

Boletim Epidemiológico

COVID-19

2024

Semana
Epidemiológica **18**

Gerência de Influenza e Doenças Respiratórias

► Panorama :: Mundo e Brasil



Confirmados

775.364.261

38.791.997

Óbitos

7.046.320

711.964

► Panorama :: Mato Grosso do Sul



Confirmados

633.651

9.151

Óbitos

11.243

62

► Panorama :: Mato Grosso do Sul

2020	
Casos confirmados	133.761
Incidência (por 100 mil habitantes)	4.761,2
Óbitos	2.397
Letalidade	1,8%
Mortalidade (por 100 mil habitantes)	85,3

2021	
Casos confirmados	246.644
Incidência (por 100 mil habitantes)	8.687,1
Óbitos	7.358
Letalidade	3,0%
Mortalidade (por 100 mil habitantes)	259,2

2022	
Casos confirmados	212.804
Incidência (por 100 mil habitantes)	7.719,5
Óbitos	1.207
Letalidade	0,6%
Mortalidade (por 100 mil habitantes)	43,8

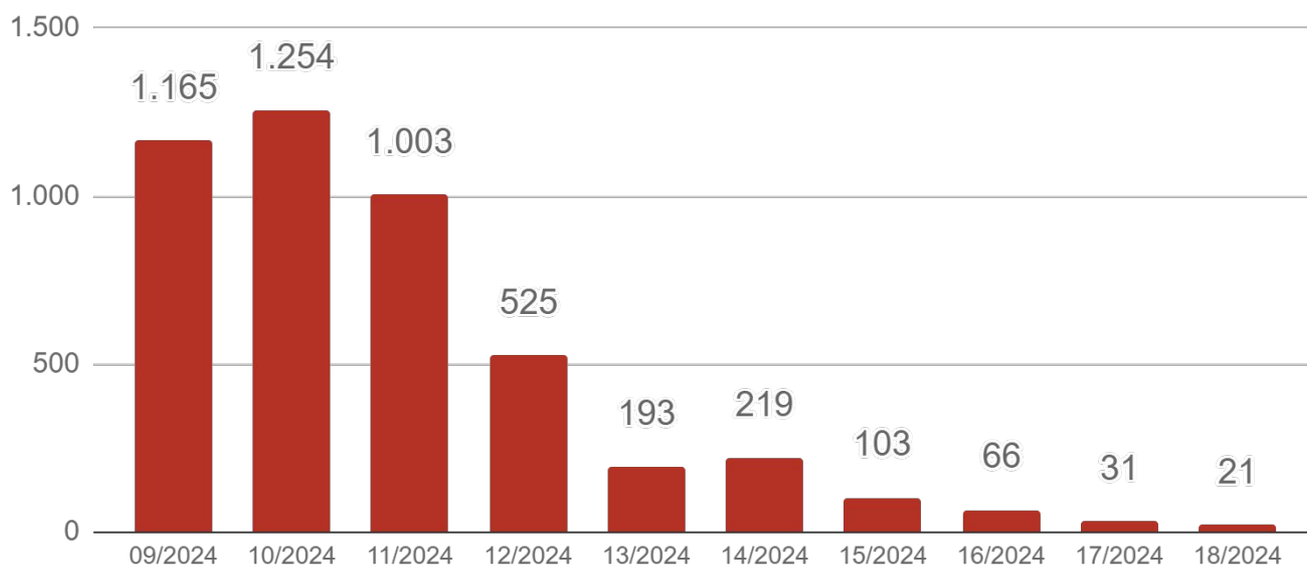
2023	
Casos confirmados	29.277
Incidência (por 100 mil habitantes)	1.062,0
Óbitos	219
Letalidade	0,7%
Mortalidade (por 100 mil habitantes)	7,9

Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

▶ Evolução dos Casos Confirmados e Óbitos

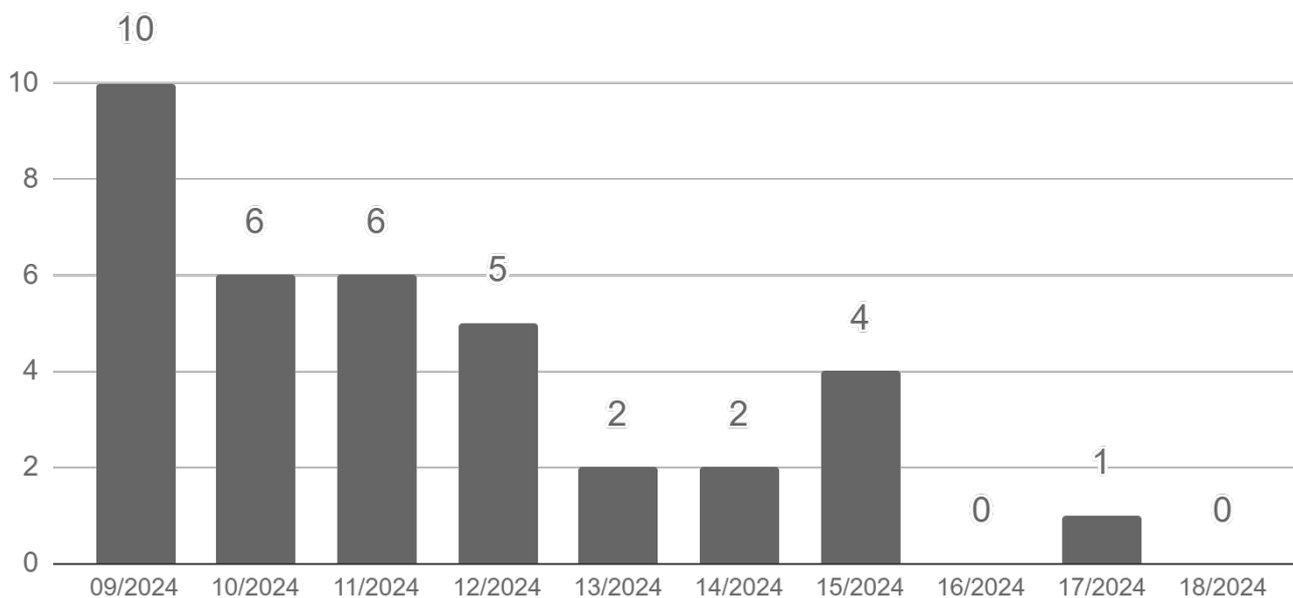
▶ Casos confirmados por semana epidemiológica de notificação



Fonte: SES / MS

*Dados por semana epidemiológica ([link](#)), sujeitos a alterações pelos municípios.

▶ Óbitos por semana epidemiológica de ocorrência



Fonte: SES / MS

*Dados por semana epidemiológica ([link](#)), sujeitos a alterações pelos municípios.

► Casos Confirmados Novos

Município	SE 17/2024	SE 18/2024	Casos novos
Anaurilândia	1.557	1.566	+9
Aral Moreira	856	862	+6
Dourados	57.628	57.634	+6
Jardim	5.304	5.307	+3
Paranaíba	9.076	9.079	+3
Alcinópolis	1.071	1.073	+2
Anastácio	3.861	3.863	+2
Miranda	4.708	4.710	+2
Terenos	3.411	3.413	+2
Amambai	6.897	6.898	+1
Aparecida do Taboado	7.366	7.367	+1
Caarapó	7.200	7.201	+1
Eldorado	2.077	2.078	+1
Guia Lopes da Laguna	1.918	1.919	+1
Itaquiraí	3.641	3.642	+1
Ivinhema	8.800	8.801	+1
Juti	1.117	1.118	+1
Naviraí	15.233	15.234	+1
Ponta Porã	16.655	16.656	+1
Sidrolândia	9.877	9.878	+1
Campo Grande	221.078	221.077	-1
Mato Grosso do Sul	633.606	633.651	+45

▶ Últimos Óbitos por COVID-19

	Município de Residência	Sexo	Idade	Data de Notificação	Data do Óbito	Comorbidades
11.243	Eldorado	F	89	07/04/2024	26/04/2024	Doença cardiovascular crônica, Obesidade

Nota: Dados sujeitos a atualização semanal com alimentação retroativa e contabilizados se ocorridos nas últimas 10 semanas epidemiológicas no gráfico da página 3.

