

1 CENÁRIO EM MATO GROSSO DO SUL, 2023

Casos
prováveis
3.908

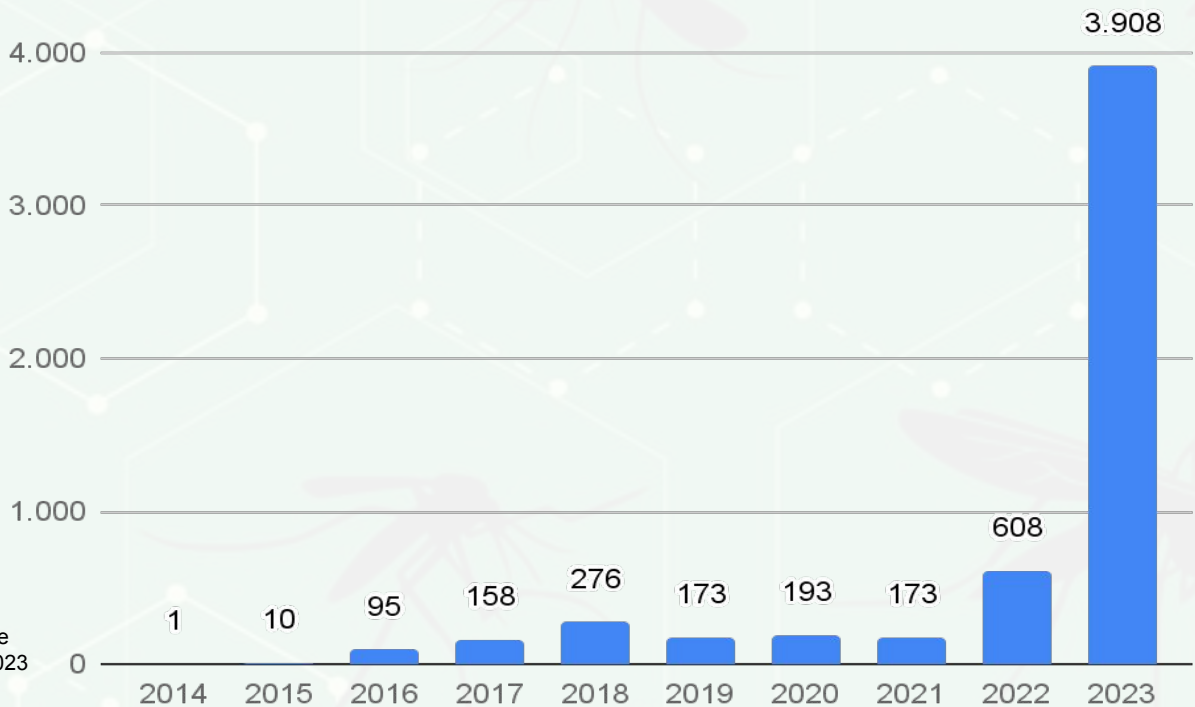
Casos
confirmados
618

Óbitos em
investigação
0

Óbitos
confirmados
0

Fonte: SINAN Online – Dados parciais, sujeitos a alterações pelos municípios. Atualizado até SE 17, 29 de abril de 2023.

2 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2014-2023)



Fonte: SINAN Online
*Dados até 29/04/2023

3 SÉRIE HISTÓRICA CASOS PROVÁVEIS (2022-2023)



Fonte: SINAN Online
*Dados até 29/04/2023

4

INCIDÊNCIA DOS CASOS PROVÁVEIS

Ranking	IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
10*	50	Mato Grosso do Sul	3.908	2.809.394	139,1

*Posição no ranking em relação às 27 Unidades da Federação. Quanto mais alta é a posição, maior é a incidência.

Ranking	IBGE	Município	Casos Prováveis	População	Incidência
1	5000203	Maracaju	1.737	48.022	3.617,1
2	5000252	Brasilândia	387	11.853	3.265,0
3	5000609	Coronel Sapucaia	207	15.352	1.348,4
4	5000708	Cassilândia	184	22.002	836,3
5	5000807	Costa Rica	167	21.142	789,9
6	5000856	Ponta Porã	550	93.937	585,5
7	5000906	Mundo Novo	92	18.473	498,0
8	5001003	Paranhos	54	14.404	374,9
9	5001102	Sete Quedas	23	6.542	351,6
10	5001243	Dois Irmãos do Buriti	27	11.467	235,5
11	5001508	Anastácio	53	25.237	210,0
12	5001904	Nioaque	28	13.862	202,0
13	5002001	Aral Moreira	20	12.332	162,2
14	5002100	Ivinhema	37	23.232	159,3
15	5002159	Nova Andradina	70	55.224	126,8
16	5002209	Batayporã	14	11.349	123,4
17	5002308	Caarapó	37	30.593	120,9
18	5002407	Taquarussu	4	3.588	111,5
19	5002605	Itaquiraí	23	21.376	107,6
20	5002704	Glória de Dourados	10	9.950	100,5
21	5002803	Bela Vista	22	24.735	88,9
22	5002902	Anaurilândia	8	9.076	88,1
23	5002951	Rio Negro	3	4.793	62,6
24	5003108	Amambai	24	39.826	60,3
25	5003157	Antônio João	5	9.020	55,4
26	5003207	Laguna Carapã	4	7.419	53,9
27	5003256	Terenos	12	22.269	53,9
28	5003306	Deodópolis	5	12.984	38,5
29	5003454	Santa Rita do Pardo	3	7.900	38,0
30	5003488	Guia Lopes da Laguna	3	9.824	30,5
31	5003504	Angélica	3	10.932	27,4
32	5003702	Jateí	1	4.021	24,9
33	5003751	Bataguassu	5	23.325	21,4

Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
34	5003801	Sidrolândia	11	59.245	18,6
35	5003900	Naviraí	10	55.689	18,0
36	5004007	Caracol	1	6.182	16,2
37	5004106	Rio Brilhante	6	38.186	15,7
38	5004304	Bandeirantes	1	7.266	13,8
39	5004403	Ladário	3	23.689	12,7
40	5004502	Japorã	1	9.243	10,8
41	5004601	Miranda	3	28.220	10,6
42	5004700	Selvíria	1	10.771	9,3
43	5004809	Eldorado	1	12.400	8,1
44	5004908	Dourados	17	225.495	7,5
45	5005004	São Gabriel do Oeste	2	27.221	7,3
46	5005103	Sonora	1	19.721	5,1
47	5005152	Bonito	1	22.190	4,5
48	5005202	Jardim	1	26.238	3,8
49	5005251	Coxim	1	33.459	3,0
50	5005400	Campo Grande	20	906.092	2,2
51	5005608	Aquidauana	1	48.029	2,1
52	5005681	Corumbá	2	112.058	1,8
53	5005707	Três Lagoas	2	123.281	1,6
54	5005806	Água Clara	0	15.776	0,0
55	5006002	Alcinópolis	0	5.417	0,0
56	5006200	Aparecida do Taboado	0	26.069	0,0
57	5006259	Bodoquena	0	7.838	0,0
58	5006275	Camapuã	0	13.693	0,0
59	5006309	Chapadão do Sul	0	25.865	0,0
60	5006358	Corguinho	0	6.054	0,0
61	5006408	Douradina	0	5.975	0,0
62	5006606	Fátima do Sul	0	19.170	0,0
63	5006903	Figueirão	0	3.059	0,0
64	5007109	Iguatemi	0	16.176	0,0
65	5007208	Inocência	0	7.588	0,0
66	5007307	Itaporã	0	25.162	0,0
67	5007406	Jaraguari	0	7.265	0,0
68	5007505	Juti	0	6.787	0,0
69	5007554	Nova Alvorada do Sul	0	22.430	0,0
70	5007695	Novo Horizonte do Sul	0	3.684	0,0
71	5007802	Paraíso das Águas	0	5.654	0,0

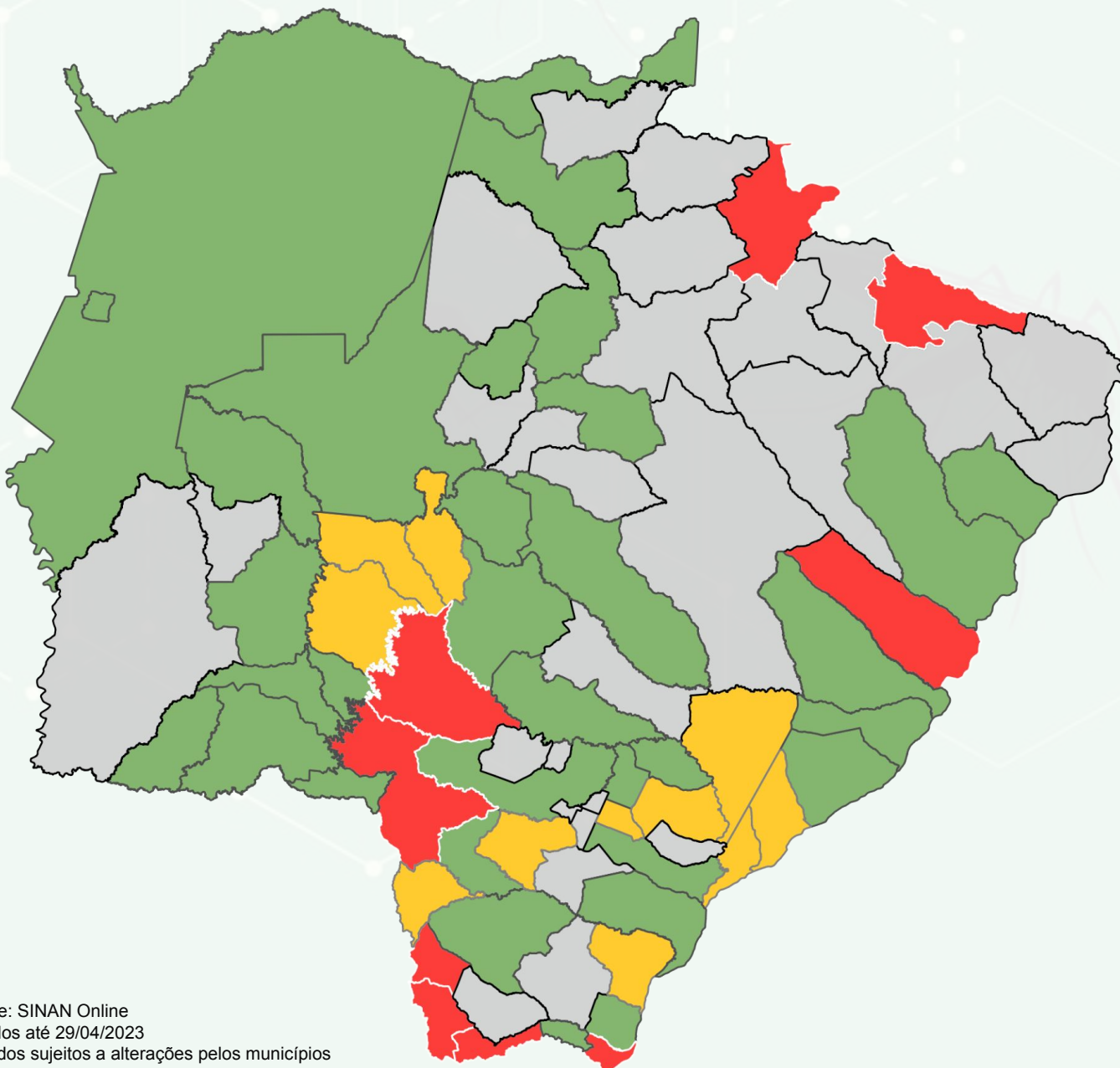
Ranking	IBGE	Município	Prováveis	População	Incidência
72	5007703	Paranaíba	0	42.276	0,0
73	5007901	Pedro Gomes	0	7.621	0,0
74	5007935	Porto Murtinho	0	17.298	0,0
75	5007950	Ribas do Rio Pardo	0	24.966	0,0
76	5007976	Rio Verde de Mato Grosso	0	19.973	0,0
77	5008008	Rochedo	0	5.079	0,0
78	5008305	Tacuru	0	11.674	0,0
79	5008404	Vicentina	0	6.109	0,0

Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DOS CASOS PROVÁVEIS DE CHIKUNGUNYA

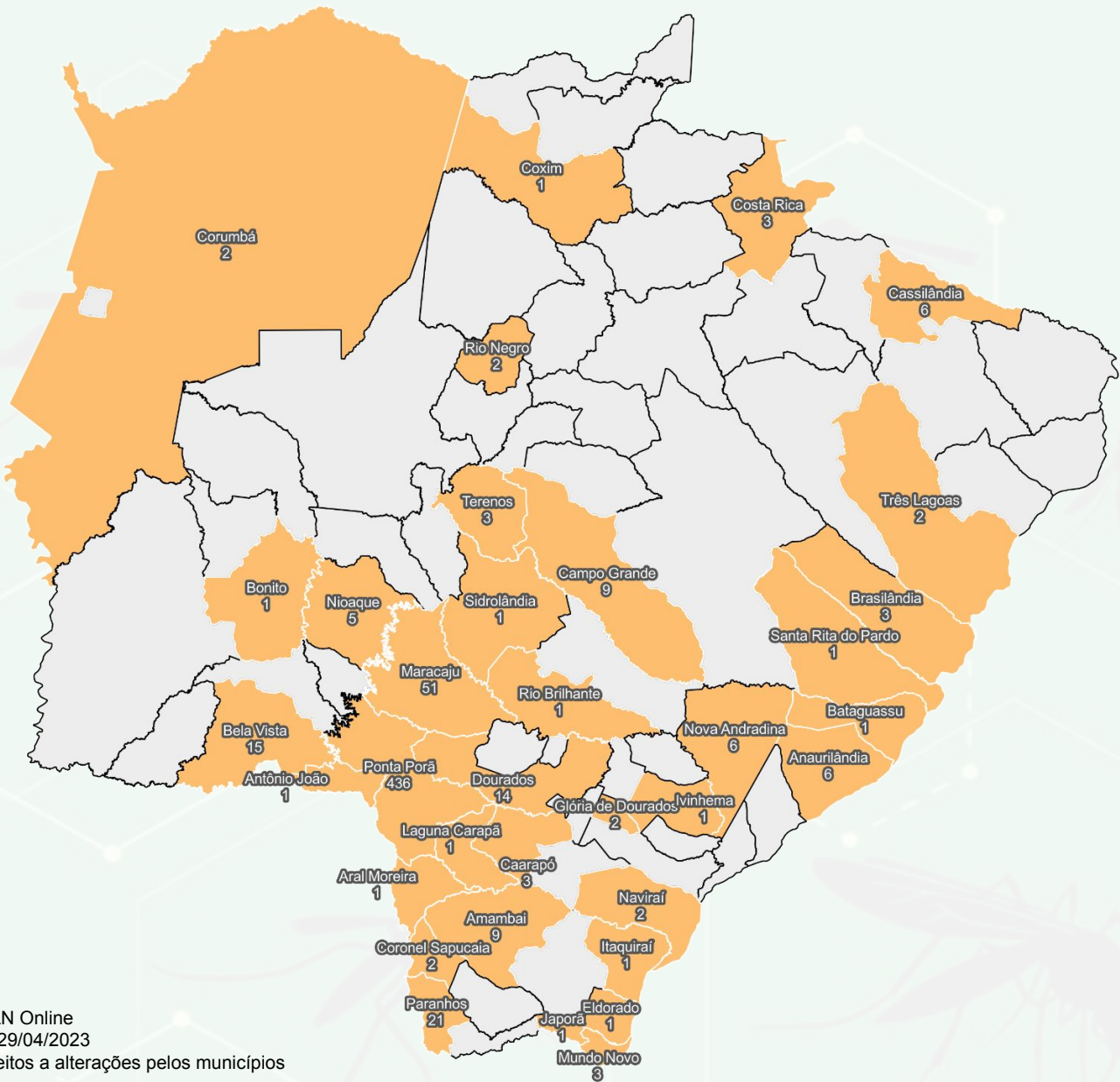


Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

► Distribuição Espacial de Chikungunya por Incidência - 14 Dias



Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

Dados extraídos do SINAN Online. Período compreendido à Semana Epidemiológica 16 (16/04/2023 - 22/04/2023) até a Semana Epidemiológica 17 (23/04/2023 - 29/04/2023).

