

Semana Epidemiológica 10/2026

Data da publicação: 24 de março de 2026

## 1 CENÁRIO EM MATO GROSSO DO SUL, 2026

Casos  
prováveis  
**2.719**

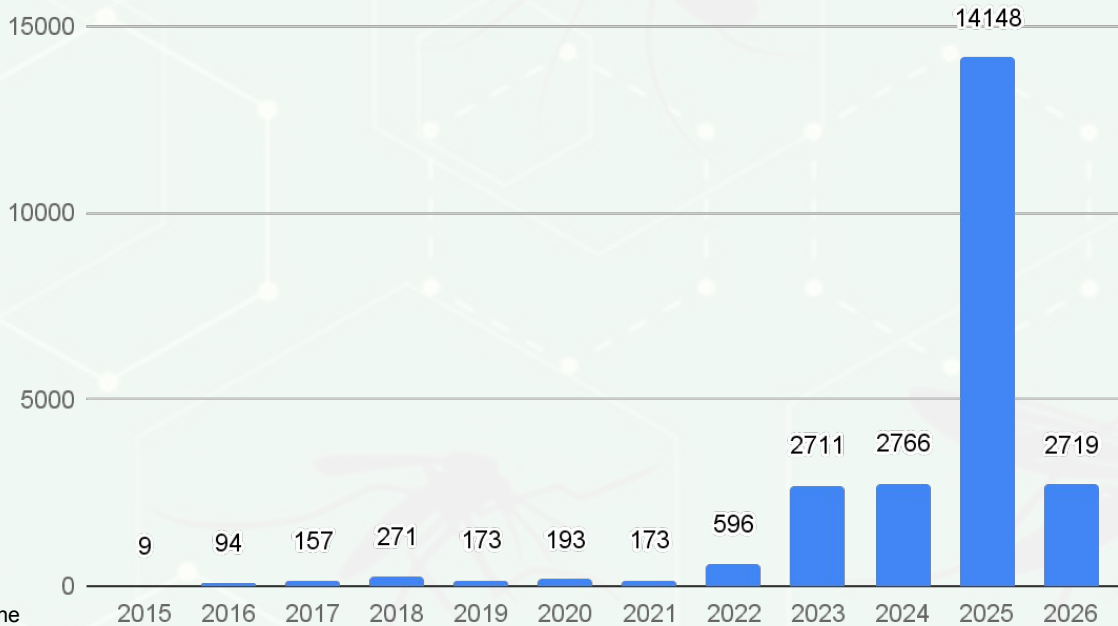
Casos  
confirmados  
**1.440**

Óbitos  
confirmados  
**4**

Gestantes  
confirmadas  
**21**

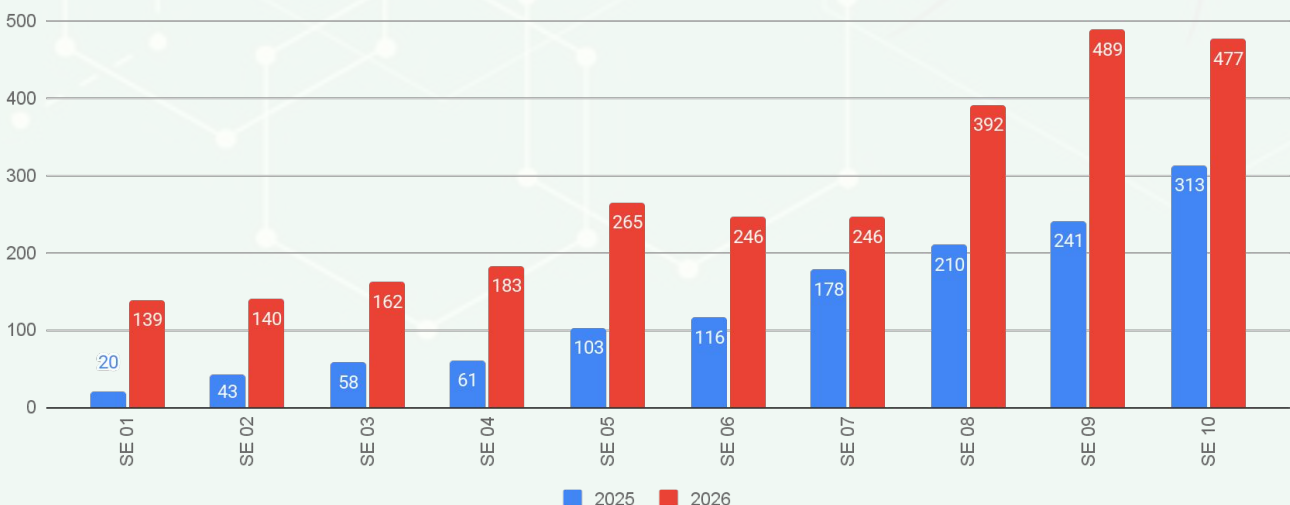
Fonte: SINAN Online – Dados parciais, sujeitos a alterações pelos municípios. Atualizado até SE 10, 14 de março de 2026.

