





Boletim Epidemiológico

COVID-19



Vigilância em Saúde / Gerência Técnica de Influenza e Doenças Respiratórias

Casos de COVID-19 em Mato Grosso do Sul

Casos		Casos		Casos	
notificados		confirmados		descartados	
1.036.991	100%	369.146	35,6%	665.892	64,2%

Amostr		Casos sem end	cerramento nos
anál		sistemas peld	os municípios
128	0,0%	1.825	0,2%

Óbitos	Letalidade
9.392	2,5%

Fonte: SES / MS

Os dados deste boletim epidemiológico foram extraídos das bases dos sistemas de informação oficiais do Ministério da Saúde, SIVEP Gripe e e-SUS VE, gerados às 15hs do dia 01/09/2021 e publicados neste boletim às 10:30hs de 02/09/2021.

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Pontos de Testagem Complementares

► Drive-Thru COVID-19 em Campo Grande (desativado)

	Testes	Negativos	Positivos	Taxa de positividade
RT-PCR	48.352	34.128	14.224	29,4%
Teste rápido	7.379	6.989	390	5,3%

► Drive-Thru COVID-19 em Dourados (desativado)

	Testes	Negativos	Positivos	Taxa de positividade
RT-PCR	16.631	11.229	5.402	32,5%
Teste rápido	12.849	10.212	2.637	20,5%

► Drive-Thru COVID-19 em Três Lagoas (desativado)

	Testes	Negativos	Positivos	Taxa de positividade
RT-PCR	10.815	7.685	3.130	28,9%
Teste rápido	7.599	6.487	1.112	14,6%

► Drive-Thru COVID-19 em Corumbá

	Testes	Negativos	Positivos	Taxa de positividade
RT-PCR	21.171	13.499	7.672	36,2%
Teste rápido	8.764	6.427	2.337	26,7%

► Escola Estadual Lucia Martins Coelho em Campo Grande (desativado)

	Testes	Negativos	Positivos	Taxa de positividade
Teste rápido	49.398	9.092	9.598	19,4%

Fonte: Corpo de Bombeiros Militar, LACEN / MS *Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

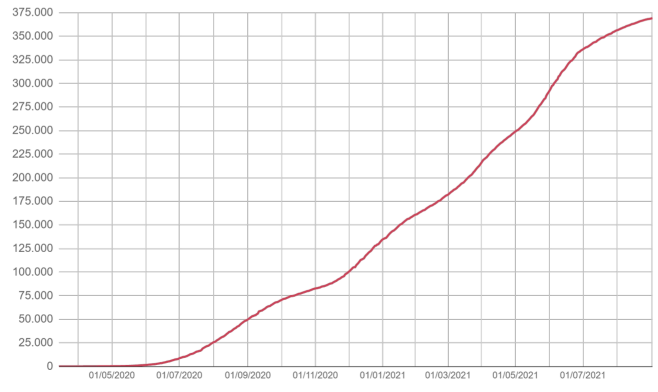
▶ Casos confirmados novos

Dia 01/09/2021	Dia 02/09/2021
368.886	369.146

Casos novos	Média 7 dias
+260	248,7

Fonte: SES / MS

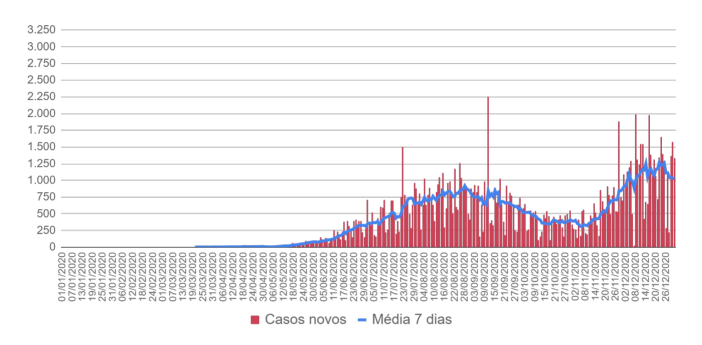
► Casos confirmados acumulados



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

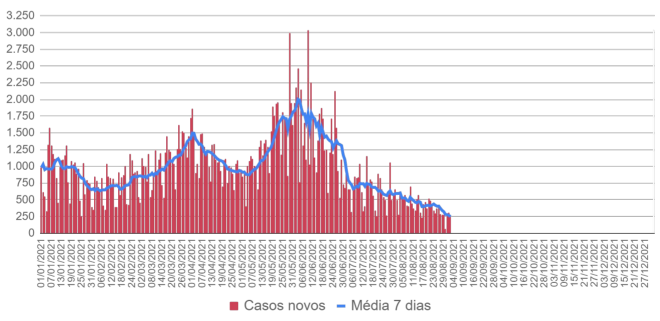
► Casos confirmados por dia - 2020



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

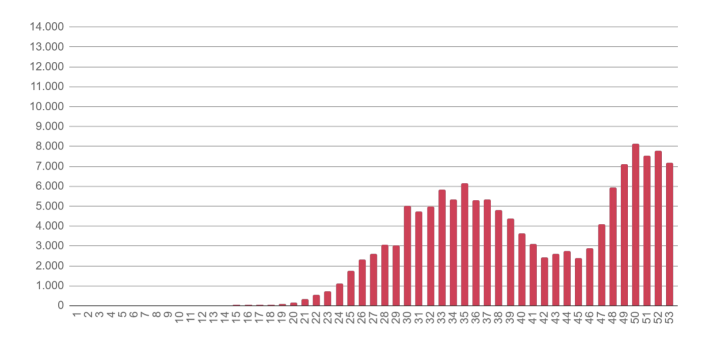
► Casos confirmados por dia - 2021



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

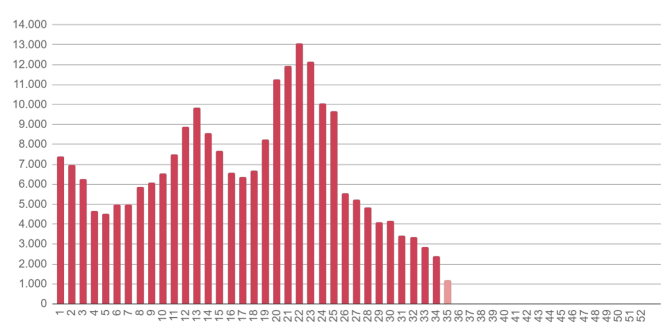
► Casos confirmados por semana epidemiológica - 2020



Fonte: SES / MS

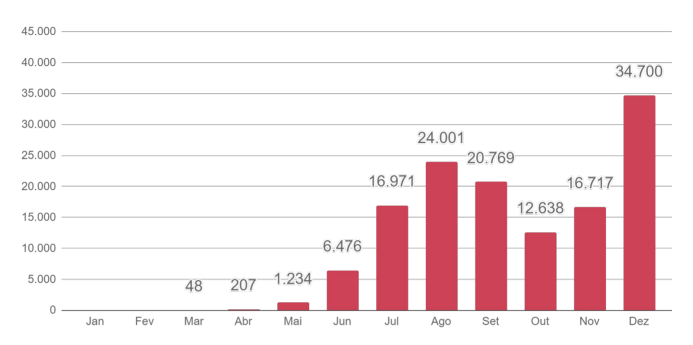
*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► Casos confirmados por semana epidemiológica - 2021



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

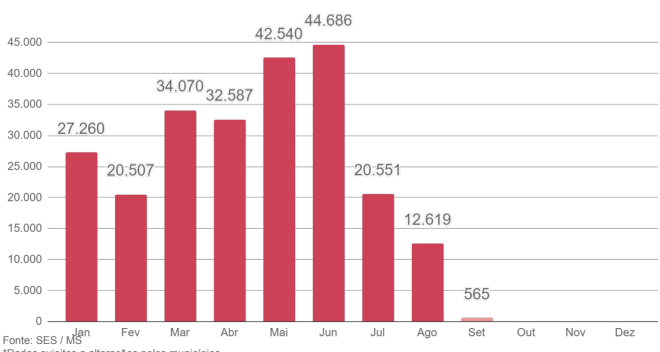
► Casos confirmados por mês - 2020



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► Casos confirmados por mês - 2021



*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

▶ Óbitos novos

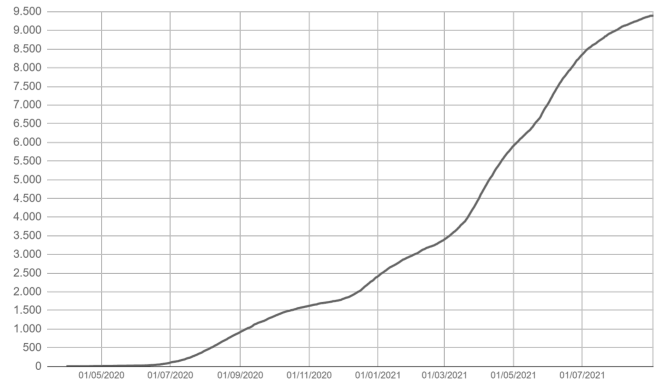
Dia 01/09/2021	Dia 02/09/2021
9.381	9.392

Óbitos novos	Média 7 dias
+11	6,0

Média por data de ocorrência.

