

Semana Epidemiológica 14/2026

Data da publicação: 16 de abril de 2026

1 CENÁRIO EM MATO GROSSO DO SUL, 2026

Casos
prováveis
5.352

Casos
confirmado
2.639

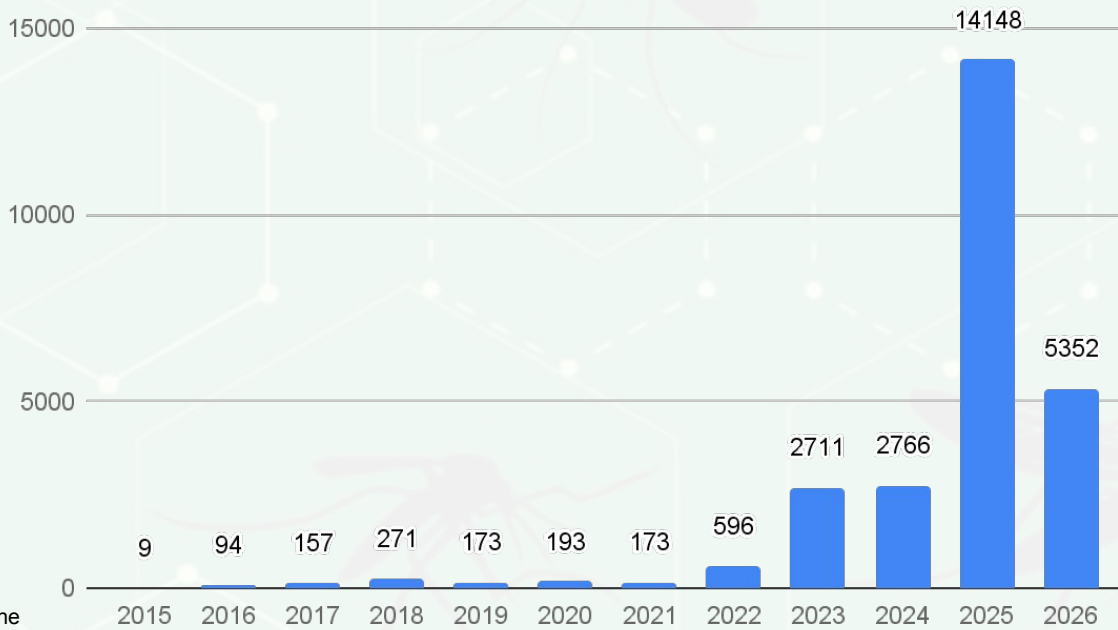
Óbitos
confirmados
12

Óbitos em
investigação
2

Gestantes
confirmadas
46

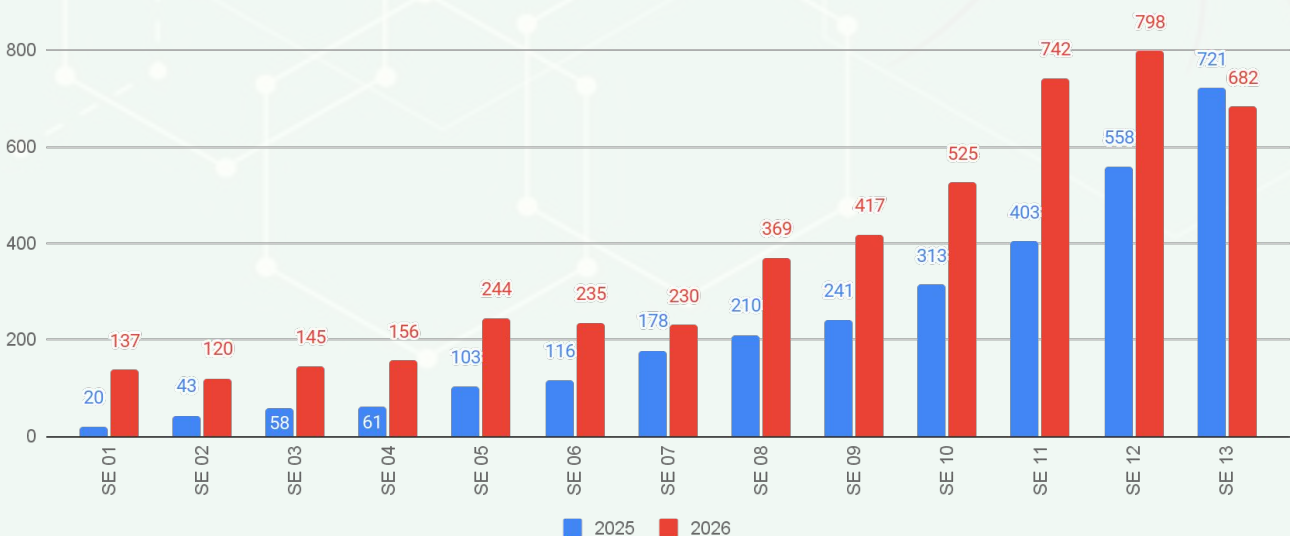
Fonte: SINAN Online – Dados parciais, sujeitos a alterações pelos municípios. Atualizado até SE 14, 11 de abril de 2026.