## 2 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2015-2026)



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/03/2026

## 3 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2025-2026)



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/03/2026

4

INCIDÊNCIA DOS CASOS PROVÁVEIS

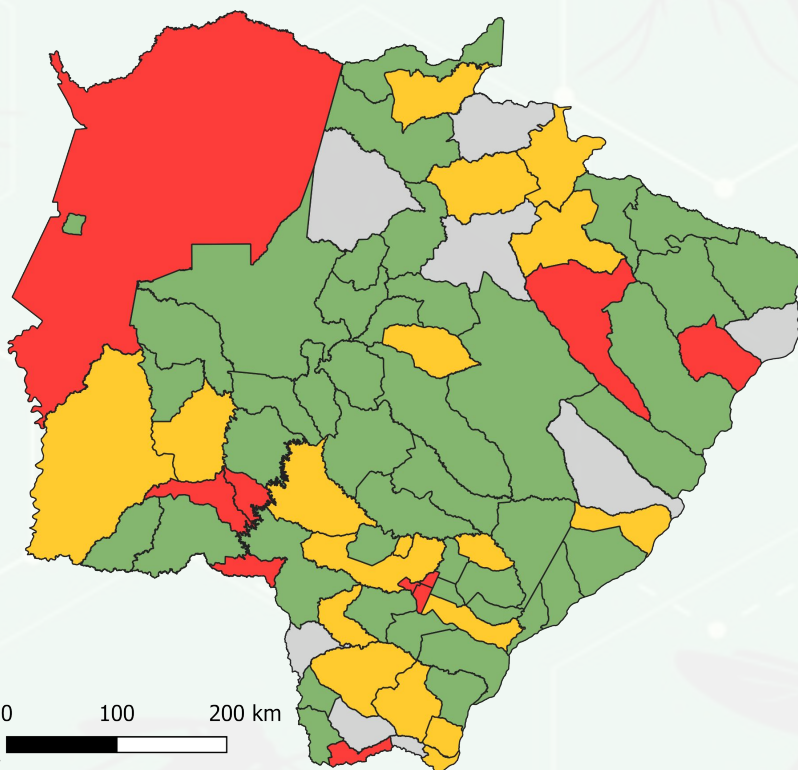
IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
50	Mato Grosso do Sul	2.719	2.756.700	98,6

Ranking	IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
1	5003801	Fátima do Sul	485	20.609	2.353,3
2	5007703	Sete Quedas	107	10.994	973,3
3	5005004	Jardim	230	23.981	959,1
4	5008404	Vicentina	41	6.336	647,1
5	5007802	Selvéria	44	8.142	540,4
6	5003207	Corumbá	342	96.268	355,3
7	5000906	Antônio João	33	9.303	354,7
8	5004106	Guia Lopes da Laguna	31	9.939	311,9
9	5000203	Água Clara	52	16.741	310,6
10	5002209	Bonito	64	23.659	270,5
11	5003256	Costa Rica	64	26.037	245,8
12	5005103	Jateí	8	3.586	223,1
13	5006275	Paraíso das Águas	12	5.510	217,8
14	5003702	Dourados	510	243.368	209,6
15	5006408	Pedro Gomes	13	6.941	187,3
16	5004908	Jaraguari	13	7.139	182,1
17	5003504	Douradina	10	5.578	179,3
18	5003751	Eldorado	20	11.386	175,7
19	5003900	Figueirão	6	3.539	169,5
20	5001904	Bataguassu	35	23.031	152,0
21	5005681	Mundo Novo	29	19.193	151,1
22	5000856	Angélica	15	10.729	139,8
23	5004304	Iguatemi	19	13.796	137,7
24	5000609	Amambai	54	39.325	137,3
25	5005400	Maracaju	60	45.047	133,2
26	5006903	Porto Murtinho	16	12.859	124,4
27	5005251	Laguna Carapã	8	6.799	117,7
28	5000708	Anastácio	23	24.107	95,4
29	5001102	Aquidauana	44	46.803	94,0
30	5007208	Rio Brillhante	35	37.601	93,1
31	5005806	Nioaque	12	13.220	90,8
32	5005202	Ladário	19	21.522	88,3
33	5001508	Bandeirantes	7	7.940	88,2
34	5002001	Batayporã	9	10.712	84,0

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
35	5002159	Bodoquena	7	8.567	81,7
36	5007505	Rochedo	4	5.199	76,9
37	5004502	Itaporã	16	24.137	66,3
38	5000807	Anaurilândia	5	7.653	65,3
39	5006259	Novo Horizonte do Sul	3	4.721	63,5
40	5007695	São Gabriel do Oeste	18	29.579	60,9
41	5007976	Taquarussu	2	3.625	55,2
42	5002902	Cassilândia	11	20.988	52,4
43	5002407	Caarapó	15	30.612	49,0
44	5007901	Sidrolândia	22	47.118	46,7
45	5008008	Terenos	8	17.638	45,4
46	5007307	Rio Negro	2	4.841	41,3
47	5007935	Sonora	6	14.516	41,3
48	5006200	Nova Andradina	19	48.563	39,1
49	5006358	Paranhos	5	12.921	38,7
50	5007109	Ribas do Rio Pardo	7	23.150	30,2
51	5005152	Juti	2	6.729	29,7
52	5004007	Glória de Dourados	3	10.444	28,7
53	5008305	Três Lagoas	36	132.152	27,2
54	5004700	Ivinhema	7	27.821	25,2
55	5004403	Inocência	2	8.404	23,8
56	5003157	Coronel Sapucaia	3	14.161	21,2
57	5003108	Corguinho	1	4.783	20,9
58	5002803	Caracol	1	5.036	19,9
59	5005608	Miranda	5	25.536	19,6
60	5006606	Ponta Porã	17	92.017	18,5
61	5002308	Brasilândia	2	11.579	17,3
62	5003306	Coxim	5	32.151	15,6
63	5002951	Chapadão do Sul	4	30.993	12,9
64	5006002	Nova Alvorada do Sul	2	21.822	9,2
65	5003488	Dois Irmãos do Buriti	1	11.100	9,0
66	5003454	Deodópolis	1	13.663	7,3
67	5004601	Itaquiraí	1	19.433	5,1
68	5002100	Bela Vista	1	21.613	4,6
69	5006309	Paranaíba	1	40.957	2,4
70	5005707	Naviraí	1	50.457	2,0
71	5002704	Campo Grande	3	897.938	0,3
72	5000252	Alcinópolis	0	4.537	0,0
73	5001003	Aparecida do Taboado	0	27.674	0,0
74	5001243	Aral Moreira	0	10.748	0,0

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
75	5002605	Camapuã	0	13.583	0,0
76	5004809	Japorã	0	8.148	0,0
77	5007406	Rio Verde de Mato Grosso	0	19.818	0,0
78	5007554	Santa Rita do Pardo	0	7.027	0,0
79	5007950	Tacuru	0	10.808	0,0

## DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS CASOS PROVÁVEIS DE CHIKUNGUNYA



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/03/2026

### ► DEFINIÇÃO


Casos **PROVÁVEIS** englobam os casos em investigação, casos confirmados e ignorados. Não são considerados os casos descartados.


