





Boletim Epidemiológico

Fevereiro 12

COVID-19 e Influenza

Vigilância em Saúde / Gerência Técnica de Influenza e Doenças Respiratórias

COVID-19

2020. 2021 e 2022

Casos confirmados

Dia 11/02/2022 | Dia 12/02/2022

456.351 459.137

Média 7 dias

+2.786 2.691,7

Óbitos

Dia 11/02/2022 Dia 12/02/2022

10.071

10.081

Óbitos novos Média 7 dias

+10

Casos novos

16,0

Letalidade

2,2%

Fonte: SES / MS

Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

Influenza

2021 e 2022

Hospitalizações notificadas

Dia 11/02/2022 Dia 12/02/2022

432

430

Casos novos Média 7 dias

-2

2,6

Óbitos

Dia 11/02/2022 Dia 12/02/2022

79

80

Óbitos novos Média 7 dias

+1

0,4

Letalidade

18,6%



Município	11/02/2022	12/02/2022	Casos novos
Campo Grande	164.128	164.535	+407
Três Lagoas	23.463	23.843	+380
Dourados	44.140	44.325	+185
Nova Alvorada do Sul	3.041	3.171	+130
Maracaju	9.195	9.304	+109
Corumbá	19.653	19.759	+106
Fátima do Sul	3.326	3.409	+83
Sidrolândia	7.585	7.663	+78
Anastácio	2.857	2.927	+70
Aquidauana	6.737	6.806	+69
Água Clara	4.074	4.136	+62
Glória de Dourados	1.741	1.802	+61
Nioaque	1.562	1.623	+61
Nova Andradina	6.155	6.215	+60
Chapadão do Sul	6.862	6.921	+59
Rio Brilhante	5.934	5.991	+57
Paranaíba	5.997	6.053	+56
Jardim	3.422	3.475	+53
Coxim	6.150	6.201	+51
Amambai	4.632	4.675	+43
Bataguassu	3.955	3.994	+39
Mundo Novo	3.553	3.591	+38
Itaquiraí	2.595	2.630	+35
Terenos	2.390	2.425	+35
Novo Horizonte do Sul	572	605	+33
Laguna Carapã	866	897	+31
Cassilândia	4.278	4.305	+27
São Gabriel do Oeste	5.040	5.065	+25
Batayporã	1.564	1.588	+24
Rio Negro	699	723	+24
Vicentina	1.347	1.371	+24
Ivinhema	5.513	5.534	+21

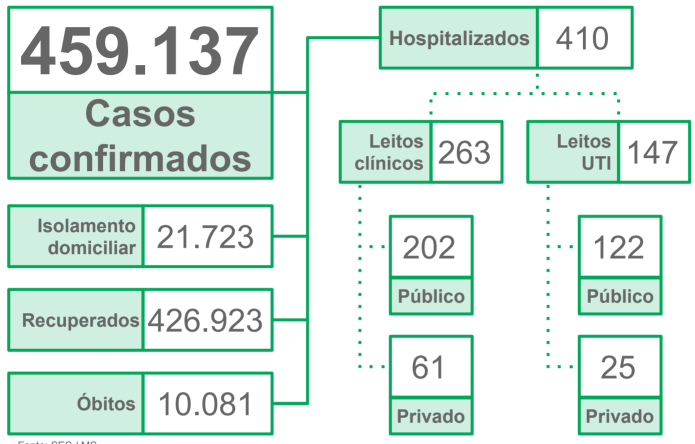
► COVID-19 :: Casos Confirmados Novos (cont.)

Município	11/02/2022	12/02/2022	Casos novos
Miranda	3.744	3.765	+21
Antônio João	953	973	+20
Caracol	631	651	+20
Coronel Sapucaia	1.320	1.340	+20
Santa Rita do Pardo	1.015	1.034	+19
Bonito	4.533	4.551	+18
Camapuã	1.566	1.582	+16
Tacuru	1.082	1.098	+16
Guia Lopes da Laguna	1.414	1.428	+14
Juti	789	803	+14
Angélica	1.615	1.628	+13
Dois Irmãos do Buriti	1.511	1.524	+13
Jaraguari	514	527	+13
Rio Verde de Mato Grosso	2.549	2.559	+10
Itaporã	2.134	2.143	+9
Pedro Gomes	918	927	+9
Taquarussu	428	437	+9
Bela Vista	2.071	2.079	+8
Ladário	3.225	3.233	+8
Jateí	510	517	+7
Paraíso das Águas	827	832	+5
Porto Murtinho	1.974	1.979	+5
Anaurilândia	569	572	+3
Inocência	1.508	1.511	+3
Sonora	2.307	2.310	+3
Caarapó	5.215	5.217	+2
Corguinho	365	366	+1
Rochedo	653	654	+1
Aparecida do Taboado	5.225	5.224	-1
Costa Rica	5.563	5.514	-49
Mato Grosso do Sul	456.351	459.137	+2.786