2 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2015-2026)



Fonte: SINAN Online
*Dados até 11/04/2026

3 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2025-2026)



Fonte: SINAN Online
*Dados até 11/04/2026

4

INCIDÊNCIA DOS CASOS PROVÁVEIS

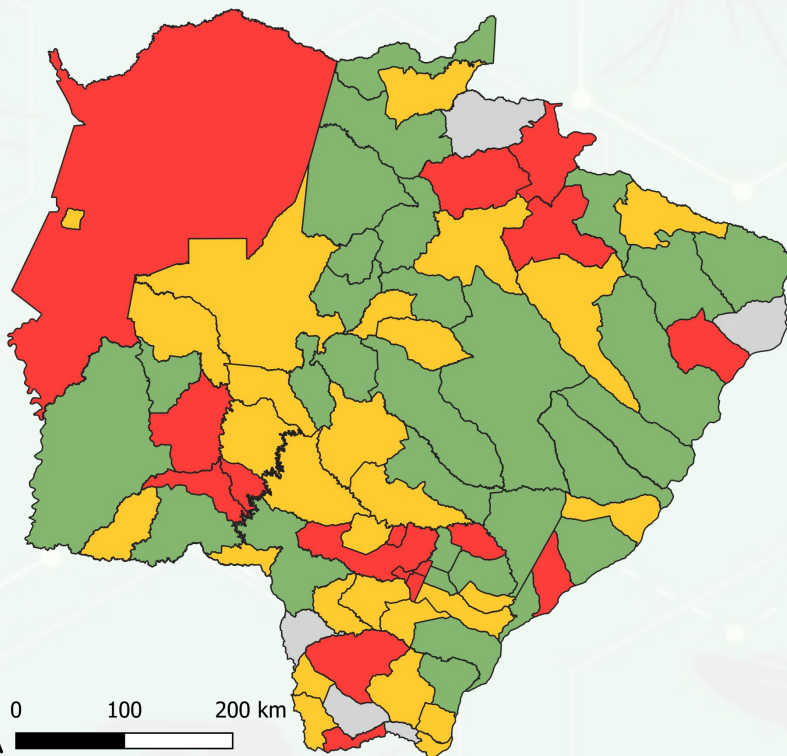
IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
50	Mato Grosso do Sul	5.352	2.756.700	194,1

Ranking	IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
1	5003801	Fátima do Sul	551	20.609	2.673,6
2	5007703	Sete Quedas	158	10.994	1.437,1
3	5005004	Jardim	344	23.981	1.434,5
4	5006275	Paraíso das Águas	70	5.510	1.270,4
5	5003504	Douradina	59	5.578	1.057,7
6	5007802	Selvíria	71	8.142	872,0
7	5000609	Amambai	319	39.325	811,2
8	5003207	Corumbá	753	96.268	782,2
9	5008404	Vicentina	45	6.336	710,2
10	5002209	Bonito	147	23.659	621,3
11	5003702	Dourados	1355	243.368	556,8
12	5004106	Guia Lopes da Laguna	54	9.939	543,3
13	5002001	Batayporã	58	10.712	541,4
14	5003256	Costa Rica	118	26.037	453,2
15	5003900	Figueirão	13	3.539	367,3
16	5000856	Angélica	33	10.729	307,6
17	5000906	Antônio João	27	9.303	290,2
18	5005806	Nioaque	38	13.220	287,4
19	5005103	Jateí	10	3.586	278,9
20	5004304	Iguatemi	36	13.796	260,9
21	5005400	Maracaju	113	45.047	250,8
22	5005202	Ladário	53	21.522	246,3
23	5001102	Aquidauana	103	46.803	220,1
24	5007505	Rochedo	11	5.199	211,6
25	5004502	Itaporã	50	24.137	207,2
26	5005251	Laguna Carapã	14	6.799	205,9
27	5006408	Pedro Gomes	14	6.941	201,7
28	5005681	Mundo Novo	38	19.193	198,0
29	5004908	Jaraguari	14	7.139	196,1
30	5000203	Água Clara	31	16.741	185,2
31	5001904	Bataguassu	42	23.031	182,4
32	5006358	Paranhos	21	12.921	162,5
33	5003751	Eldorado	18	11.386	158,1
34	5007208	Rio Brilhante	57	37.601	151,6