Casos **CONFIRMADOS** são os casos encerrados para o agravo, levando em conta o critério laboratorial ou clínico-epidemiológico, sujeitos a alterações.

#### ► Cálculo da taxa de incidência

$$\text{Taxa de incidência} = \frac{\text{Número de casos prováveis}}{\text{População do local}} \times 100 \text{ mil}$$

#### ► Classificação da incidência

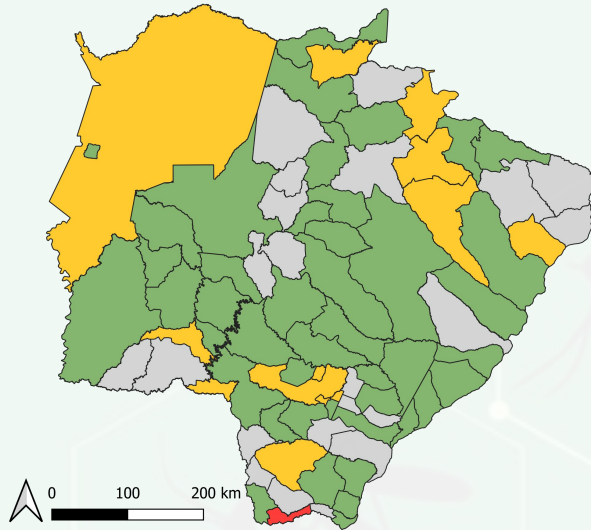
 **Baixa incidência:** Abaixo de 100 casos por 100 mil habitantes

 **Média incidência:** 100 a 300 casos por 100 mil habitantes

 **Alta incidência:** Acima de 300 casos por 100 mil habitantes

 **Sem casos notificados**

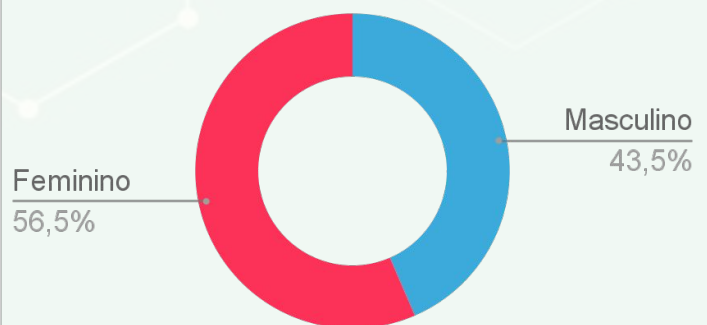
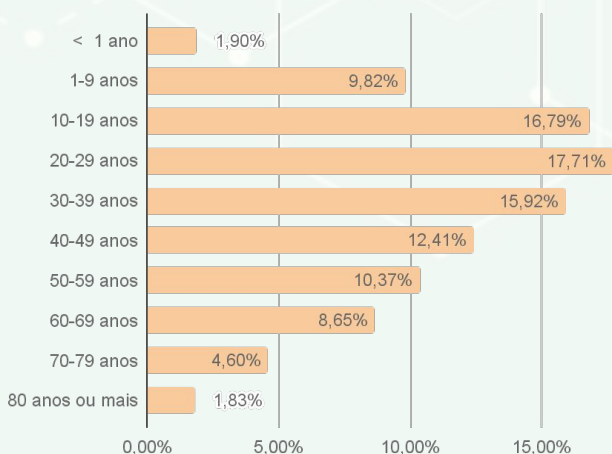
► Distribuição Espacial de Chikungunya casos prováveis por Incidência - 14 Dias