COVID-19 :: Últimos Óbitos

	Município de Residência	Sexo	Idade	Data de Notificação	Data do Óbito	Comorbidades
10.072	Corumbá	М	78	01/02/2022	10/02/2022	Nada relatado
10.073	Dourados	F	91	04/02/2022	05/02/2022	Diabetes, Doença neurológica crônica
10.074	Maracaju	F	71	30/01/2022	09/02/2022	Diabetes, Doença cardiovascular crônica, Doença neurológica crônica
10.075	Miranda	M	64	19/01/2022	11/02/2022	Diabetes, Doença respiratória crônica, Hipertensão
10.076	Jardim	M	89	10/02/2022	10/02/2022	Diabetes, Doença respiratória crônica
10.077	Chapadão do Sul	F	0	08/02/2022	10/02/2022	Nada relatado
10.078	Fátima do Sul	F	63	05/02/2022	11/02/2022	Doença cardiovascular crônica, Doença respiratória crônica, Hipertensão
10.079	Campo Grande	M	78	22/01/2022	10/02/2022	Diabetes, Doença cardiovascular crônica
10.080	Paranaíba	F	67	20/01/2022	11/02/2022	Hipertensão
10.081	Fátima do Sul	F	41	09/02/2022	10/02/2022	Imunodeficiência/Imunossupressão

COVID-19 :: Situação dos Casos Confirmados



Fonte: SES / MS

▶ Casos ativos



Fonte: SES / MS

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

COVID-19 :: Ocupação de Leitos Hospitalares

► Ocupação de leitos SUS por COVID-19

	Leitos d	clínicos	Leitos UTI		
	Adulto	Pediátrico	Adulto	Pediátrico	
Leitos existentes	540	540 107		5	
Casos confirmados	186	16	117	5	
Casos suspeitos	47	14	11	0	
Taxa de ocupação	233 (43%)	30 (28%)	128 (83%)	5 (100%)	

Fonte: CORE, Central de Regulação de Campo Grande, Central de Regulação de Dourados, CNES e Resolução 26 CIB/MS, Janeiro/2022 *Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► Ocupação de leitos privados por COVID-19

	Leitos	clínicos	Leitos UTI		
	Adulto	Pediátrico	Adulto	Pediátrico	
Leitos existentes	141	14	40	1	
Casos confirmados	58 3		25	0	
Casos suspeitos	8	4	0	0	
Taxa de ocupação	66 (47%)	7 (50%)	25 (63%)	0 (0%)	

Fonte: COVID Hospitalar

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

^{*}Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

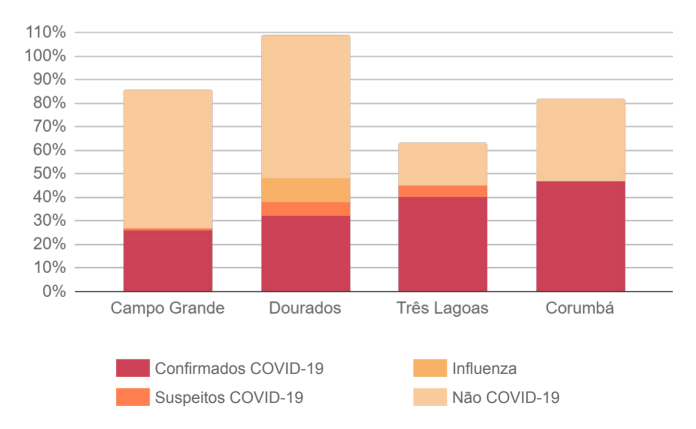
COVID-19 :: Ocupação de Leitos Hospitalares

► Ocupação de leitos UTI SUS adulto por macrorregião de internação

	Leitos UTI SUS Ofertados Global ¹	SRAG COVID-19 Confirmados	SRAG COVID-19 Suspeitos	SRAG Influenza Hospitalizado	Não COVID-19 ²	Ocupação Global ³
Macrorregião Campo Grande¹	/ 5 /	26%	1%	0%	59%	86%
Macrorregião Dourados⁵		32%	6%	10%	61%	109%
Macrorregião Três Lagoas	411	40%	5%	0%	18%	63%
Macrorregião Corumbá		47%	0%	0%	35%	82%

¹⁾ Global: representa todos os leitos UTI, incluindo leitos UTI para COVID-19, Influenza 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 26 CIB/MS, Janeiro/2022 *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

► Influenza :: Hospitalizados Notificados Novos

Município	11/02/2022	12/02/2022	Casos novos
Campo Grande	91	92	+1
Dourados	48	45	-3
Mato Grosso do Sul	432	430	-2

► Influenza :: Últimos Óbitos

	Município de Residência	Sexo	Idade	Data do Óbito	Subtipo viral	Comorbidades
80	Campo Grande	M	79	11/02/2022	H3N2	Doença Cardiovascular Crônica, Obesidade, Doença Neurológica Crônica