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
35	5007901	Sidrolândia	69	47.118	146,4
36	5002803	Caracol	7	5.036	139,0
37	5003157	Coronel Sapucaia	19	14.161	134,2
38	5002902	Cassilândia	24	20.988	114,4
39	5002605	Camapuã	15	13.583	110,4
40	5006259	Novo Horizonte do Sul	5	4.721	105,9
41	5005608	Miranda	27	25.536	105,7
42	5002407	Caarapó	32	30.612	104,5
43	5005152	Juti	7	6.729	104,0
44	5000708	Anastácio	25	24.107	103,7
45	5001508	Bandeirantes	7	7.940	88,2
46	5004601	Itaquiraí	17	19.433	87,5
47	5006200	Nova Andradina	41	48.563	84,4
48	5008008	Terenos	14	17.638	79,4
49	5003454	Deodápolis	10	13.663	73,2
50	5002159	Bodoquena	6	8.567	70,0
51	5007695	São Gabriel do Oeste	20	29.579	67,6
52	5007307	Rio Negro	3	4.841	62,0
53	5002100	Bela Vista	13	21.613	60,1
54	5007109	Ribas do Rio Pardo	13	23.150	56,2
55	5007976	Taquarussu	2	3.625	55,2
56	5003306	Coxim	17	32.151	52,9
57	5000807	Anaurilândia	4	7.653	52,3
58	5002308	Brasilândia	6	11.579	51,8
59	5004007	Glória de Dourados	5	10.444	47,9
60	5002951	Chapadão do Sul	13	30.993	41,9
61	5003108	Corguinho	2	4.783	41,8
62	5007935	Sonora	6	14.516	41,3
63	5004700	Ivinhema	11	27.821	39,5
64	5006903	Porto Murtinho	5	12.859	38,9
65	5003488	Dois Irmãos do Buriti	3	11.100	27,0
66	5008305	Três Lagoas	33	132.152	25,0
67	5004403	Inocência	2	8.404	23,8
68	5006606	Ponta Porã	19	92.017	20,6
69	5007554	Santa Rita do Pardo	1	7.027	14,2
70	5007406	Rio Verde de Mato Grosso	2	19.818	10,1
71	5006002	Nova Alvorada do Sul	2	21.822	9,2
72	5006309	Paranaíba	3	40.957	7,3
73	5005707	Naviraí	1	50.457	2,0
74	5002704	Campo Grande	3	897.938	0,3

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
75	5000252	Alcinópolis	0	4.537	0,0
76	5001003	Aparecida do Taboado	0	27.674	0,0
77	5001243	Aral Moreira	0	10.748	0,0
78	5004809	Japorã	0	8.148	0,0
79	5007950	Tacuru	0	10.808	0,0

DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS CASOS PROVÁVEIS DE CHIKUNGUNYA



Fonte: SINAN Online
*Dados até 11/04/2026

► 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

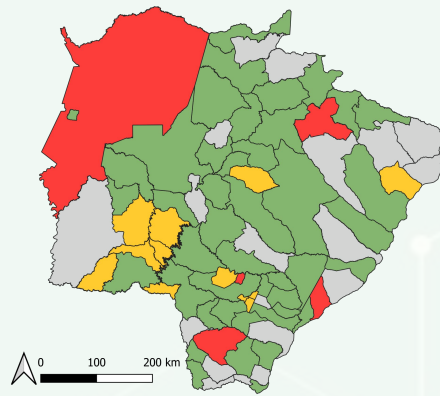
 **Baixa incidência:** Abaixo de 100 casos por 100 mil habitantes

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

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

 **Sem casos notificados**

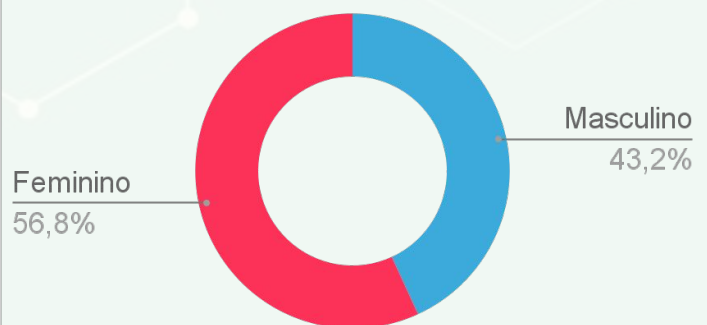
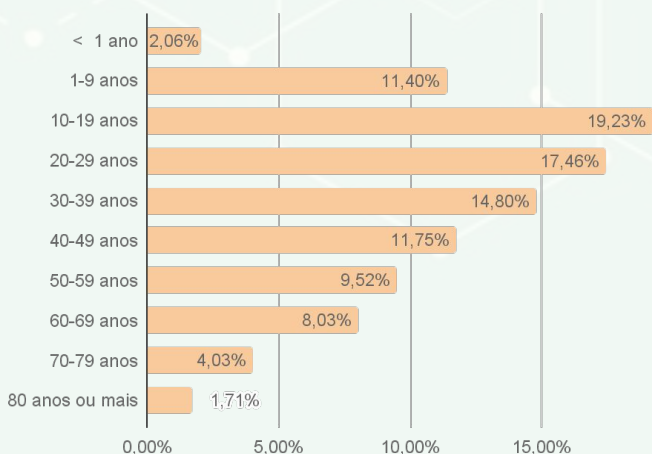
► Distribuição Espacial de Chikungunya casos prováveis por Incidência - 14 Dias