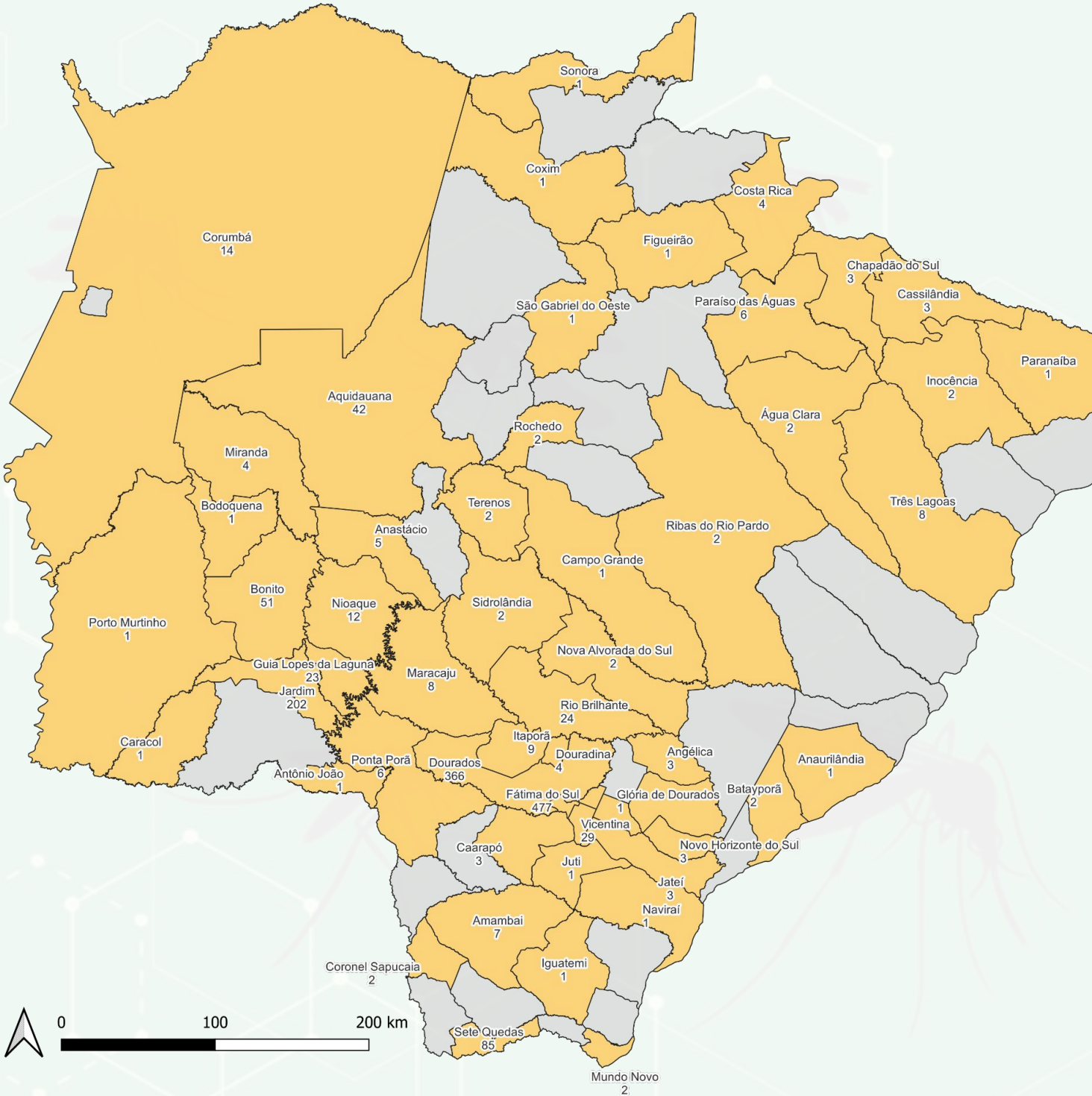
MUNICÍPIO	Nº CASOS PROVÁVEIS	INCIDÊNCIA	
500770 Sete Quedas	54	491,2	Alta
500380 Fátima do Sul	46	223,2	Média
500500 Jardim	52	216,8	Média
500020 Água Clara	32	191,1	Média
500627 Paraíso das Águas	10	181,5	Média
500780 Selvíria	12	147,4	Média
500640 Pedro Gomes	10	144,1	Média
500325 Costa Rica	32	122,9	Média
500320 Corumbá	115	119,5	Média
500090 Antônio João	11	118,2	Média
500060 Amambai	45	114,4	Média
500370 Dourados	273	112,2	Média
500350 Douradina	6	107,6	Média

Dados extraídos do SINAN Online. Período compreendido à Semana Epidemiológica 09 (01/02/2026 - 07/03/2026) até a Semana Epidemiológica 10 (08/02/2026 - 14/03/2026) .

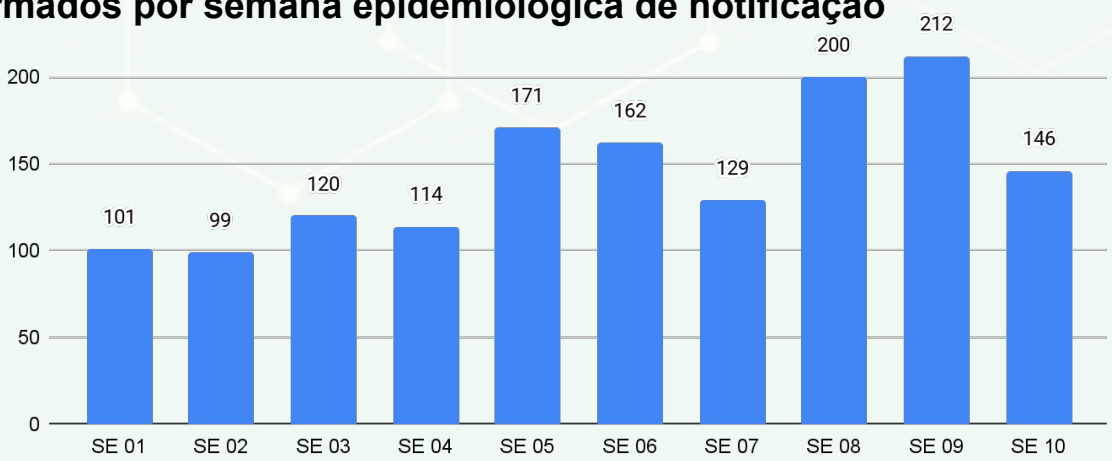
**5 Perfil dos Casos Prováveis de Chikungunya**