Fonte: SES / MS

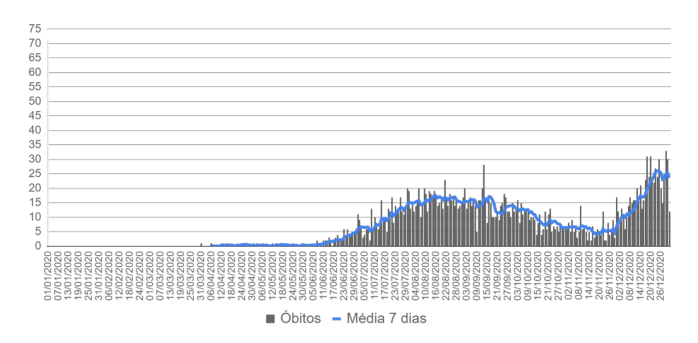
► Óbitos acumulados por data de ocorrência



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

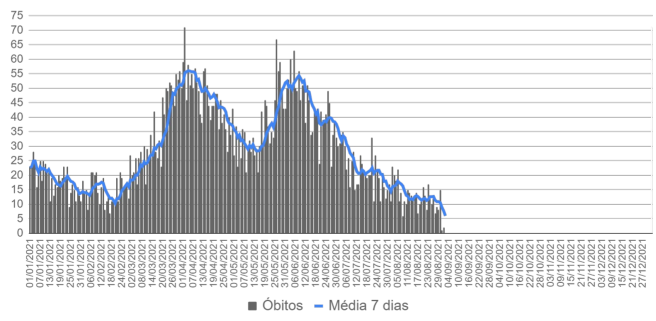
► Óbitos por data de ocorrência - 2020



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

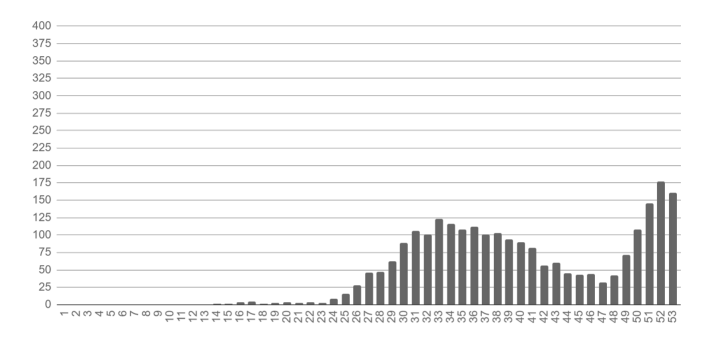
▶ Óbitos por data de ocorrência - 2021



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

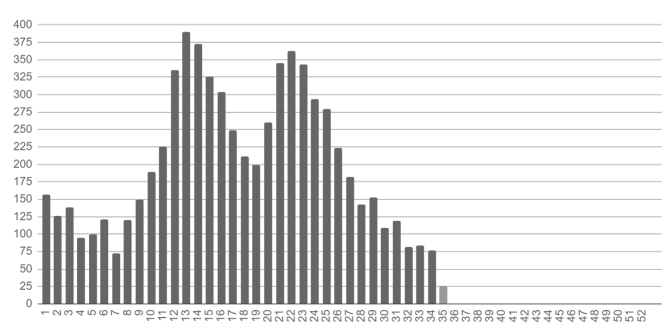
► Óbitos por semana epidemiológica de ocorrência - 2020



Fonte: SES / MS

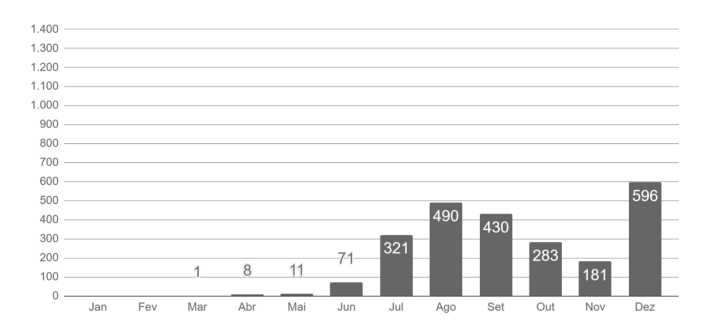
*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

▶ Óbitos por semana epidemiológica de ocorrência - 2021



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

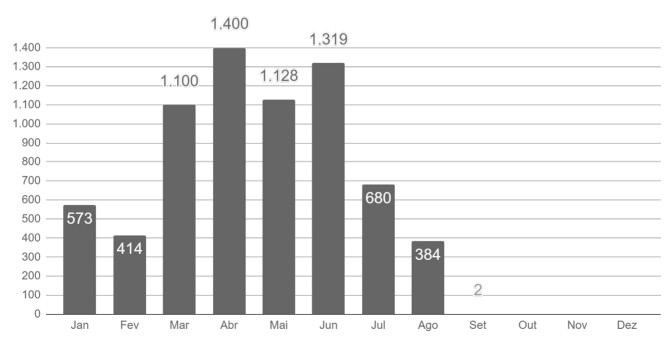
▶ Óbitos por mês de ocorrência - 2020



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► Óbitos por mês de ocorrência - 2021



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



Município	01/09/2021	02/09/2021	Casos novos	Variação
Campo Grande	134.432	134.588	+156	+0,1%
Ribas do Rio Pardo	2.882	2.901	+19	+0,7%
Dourados	38.451	38.469	+18	+ < 0,1%
Nova Andradina	3.981	3.992	+11	+0,3%
Cassilândia	3.022	3.032	+10	+0,3%
Paranaíba	5.091	5.101	+10	+0,2%
Santa Rita do Pardo	615	623	+8	+1,3%
Corumbá	15.425	15.432	+7	+ < 0,1%
Três Lagoas	19.905	19.912	+7	+ < 0,1%
Ivinhema	4.869	4.875	+6	+0,1%
Anastácio	2.625	2.630	+5	+0,2%
Costa Rica	3.847	3.852	+5	+0,1%
Sidrolândia	5.329	5.332	+3	+0,1%
Amambai	3.291	3.293	+2	+0,1%
Angélica	1.410	1.412	+2	+0,1%
Jardim	2.257	2.259	+2	+0,1%
São Gabriel do Oeste	4.275	4.277	+2	+ < 0,1%
Terenos	1.752	1.754	+2	+0,1%
Água Clara	2.935	2.936	+1	+ < 0,1%
Anaurilândia	561	562	+1	+0,2%
Aquidauana	5.655	5.656	+1	+ < 0,1%
Bataguassu	3.511	3.512	+1	+ < 0,1%
Bodoquena	596	597	+1	+0,2%
Bonito	3.195	3.196	+1	+ < 0,1%
Camapuã	929	930	+1	+0,1%
Coxim	4.332	4.333	+1	+ < 0,1%
Iguatemi	966	967	+1	+0,1%
Naviraí	9.450	9.451	+1	+ < 0,1%
Rio Brilhante	4.972	4.973	+1	+ < 0,1%
Tacuru	734	735	+1	+0,1%
Bandeirantes	641	640	-1	-0,2%
Juti	652	651	-1	-0,2%

Casos Confirmados Novos

Município	01/09/2021	02/09/2021	Casos novos	Variação
Sete Quedas	739	738	-1	-0,1%
Nova Alvorada do Sul	2.488	2.464	-24	-1,0%
Mato Grosso do Sul	368.886	369.146	+260	+0,1%



➤ COVID-19 na Macrorregião de Campo Grande

Município	Casos	Casos	Distribuição	Incidência	Casos sem
	notificados		confirmados		encerramento
Alcinópolis	1.129	421	0,1%	7.670	-
Anastácio	6.521	2.630	0,7%	10.380	12
Aquidauana	14.939	5.656	1,5%	11.738	43
Bandeirantes	1.598	640	0,2%	8.790	2
Bela Vista	3.051	1.076	0,3%	4.331	2
Bodoquena	1.434	597	0,2%	7.652	2
Bonito	7.405	3.196	0,9%	14.267	5
Camapuã	2.922	930	0,3%	6.801	-
Campo Grande	389.364	134.588	36,5%	14.693	1.157
Caracol	903	363	0,1%	5.811	-
Chapadão do Sul	14.110	5.232	1,4%	19.744	41
Corguinho	755	269	0,1%	4.368	2
Costa Rica	13.536	3.852	1,0%	17.953	10
Coxim	11.280	4.333	1,2%	12.916	7
Dois Irmãos do Buriti	3.309	1.104	0,3%	9.561	8
Figueirão	635	189	0,1%	6.164	1
Guia Lopes da Laguna	2.836	1.067	0,3%	10.939	10
Jaraguari	1.080	304	0,1%	4.141	2
Jardim	6.895	2.259	0,6%	8.565	21
Maracaju	21.648	6.371	1,7%	13.017	3
Miranda	7.442	3.025	0,8%	10.643	3
Nioaque	3.482	1.060	0,3%	7.685	1
Nova Alvorada do Sul	5.634	2.464	0,7%	10.728	7
Paraíso das Águas	1.654	562	0,2%	9.772	3
Pedro Gomes	1.685	651	0,2%	8.602	4
Porto Murtinho	4.065	1.461	0,4%	8.368	1
Ribas do Rio Pardo	9.298	2.901	0,8%	11.462	62
Rio Negro	1.112	544	0,1%	11.433	-
Rio Verde de Mato Grosso	4.692	2.194	0,6%	10.956	2
Rochedo	2.069	423	0,1%	8.262	4
São Gabriel do Oeste	10.749	4.277	1,2%	15.463	28
Sidrolândia	14.315	5.332	1,4%	8.771	5
Sonora	6.025	2.027	0,5%	10.056	2
Terenos	4.760		0,5%		2

Fonte: SES / MS

Municípios com casos novos

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



COVID-19 na Macrorregião de Dourados

Município	Casos	Casos	Distribuição	Incidência	Casos sem
Municipio	notificados	confirmados	confirmados	incluencia	encerramento
Amambai	8.965	3.293	0,9%	8.182	6
Anaurilândia	1.234	562	0,2%	6.165	-
Angélica	3.710	1.412	0,4%	12.743	11
Antônio João	1.782	547	0,1%	6.023	1
Aral Moreira	1.820	560	0,2%	4.476	-
Batayporã	3.287	1.094	0,3%	9.624	2
Caarapó	9.862	4.073	1,1%	13.137	14
Coronel Sapucaia	2.862	1.081	0,3%	6.997	-
Deodápolis	4.658	1.959	0,5%	15.020	6
Douradina	1.645	629	0,2%	10.440	1
Dourados	109.999	38.469	10,4%	16.873	35
Eldorado	2.746	1.332	0,4%	10.701	6
Fátima do Sul	8.173	2.811	0,8%	14.677	9
Glória de Dourados	2.765	1.231	0,3%	12.392	-
Iguatemi	2.462	967	0,3%	5.942	1
Itaporã	5.739	1.988	0,5%	7.803	1
Itaquiraí	4.464	2.232	0,6%	10.331	-
Ivinhema	9.819	4.875	1,3%	20.943	2
Japorã	596	217	0,1%	2.315	-
Jateí	1.380	489	0,1%	12.179	1
Juti	1.391	651	0,2%	9.488	-
Laguna Carapã	1.728	610	0,2%	8.138	3
Mundo Novo	5.799	2.353	0,6%	12.666	5
Naviraí	21.169	9.451	2,6%	16.732	17
Nova Andradina	13.883	3.992	1,1%	7.121	19
Novo Horizonte do Sul	1.605	500	0,1%	14.061	4
Paranhos	1.253	563	0,2%	3.863	-
Ponta Porã	28.178	9.802	2,7%	10.283	5
Rio Brilhante	12.191	4.973	1,3%	12.802	12
Sete Quedas	1.835	738	0,2%	6.864	-
Tacuru	2.453	735	0,2%	6.231	-
Taquarussu	2.012	267	0,1%	7.441	1
Vicentina	2.472	951	0,3%	15.552	1