MUNICÍPIO	Nº CASOS PROVÁVEIS	INCIDÊNCIA	
500350 Douradina	42	753	Alta
500627 Paraíso das Águas	41	744,1	Alta
500060 Amambai	148	376,4	Alta
500200 Batayporã	40	373,4	Alta
500320 Corumbá	325	337,6	Alta
500220 Bonito	65	274,7	Média
500500 Jardim	61	254,4	Média
500580 Nioaque	25	189,1	Média
500490 Jaraguari	11	154,1	Média
500840 Vicentina	9	142	Média
500780 Selvíria	11	135,1	Média
500410 Guia Lopes da Laguna	13	130,8	Média
500450 Itaporã	31	128,4	Média
500280 Caracol	6	119,1	Média
500090 Antônio João	10	107,5	Média
500380 Fátima do Sul	21	101,9	Média

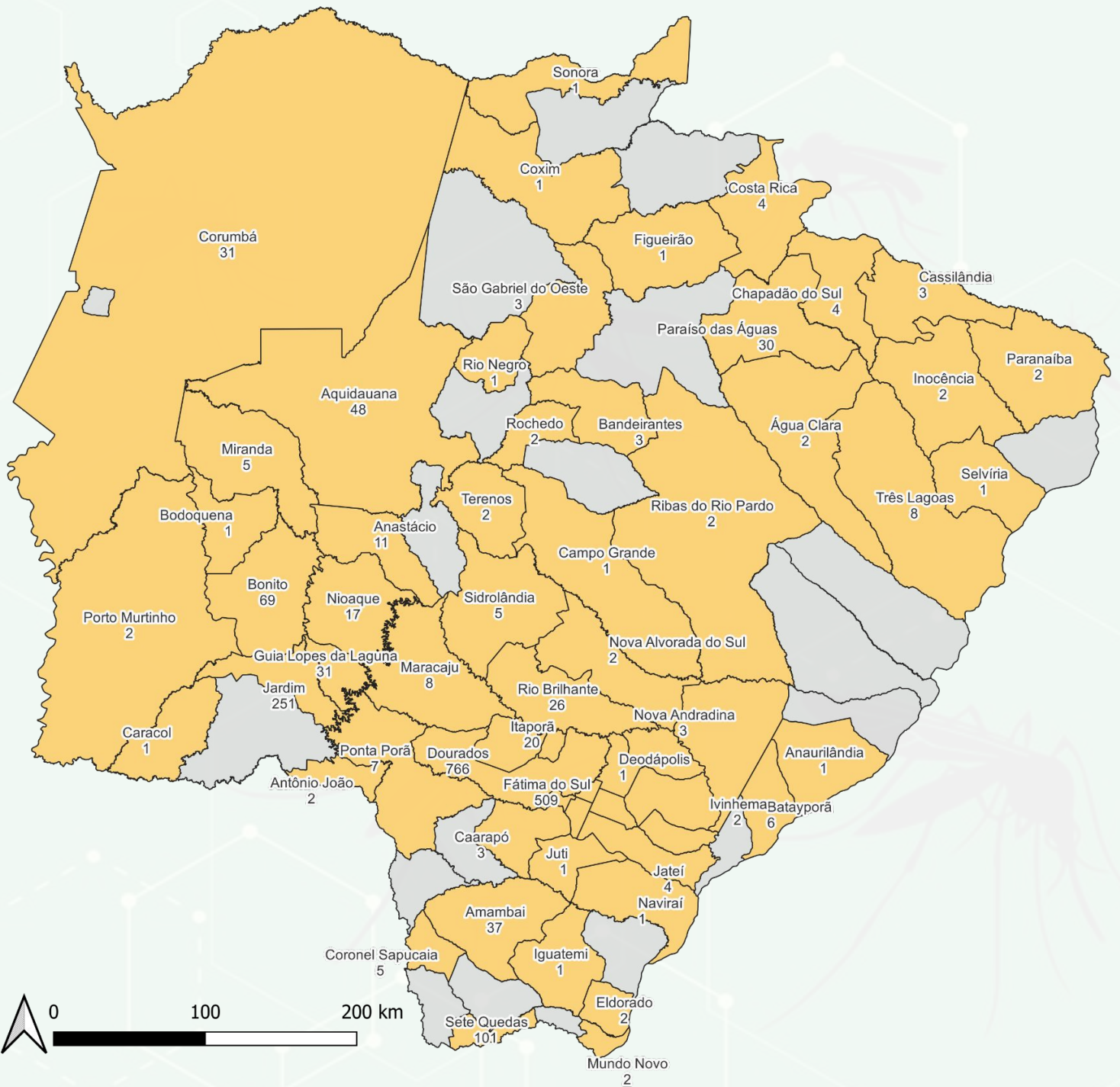
Dados extraídos do SINAN Online. Período compreendido à Semana Epidemiológica 13 (29/03/2026 - 04/04/2026) até a Semana Epidemiológica 14 (05/03/2026 - 11/04/2026) .