6 MUNICÍPIOS COM CASOS CONFIRMADOS DE CHIKUNGUNYA

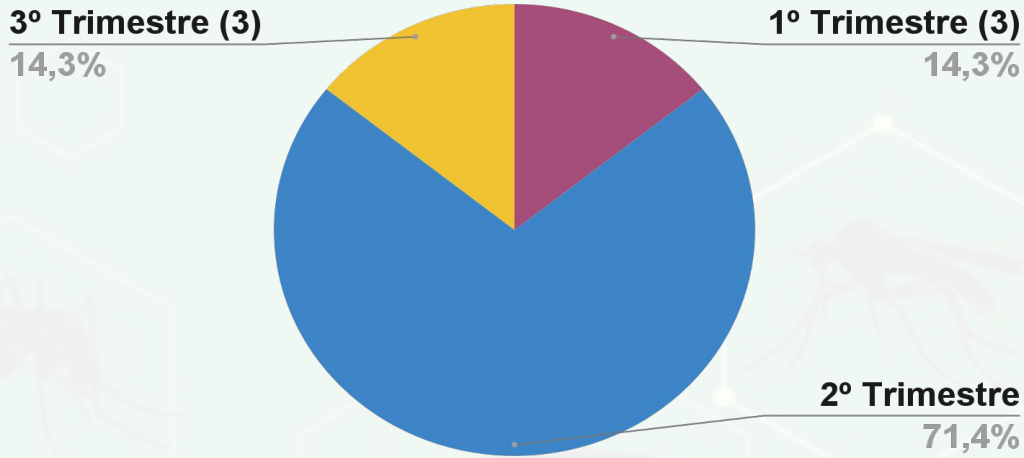


► Casos confirmados por semana epidemiológica de notificação

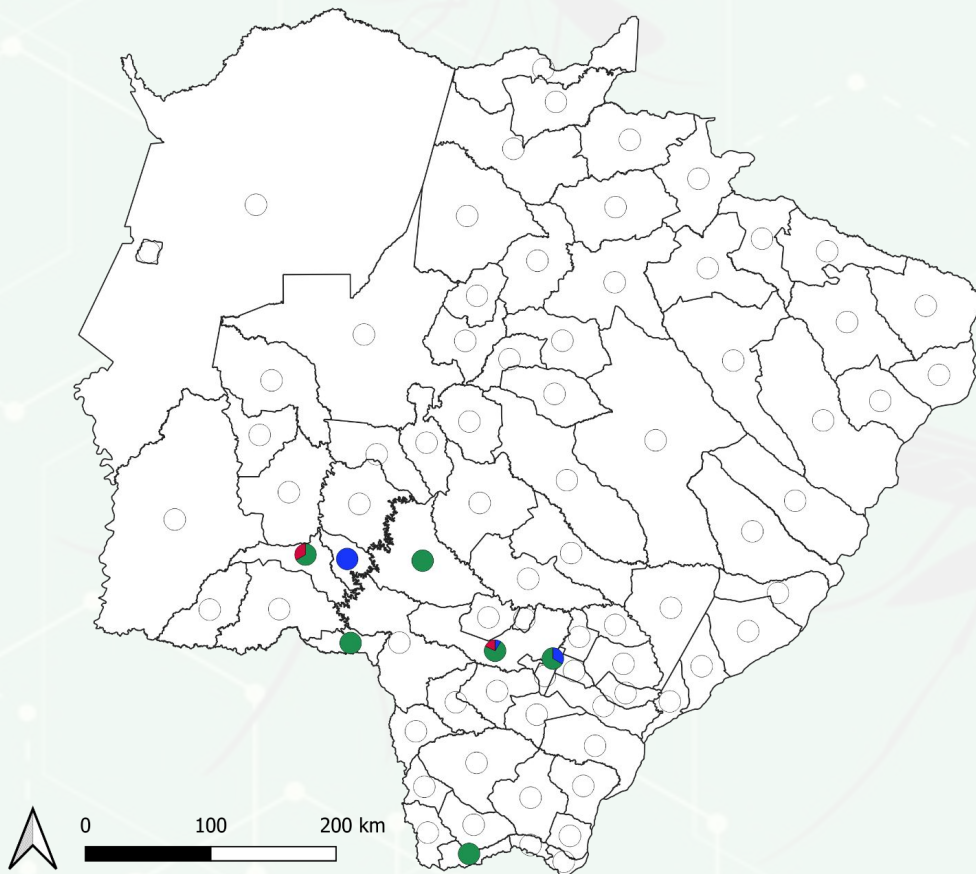


Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/03/2026

► Casos confirmado em gestantes por Trimestre de gestação - SE 10 (N=21)



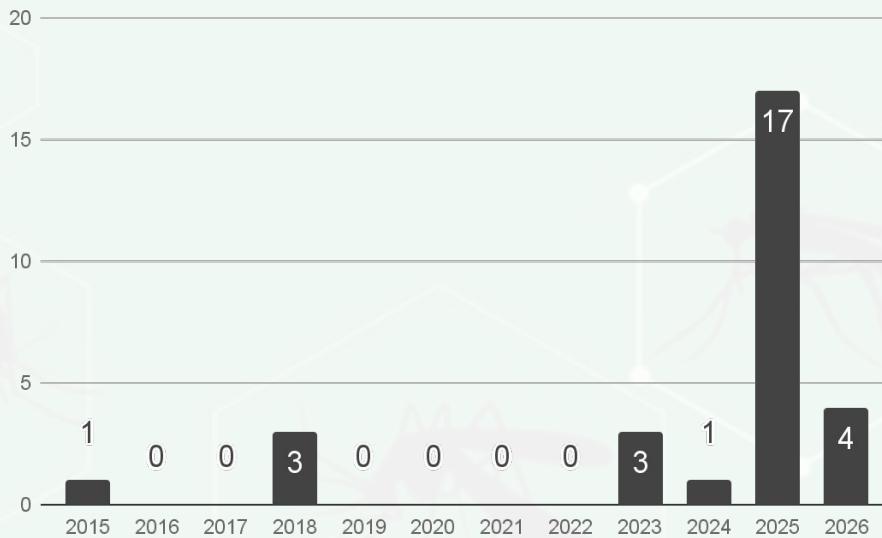
► Distribuição espacial dos casos confirmados em Gestantes - SE 10 (N=21)



Município de residência	1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre
500370 Dourados	1	8	2
500380 Fátima do Sul	1	2	0
500500 Jardim	0	2	1
500090 Antônio João	0	1	0
500410 Guia Lopes da Laguna	1	0	0
500540 Maracaju	0	1	0
500770 Sete Quedas	0	1	0

7

SÉRIE HISTÓRICA DOS ÓBITOS POR CHIKUNGUNYA(2015 - 2026)



