

Semana Epidemiológica 18/2026

Data da publicação: 15 de maio de 2026

## 1 CENÁRIO EM MATO GROSSO DO SUL, 2026

Casos  
prováveis  
**11.521**

Casos  
confirmado  
**4.834**

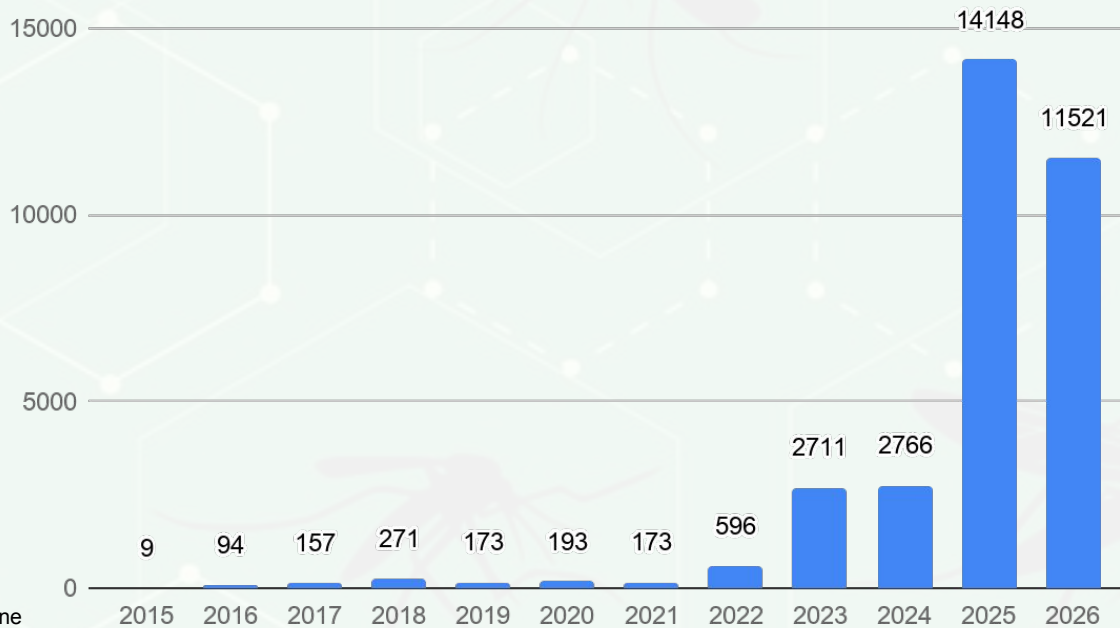
Óbitos  
confirmados  
**17**

Óbitos em  
investigação  
**1**

Gestantes  
confirmadas  
**65**

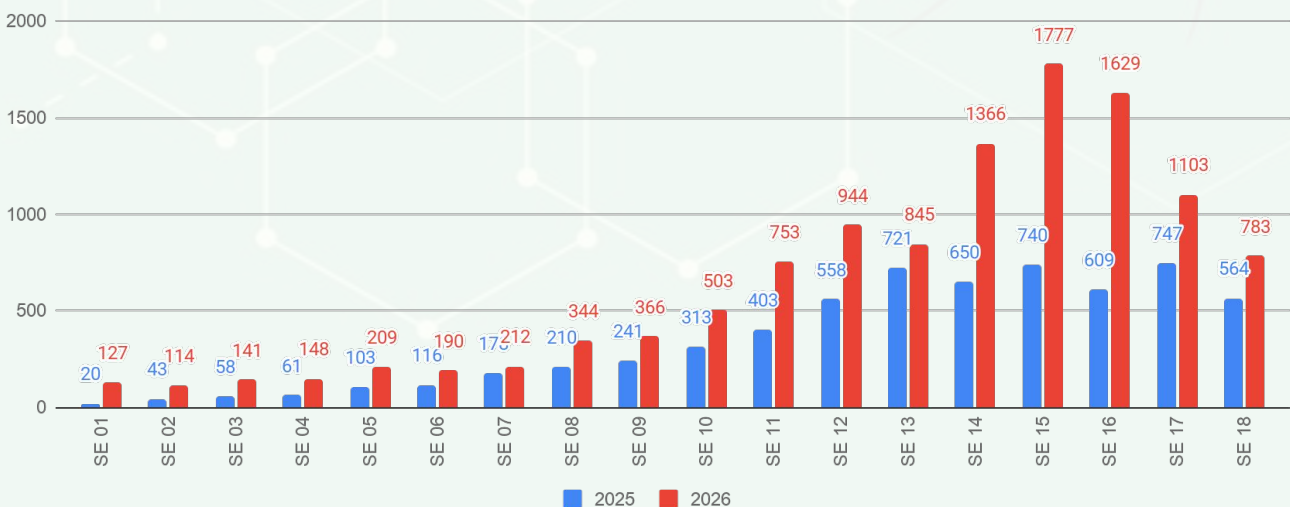
Fonte: SINAN Online – Dados parciais, sujeitos a alterações pelos municípios. Atualizado até SE 18, 09 de maio de 2026.