Fonte: SES / MS

Municípios com casos novos

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

COVID-19 na Macrorregião de Três Lagoas

Município	Casos notificados	Casos confirmados	Distribuição confirmados	Incidência	Casos sem encerramento
Água Clara	6.662	2.936	0,8%	18.321	5
Aparecida do Taboado	7.498	3.649	1,0%	13.829	19
Bataguassu	6.914	3.512	1,0%	14.869	14
Brasilândia	3.129	1.272	0,3%	10.748	46
Cassilândia	9.407	3.032	0,8%	13.742	6
Inocência	3.111	1.096	0,3%	14.486	5
Paranaíba	13.963	5.101	1,4%	12.030	5
Santa Rita do Pardo	1.910	623	0,2%	7.838	27
Selvíria	1.507	657	0,2%	10.023	-
Três Lagoas	64.354	19.912	5,4%	15.912	148

Fonte: SES / MS

Municípios com casos novos

COVID-19 na Macrorregião de Corumbá

Município	Casos notificados	Casos confirmados	Distribuição confirmados	Incidência	Casos sem encerramento
Corumbá	45.061	15.432	4,2%	13.697	57
Ladário	7.206	2.765	0,7%	11.502	6

Fonte: SES / MS

Municípios com casos novos

▶ Cálculo da taxa de incidência

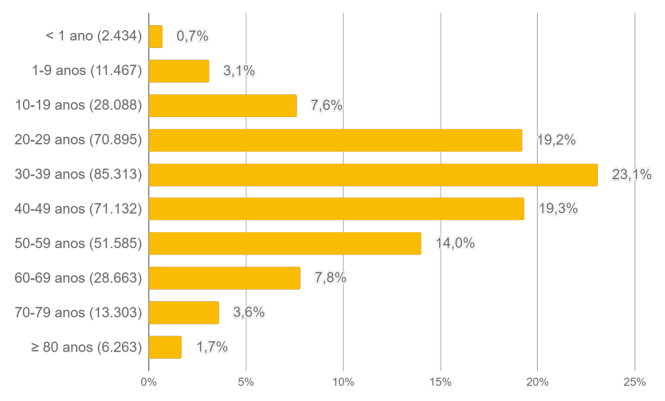
Casos sem encerramento

Casos sem encerramento são notificações que estão aguardando resultados de exames laboratoriais ou ainda não foram encerrados pelos municípios nos sistemas de informação e-SUS VE ou SIVEP Gripe.

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

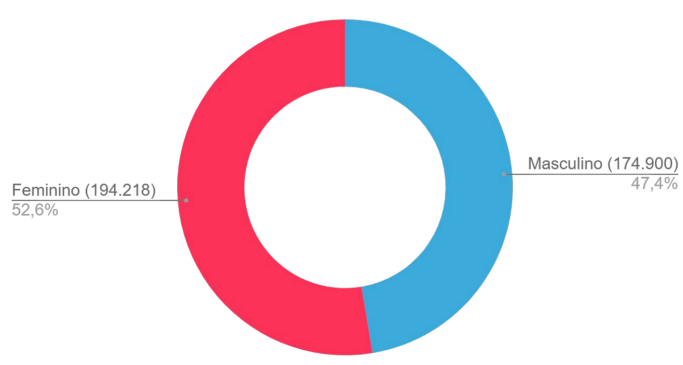
^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Perfil dos Casos Confirmados



Fonte: SES / MS

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Casos Confirmados por Tipo de Teste

► Tipos de confirmação

Clínico	Clínico-epidemiológico	Clínico-imagem	Laboratorial
940 (0,3%)	3.615 (1,0%)	927 (0,3%)	363.664 (98,5%)

► Confirmação laboratorial

- RT-PCR: O diagnóstico laboratorial para identificação do vírus SARS-CoV-2 é realizado por meio das técnicas de RT-PCR em tempo real e sequenciamento parcial ou total do genoma viral.
- **Teste rápido:** O teste rápido é utilizado para detecção anticorpos IgM e IgG contra o coronavírus e tem por base a metodologia de cromatografia de fluxo lateral. São testes qualitativos para triagem e auxílio diagnóstico.
- Sorologia: Detecta a presença de anticorpos específicos de Classe IgA, IgM e/ou IgG contra o vírus SARS-CoV-2 pela metodologia de enzimaimunoensaio ou imunoensaio por quimioluminescência. São testes quantitativos, que fornecem dados adicionais para a interpretação dos resultados.
- Não informado: Quando não foi realizado o devido preenchimento pelo município notificador nos sistemas de informação oficiais (e-SUS VE e SIVEP Gripe).

Município	RT-F	PCR	Teste F	Rápido	Soro	ologia	Nã Inforr		Total
Água Clara	1.459	49,7%	1.407	48,0%			68	2,3%	2.934
Alcinópolis	124	29,7%	275	65,9%	1	0,2%	17	4,1%	417
Amambai	2.456	74,9%	720	22,0%	2	0,1%	101	3,1%	3.279
Anastácio	1.592	60,9%	996	38,1%	2	0,1%	23	0,9%	2.613
Anaurilândia	233	41,8%	312	55,9%	1	0,2%	12	2,2%	558
Angélica	926	65,7%	441	31,3%			42	3,0%	1.409
Antônio João	336	61,7%	189	34,7%			20	3,7%	545
Aparecida do Taboado	1.217	33,4%	2.339	64,2%	1		84	2,3%	3.641
Aquidauana	3.098	54,9%	2.431	43,1%	11	0,2%	103	1,8%	5.643
Aral Moreira	193	34,6%	349	62,5%	1	0,2%	15	2,7%	558
Bandeirantes	306	48,0%	327	51,3%	1	0,2%	4	0,6%	638
Bataguassu	392	11,2%	2.942	83,9%	1		171	4,9%	3.506
Batayporã	597	55,1%	473	43,6%			14	1,3%	1.084
Bela Vista	553	51,4%	492	45,8%			30	2,8%	1.075

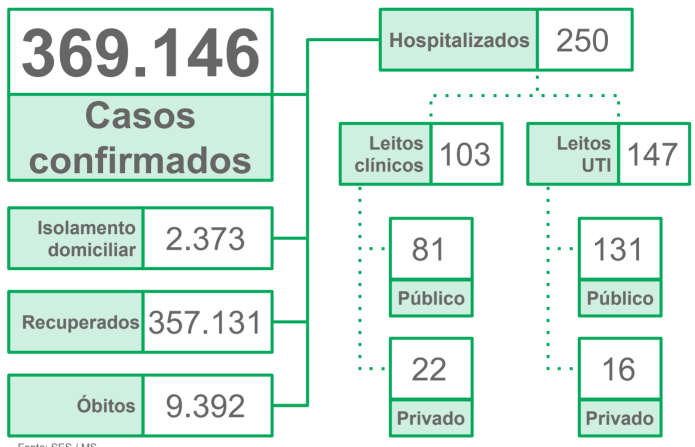


Município	RT-F	PCR	Teste F	Rápido	Soro	logia	Nã Inforr		Total
Bodoquena	291	49,6%	291	49,6%			5	0,9%	587
Bonito	1.291	40,5%	1.842	57,8%	2	0,1%	53	1,7%	3.188
Brasilândia	494	39,0%	741	58,4%			33	2,6%	1.268
Caarapó	1.317	32,4%	2.698	66,3%	6	0,1%	50	1,2%	4.071
Camapuã	785	84,6%	124	13,4%	3	0,3%	16	1,7%	928
Campo Grande	81.890	62,8%	43.382	33,3%	2.249	1,7%	2.787	2,1%	130.308
Caracol	174	48,6%	181	50,6%			3	0,8%	358
Cassilândia	291	9,7%	2.617	87,0%	27	0,9%	73	2,4%	3.008
Chapadão do Sul	2.591	49,6%	2.545	48,7%	4	0,1%	81	1,6%	5.221
Corguinho	236	88,1%	31	11,6%			1	0,4%	268
Coronel Sapucaia	504	46,7%	562	52,1%	3	0,3%	10	0,9%	1.079
Corumbá	8.371	54,4%	6.509	42,3%	28	0,2%	491	3,2%	15.399
Costa Rica	2.298	59,7%	1.495	38,8%			57	1,5%	3.850
Coxim	2.122	49,4%	2.014	46,9%	4	0,1%	154	3,6%	4.294
Deodápolis	560	28,6%	1.336	68,3%			60	3,1%	1.956
Dois Irmãos do Buriti	419	38,0%	678	61,5%	1	0,1%	4	0,4%	1.102
Douradina	306	49,3%	290	46,7%	1	0,2%	24	3,9%	621
Dourados	18.474	48,1%	18.918	49,3%	51	0,1%	967	2,5%	38.410
Eldorado	845	63,6%	397	29,9%	3	0,2%	84	6,3%	1.329
Fátima do Sul	1.627	58,0%	1.110	39,6%	1		66	2,4%	2.804
Figueirão	54	32,7%	101	61,2%			10	6,1%	165
Glória de Dourados	381	31,1%	816	66,6%			29	2,4%	1.226
Guia Lopes da Laguna	723	67,8%	333	31,2%	1	0,1%	9	0,8%	1.066
Iguatemi	597	61,9%	347	36,0%			21	2,2%	965
Inocência	1.003	91,7%	89	8,1%	1	0,1%	1	0,1%	1.094
Itaporã	1.244	62,6%	696	35,0%			47	2,4%	1.987
Itaquiraí	430	19,3%	1.728	77,6%			69	3,1%	2.227
Ivinhema	2.016	41,4%	2.753	56,5%	5	0,1%	97	2,0%	4.871
Japorã	74	34,9%	132	62,3%			6	2,8%	212
Jaraguari	206	69,8%	86	29,2%			3	1,0%	295
Jardim	1.315	58,5%	886	39,4%	1		44	2,0%	2.246
Jateí	265	54,6%		44,1%			6	1,2%	485
Juti	429	66,3%	208	32,1%			10	1,5%	647