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 20/03/2026

► Distribuição espacial óbito por Chikungunya - 2026



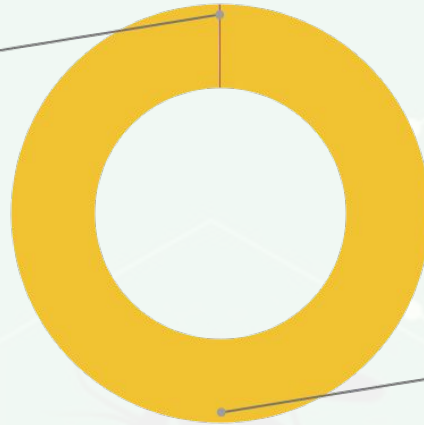
Município de Residência	Idade	Sexo	Início dos Sintomas	Data do Óbito	Confirmação do Óbito	Comorbidade
Dourados	69 anos	F	13/02/2026	25/02/2026	26/02/2026	HAS+D
Dourados	73 anos	M	04/02/2026	09/03/2026	11/03/2026	NR
Dourados	03 meses	M	06/03/2026	10/03/2026	11/03/2026	NR
Dourados	60 anos	F	06/03/2026	12/03/2026	15/03/2026	NR

NR = Nada relatado C = Cardiopatia D = Diabetes HAS = Hipertensão Arterial DA = Doença autoimune DRC = Doença renal crônica HE = Hepatopatas CA = Câncer

8

CRITÉRIO DE CONFIRMAÇÃO DE CHIKUNGUNYA

Clínico-epidemiológico (2)  
0,1%



Laboratorial (1.438)  
99,9%

Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/03/2026

► **Crítério laboratorial**

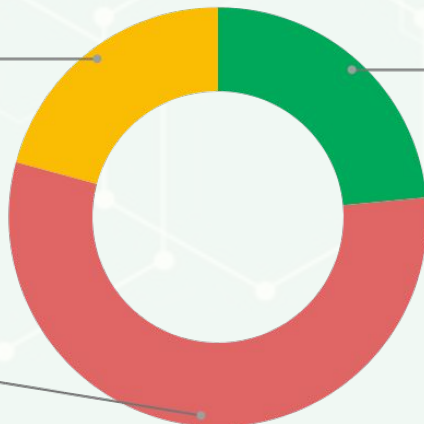
Os primeiros casos de determinada área devem ser confirmados através de exames laboratoriais validados. No LACEN os exames realizados para confirmação de chikungunya são a RT-PCR em tempo real e detecção de anticorpos IgM.

► **Crítério clínico-epidemiológico**

Durante uma epidemia, a confirmação pode ser feita através de critério clínico-epidemiológico, levando em conta os sintomas clínicos e o histórico epidemiológico daquele paciente.