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



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 09/05/2026

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



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 09/05/2026

4

INCIDÊNCIA DOS CASOS PROVÁVEIS

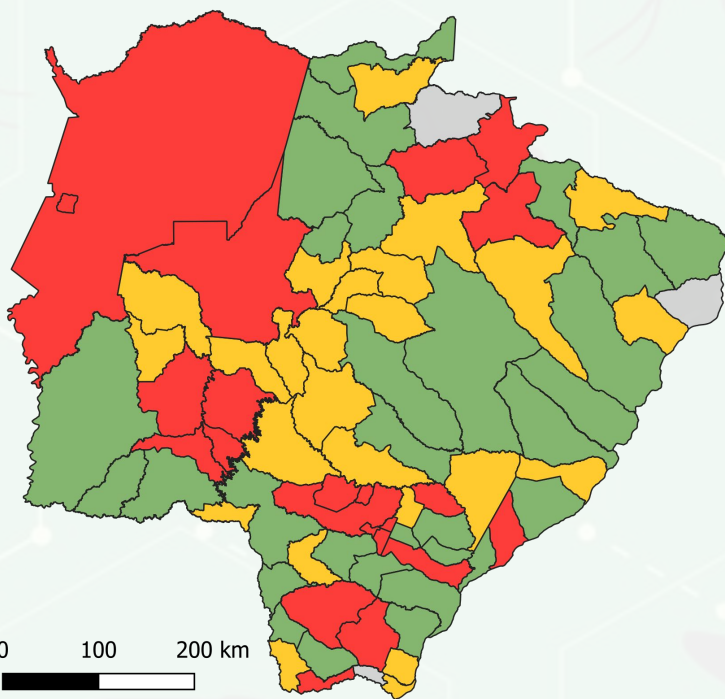
IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
50	Mato Grosso do Sul	11.521	2.756.700	417,9

Ranking	IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
1	5003504	Douradina	211	5.578	3.782,7
2	5007703	Sete Quedas	365	10.994	3.320,0
3	5003801	Fátima do Sul	613	20.609	2.974,4
4	5006275	Paraíso das Águas	138	5.510	2.504,5
5	5002001	Batayporã	235	10.712	2.193,8
6	5000856	Angélica	223	10.729	2.078,5
7	5003702	Dourados	4801	243.368	1.972,7
8	5005004	Jardim	426	23.981	1.776,4
9	5003207	Corumbá	1661	96.268	1.725,4
10	5000609	Amambai	529	39.325	1.345,2
11	5008404	Vicentina	66	6.336	1.041,7
12	5004106	Guia Lopes da Laguna	90	9.939	905,5
13	5002209	Bonito	186	23.659	786,2
14	5001102	Aquidauana	342	46.803	730,7
15	5005806	Nioaque	76	13.220	574,9
16	5005103	Jateí	20	3.586	557,7
17	5005202	Ladário	112	21.522	520,4
18	5004502	Itaporã	120	24.137	497,2
19	5003256	Costa Rica	129	26.037	495,4
20	5003900	Figueirão	13	3.539	367,3
21	5004304	Iguatemi	44	13.796	318,9
22	5007901	Sidrolândia	134	47.118	284,4
23	5000203	Água Clara	47	16.741	280,7
24	5005681	Mundo Novo	48	19.193	250,1
25	5006408	Pedro Gomes	16	6.941	230,5
26	5000906	Antônio João	19	9.303	204,2
27	5004908	Jaraguari	14	7.139	196,1
28	5000708	Anastácio	47	24.107	195,0
29	5005400	Maracaju	85	45.047	188,7
30	5001904	Bataguassu	43	23.031	186,7
31	5006358	Paranhos	23	12.921	178,0
32	5007505	Rochedo	9	5.199	173,1
33	5003488	Dois Irmãos do Buriti	18	11.100	162,2
34	5003454	Deodópolis	22	13.663	161,0