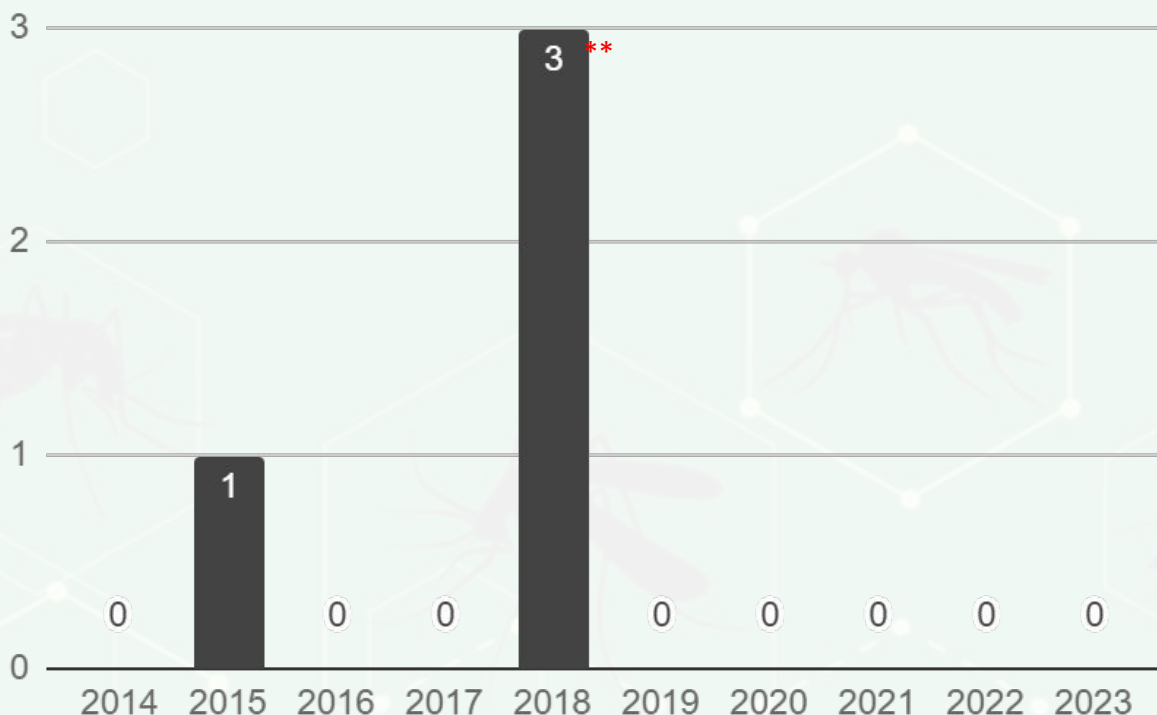
► Cálculo da taxa de incidência

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

► 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

5 SÉRIE HISTÓRICA DE ÓBITOS* POR CHIKUNGUNYA



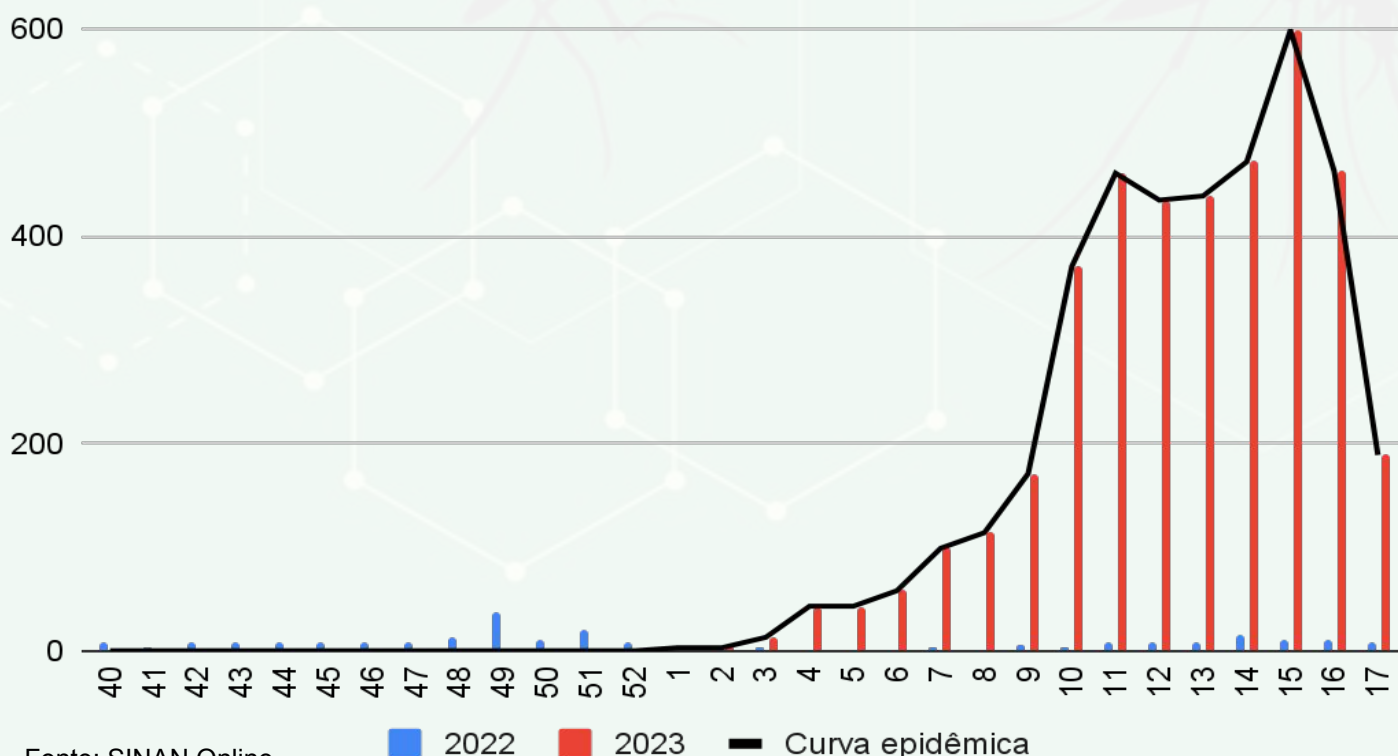
*Óbitos contabilizados para o ano de ocorrência,

**Óbito de paciente residente do Paraguai, notificado e contabilizado para o município de Ponta Porã

Dados até 29/04/2023

Até o dia 29 de abril de 2023 não há óbito confirmado de Chikungunya em Mato Grosso do Sul no ano de 2023.

