

Boletim Epidemiológico Fevereiro 2022 **18**

COVID-19 e Influenza

Vigilância em Saúde / Gerência Técnica de Influenza e Doenças Respiratórias

▶ COVID-19

2020, 2021 e 2022

Casos confirmados

| Dia 17/02/2022 | Dia 18/02/2022 |
|----------------|----------------|
| 474.331 | 478.055 |

| Casos novos | Média 7 dias |
|-------------|--------------|
| +3.724 | 3.100,6 |

Óbitos

| Dia 17/02/2022 | Dia 18/02/2022 |
|----------------|----------------|
| 10.164 | 10.183 |

| Óbitos novos | Média 7 dias |
|--------------|--------------|
| +19 | 16,0 |

Letalidade

2,1%

▶ Influenza

2021 e 2022

Hospitalizações notificadas

| Dia 17/02/2022 | Dia 18/02/2022 |
|----------------|----------------|
| 438 | 443 |

| Casos novos | Média 7 dias |
|-------------|--------------|
| +5 | 1,6 |

Óbitos

| Dia 17/02/2022 | Dia 18/02/2022 |
|----------------|----------------|
| 83 | 84 |

| Óbitos novos | Média 7 dias |
|--------------|--------------|
| +1 | 0,7 |

Letalidade

19,0%

► COVID-19 :: Casos Confirmados Novos

| Município | 17/02/2022 | 18/02/2022 | Casos novos |
|--------------------------|------------|------------|-------------|
| Campo Grande | 169.222 | 170.806 | +1.584 |
| Três Lagoas | 26.526 | 26.867 | +341 |
| Paranaíba | 6.357 | 6.548 | +191 |
| Dourados | 45.329 | 45.474 | +145 |
| Mundo Novo | 3.725 | 3.833 | +108 |
| Angélica | 1.758 | 1.852 | +94 |
| Rio Brillhante | 6.266 | 6.337 | +71 |
| Costa Rica | 5.952 | 6.014 | +62 |
| Coxim | 6.459 | 6.516 | +57 |
| Nioaque | 1.675 | 1.732 | +57 |
| Fátima do Sul | 3.579 | 3.630 | +51 |
| Maracaju | 9.651 | 9.701 | +50 |
| Ponta Porã | 11.275 | 11.324 | +49 |
| Alcinópolis | 537 | 585 | +48 |
| Aquidauana | 6.949 | 6.992 | +43 |
| Jardim | 3.620 | 3.662 | +42 |
| Amambai | 5.278 | 5.316 | +38 |
| Bela Vista | 2.257 | 2.295 | +38 |
| Aparecida do Taboado | 5.296 | 5.332 | +36 |
| Nova Andradina | 6.447 | 6.480 | +33 |
| Itaporã | 2.170 | 2.197 | +27 |
| Tacuru | 1.179 | 1.205 | +26 |
| Terenos | 2.554 | 2.580 | +26 |
| Vicentina | 1.403 | 1.429 | +26 |
| Cassilândia | 4.424 | 4.449 | +25 |
| Ribas do Rio Pardo | 3.054 | 3.079 | +25 |
| Rio Verde de Mato Grosso | 2.614 | 2.638 | +24 |
| Sidrolândia | 7.863 | 7.887 | +24 |
| Bonito | 4.601 | 4.623 | +22 |
| Laguna Carapã | 948 | 970 | +22 |
| Ladário | 3.275 | 3.295 | +20 |
| Nova Alvorada do Sul | 3.256 | 3.276 | +20 |