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
35	5007802	Selvíria	13	8.142	159,7
36	5007208	Rio Brilhante	58	37.601	154,3
37	5005608	Miranda	38	25.536	148,8
38	5005251	Laguna Carapã	10	6.799	147,1
39	5008008	Terenos	25	17.638	141,7
40	5003751	Eldorado	16	11.386	140,5
41	5001508	Bandeirantes	11	7.940	138,5
42	5002159	Bodoquena	10	8.567	116,7
43	5006200	Nova Andradina	51	48.563	105,0
44	5003108	Corguinho	5	4.783	104,5
45	5002605	Camapuã	14	13.583	103,1
46	5002902	Cassilândia	21	20.988	100,1
47	5007406	Rio Verde de Mato Grosso	19	19.818	95,9
48	5003157	Coronel Sapucaia	12	14.161	84,7
49	5002803	Caracol	4	5.036	79,4
50	5007109	Ribas do Rio Pardo	18	23.150	77,8
51	5007695	São Gabriel do Oeste	23	29.579	77,8
52	5004601	Itaquiraí	15	19.433	77,2
53	5002407	Caarapó	22	30.612	71,9
54	5006259	Novo Horizonte do Sul	3	4.721	63,5
55	5007307	Rio Negro	3	4.841	62,0
56	5002951	Chapadão do Sul	18	30.993	58,1
57	5004007	Glória de Dourados	6	10.444	57,4
58	5007976	Taquarussu	2	3.625	55,2
59	5004700	Ivinhema	15	27.821	53,9
60	5007935	Sonora	7	14.516	48,2
61	5006903	Porto Murtinho	6	12.859	46,7
62	5007950	Tacuru	5	10.808	46,3
63	5005152	Juti	3	6.729	44,6
64	5002308	Brasilândia	5	11.579	43,2
65	5006606	Ponta Porã	35	92.017	38,0
66	5008305	Três Lagoas	50	132.152	37,8
67	5002100	Bela Vista	6	21.613	27,8
68	5000807	Anaurilândia	2	7.653	26,1
69	5004403	Inocência	2	8.404	23,8
70	5006002	Nova Alvorada do Sul	5	21.822	22,9
71	5003306	Coxim	6	32.151	18,7
72	5007554	Santa Rita do Pardo	1	7.027	14,2
73	5001243	Aral Moreira	1	10.748	9,3
74	5006309	Paranaíba	3	40.957	7,3

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
75	5005707	Naviraí	2	50.457	4,0
76	5002704	Campo Grande	25	897.938	2,8
77	5000252	Alcinópolis	0	4.537	0,0
78	5001003	Aparecida do Taboado	0	27.674	0,0
79	5004809	Japorã	0	8.148	0,0

## DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS CASOS PROVÁVEIS DE CHIKUNGUNYA



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 09/05/2026

### ► 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

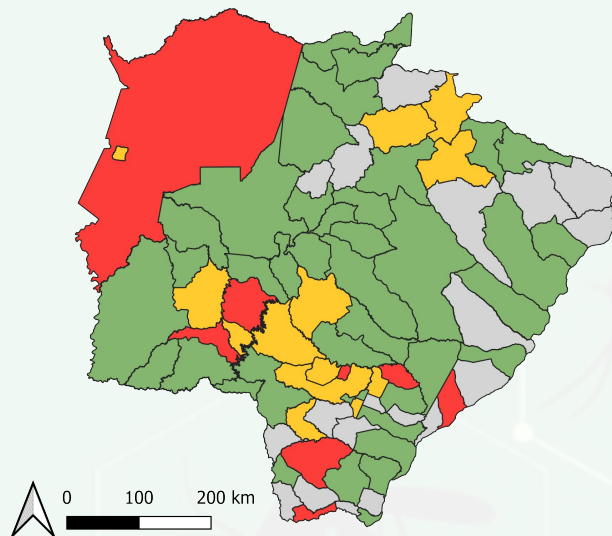
 **Baixa incidência:** Abaixo de 100 casos por 100 mil habitantes

 **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	87	1559,7	Alta
500085 Angélica	81	755	Alta
500200 Batayporã	56	522,8	Alta
500320 Corumbá	453	470,6	Alta
500060 Amambai	150	381,4	Alta
500500 Jardim	75	312,7	Alta
500580 Nioaque	41	310,1	Alta
500770 Sete Quedas	34	309,3	Alta
500840 Vicentina	19	299,9	Média
500410 Guia Lopes da Laguna	29	291,8	Média
500450 Itaporã	39	161,6	Média
500370 Dourados	365	150	Média
500220 Bonito	35	147,9	Média
500627 Paraíso das Águas	8	145,2	Média
500520 Ladário	30	139,4	Média
500540 Maracaju	54	119,9	Média
500325 Costa Rica	31	119,1	Média
500390 Figueirão	4	113	Média
500790 Sidrolândia	49	104	Média
500525 Laguna Carapã	7	103	Média
500345 Deodápolis	14	102,5	Média