6 CURVA EPIDÊMICA DOS CASOS PROVÁVEIS DE CHIKUNGUNYA (SE 40/2022 - SE 17/2023)**

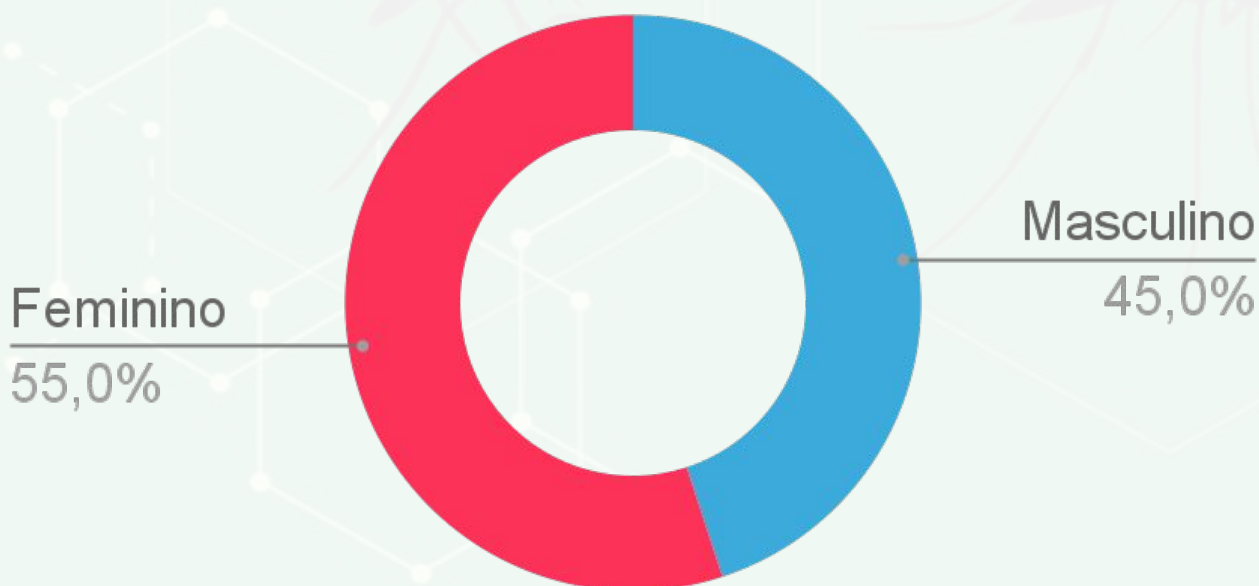
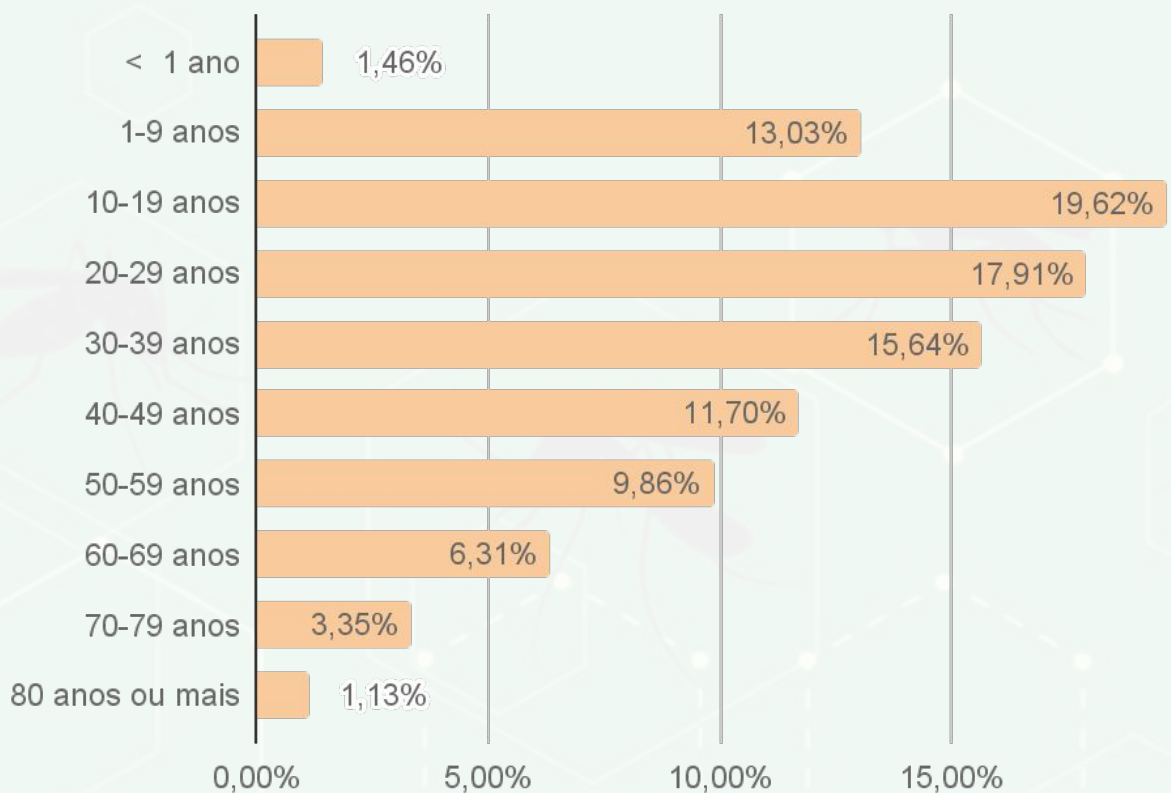


Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

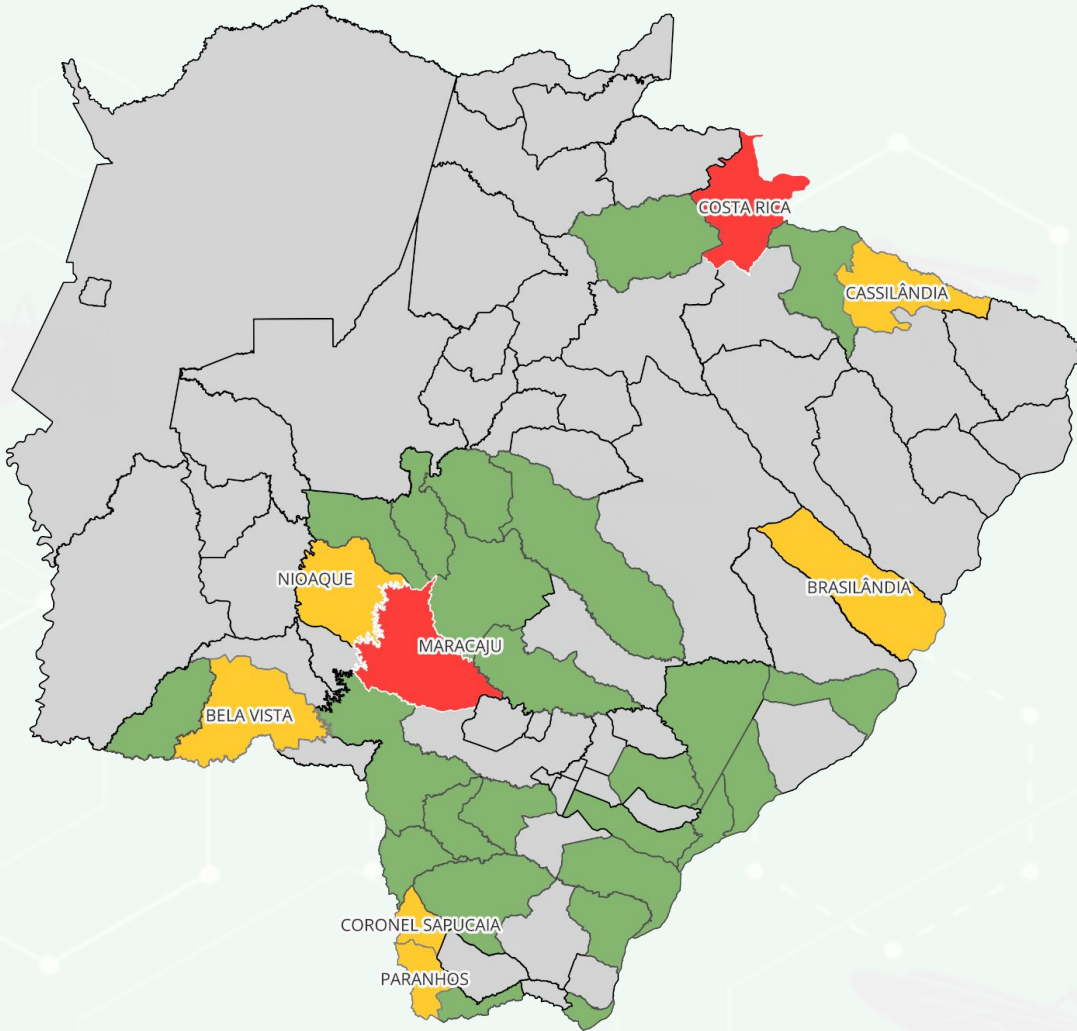
** Recorte temporal referente ao período de aumento de casos no Paraguai

7 Perfil dos Casos Prováveis de Chikungunya



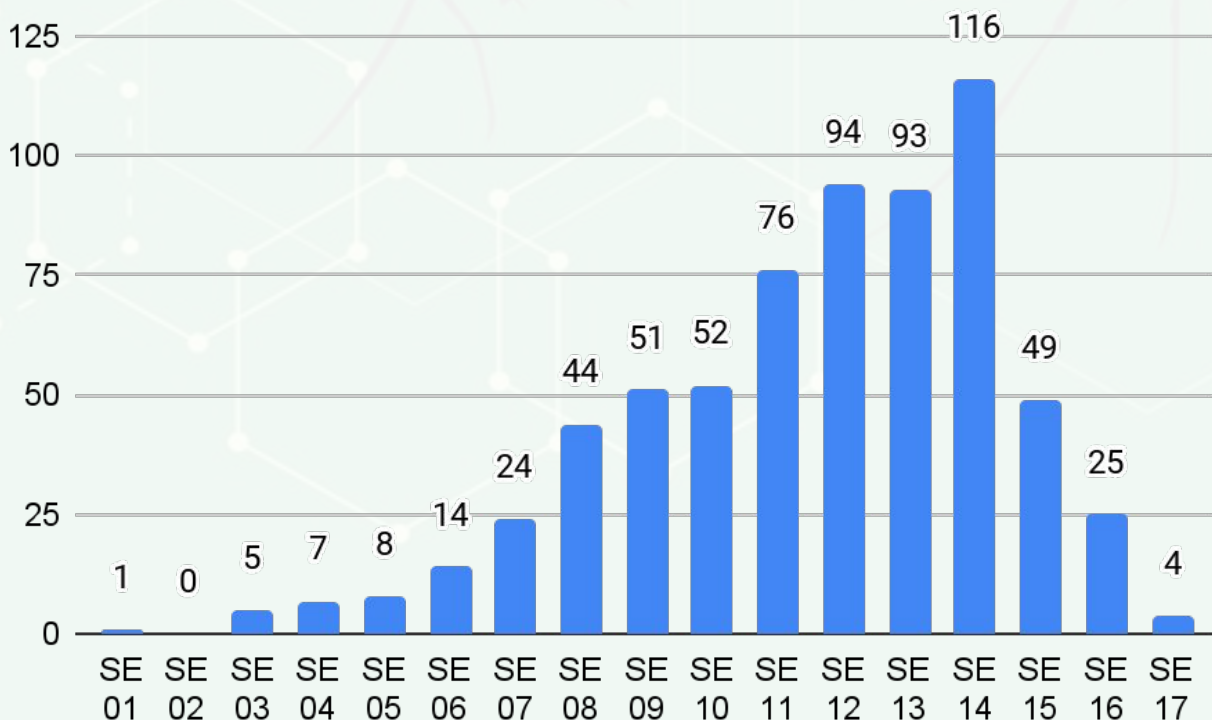
8

MUNICÍPIOS COM CASOS CONFIRMADOS DE CHIKUNGUNYA



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial - GAL
*Dados até 29/04/2023