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

| Município | 17/02/2022 | 18/02/2022 | Casos novos |
|-----------------------|------------|------------|-------------|
| Pedro Gomes | 941 | 961 | +20 |
| Água Clara | 4.275 | 4.294 | +19 |
| Dois Irmãos do Buriti | 1.577 | 1.596 | +19 |
| Rio Negro | 745 | 764 | +19 |
| Camapuã | 1.625 | 1.643 | +18 |
| Chapadão do Sul | 7.144 | 7.161 | +17 |
| Corguinho | 387 | 404 | +17 |
| Itaquiraí | 2.732 | 2.749 | +17 |
| Glória de Dourados | 1.893 | 1.906 | +13 |
| Batayporã | 1.671 | 1.682 | +11 |
| São Gabriel do Oeste | 5.181 | 5.192 | +11 |
| Anaurilândia | 605 | 615 | +10 |
| Juti | 882 | 892 | +10 |
| Taquarussu | 449 | 459 | +10 |
| Ivinhema | 5.609 | 5.618 | +9 |
| Bataguassu | 4.041 | 4.049 | +8 |
| Paranhos | 935 | 943 | +8 |
| Sonora | 2.320 | 2.328 | +8 |
| Santa Rita do Pardo | 1.049 | 1.056 | +7 |
| Caracol | 691 | 696 | +5 |
| Guia Lopes da Laguna | 1.453 | 1.458 | +5 |
| Miranda | 3.843 | 3.848 | +5 |
| Porto Murtinho | 2.013 | 2.018 | +5 |
| Corumbá | 19.945 | 19.949 | +4 |
| Coronel Sapucaia | 1.420 | 1.423 | +3 |
| Iguatemi | 1.308 | 1.311 | +3 |
| Jaraguari | 541 | 544 | +3 |
| Paraíso das Águas | 863 | 866 | +3 |
| Rochedo | 686 | 689 | +3 |
| Anastácio | 2.954 | 2.956 | +2 |
| Antônio João | 1.010 | 1.012 | +2 |
| Bodoquena | 628 | 629 | +1 |

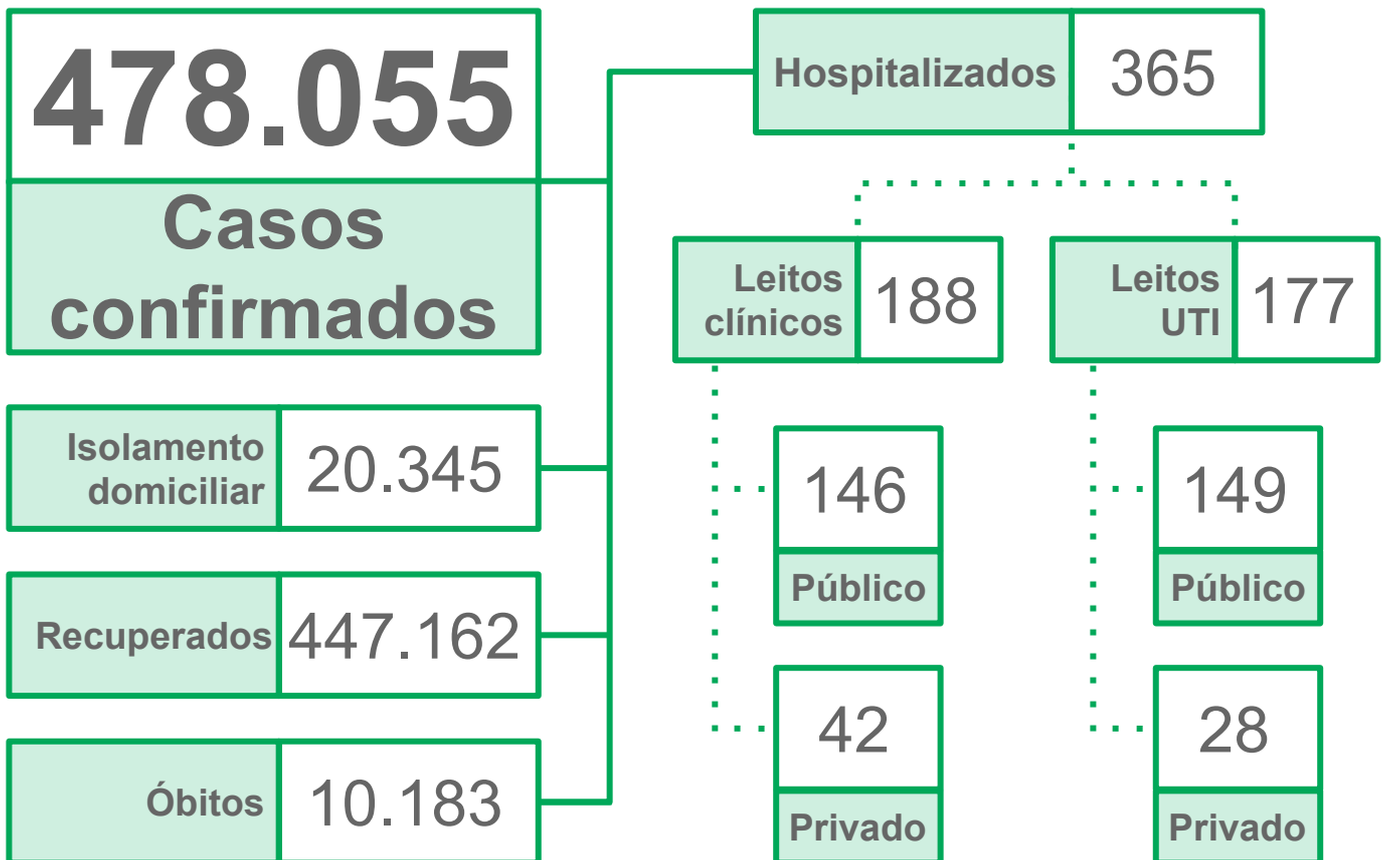
► COVID-19 :: Casos Confirmados Novos (cont.)