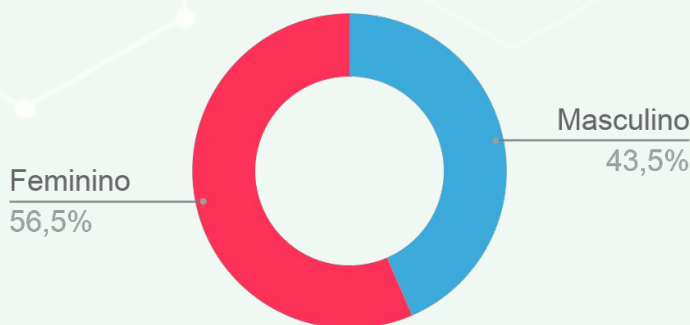
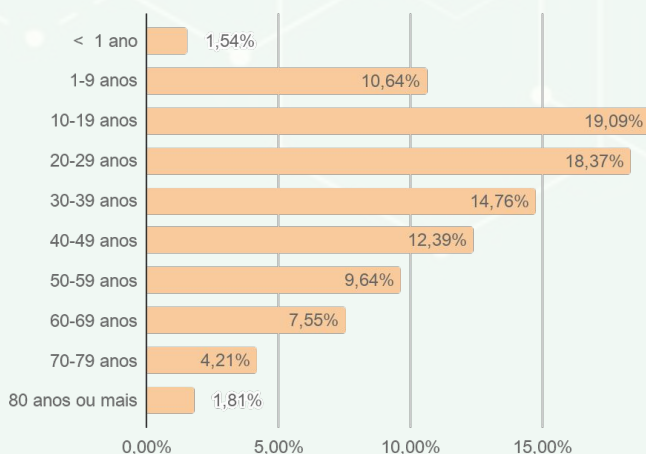
Dados extraídos do SINAN Online. Período compreendido à Semana Epidemiológica 17 (27/04/2026 - 02/05/2026) até a Semana Epidemiológica 18 (03/05/2026 - 09/05/2026) .

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

MUNICÍPIO	Nº CASOS CONFIRMADOS	INCIDÊNCIA	
500200 Batayporã	34	317,4	Alta
500085 Angélica	15	139,8	Média
500627 Paraíso das Águas	6	108,9	Média
500510 Jateí	3	83,7	Baixa
500580 Nioaque	9	68,1	Baixa
500500 Jardim	12	50	Baixa
500220 Bonito	10	42,3	Baixa
500348 Dois Irmãos do Buriti	4	36	Baixa
500060 Amambai	12	30,5	Baixa
500410 Guia Lopes da Laguna	3	30,2	Baixa
500110 Aquidauana	13	27,8	Baixa
500450 Itaporã	5	20,7	Baixa
500790 Sidrolândia	7	14,9	Baixa
500320 Corumbá	9	9,3	Baixa
500460 Itaquiraí	1	5,1	Baixa
500740 Rio Verde de Mato Grosso	1	5	Baixa
500380 Fátima do Sul	1	4,9	Baixa
500600 Nova Alvorada do Sul	1	4,6	Baixa
500295 Chapadão do Sul	1	3,2	Baixa
500660 Ponta Porã	1	1,1	Baixa
500370 Dourados	1	0,4	Baixa
500270 Campo Grande	2	0,2	Baixa