▶ Casos Confirmados por Tipo de Teste

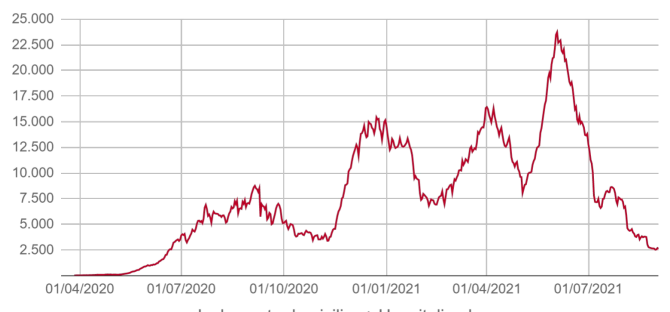
Município	RT-F	PCR	Teste F	Rápido	Soro	logia	Nâ Inforr		Total
Ladário	1.925	70,2%	782	28,5%			36	1,3%	2.743
Laguna Carapã	260	42,8%	328	53,9%	1	0,2%	19	3,1%	608
Maracaju	2.211	34,7%	3.961	62,2%	14	0,2%	179	2,8%	6.365
Miranda	1.984	65,7%	980	32,4%	10	0,3%	48	1,6%	3.022
Mundo Novo	656	28,0%	1.588	67,9%			96	4,1%	2.340
Naviraí	3.494	37,0%	5.431	57,5%	7	0,1%	510	5,4%	9.442
Nioaque	600	56,8%	432	40,9%			24	2,3%	1.056
Nova Alvorada do Sul	1.847	75,4%	588	24,0%			14	0,6%	2.449
Nova Andradina	1.786	44,9%	1.838	46,2%	2	0,1%	351	8,8%	3.977
Novo Horizonte do Sul	78	15,7%	418	83,9%			2	0,4%	498
Paraíso das Águas	338	60,5%	201	36,0%			20	3,6%	559
Paranaíba	989	21,3%	3.572	77,0%	1		75	1,6%	4.637
Paranhos	386	68,6%	171	30,4%			6	1,1%	563
Pedro Gomes	237	36,5%	397	61,2%			15	2,3%	649
Ponta Porã	3.360	34,4%	6.261	64,0%	27	0,3%	128	1,3%	9.776
Porto Murtinho	581	40,0%	836	57,5%			36	2,5%	1.453
Ribas do Rio Pardo	1.037	35,9%	1.816	62,8%			39	1,3%	2.892
Rio Brilhante	3.558	71,6%	1.296	26,1%	2		113	2,3%	4.969
Rio Negro	375	68,9%	163	30,0%			6	1,1%	544
Rio Verde de Mato Grosso	994	45,3%	1.146	52,3%	5	0,2%	48	2,2%	2.193
Rochedo	263	62,5%	157	37,3%			1	0,2%	421
Santa Rita do Pardo	131	21,9%	460	76,8%	1	0,2%	7	1,2%	599
São Gabriel do Oeste	1.970	46,1%	2.173	50,9%	13	0,3%	115	2,7%	4.271
Selvíria	237	36,1%	393	59,8%			27	4,1%	657
Sete Quedas	496	67,4%	229	31,1%	1	0,1%	10	1,4%	736
Sidrolândia	1.085	20,4%	4.106	77,1%	27	0,5%	108	2,0%	5.326
Sonora	726	37,4%	1.102	56,8%	2	0,1%	110	5,7%	1.940
Tacuru	427	58,3%	299	40,8%			7	1,0%	733
Taquarussu	84	31,9%	169	64,3%			10	3,8%	263
Terenos	1.338	76,5%	394	22,5%	5	0,3%	12	0,7%	1.749
Três Lagoas	9.771	49,2%	9.138	46,0%	30	0,2%	929	4,7%	19.868
Vicentina	430	46,2%	465	49,9%	1	0,1%	35	3,8%	931
Total	190.759	52,5%	161.133	44,3%	2.561	0,7%	9.211	2,5%	363.664

Situação Atual dos Casos Confirmados



Fonte: SES / MS

Casos ativos



Isolamento domiciliar + Hospitalizados

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Ocupação de Leitos Hospitalares

► Ocupação de leitos públicos por COVID-19

	Leitos o	clínicos	Leitos UTI		
	Adulto	Pediátrico	Adulto	Pediátrico	
Leitos existentes	704	108	334	5	
Casos confirmados	77	4	128	3	
Casos suspeitos	27	12	18	1	
Taxa de ocupação	104 (15%)	16 (15%)	146 (44%)	4 (80%)	

Fonte: CORE, Central de Regulação de Campo Grande, Central de Regulação de Dourados, CNES e Resolução 202 CIB/MS, Setembro/2021 *Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► Ocupação de leitos privados por COVID-19

	Leitos	clínicos	Leito	s UTI
	Adulto	Pediátrico	Adulto	Pediátrico
Leitos existentes	146	9	68	1
Casos confirmados	22	0	15	1
Casos suspeitos	13	0	4	0
Taxa de ocupação	35 (24%)	0 (0%)	19 (28%)	1 (100%)

Fonte: COVID Hospitalar

Taxa de ocupação (%) = casos **confirmados** + casos **suspeitos** de COVID-19 leitos existentes

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

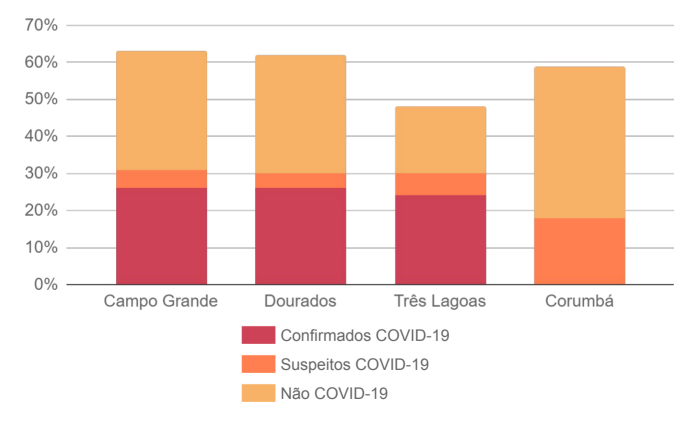
Ocupação de Leitos Hospitalares

► Ocupação de leitos UTI SUS por macrorregião de internação

	Leitos UTI SUS Ofertados Global ¹	Confirmados COVID-19	Suspeitos COVID-19	Não COVID-19 ²	Ocupação Global ³
Macrorregião Campo Grande'	2 211	26%	5%	32%	63%
Macrorregião Dourados⁵	1 5 5	26%	4%	32%	62%
Macrorregião Três Lagoas	211	24%	6%	18%	48%
Macrorregião Corumbá		0%	18%	41%	59%

¹⁾ Global: representa todos os leitos UTI, incluindo leitos UTI para COVID-19 e UTI geral.

⁵⁾ Dados referentes aos hospitais do município de Dourados são fornecidos pela Central de Regulação de Dourados.



Fonte: CORE, Central de Regulação de Campo Grande, Central de Regulação de Dourados, CNES e Resolução 202 CIB/MS, Setembro/2021 *Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

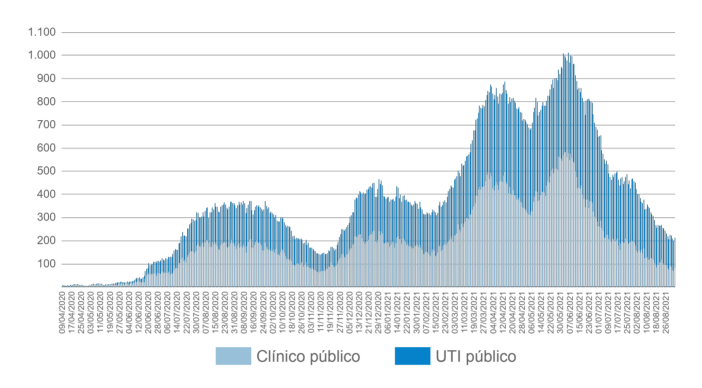
²⁾ Não COVID-19: representa os leitos UTI geral + leitos UTI para COVID-19 que possuem pacientes internados por outros agravos.

³⁾ O excedente da capacidade, quando houver, representa pacientes em leitos COVID-19 ainda não habilitados pelo SUS, mantidos pelas secretarias municipais e estadual de saúde.