► **Encerramento de Casos de Chikungunya**

Ign/Branco (1.273)  
20,8%

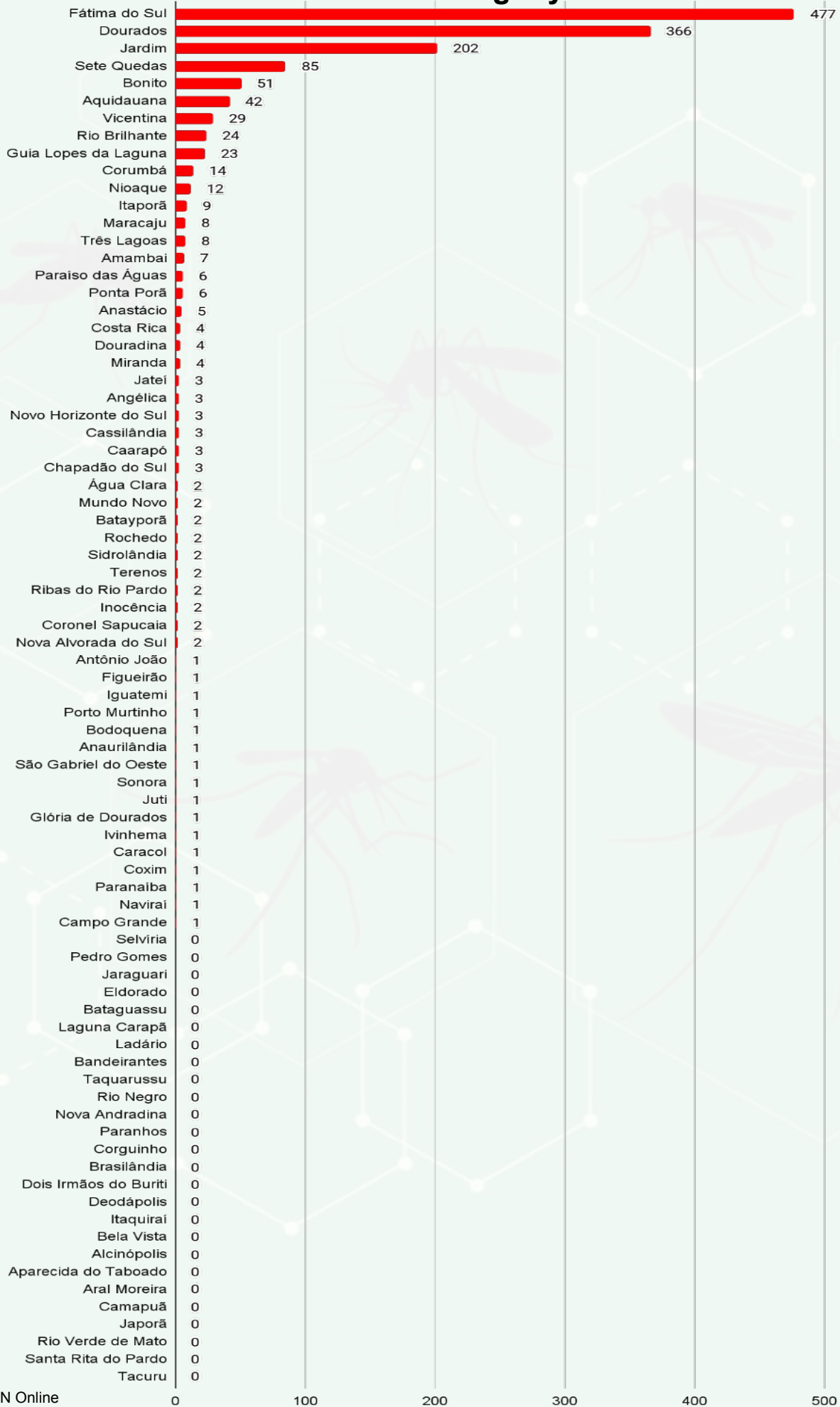


Confirmado (1.440)  
23,5%

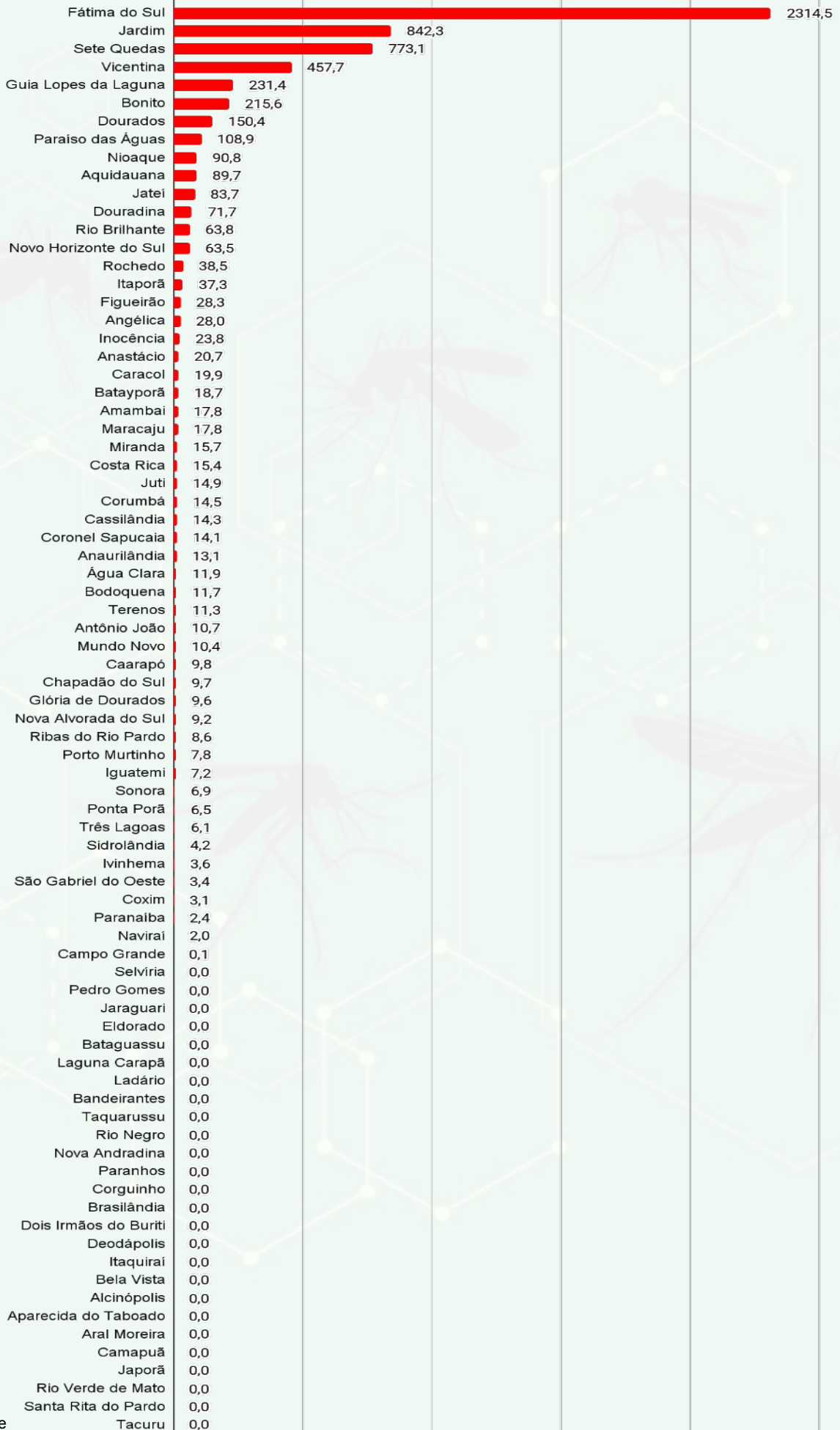
Descartado (3.411)  
55,7%

Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/03/2026

► Total de Casos Confirmados de Chikungunya



► Incidência de Casos Confirmados de Chikungunya



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/03/2026

## 9 Links úteis de materiais e web aulas

### MATERIAIS GRÁFICOS, MANUAIS E GUIAS:

- Plano de Ação para Redução da Dengue e outras Arboviroses:  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/guias-e-manuais/2024/guia-plano-de-acao-para-reducao-da-dengue-e-outras-arboviroses.pdf/view>
- Fluxograma - Manejo Clínico da Dengue:  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/fluxograma-manejo-clinico-da-dengue/view>
- Fluxograma - Manejo das manifestações musculoesqueléticas da chikungunya na criança:  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/fluxograma-manejo-das-manifestacoes-musculoesqueleticas-da-chikungunya-na-crianca/view>
- Fluxograma - Manejo das manifestações musculoesqueléticas da chikungunya no adulto:  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/fluxograma-manejo-das-manifestacoes-musculoesqueleticas-da-chikungunya-no-adulto/view>
- Manual - Dengue: diagnóstico e manejo clínico: adulto e criança:  
chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/svsa/dengue/dengue-diagnostico-e-manejo-clinico-adulto-e-crianca>
- Cartão de Acompanhamento do Paciente com Suspeita de Dengue:  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/cartao-de-acompanhamento-do-paciente-com-suspeita-de-dengue/view>
- Diretrizes para a organização dos serviços de atenção à saúde em situação de aumento de casos ou de epidemia por arboviroses:  
chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/svsa/chikungunya/diretrizes-para-a-organizacao-dos-servicos-de-atencao-a-saude-em-situacao-de-aumento-de-casos-ou-de-epidemia-por-arboviroses>
- Informe Técnico Operacional da Estratégia de Vacinação contra a Dengue em 2024:  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/assuntos/saude-de-a-a-z/a/arboviroses/publicacoes/estrategia-vacinacao-dengue/view>
- NOTA TÉCNICA Nº 12/2024-CGICI/DPNI/SVSA/MS:  
chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/notas-tecnicas/2024/nota-tecnica-no-12-2024-cgici-dpni-svsa-ms>
- Plano de contingência nacional para dengue, chikungunya e Zika (2025):  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/guias-e-manuais/2025/plano-de-contingencia-nacional-para-dengue-chikungunya-e-zika.pdf/view>
- Guia - Chikungunya: Manejo Clínico - 2ª edição:  
<https://www.gov.br/saude/pt-br/centrais-de-conteudo/publicacoes/guias-e-manuais/2024/guia-chikungunya-manejo-clinico-2o-edicao.pdf/view>

## WEB AULAS:

- Dengue: Diagnóstico e Manejo Clínico: <https://www.youtube.com/watch?v=aLsFHPp45sM>