► COVID-19 na Macrorregião de Campo Grande

Município	Casos confirmados	Incidência	Óbitos	Mortalidade	Letalidade
Alcinópolis	1.073	19.548	15	273,3	1,4%
Anastácio	3.863	15.247	97	382,9	2,5%
Aquidauana	8.671	17.996	183	379,8	2,1%
Bandeirantes	834	11.454	12	164,8	1,4%
Bela Vista	3.273	13.175	47	189,2	1,4%
Bodoquena	1.056	13.535	25	320,4	2,4%
Bonito	6.088	27.177	83	370,5	1,4%
Camapuã	2.259	16.519	39	285,2	1,7%
Campo Grande	221.077	24.135	4.755	519,1	2,2%
Caracol	1.064	17.032	15	240,1	1,4%
Chapadão do Sul	9.531	35.967	83	313,2	0,9%
Corguinho	585	9.500	13	211,1	2,2%
Costa Rica	7.779	36.256	87	405,5	1,1%
Coxim	8.460	25.218	135	402,4	1,6%
Dois Irmãos do Buriti	2.034	17.615	34	294,4	1,7%
Figueirão	574	18.721	7	228,3	1,2%
Guia Lopes da Laguna	1.919	19.674	41	420,3	2,1%
Jaraguari	690	9.398	11	149,8	1,6%
Jardim	5.307	20.121	94	356,4	1,8%
Maracaju	13.005	26.571	126	257,4	1,0%
Miranda	4.710	16.571	108	380,0	2,3%
Nioaque	2.192	15.891	29	210,2	1,3%
Nova Alvorada do Sul	4.490	19.550	50	217,7	1,1%
Paraíso das Águas	1.381	24.013	17	295,6	1,2%
Pedro Gomes	1.479	19.543	22	290,7	1,5%
Porto Murtinho	2.354	13.482	41	234,8	1,7%
Ribas do Rio Pardo	5.702	22.529	74	292,4	1,3%
Rio Negro	1.262	26.524	12	252,2	1,0%
Rio Verde de Mato Grosso	4.042	20.185	87	434,5	2,2%
Rochedo	875	17.090	13	253,9	1,5%
São Gabriel do Oeste	6.264	22.646	100	361,5	1,6%
Sidrolândia	9.878	16.249	178	292,8	1,8%
Sonora	3.296	16.351	44	218,3	1,3%
Terenos	3.413	15.021	86	378,5	2,5%

Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► COVID-19 na Macrorregião de Dourados

Município	Casos confirmados	Incidência	Óbitos	Mortalidade	Letalidade
Amambai	6.898	17.139	104	258,4	1,5%
Anaurilândia	1.566	17.179	19	208,4	1,2%
Angélica	2.480	22.381	27	243,7	1,1%
Antônio João	1.501	16.527	21	231,2	1,4%
Aral Moreira	862	6.890	23	183,8	2,7%
Batayporã	2.032	17.875	36	316,7	1,8%
Caarapó	7.201	23.225	68	219,3	0,9%
Coronel Sapucaia	1.870	12.104	47	304,2	2,5%
Deodópolis	4.038	30.959	48	368,0	1,2%
Douradina	1.495	24.813	15	249,0	1,0%
Dourados	57.634	25.279	778	341,2	1,3%
Eldorado	2.078	16.695	57	457,9	2,7%
Fátima do Sul	5.322	27.788	81	422,9	1,5%
Glória de Dourados	2.389	24.049	31	312,1	1,3%
Iguatemi	1.613	9.912	19	116,8	1,2%
Itaporã	4.119	16.167	56	219,8	1,4%
Itaquiraí	3.642	16.858	55	254,6	1,5%
Ivinhema	8.801	37.810	85	365,2	1,0%
Japorã	231	2.465	12	128,0	5,2%
Jateí	559	13.923	8	199,3	1,4%
Juti	1.118	16.295	14	204,1	1,3%
Laguna Carapã	1.450	19.344	14	186,8	1,0%
Mundo Novo	5.249	28.254	51	274,5	1,0%
Naviraí	15.234	26.970	282	499,3	1,9%
Nova Andradina	8.816	15.727	126	224,8	1,4%
Novo Horizonte do Sul	874	24.578	14	393,7	1,6%
Paranhos	1.261	8.651	25	171,5	2,0%
Ponta Porã	16.656	17.474	413	433,3	2,5%
Rio Brillhante	7.767	19.995	97	249,7	1,2%
Sete Quedas	1.840	17.115	26	241,8	1,4%
Tacuru	1.646	13.955	19	161,1	1,2%
Taquarussu	642	17.893	9	250,8	1,4%
Vicentina	2.064	33.753	36	588,7	1,7%

Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► COVID-19 na Macrorregião de Três Lagoas

Município	Casos confirmados	Incidência	Óbitos	Mortalidade	Letalidade
Água Clara	5.818	36.306	73	455,5	1,3%
Aparecida do Taboado	7.367	27.920	78	295,6	1,1%
Bataguassu	4.637	19.632	60	254,0	1,3%
Brasilândia	2.597	21.943	28	236,6	1,1%
Cassilândia	5.989	27.145	114	516,7	1,9%
Inocência	2.104	27.809	13	171,8	0,6%
Paranaíba	9.079	21.412	188	443,4	2,1%
Santa Rita do Pardo	2.173	27.340	15	188,7	0,7%
Selvíria	1.064	16.232	21	320,4	2,0%
Três Lagoas	33.979	27.153	570	455,5	1,7%

Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► COVID-19 na Macrorregião de Corumbá

Município	Casos confirmados	Incidência	Óbitos	Mortalidade	Letalidade
Corumbá	22.953	20.372	530	470,4	2,3%
Ladário	4.463	18.565	74	307,8	1,7%

Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

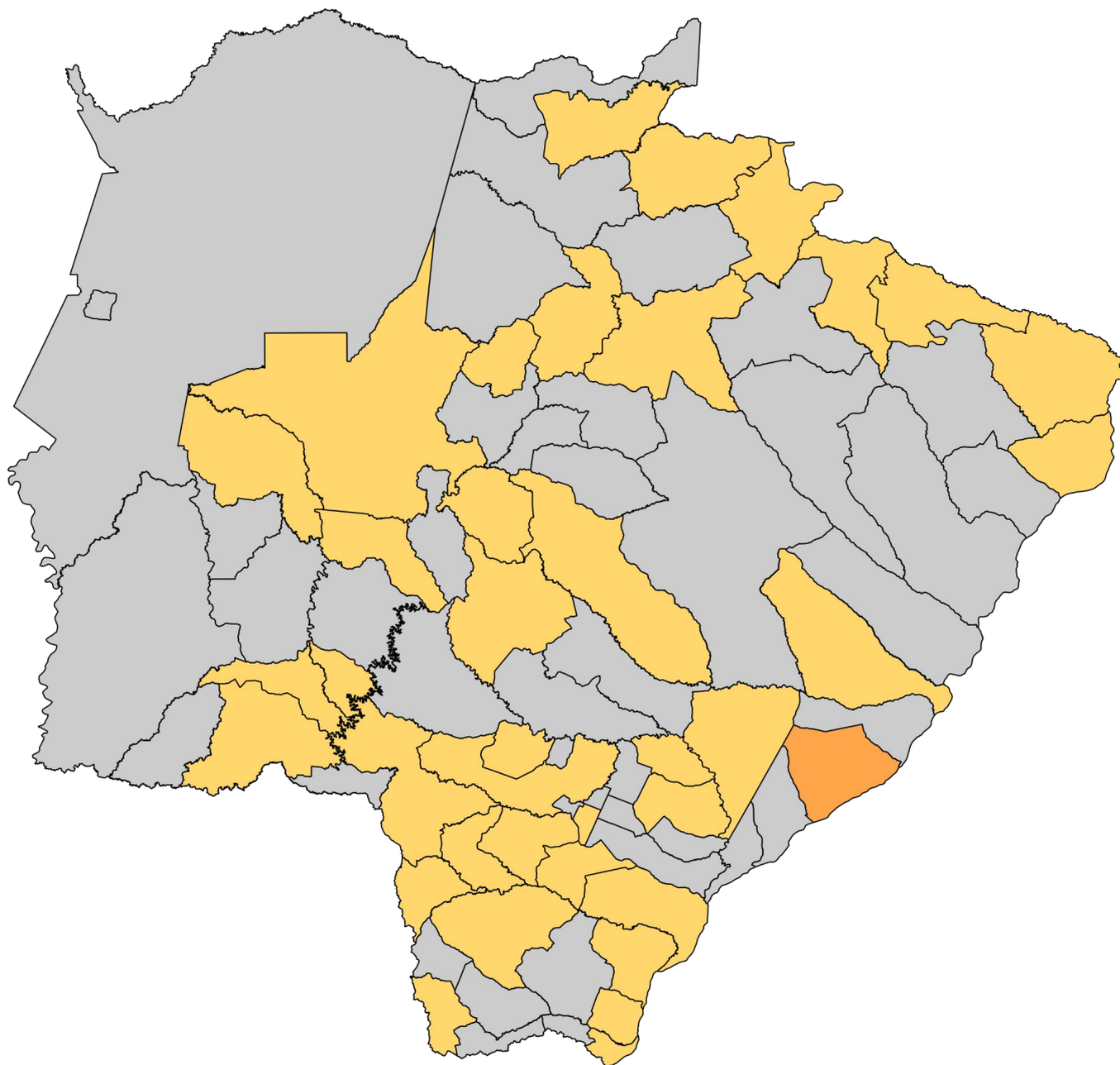
► Metodologia de cálculo

$$\text{Taxa de incidência} = \frac{\text{casos confirmados}}{\text{população}} \times 100 \text{ mil habitantes}$$

$$\text{Taxa de mortalidade} = \frac{\text{óbitos}}{\text{população}} \times 100 \text{ mil habitantes}$$

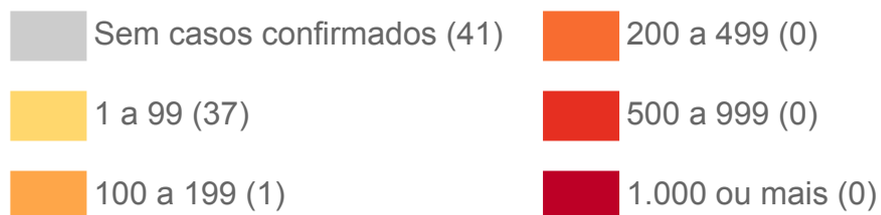
$$\text{Letalidade \%} = \frac{\text{óbitos}}{\text{casos confirmados}}$$

► Distribuição Espacial por Incidência (14 Dias)