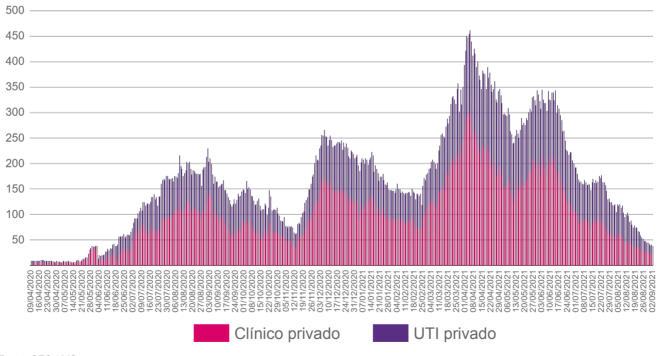
⁴⁾ Dados informados pelos NIR dos estabelecimentos hospitalares do município de Campo Grande

Ocupação de Leitos Hospitalares

► Evolução da ocupação de leitos públicos



► Evolução da ocupação de leitos privados



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

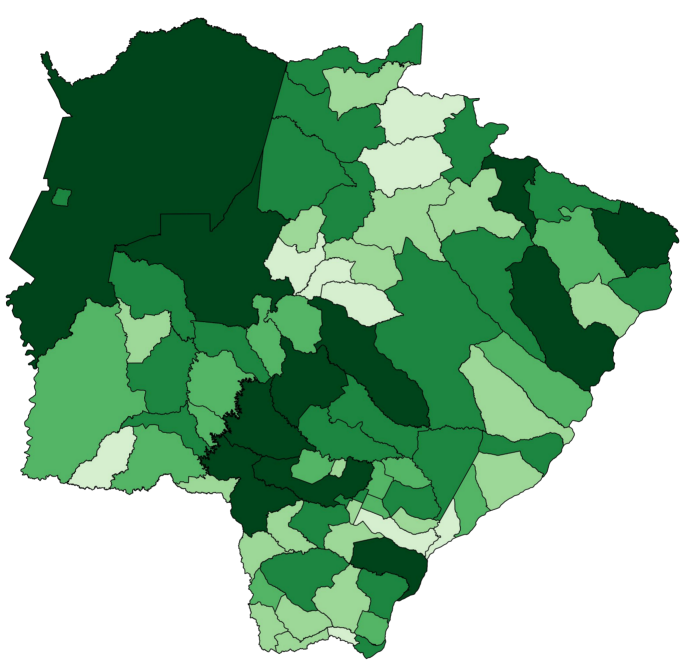
Frequência e Distribuição dos Casos Confirmados

► Em ordem decrescente de casos confirmados

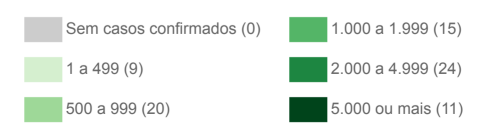
		Município	Casos	%
		Mato Grosso do Sul	369.146	100%
1	=	Campo Grande	134.588	36,5%
2	=	Dourados	38.469	10,4%
3	=	Três Lagoas	19.912	5,4%
4	=	Corumbá	15.432	4,2%
5	=	Ponta Porã	9.802	2,7%
6	=	Naviraí	9.451	2,6%
7	=	Maracaju	6.371	1,7%
8	=	Aquidauana	5.656	1,5%
9	=	Sidrolândia	5.332	1,4%
10	=	Chapadão do Sul	5.232	1,4%
11	=	Paranaíba	5.101	1,4%
12	=	Rio Brilhante	4.973	1,3%
13	=	Ivinhema	4.875	1,3%
14	=	Coxim	4.333	1,2%
15	=	São Gabriel do Oeste	4.277	1,2%
16	=	Caarapó	4.073	1,1%
17	=	Nova Andradina	3.992	1,1%
18	=	Costa Rica	3.852	1,0%
19	=	Aparecida do Taboado	3.649	1,0%
20	=	Bataguassu	3.512	1,0%
21	=	Amambai	3.293	0,9%
22	=	Bonito	3.196	0,9%
23		Cassilândia	3.032	0,8%
24	V	Miranda	3.025	0,8%
25	=	Água Clara	2.936	0,8%
26	=	Ribas do Rio Pardo	2.901	0,8%
27	=	Fátima do Sul	2.811	0,8%
28	=	Ladário	2.765	0,7%
29	=	Anastácio	2.630	0,7%
30	=	Nova Alvorada do Sul	2.464	0,7%
31	=	Mundo Novo	2.353	0,6%
32	=	Jardim	2.259	0,6%
33	=	Itaquiraí	2.232	0,6%
34	=	Rio Verde de Mato Grosso	2.194	0,6%
35	=	Sonora	2.027	0,5%
36	=	Itaporã	1.988	0,5%
37	=	Deodápolis	1.959	0,5%
38	=	Terenos	1.754	0,5%
39	=	Porto Murtinho	1.461	0,4%

		Município	Casos	%
40	=	Angélica	1.412	0,4%
41	=	Eldorado	1.332	0,4%
42	=	Brasilândia	1.272	0,3%
43	=	Glória de Dourados	1.231	0,3%
44	=	Dois Irmãos do Buriti	1.104	0,3%
45	=	Inocência	1.096	0,3%
46	=	Batayporã	1.094	0,3%
47	=	Coronel Sapucaia	1.081	0,3%
48	=	Bela Vista	1.076	0,3%
49	=	Guia Lopes da Laguna	1.067	0,3%
50	=	Nioaque	1.060	0,3%
51	=	Iguatemi	967	0,3%
52	=	Vicentina	951	0,3%
53	=	Camapuã	930	0,3%
54	=	Sete Quedas	738	0,2%
55	=	Tacuru	735	0,2%
56	=	Selvíria	657	0,2%
57	=	Juti	651	0,2%
57		Pedro Gomes	651	0,2%
58		Bandeirantes	640	0,2%
59		Douradina	629	0,2%
60		Santa Rita do Pardo	623	0,2%
61		Laguna Carapã	610	0,2%
62		Bodoquena	597	0,2%
63		Paranhos	563	0,2%
64		Anaurilândia	562	0,2%
64		Paraíso das Águas	562	0,2%
65		Aral Moreira	560	0,2%
66		Antônio João	547	0,1%
67		Rio Negro	544	0,1%
68		Novo Horizonte do Sul	500	0,1%
69		Jateí	489	0,1%
70		Rochedo	423	0,1%
71		Alcinópolis	421	0,1%
72		Caracol	363	0,1%
73		Jaraguari	304	0,1%
74		Corguinho	269	0,1%
75		Taquarussu	267	0,1%
76		Japorã	217	0,1%
77		Figueirão	189	0,1%

▶ Distribuição Espacial dos Casos Confirmados



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



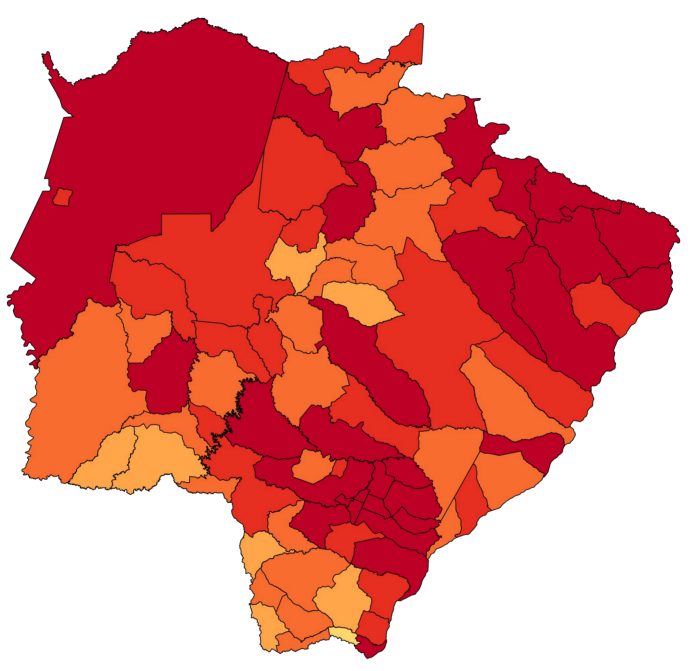
► Incidência dos Casos Confirmados

▶ Por 100 mil habitantes em ordem decrescente

		Município	Incidência
		Mato Grosso do Sul	13.002
1	=	Ivinhema	20.943
2	=	Chapadão do Sul	19.744
3	=	Água Clara	18.321
4	=	Costa Rica	17.953
5	=	Dourados	16.873
6	=	Naviraí	16.732
7	=	Três Lagoas	15.912
8	=	Vicentina	15.552
9	=	São Gabriel do Oeste	15.463
10	=	Deodápolis	15.020
11	=	Bataguassu	14.869
12		Campo Grande	14.693
13	V	Fátima do Sul	14.677
14	=	Inocência	14.486
15	=	Bonito	14.267
16	=	Novo Horizonte do Sul	14.061
17	=	Aparecida do Taboado	13.829
18	=	Cassilândia	13.742
19	=	Corumbá	13.697
20	=	Caarapó	13.137
21	=	Maracaju	13.017
22	=	Coxim	12.916
23	=	Rio Brilhante	12.802
24	=	Angélica	12.743
25	=	Mundo Novo	12.666
26	=	Glória de Dourados	12.392
27	=	Jateí	12.179
28	=	Paranaíba	12.030
29	=	Aquidauana	11.738
30	=	Ladário	11.502
31		Ribas do Rio Pardo	11.462
32	V	Rio Negro	11.433
33	=	Rio Verde de Mato Grosso	10.956
34	=	Guia Lopes da Laguna	10.939
35		Brasilândia	10.748
36	V	Nova Alvorada do Sul	10.728
37	=	Eldorado	10.701
38	=	Miranda	10.643
39	=	Douradina	10.440

		Município	Incidência
40	=	Anastácio	10.380
41	=	Itaquiraí	10.331
42	=	Ponta Porã	10.283
43	=	Sonora	10.056
44	=	Selvíria	10.023
45	=	Paraíso das Águas	9.772
46	=	Batayporã	9.624
47	=	Dois Irmãos do Buriti	9.561
48	=	Juti	9.488
49	=	Bandeirantes	8.790
50	=	Sidrolândia	8.771
51	=	Pedro Gomes	8.602
52	=	Jardim	8.565
53	=	Porto Murtinho	8.368
54	=	Rochedo	8.262
55	=	Amambai	8.182
56	=	Laguna Carapã	8.138
57		Santa Rita do Pardo	7.838
58	•	Itaporã	7.803
59	=	Terenos	7.720
60	=	Nioaque	7.685
61	=	Alcinópolis	7.670
62	=	Bodoquena	7.652
63	=	Taquarussu	7.441
64	=	Nova Andradina	7.121
65	=	Coronel Sapucaia	6.997
66	=	Sete Quedas	6.864
67	=	Camapuã	6.801
68	=	Tacuru	6.231
69	A	Anaurilândia	6.165
70	V	Figueirão	6.164
71	=	Antônio João	6.023
72	=	Iguatemi	5.942
73	=	Caracol	5.811
74	=	Aral Moreira	4.476
75	=	Corguinho	4.368
76	=	Bela Vista	4.331
77	=	Jaraguari	4.141
78	=	Paranhos	3.863
79	=	Japorã	2.315