- Fluxo de Vigilância das Arboviroses: [https://www.youtube.com/watch?v=yzXgYko\\_yyQ](https://www.youtube.com/watch?v=yzXgYko_yyQ)
- Inserção de notificações de arboviroses no SINAN: <https://www.youtube.com/watch?v=-FoERH-nbdg>
- Ações de controle e prevenção vetorial: <https://www.youtube.com/watch?v=Sn8uJEiRq3w>
- Dengue na Gestação: <https://www.youtube.com/watch?v=35bs6yB7fpl>
- Encerramento de casos de Dengue e Chikungunya no SINAN Online - <https://www.youtube.com/watch?v=hfpR4pjPlyg>
- Atualização do Manejo Clínico da Febre Chikungunya - <https://www.youtube.com/watch?v=tfJ4Byss3tU>
- Manejo Clínico da Dengue - [https://www.youtube.com/watch?v=fdV-s\\_tMqrs](https://www.youtube.com/watch?v=fdV-s_tMqrs)
- Oficina de Plano de Contingência das Arboviroses - <https://www.youtube.com/watch?v=a130Xh3GyC0&list=PLYv4WTkocUZ4OXby1hohNrL2o2SoHJFvs>
- Dengue e seus sinais de alarme - <https://www.youtube.com/watch?v=cHkhr2fCCFQ>
- Competências do (a) Enfermeiro (a) na Epidemia Dengue da APS - <https://www.youtube.com/watch?v=Pg3frU2ZJvQ&list=PLUVXZrcy2BIXhV4qa-qVV6iZ1N-1HcnSS&index=3>
- Encerramento de casos de Dengue e Chikungunya no SINAN Online - <https://www.youtube.com/watch?v=hfpR4pjPlyg&list=PLUVXZrcy2BIXhV4qa-qVV6iZ1N-1HcnSS&index=4>
- Manejo Clínico da Dengue: <https://www.youtube.com/watch?v=0FEyGgtYAE0>
- Oropouche em Gestantes: <https://www.youtube.com/watch?v=Ra3HDq-PXAc>
- Ações de Vigilância do Oropouche na Assistência: <https://www.youtube.com/watch?v=V8L0WfDIH1Y>
- Nota técnica Febre do Oropouche - Mato Grosso do Sul: <https://www.youtube.com/watch?v=CrbYJRyK1X0>
- Oficina: Construção Diagrama de Controle: <https://www.youtube.com/watch?v=u4q8FrsVQUQ>

## Gerência de Doenças Endêmicas

### TELEFONE

(67) 3318-1814 ou (67) 98163-2818 (expediente)

### E-MAIL

[doencasendemicasms@outlook.com](mailto:doencasendemicasms@outlook.com)

## Plantão CIEVS Estadual

### DISQUE-NOTIFICA

0800-647-1650 (expediente)

(67) 9 8477-3435 (ligações, SMS, WhatsApp - 24 horas)

(67) 3318-1823 ou (67) 98163-2818 (expediente)

### E-NOTIFICA

[cievs.ms@hotmail.com](mailto:cievs.ms@hotmail.com) (24 horas)

[cievs@saude.ms.gov.br](mailto:cievs@saude.ms.gov.br) (expediente)

## LACEN - MS (Laboratório Central de Saúde Pública)

### TELEFONE

(67) 3345-1300

Governador do Estado de Mato Grosso do Sul

Eduardo Correa Riedel

Secretário de Estado de Saúde

Maurício Simões Corrêa

Secretária de Estado de Saúde Adjunta

Crhistine Cavalheiro Maymone Gonçalves

Diretora de Vigilância em Saúde

Larissa Domingues Castilho de Arruda

Coordenadoria de Vigilância Epidemiológica

Danielle Galindo Martins Tebet

Gerente Técnica de Doenças Endêmicas

Jéssica Klener Lemos dos Santos Nantes

Coordenadoria de Emergências em Saúde Pública

Karine Ferreira Barbosa

Diretor-Geral LACEN

Luiz Henrique Ferraz Demarchi

Elaboração

Bianca Modafari Godoy

Jéssica Klener Lemos dos Santos Nantes