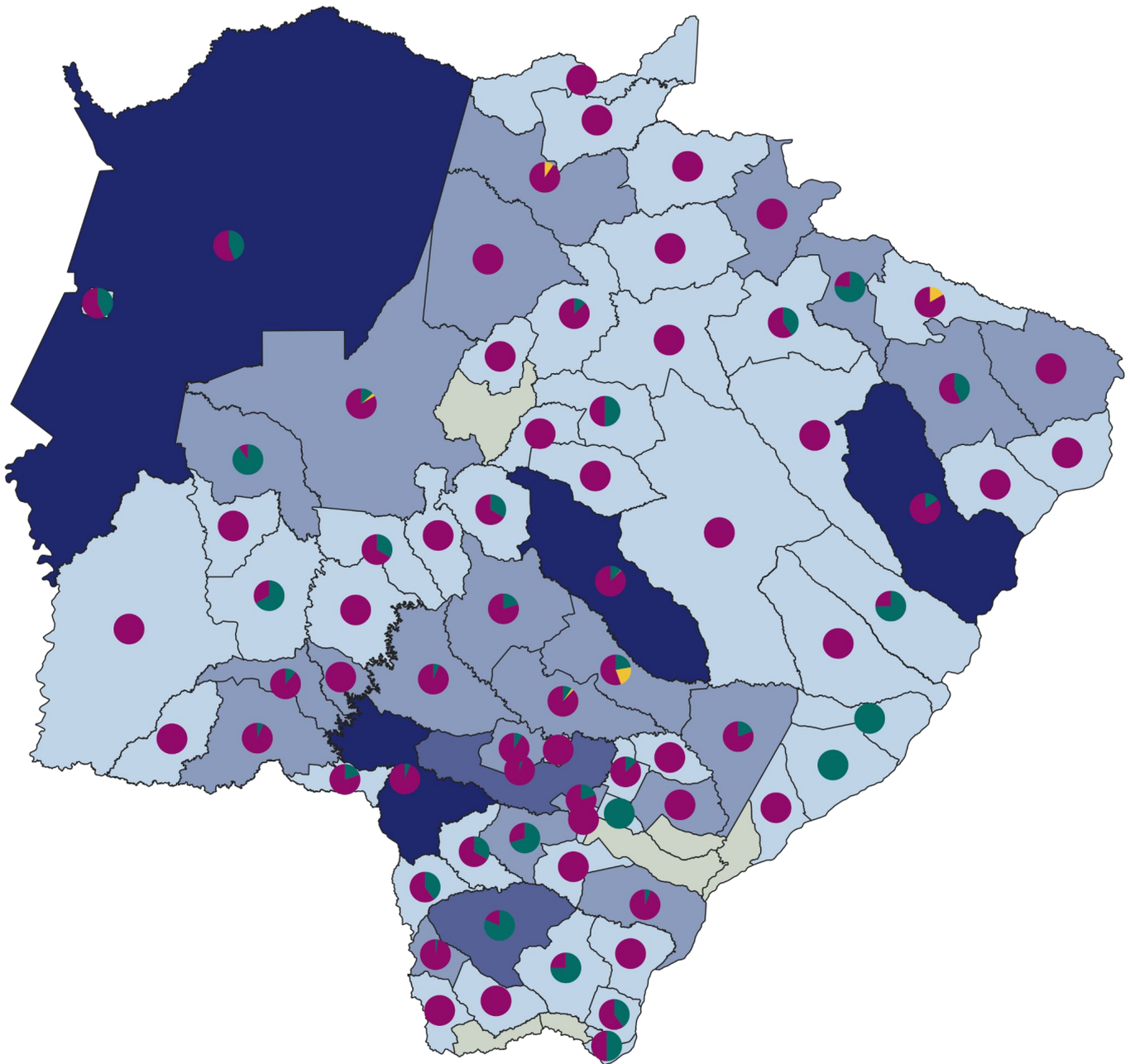


Fonte: SES / MS, IBGE (Censo 2022)
*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Casos por 100 mil habitantes