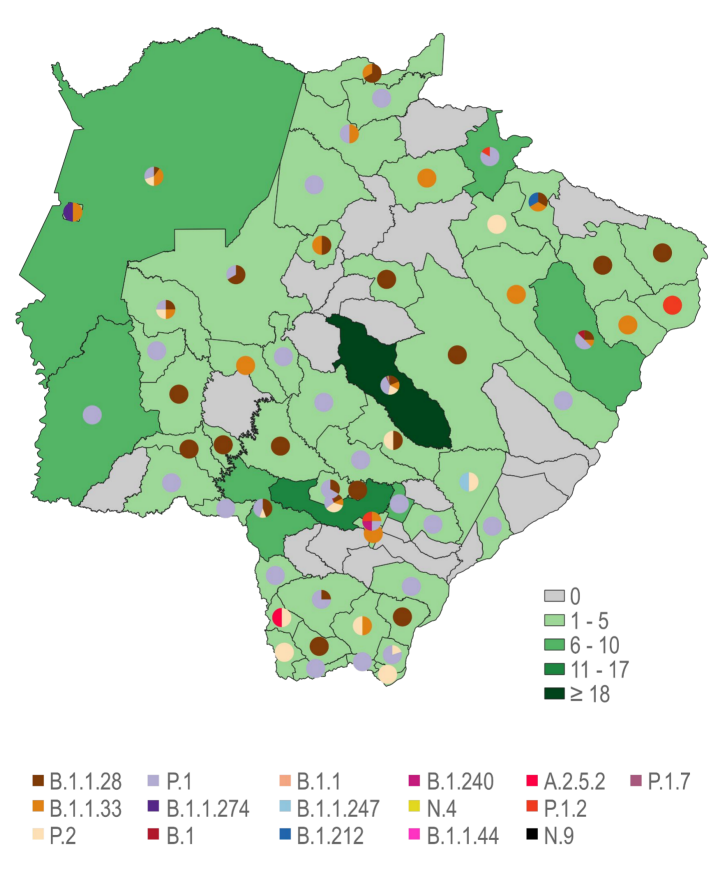
Distribuição Espacial por Incidência



Fonte: SES / MS, IBGE (população estimada 2021) *Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



Mapeamento Genômico de Mato Grosso do Sul



Fonte: LACEN, SES / MS *Última atualização: 01/09/2021

Mapeamento Genômico de Mato Grosso do Sul

Genoma	Casos	%	Municípios			
			Amambai (3), Antônio João (1), Aquidauana (1), Aral Moreira (1),			
P.1 (Gamma)	124	42,0%	Batayporã (1), Bela Vista (2), Bodoquena (2), Brasilândia (1), Campo Grande (57), Corumbá (3), Costa Rica (5), Coxim (1), Deodápolis (6), Dois Irmãos do Buriti (1), Dourados (5), Eldorado (4), Fátima do Sul (1), Itaporã (2), Ivinhema (2), Japorã (1), Miranda (1), Naviraí (1), Pedro Gomes (1), Ponta Porã (4), Porto Murtinho (7), Rio Brilhante (2), Rio Verde de Mato Grosso (1), Sete Quedas (2), Sidrolândia (1), Três Lagoas (4)			
B.1.1.28	62	21,0%	Amambai (1), Aquidauana (2), Bandeirantes (1), Bonito (1), Campo Grande (27), Chapadão do Sul (1), Corumbá (1), Douradina (1), Dourados (3), Guia Lopes da Laguna (1), Inocência (1), Itaporã (1), Itaquiraí (3), Jardim (2), Maracaju (2), Miranda (1), Nova Alvorada do Sul (1), Paranaíba (1), Ponta Porã (4), Ribas do Rio Pardo (1), Rio Negro (1), Sonora (2), Tacuru (1), Três Lagoas (2)			
P.2	P.2 49 16,		Campo Grande (29), Coronel Sapucaia (1), Corumbá (2), Dourados (6), Eldorado (1), Iguatemi (1), Miranda (1), Mundo Novo (1), Nova Alvorada do Sul (1), Nova Andradina (1), Paraíso das Águas (2), Paranhos (2), Ponta Porã (1)			
B.1.1.33	40	13,6%	Água Clara (1), Anastácio (1), Campo Grande (20), Chapadão do Sul (1), Corumbá (4), Coxim (1), Dourados (2), Fátima do Sul (1), Figueirão (1), Iguatemi (1), Ladário (1), Miranda (1), Rio Negro (1), Selvíria (1), Sonora (1), Três Lagoas (1), Vicentina (1)			
B.1	4	1,4%	Campo Grande (2), Dourados (1), Três Lagoas (1)			
P.1.2	4	1,4%	Aparecida do Taboado (1), Campo Grande (1), Costa Rica (1), Fátima do Sul (1)			
B.1.212	2	0,7%	Campo Grande (1), Chapadão do Sul (1)			
N.4	2	0,7%	Campo Grande (2)			
A.2.5.2	1	0,3%	Coronel Sapucaia (1)			
B.1.1	1	0,3%	Campo Grande (1)			
B.1.1.247	1	0,3%	Nova Andradina (1)			
B.1.1.274	1	0,3%	Ladário (1)			
B.1.1.44	1	0,3%	Campo Grande (1)			
B.1.240	1	0,3%	Fátima do Sul (1)			
N.9	1	0,3%	Campo Grande (1)			
P.1.7	1	0,3%	Campo Grande (1)			
Total	295	100%	58 Municípios			

Fonte: LACEN, SES / MS *Última atualização: 01/09/2021

Mapeamento Genômico de Mato Grosso do Sul

Descrição das linhagens de SARS-CoV-2 detectadas em MS:

- B.1.1.28: Linhagem brasileira;
- **B.1.1.33:** Linhagem brasileira;
- P.1 (Gamma): Linhagem brasileira surgiu em Manaus, variante descendente da linhagem B.1.1.28. Variante de preocupação, indicada por algumas pesquisas como altamente transmissível e maior potencial de gravidade;
- P.2: Linhagem brasileira surgiu no Rio de Janeiro;
- B.1.1.274: Inglaterra, Tailândia, Rússia e EUA;
- **B.1:** Grande linhagem europeia cuja origem corresponde aproximadamente ao surto no norte da Itália no início de 2020;
- B.1.1: Linhagem européia;
- B.1.1.247: antiga B.1.1.55 linhagem do norte da Europa, Norte da África e Gâmbia:
- **B.1.212:** Linhagem Sul Americana;
- **B.1.240**: Surgiu nos EUA;
- N.4: Surgiu no Chile derivada da B.1.1.33.4;
- B.1.1.44: Reino Unido, Dinamarca, Islândia;
- A.2.5.2: Itália, EUA, Reino Unido;
- P.1.2: Brasil, Argentina, Países Baixos, EUA, Espanha;
- N.9: Variante brasileira, mutação da P.1;
- P.1.7: Subvariante da P.1.

▶ Últimos Óbitos por COVID-19

	Município de Residência	Sexo	Idade	Data de Notificação	Data do Óbito	Comorbidades
9.382	Três Lagoas	M	89	12/08/2021	31/08/2021	Hipertensão, Imunodeficiência/Imunossupressão
9.383	Campo Grande	F	53	30/07/2021	27/08/2021	Doença cardiovascular crônica
9.384	Corumbá	F	77	13/02/2021	14/04/2021	Nada relatado
9.385	Campo Grande	F	68	30/08/2021	30/08/2021	Diabetes, Doença cardiovascular crônica, Hipertensão
9.386	Maracaju	М	54	16/06/2021	30/08/2021	Doença cardiovascular crônica
9.387	Campo Grande	М	79	11/08/2021	30/08/2021	Nada relatado
9.388	Campo Grande	F	73	03/08/2021	30/08/2021	Diabetes, Doença cardiovascular crônica
9.389	Costa Rica	M	83	27/08/2021	30/08/2021	Doença cardiovascular crônica
9.390	Campo Grande	М	60	30/07/2021	30/08/2021	Nada relatado
9.391	Campo Grande	F	57	28/07/2021	01/09/2021	Doença cardiovascular crônica
9.392	Coronel Sapucaia	М	69	13/08/2021	01/09/2021	Doença cardiovascular crônica, Hipertensão

INFORMAMOS QUE O ÓBITO PUBLICADO NO BOLETIM ESTADUAL NA DATA DE 26/03/2021 COM NÚMERO DE ORDEM 3.980,APÓS INVESTIGAÇÃO DO MUNICÍPIO DE DOURADOS E SETE QUEDAS/MS E DO ESTADO DO PARANÁ, CONSTATOU-SE QUE O MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA ERA MARILUZ/PR, POR ESSE MOTIVO, NÃO MAIS CONSTARÁ COMO ÓBITO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL E A NUMERAÇÃO DOS ÓBITOS SUBSEQUENTES A ELE SERÃO REDEFINIDOS.

CONSEQUENTEMENTE COM ESSA RETIFICAÇÃO A NUMERAÇÃO DOS ÓBITOS A PARTIR DE 3.981, CONSIDERA-SE DECREMENTO DE UM NA SEQUÊNCIA DOS ÓBITOS POSTERIORES.

PORTANTO O ÓBITO 3.081, PASSA A SER O 3.080 E ASSIM POR DIANTE.