5 Perfil dos Casos Prováveis de Chikungunya

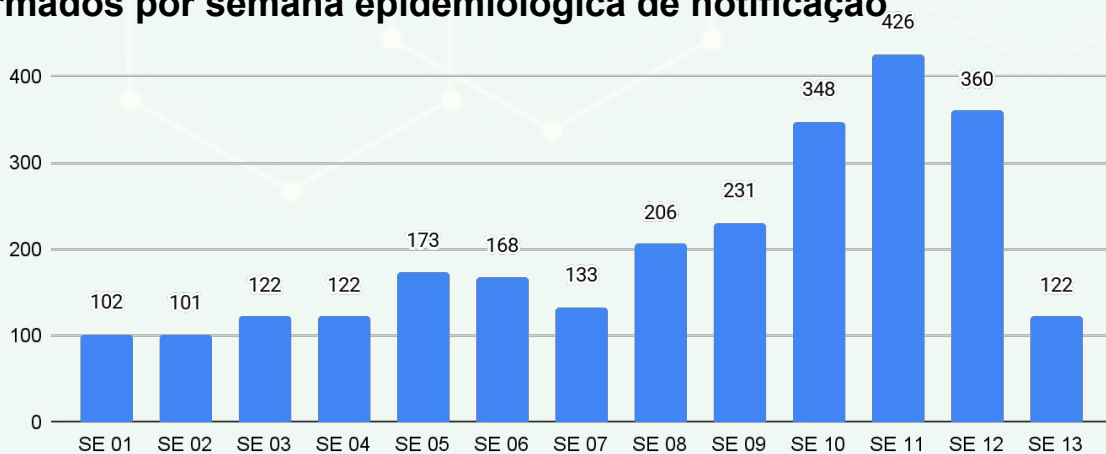


6

MUNICÍPIOS COM CASOS CONFIRMADOS DE CHIKUNGUNYA

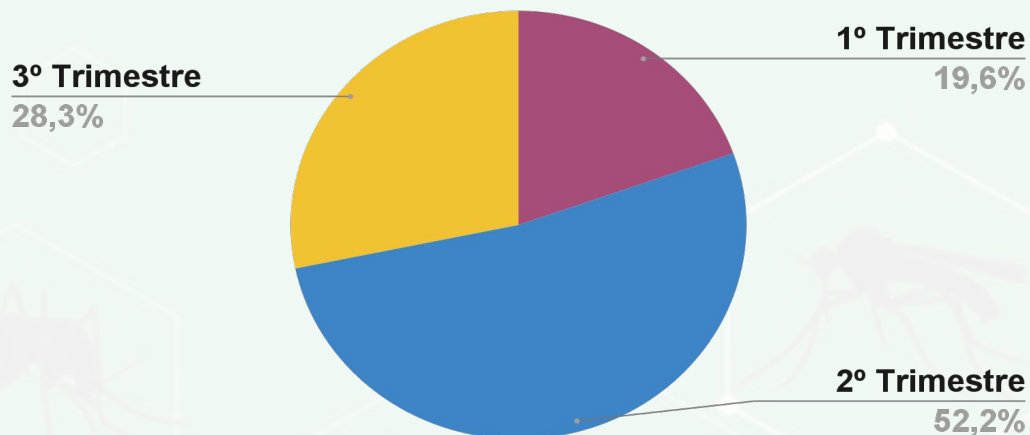


► Casos confirmados por semana epidemiológica de notificação

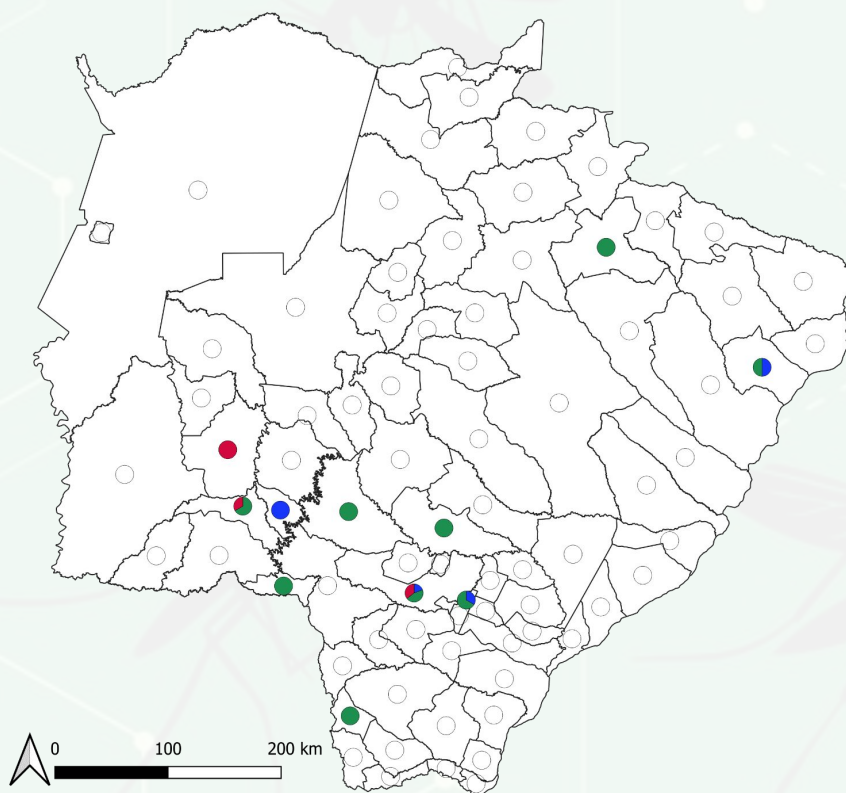


Fonte: SINAN Online
*Dados até 11/04/2026

► Casos confirmado em gestantes por Trimestre de gestação - SE 14 (N=46)