Mapeamento Genômico de Mato Grosso do Sul

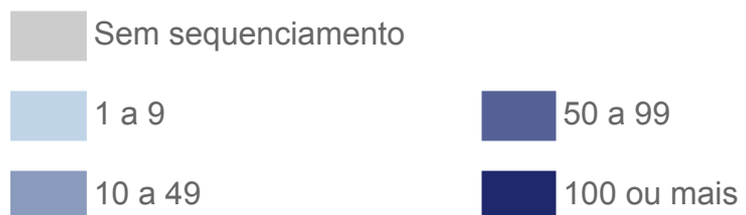


Fonte: LACEN / SES / MS
*Dados atualizados até 08/04/2024

Variante

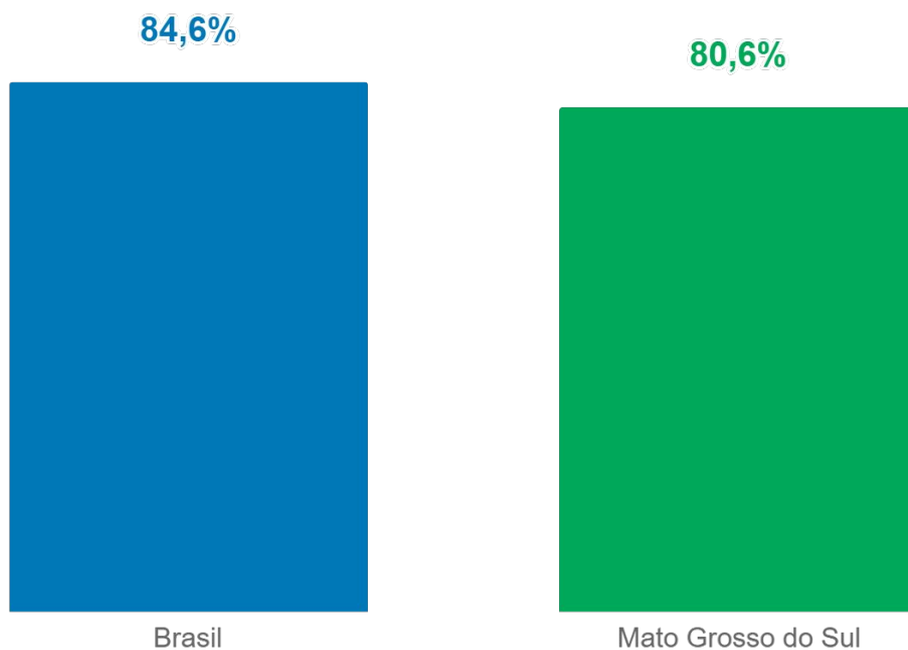


Sequenciamentos por município

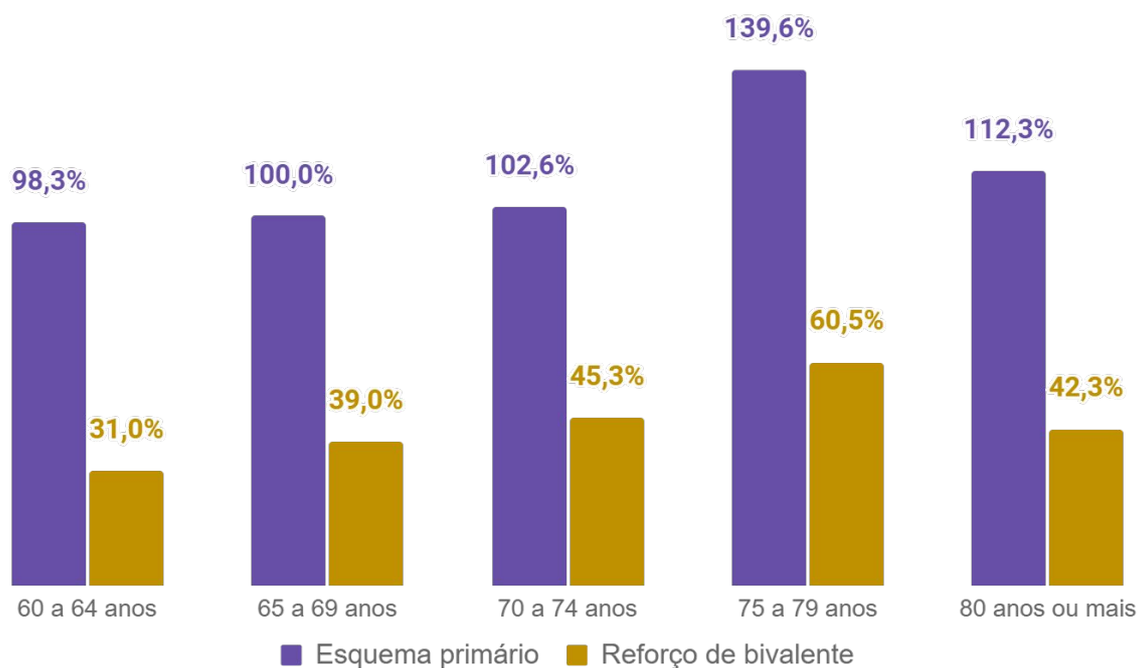


Imunização

Cobertura vacinal monovalente



Cobertura vacinal em Mato Grosso do Sul por faixa etária



Fonte: SES / MS

*Dados atualizados em 06/05/2024

Plantão CIEVS Estadual

DISQUE-NOTIFICA

0800-647-1650 (expediente)

(67) 3318-1823 (expediente)

(67) 98477-3435 (ligações, SMS, WhatsApp - 24 horas)

E-NOTIFICA

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

cievs.ms@hotmail.com (24 horas)

ENDEREÇO

Avenida do Poeta Manoel de Barros, Bloco VII
CEP: 79.031-902 - Campo Grande / MS

Visite o painel interativo COVID-19 de Mato Grosso do Sul

<http://mais.saude.ms.gov.br/>

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
Superintendente de Vigilância em Saúde	Larissa Domingues Castilho de Arruda
Coordenadora de Emergências em Saúde Pública	Karine Ferreira Barbosa
Coordenadora Estadual Imunização	Ana Paula Rezende de Oliveira Goldfinger
Gerente de Influenza e Doenças Respiratórias	Lívia de Mello Almeida Maziero
Elaboração	Daniel Henrique Tsuha Frederico Jorge Pontes de Moraes Grazielli Rocha Romera Lívia de Mello Maziero Naira Rocha Chaves Thiago Pereira Sampaio Valdir Castanho Escandolhero Viviane Campos Ametlla Lucienne Gamarra