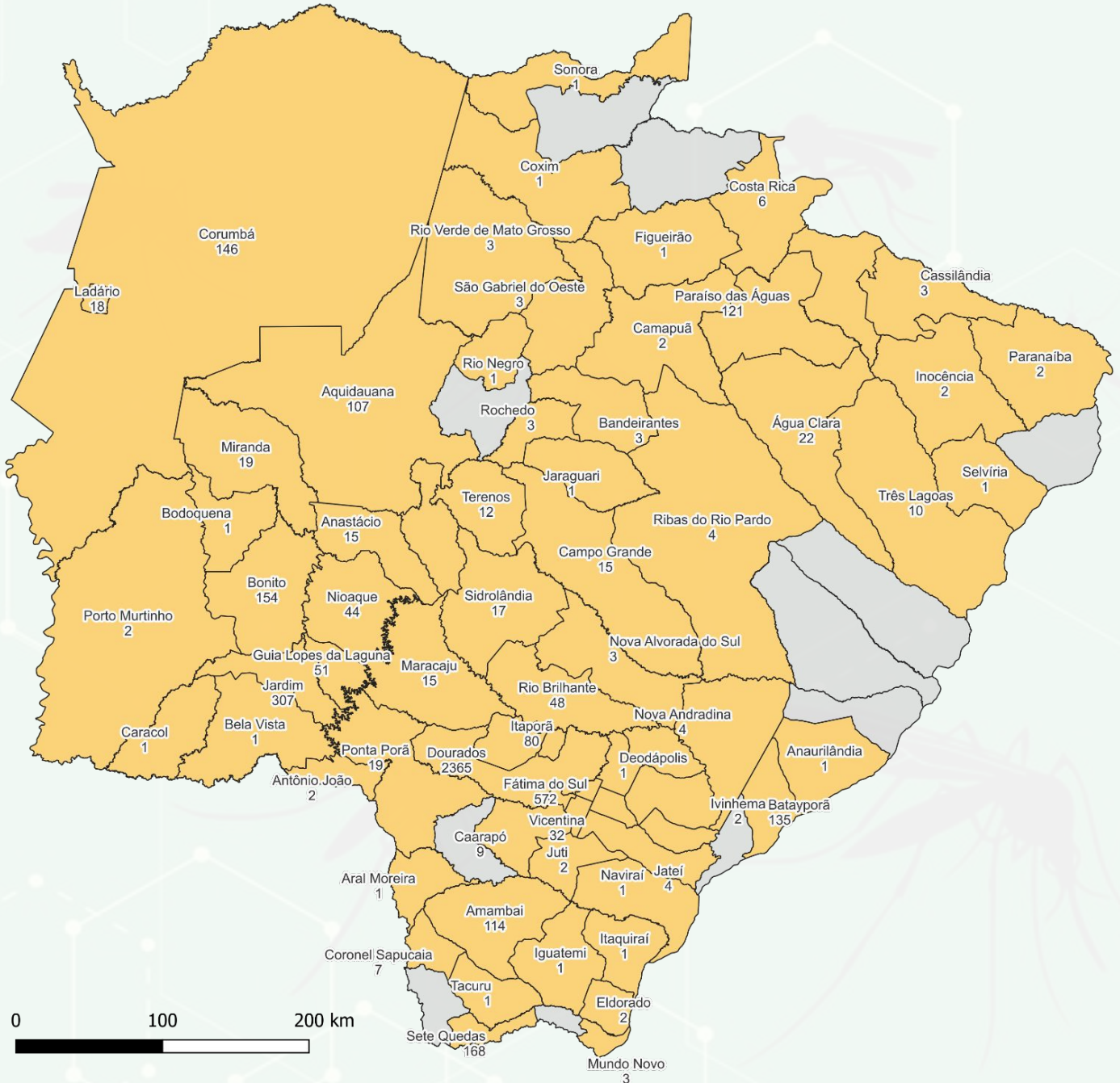
Dados extraídos do SINAN Online. Período compreendido à Semana Epidemiológica 17 (27/04/2026 - 02/05/2026) até a Semana Epidemiológica 18 (03/05/2026 - 09/05/2026).