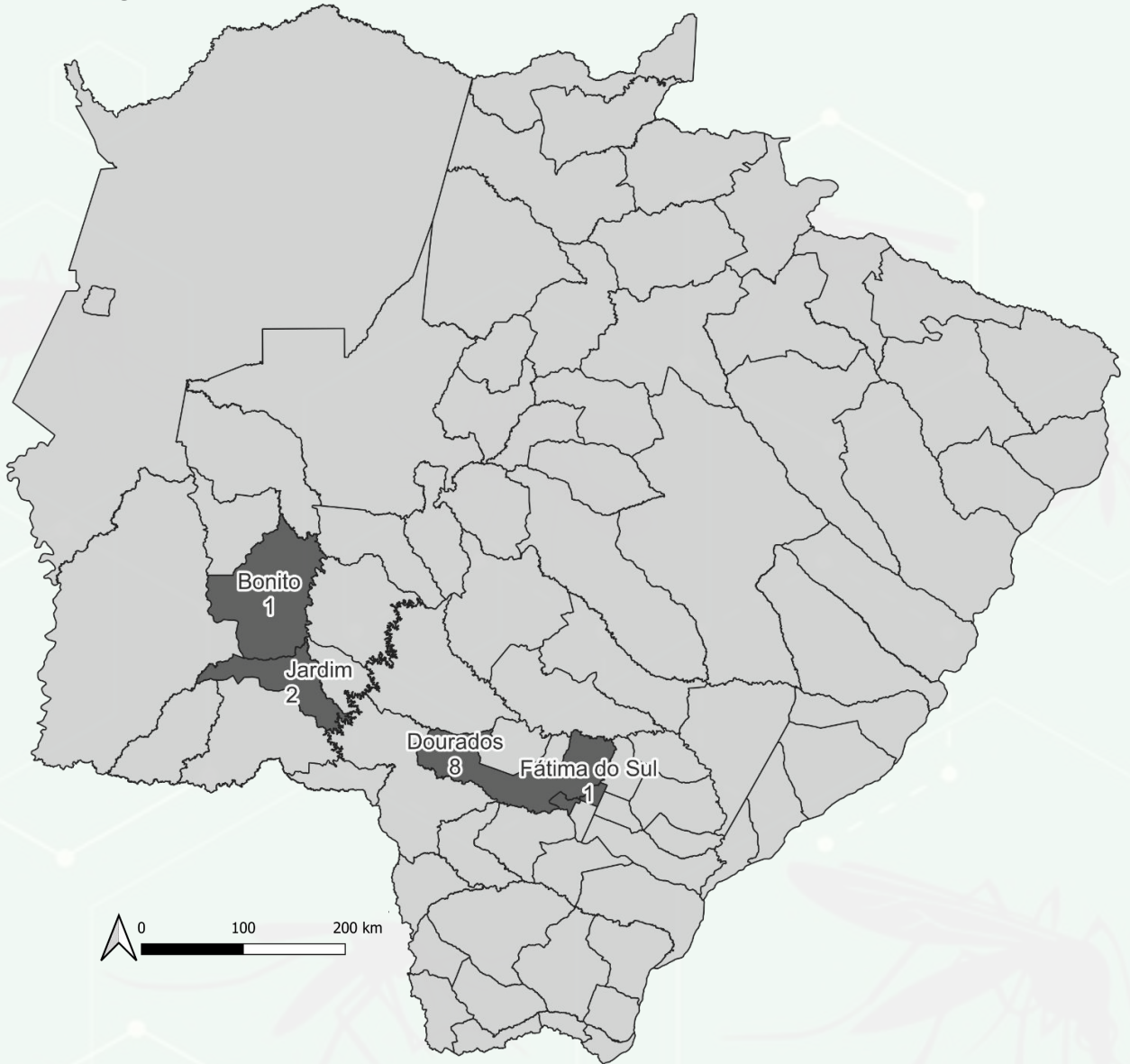


► Distribuição espacial dos casos confirmados em Gestantes - SE 14 (N=46)



Município de residência	1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre
500370 Dourados	6	14	11
500380 Fátima do Sul	1	2	0
500500 Jardim	0	2	1
500770 Sete Quedas	1	1	0
500090 Antônio João	0	1	0
500220 Bonito	0	0	1
500315 Coronel Sapucaia	0	1	0
500410 Guia Lopes da Laguna	1	0	0
500540 Maracaju	0	1	0
500627 Paraíso das Águas	0	1	0
500720 Rio Brillhante	0	1	0

7 DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL ÓBITO POR HIKUNGUNYA - 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
Bonito	72 anos	M	13/03/2026	19/03/2026	23/03/2026	HAS+D
Dourados	01 mês	M	19/03/2026	24/03/2026	25/03/2026	NR
Jardim	82 anos	F	15/03/2026	23/03/2026	26/03/2026	HAS
Dourados	55 aos	M	01/04/2026	03/04/2026	10/04/2026	NR
Fátima do Sul	82 anos	M	25/02/2026	08/04/2026	10/04/2026	D+HAS
Jardim	94 anos	M	04/02/2026	04/03/2026	10/04/2026	HAS+D+C
Dourados	77 anos	M	16/02/2026	14/03/2026	16/04/2026	CA
Dourados	63 anos	M	07/04/2026	13/04/2026	16/04/2026	CA+D