Óbitos por COVID-19 em Mato Grosso do Sul

► Macrorregião de residência

Campo Grande	Dourados	Três Lagoas	Corumbá
5.651 (60,2%)	2.225 (23,7%)	990 (10,6%)	526 (5,6%)

► Município de residência em ordem decrescente de frequência

Taxa de letalidade (%) =
$$\frac{\text{óbitos}}{\text{casos confirmados}}$$

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

		Município	Óbitos	Distribuição	Letalidade	Mortalidade
		Mato Grosso do Sul	9.392	100%	2,5%	330,8
1	=	Campo Grande	3.978	42,4%	3,0%	434,3
2	=	Dourados	661	7,0%	1,7%	289,9
3	=	Três Lagoas	508	5,4%	2,6%	406,0
4	=	Corumbá	463	4,9%	3,0%	410,9
5	=	Ponta Porã	323	3,4%	3,3%	338,9
6	=	Naviraí	249	2,7%	2,6%	440,8
7	=	Aquidauana	163	1,7%	2,9%	338,3
8	=	Sidrolândia	149	1,6%	2,8%	245,1
9	=	Paranaíba	148	1,6%	2,9%	349,0
10	=	Maracaju	108	1,1%	1,7%	220,7
11	V	Coxim	107	1,1%	2,5%	319,0
12	V	Nova Andradina	97	1,0%	2,4%	173,0
13	•	Cassilândia	96	1,0%	3,2%	435,1
14	•	Miranda	94	1,0%	3,1%	330,7
15	•	São Gabriel do Oeste	89	0,9%	2,1%	321,8
16	•	Amambai	83	0,9%	2,5%	206,2
17	•	Rio Brilhante	81	0,9%	1,6%	208,5
18	V	Anastácio	80	0,9%	3,0%	315,8
19	▼	Costa Rica	78	0,8%	2,0%	363,5
20	▼	Bonito	75	0,8%	2,3%	334,8
20	▼	Chapadão do Sul	75	0,8%	1,4%	283,0
21	▼	Terenos	74	0,8%	4,2%	325,7

➤ Óbitos por COVID-19 em Mato Grosso do Sul

		Município	Óbitos	Distribuição	Letalidade	Mortalidade
22	▼	Fátima do Sul	71	0,8%	2,5%	370,7
22	V	Ivinhema	71	0,8%	1,5%	305,0
23	V	Rio Verde de Mato Grosso	70	0,7%	3,2%	349,6
24	V	Jardim	68	0,7%	3,0%	257,8
25	V	Água Clara	67	0,7%	2,3%	418,1
26	V	Ladário	63	0,7%	2,3%	262,1
27	V	Aparecida do Taboado	61	0,6%	1,7%	231,2
28	▼	Caarapó	56	0,6%	1,4%	180,6
29	▼	Ribas do Rio Pardo	55	0,6%	1,9%	217,3
30	V	Itaporã	49	0,5%	2,5%	192,3
31	•	Bataguassu	48	0,5%	1,4%	203,2
31	▼	Itaquiraí	48	0,5%	2,2%	222,2
32	•	Eldorado	46	0,5%	3,5%	369,6
33	V	Deodápolis	40	0,4%	2,0%	306,7
34	V	Nova Alvorada do Sul	39	0,4%	1,6%	169,8
35	•	Porto Murtinho	38	0,4%	2,6%	217,6
36	V	Mundo Novo	36	0,4%	1,5%	193,8
37	V	Guia Lopes da Laguna	35	0,4%	3,3%	358,8
38	=	Coronel Sapucaia	34	0,4%	3,1%	220,1
38	▼	Sonora	34	0,4%	1,7%	168,7
39	=	Camapuã	32	0,3%	3,4%	234,0
40	=	Bela Vista	31	0,3%	2,9%	124,8
40	=	Vicentina	31	0,3%	3,3%	507,0
41	=	Dois Irmãos do Buriti	29	0,3%	2,6%	251,1
42	=	Batayporã	26	0,3%	2,4%	228,7
42	=	Glória de Dourados	26	0,3%	2,1%	261,7
43	=	Brasilândia	25	0,3%	2,0%	211,2
44	=	Angélica	21	0,2%	1,5%	189,5
44	=	Nioaque	21	0,2%	2,0%	152,2
45	=	Sete Quedas	20	0,2%	2,7%	186,0
46	=	Bodoquena	18	0,2%	3,0%	230,7
47	=	Antônio João	17	0,2%	3,1%	187,2
47	=	Paraíso das Águas	17	0,2%	3,0%	295,6
48	=	Aral Moreira	16	0,2%	2,9%	127,9
48	=	Pedro Gomes	16	0,2%	2,5%	211,4

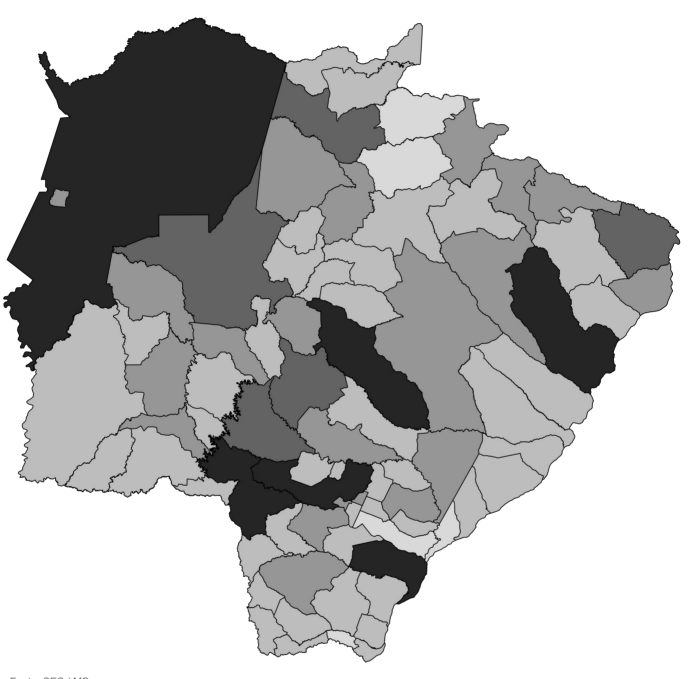
➤ Óbitos por COVID-19 em Mato Grosso do Sul

		Município	Óbitos	Distribuição	Letalidade	Mortalidade
48	=	Selvíria	16	0,2%	2,4%	244,1
48	=	Tacuru	16	0,2%	2,2%	135,7
49	=	Anaurilândia	15	0,2%	2,7%	164,5
50	=	Douradina	14	0,1%	2,2%	232,4
50	=	Iguatemi	14	0,1%	1,4%	86,0
51	=	Paranhos	13	0,1%	2,3%	89,2
52	=	Juti	12	0,1%	1,8%	174,9
53	=	Bandeirantes	11	0,1%	1,7%	151,1
53	=	Caracol	11	0,1%	3,0%	176,1
53	=	Corguinho	11	0,1%	4,1%	178,6
53	=	Inocência	11	0,1%	1,0%	145,4
54	=	Jaraguari	10	0,1%	3,3%	136,2
54	=	Laguna Carapã	10	0,1%	1,6%	133,4
54	=	Novo Horizonte do Sul	10	0,1%	2,0%	281,2
54	=	Rio Negro	10	0,1%	1,8%	210,2
54	=	Rochedo	10	0,1%	2,4%	195,3
54	=	Santa Rita do Pardo	10	0,1%	1,6%	125,8
55	=	Alcinópolis	9	0,1%	2,1%	164,0
56	=	Japorã	8	0,1%	3,7%	85,4
57	=	Figueirão	6	0,1%	3,2%	195,7
57	=	Taquarussu	6	0,1%	2,2%	167,2
58	=	Jateí	5	0,1%	1,0%	124,5

► Óbitos com SIM-P (Síndrome Inflamatória Multissistêmica Pediátrica)

	Nº de Sequência Publicada	Município de Residência	Sexo	Idade	Data de Notificação	Data do Óbito	Comorbidades
1	1.514	Campo Grande	F	15	19/10/2020	20/10/2020	Nada relatado

