÃO LUDGERO	1
XANXERÊ	342
SEARA	1
XAXIM	2
<b>TOTAL</b>	<b>426</b>

Fonte: SINAN On-line. \*Dados atualizados em 07/04/2025.

Entre 29 de dezembro de 2024 a 07 de abril de 2025, quatro (04) óbitos foram confirmados por chikungunya, um no município de Florianópolis, paciente do sexo masculino, 83 anos, data do óbito em 01/01/2025 e três no município de Xanxerê, pacientes do sexo feminino, 85 anos, data do óbito em 17/03/2025, 80 anos, data do óbito 03/04/2025 e 76 anos, data do óbito em 04/04/2025. Um (01) óbito está em investigação pela Secretaria Municipal de Saúde com apoio da Secretaria de Estado da Saúde.

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 07 de abril de 2025, ocorreram 28 notificações de Zika em Santa Catarina. Dessas, quatro (04) casos foram considerados prováveis e 24 foram descartadas. Na comparação com o mesmo período do ano 2024, quando também foram notificados 04 casos prováveis de Zika, observa-se que não houve alteração.

**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



GOVERNO DE  
**SANTA  
CATARINA**  
SECRETARIA DA SAÚDE