Fonte: SINAN Online
*Dados até 10/04/2026

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

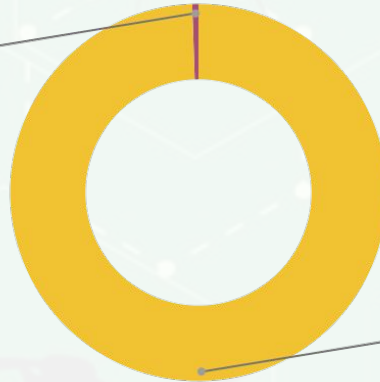
► Série histórica dos óbitos por chikungunya (2015 - 2026)



Fonte: SINAN Online
*Dados até 16/04/2026

8 CRITÉRIO DE CONFIRMAÇÃO DE CHIKUNGUNYA

Clínico-epidemiológico (9)
0,5%



Laboratorial (2.093)
99,5%

Fonte: SINAN Online
*Dados até 11/04/2026

► **Critério laboratorial**

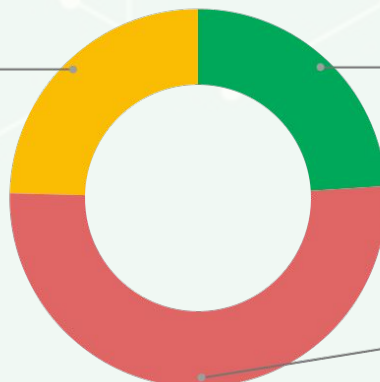
Os primeiros casos de determinada área devem ser confirmados através de exames laboratoriais validados. No LACEN os exames realizados para confirmação de chikungunya são a RT-PCR em tempo real e detecção de anticorpos IgM.