Distribuição Espacial dos Óbitos por COVID-19

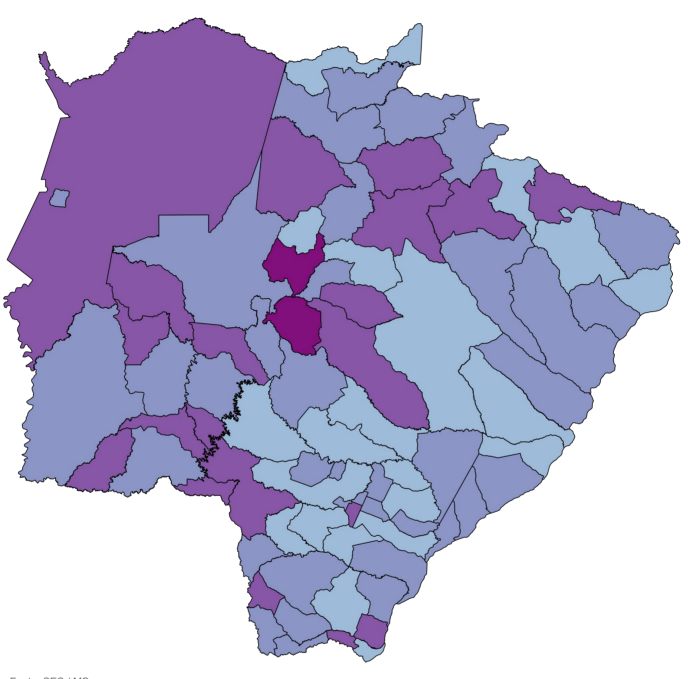




^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



Distribuição Espacial da Letalidade por COVID-19



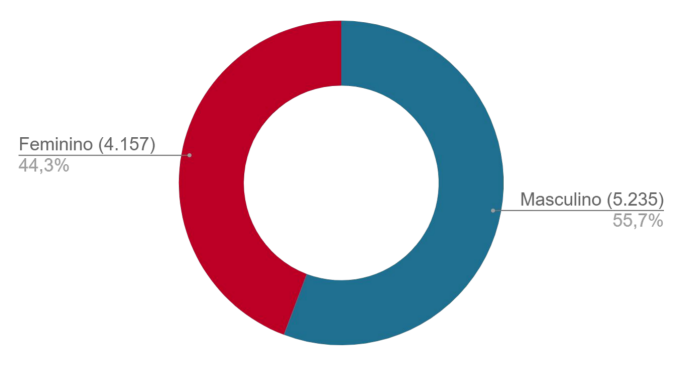


^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



➤ Perfil dos Óbitos por COVID-19

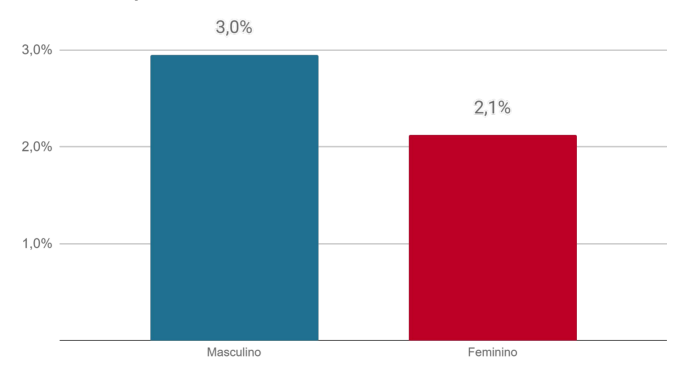
▶ Sexo



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

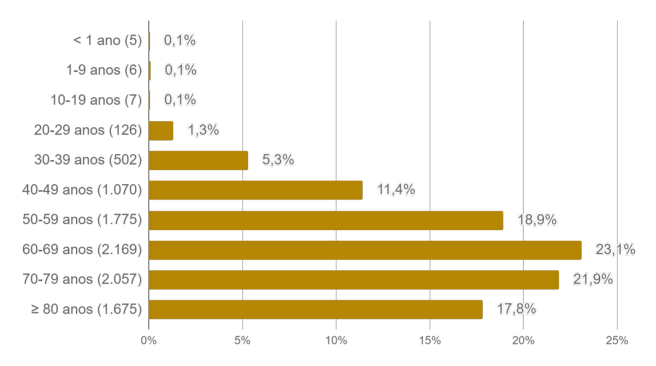
► Letalidade por sexo



^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

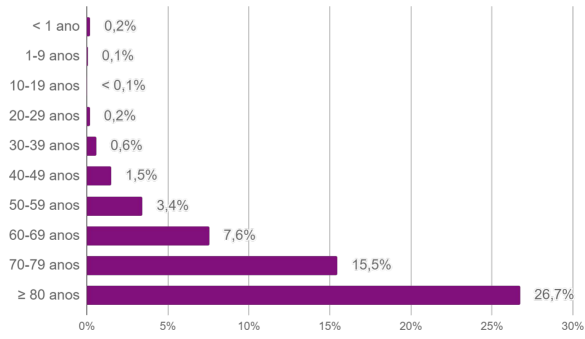
Perfil dos Óbitos por COVID-19

► Faixa etária



Fonte: SES / MS

► Letalidade por faixa etária

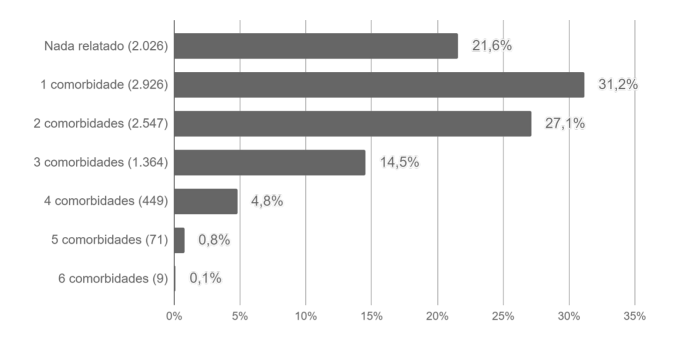


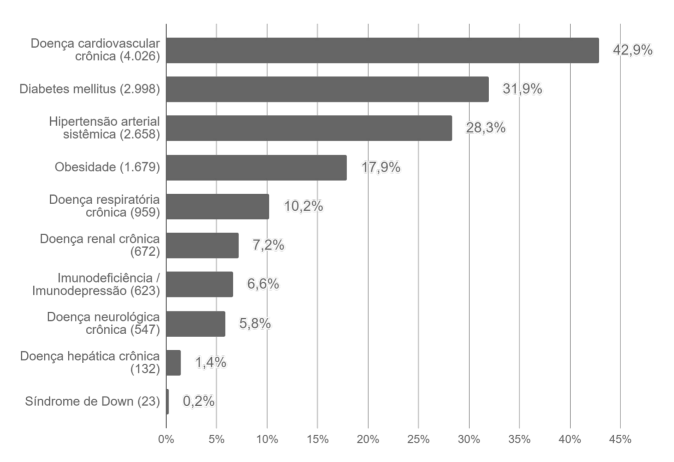
^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Perfil dos Óbitos por COVID-19

Comorbidades





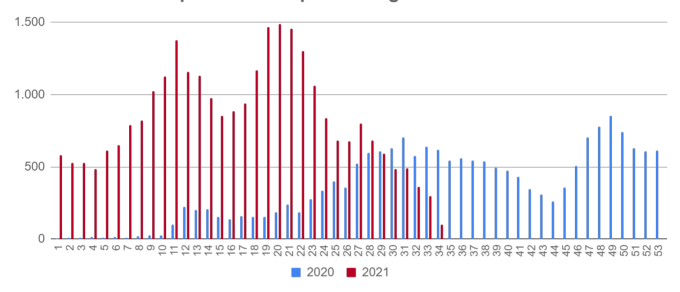
^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.



SRAG em Mato Grosso do Sul

A Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG) é uma condição clínica na qual o indivíduo apresenta um ou mais sinais de agravamento da síndrome gripal (SG). Entre os principais agentes etiológicos que contribuem para que o paciente evolua para uma SRAG, estão os vírus da influenza, vírus sincicial respiratório, adenovírus, coronavírus, entre outros; do mesmo modo que outros agentes etiológicos como diversas bactérias, leishmaniose, leptospirose, etc.

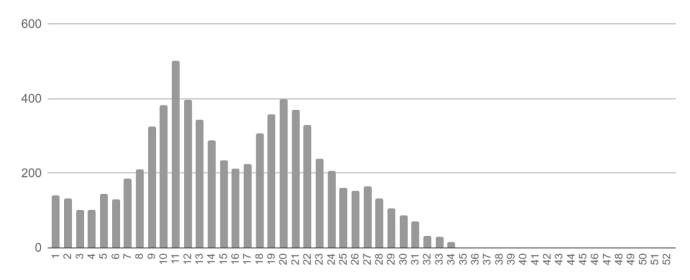
► Casos de SRAG por semana epidemiológica de início dos sintomas



Fonte: SIVEP Gripe

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios

▶ Óbitos por SRAG¹ por semana epidemiológica de início dos sintomas



¹ Todos os óbitos por SRAG (ocorridos por diversos agentes etiológicos) são submetidos a testagem pelo LACEN para diagnóstico de: Influenza (A H1N1, A H3N2, Influenza B), COVID-19 e painel viral: metapneumovírus, adenovírus, rinovírus, parainfluenza 1, parainfluenza 2, parainfluenza 3, virus sincicial respiratório.

Fonte: SIVEP Gripe

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Medidas Importantes

- Para contenção da transmissibilidade do COVID-19, deverá ser adotada como medida não farmacológica o isolamento domiciliar da pessoa com sintomas respiratórios e das pessoas que residam no mesmo endereço, ainda que estejam assintomáticos, devendo permanecer em isolamento pelo período máximo de 14 (quatorze) dias.
- Considera-se pessoa com sintomas respiratórios, a apresentação de tosse seca, dor de garganta, ou dificuldade respiratória, acompanhada ou não de febre.
- Os indivíduos com febre e/ou sintomas respiratórios são aconselhados a usar a máscara. É importante lavar as mãos com água e sabão ou álcool em gel a 70% antes de colocar a máscara facial. Além disso, deve-se substituir a máscara por uma nova limpa e seca, assim que ela se tornar úmida.
- As pessoas com mais de 60 anos de idade, devem observar o distanciamento social, restringindo seus deslocamentos para realização de atividades estritamente necessárias, evitando transporte de utilização coletiva, viagens e eventos esportivos, artísticos, culturais, científicos, comerciais e religiosos e outros com concentração próxima de pessoas.

Notificação

NOTIFICAÇÃO IMEDIATA: Todos os casos devem ser registrados por serviços públicos e privados, por meio do preenchimento da ficha de SRAG HOSPITALIZADO - SIVEP GRIPE, dentro das primeiras 24 horas a partir da suspeita clínica.

Inserem no SIVEP GRIPE: Aquidauana, Amambai, Caarapó, Campo Grande, Chapadão do Sul, Corumbá, Costa Rica, Coxim, Dois Irmãos do Buriti, Dourados, Fátima do Sul, Jardim, Maracaju, Naviraí, Nioaque, Nova Andradina, Paraíso das Águas, Paranaíba, Ponta Porã, São Gabriel do Oeste, Sidrolândia, Três Lagoas e Sonora.

Demais municípios enviam a ficha ao CIEVS.

Plantão CIEVS 24 horas: (67) 98477-3435 cievs.ms@hotmail.com

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 Reinaldo Azambuja Silva

Secretário de Estado de Saúde Geraldo Resende Pereira

Secretária de Estado de Saúde Adjunta Crhistinne Cavalheiro Maymone Gonçalves

Diretoria de Vigilância em Saúde Larissa Domingues Castilho

Coordenadoria do CIEVS Estadual Karine Barbosa

Gerência Técnica de Influenza e Lívia de Mello Maziero Doenças Respiratórias

Elaboração Daniel Henrique Tsuha

Fabrícia Carvalho Chagas Grazielli Rocha Romera Lívia de Mello Maziero