► Casos confirmados por semana epidemiológica de notificação



Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

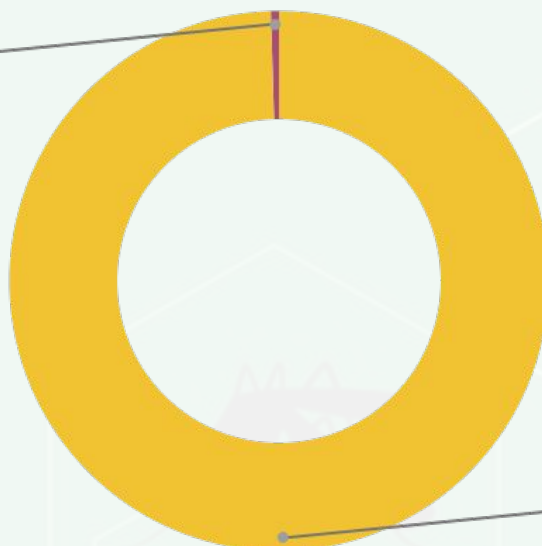
* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

9

CRITÉRIO DE CONFIRMAÇÃO DE CHIKUNGUNYA

Clínico-epidemiológico (3)

0,5%



Laboratorial (615)

99,5%

Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

► 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.

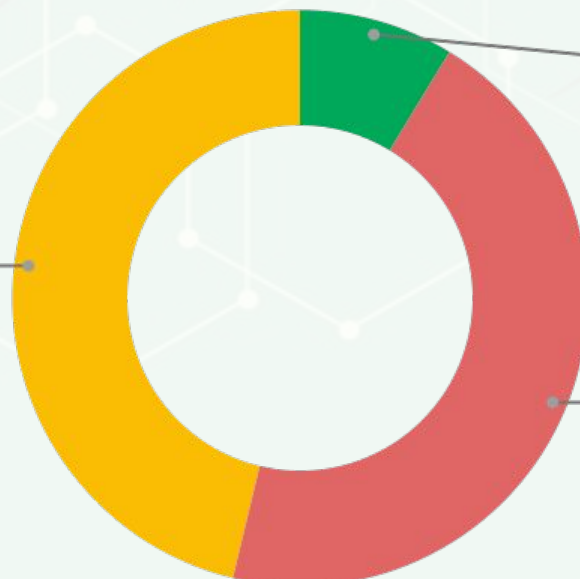
► Encerramento de Casos de Chikungunya

Confirmado (618)

8,7%

Ign/Branco (3284)

46,3%



Descartado (3198)