**5 Perfil dos Casos Prováveis de Chikungunya**

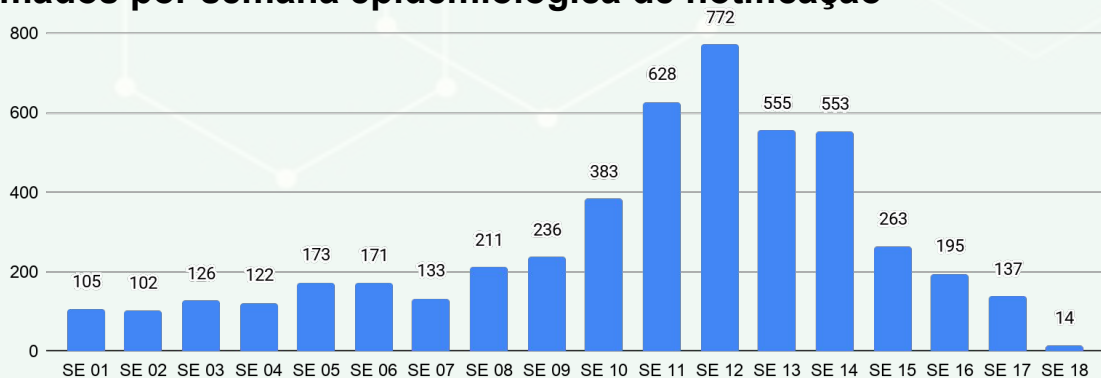


6

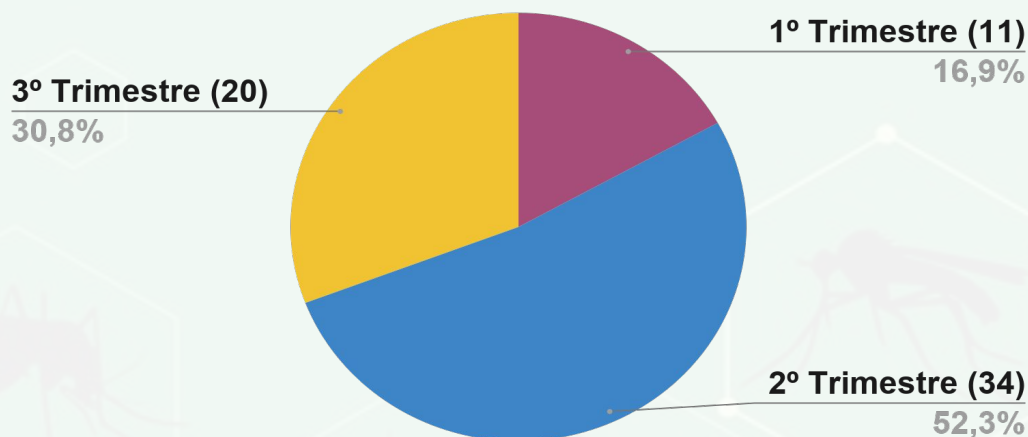
MUNICÍPIOS COM CASOS CONFIRMADOS DE CHIKUNGUNYA



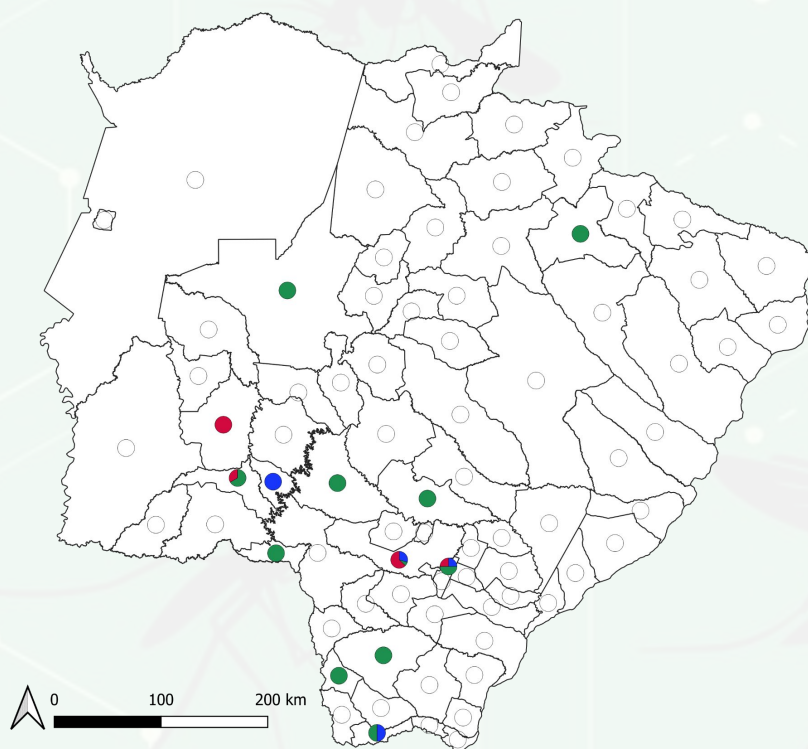
► Casos confirmados por semana epidemiológica de notificação



► Casos confirmado em gestantes por Trimestre de gestação - SE 18 (N=65)



► Distribuição espacial dos casos confirmados em Gestantes - SE 18 (N=65)



Município de residência	1º Trimestre	2º Trimestre	3º Trimestre
500370 Dourados	8	20	17
500380 Fátima do Sul	1	2	1
500500 Jardim	0	2	1
500627 Paraíso das Águas	0	2	0
500770 Sete Quedas	1	1	0
500060 Amambai	0	1	0
500090 Antônio João	0	1	0
500110 Aquidauana	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
500720 Rio Brillhante	0	1	0

**7** 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
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
Bonito	87 anos	F	08/04/2026	19/04/2026	20/04/2026	HAS
Dourados	28 anos	M	19/04/2026	25/04/2026	29/04/2026	NR
Dourados	48 dias	M	03/04/2026	08/05/2026	07/05/2026	NR
Dourados	46 anos	F	24/04/2026	10/05/2026	10/05/2026	NR
Douradina	43 anos	M	14/04/2026	22/04/2026	14/05/2026	TB

Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 14/05/2026

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

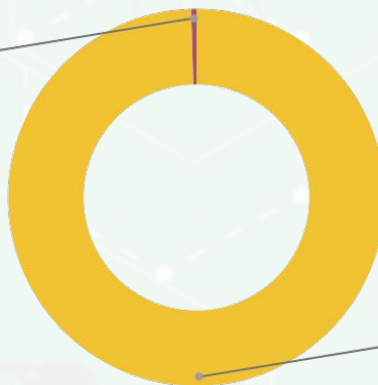
► Série histórica dos óbitos por chikungunya (2015 - 2026)