► **Critério 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 (2.169)
24,6%

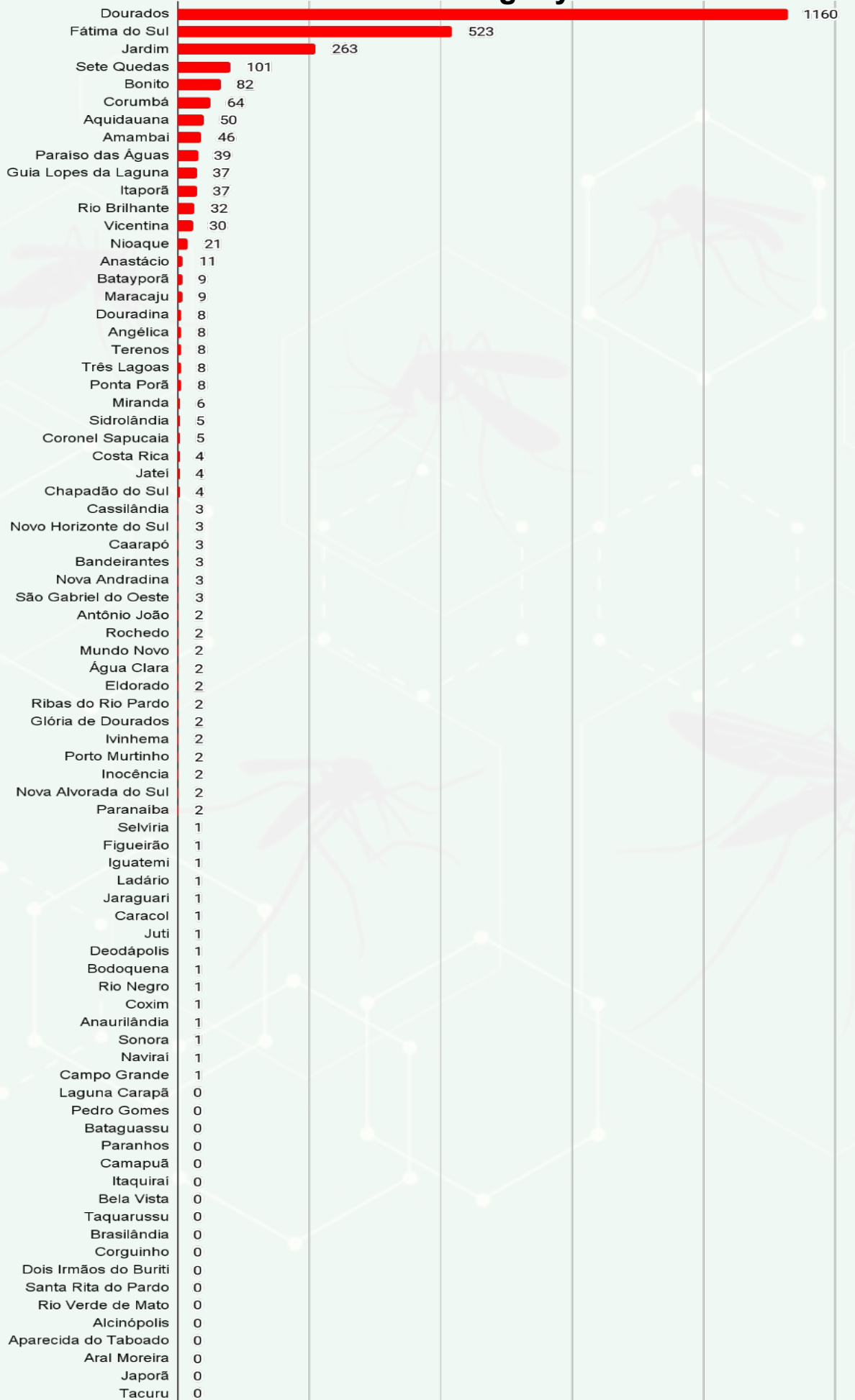


Confirmado (2.102)
24,0%

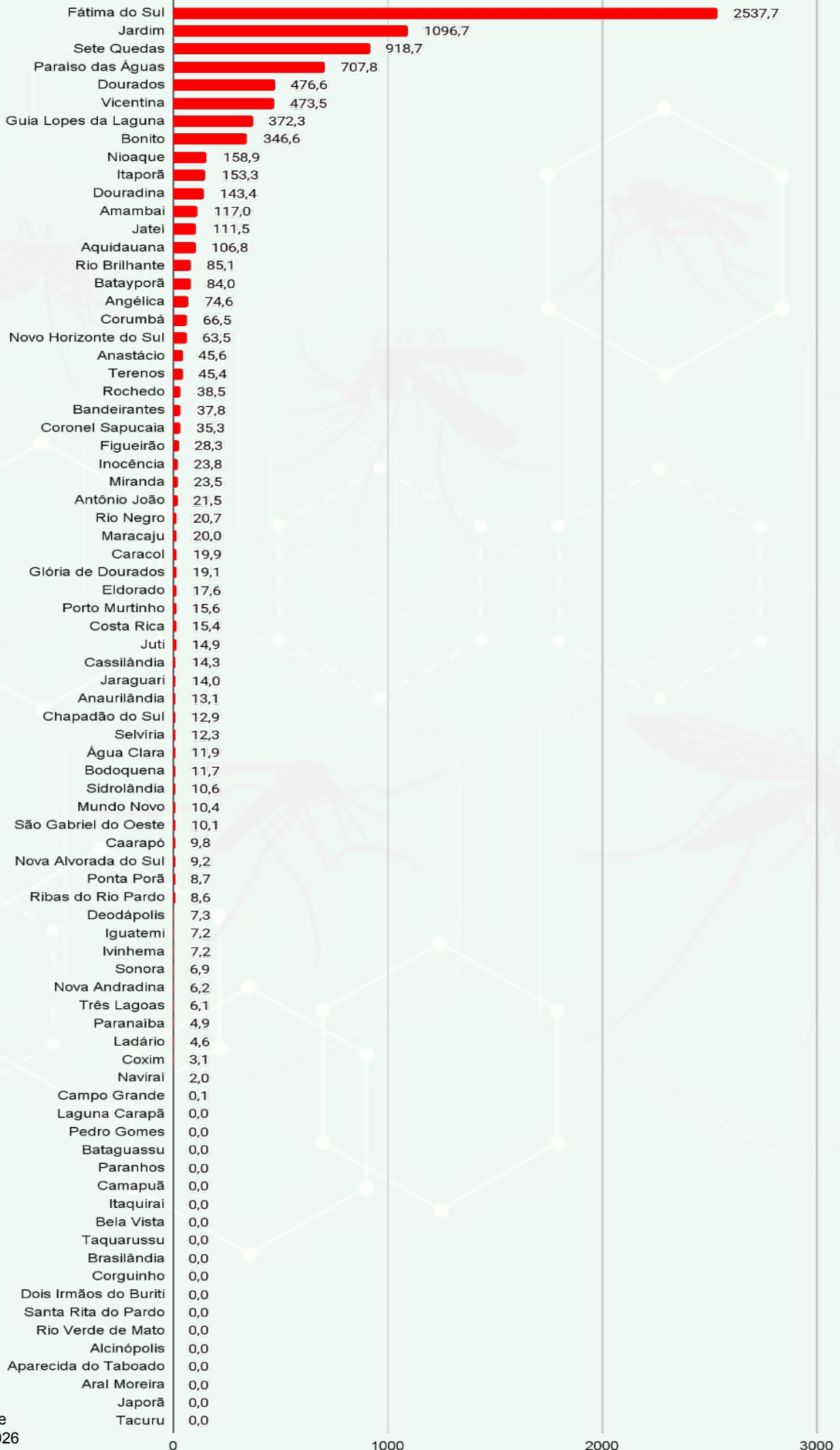
Descartado (4.929)
51,4%

Fonte: SINAN Online
*Dados até 11/04/2026

► Total de Casos Confirmados de Chikungunya



► Incidência de Casos Confirmados de Chikungunya



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
- 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
- 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

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 (24 horas)

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