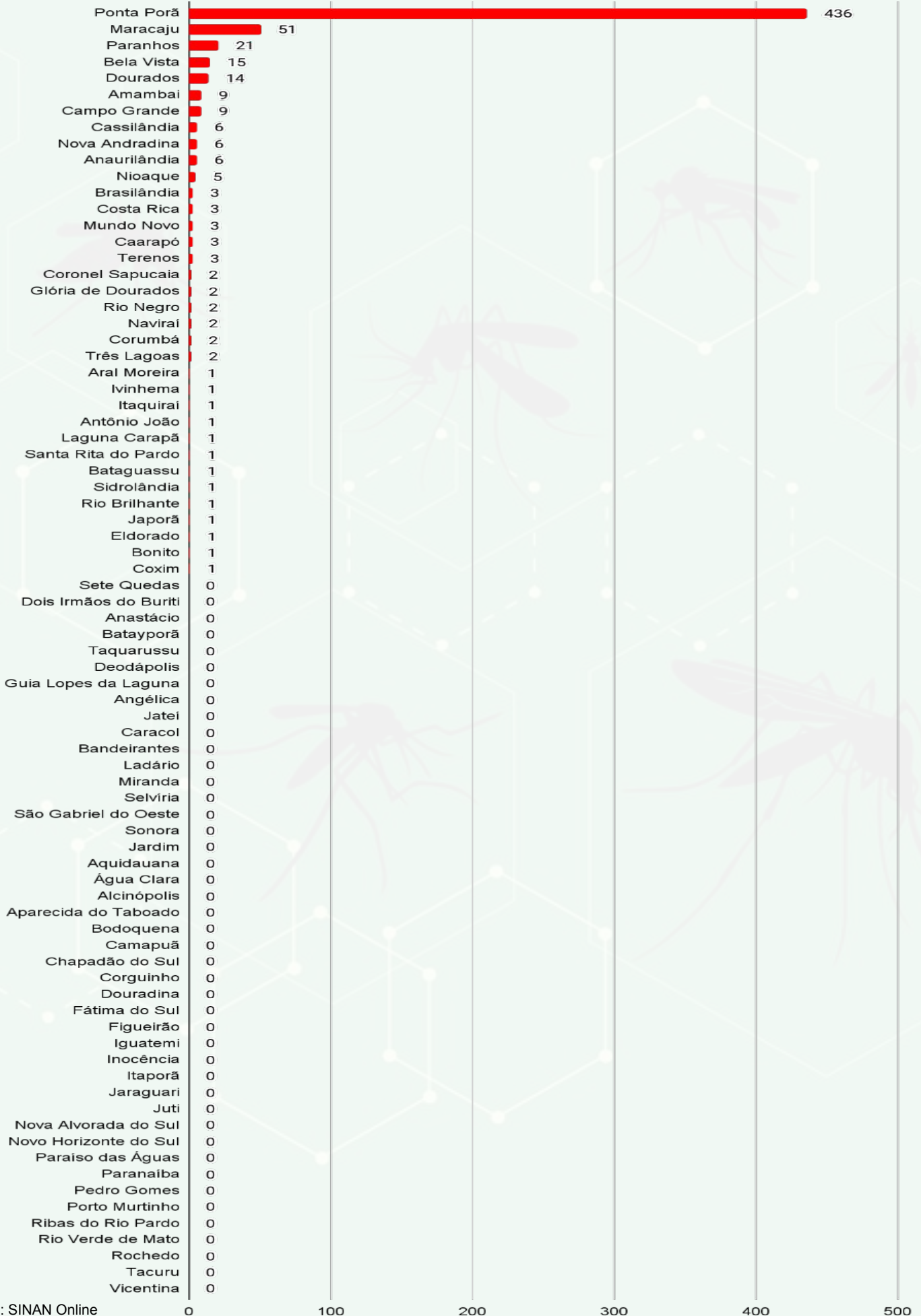
45,0%

Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

► Total de Casos Confirmados de Chikungunya

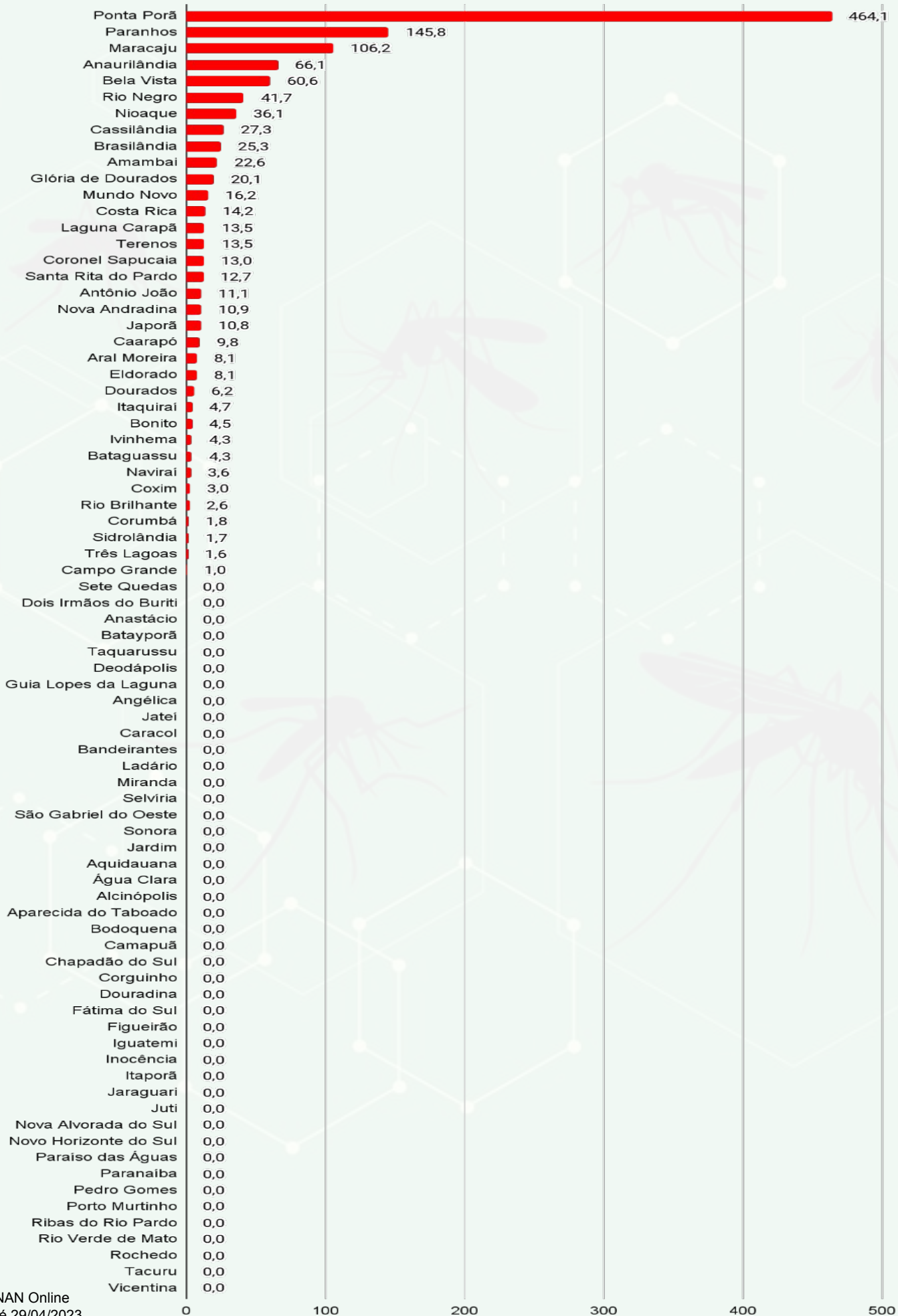


Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

► Incidência de Casos Confirmados de Chikungunya



Fonte: SINAN Online

*Dados até 29/04/2023

* Dados sujeitos a alterações pelos municípios

Gerência Técnica de Doenças Endêmicas

TELEFONE

(67) 3318-1814 (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 (expediente)

E-NOTIFICA

cievs.ms@hotmail.com (24 horas)

cievs@saude.ms.gov.br (expediente)

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	Ana Paula Rezende de Oliveira Goldfinger
Gerente Técnica de Doenças Endêmicas	Jéssica Klener Lemos dos Santos Nantes
Coordenadoria do CIEVS Estadual	Karine Ferreira Barbosa
Elaboração	Jéssica Klener Lemos dos Santos Nantes Bianca Modafari Godoy Lúcia Catarina Gonçalves da Costa e Silva Canela