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 09/05/2026

**8 CRITÉRIO DE CONFIRMAÇÃO DE CHIKUNGUNYA**

Clínico-epidemiológico (22)  
0,5%



Laboratorial (4.812)  
99,5%

Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 09/05/2026

► **Critério laboratorial**

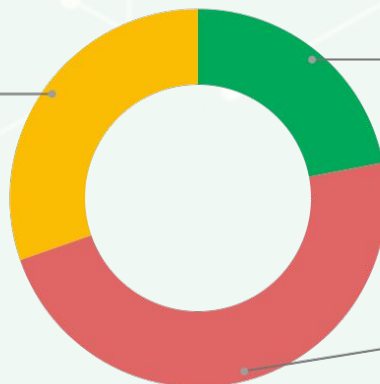
Os primeiros casos de determinada área devem ser confirmados através de exames laboratoriais validados. No LACEN os exames realizados para confirmação de chikungunya são a RT-PCR em tempo real e detecção de anticorpos IgM.

► **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 (6.665)  
30,3%

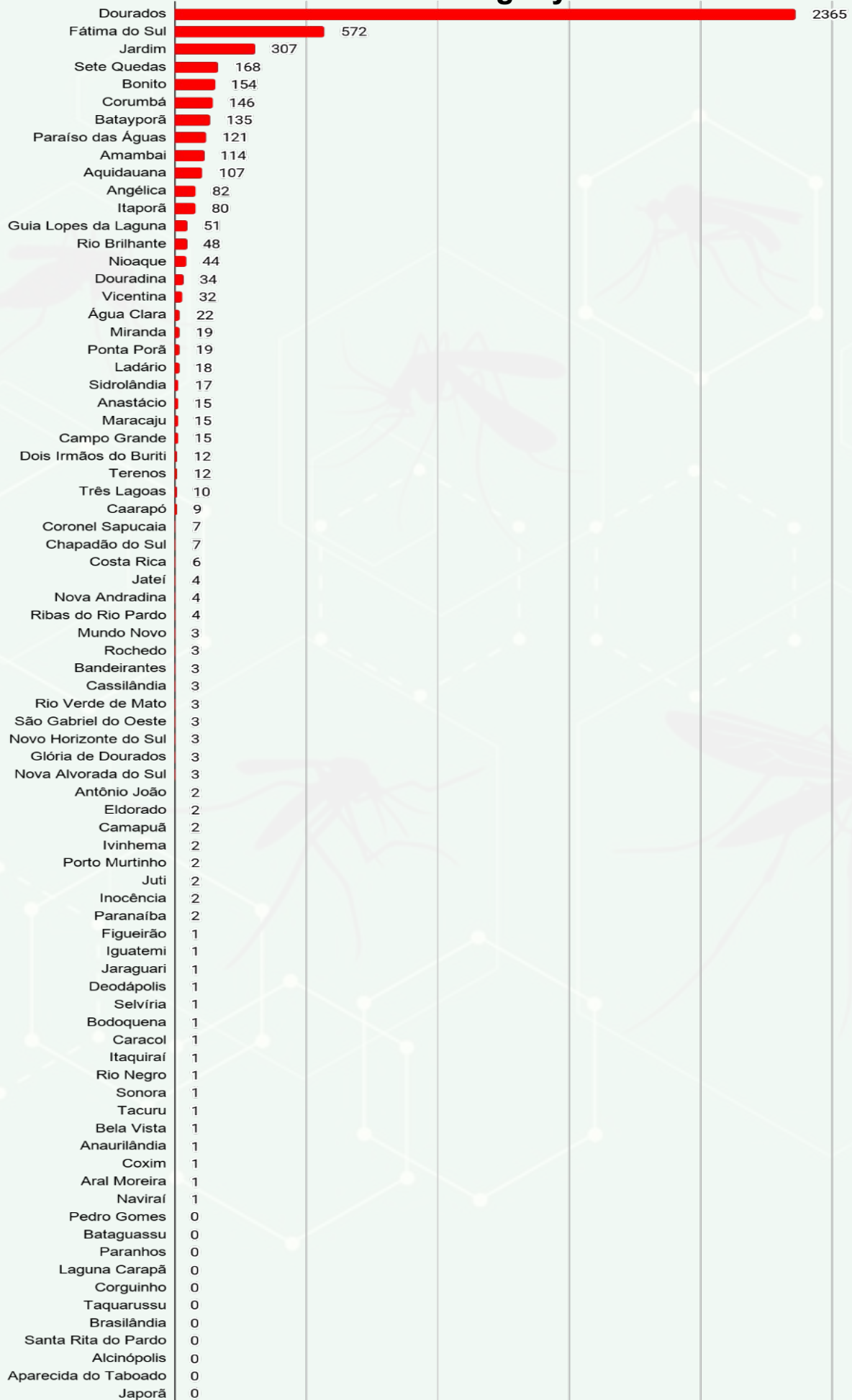


Confirmado (4.834)  
22,0%

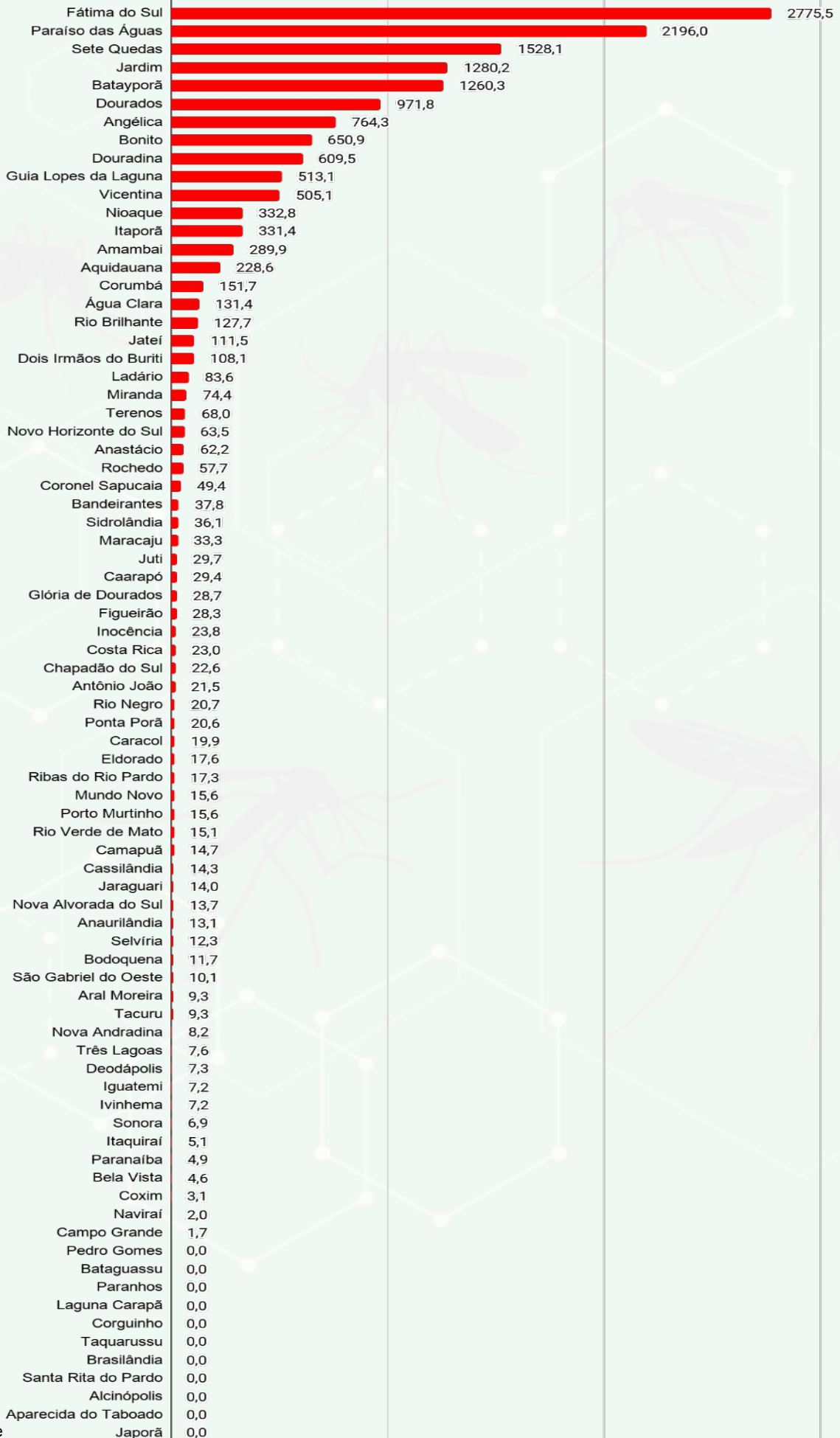
Descartado (10.470)  
47,7%

Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 09/05/2026

► Total de Casos Confirmados de Chikungunya



► Incidência de Casos Confirmados de Chikungunya



Fonte: SINAN Online  
\*Dados até 09/05/2026

## 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