| Município | 17/02/2022 | 18/02/2022 | Casos novos |
|---------------------------|----------------|----------------|---------------|
| Deodápolis | 2.156 | 2.157 | +1 |
| Naviraí | 9.981 | 9.982 | +1 |
| Novo Horizonte do Sul | 677 | 678 | +1 |
| Selvíria | 668 | 669 | +1 |
| Mato Grosso do Sul | 474.331 | 478.055 | +3.724 |

► COVID-19 :: Últimos Óbitos

| | Município de Residência | Sexo | Idade | Data de Notificação | Data do Óbito | Comorbidades |
|--------|-------------------------|------|-------|---------------------|---------------|--|
| 10.165 | Campo Grande | F | 74 | 16/02/2022 | 11/02/2022 | Doença cardiovascular crônica, Hipertensão, Imunodeficiência/Imunossupressão |
| 10.166 | Campo Grande | M | 64 | 16/02/2022 | 15/02/2022 | Obesidade |
| 10.167 | Campo Grande | F | 38 | 17/02/2022 | 05/02/2022 | Síndrome de Down, Doença renal crônica |
| 10.168 | Ponta Porã | M | 81 | 15/02/2022 | 15/02/2022 | Nada relatado |
| 10.169 | Campo Grande | F | 78 | 16/02/2022 | 15/02/2022 | Doença cardiovascular crônica |
| 10.170 | Bodoquena | M | 50 | 03/02/2022 | 17/02/2022 | Nada relatado |
| 10.171 | Ponta Porã | F | 75 | 29/01/2022 | 16/02/2022 | Diabetes, Doença cardiovascular crônica, Doença respiratória crônica |
| 10.172 | Camapuã | F | 83 | 10/02/2022 | 17/02/2022 | Hipertensão |
| 10.173 | Ponta Porã | M | 51 | 11/02/2022 | 17/02/2022 | Diabetes, Doença cardiovascular crônica |
| 10.174 | Campo Grande | F | 69 | 03/02/2022 | 16/02/2022 | Diabetes, Doença cardiovascular crônica, Imunodeficiência/Imunossupressão, Obesidade |
| 10.175 | Coronel Sapucaia | F | 87 | 07/02/2022 | 16/02/2022 | Doença respiratória crônica, Obesidade |
| 10.176 | Campo Grande | M | 74 | 16/02/2022 | 15/02/2022 | Doença cardiovascular crônica, Imunodeficiência/Imunossupressão |
| 10.177 | Dourados | M | 86 | 04/02/2022 | 17/02/2022 | Nada relatado |
| 10.178 | Campo Grande | F | 85 | 16/01/2022 | 07/02/2022 | Diabetes, Doença cardiovascular crônica, Doença respiratória crônica |
| 10.179 | Três Lagoas | M | 68 | 27/01/2022 | 15/02/2022 | Doença cardiovascular crônica |
| 10.180 | Campo Grande | F | 61 | 20/01/2022 | 09/02/2022 | Diabetes, Doença cardiovascular crônica, Obesidade |
| 10.181 | Aparecida do Taboado | F | 87 | 30/01/2022 | 16/02/2022 | Diabetes, Doença cardiovascular crônica |
| 10.182 | Campo Grande | F | 34 | 16/02/2022 | 15/02/2022 | Doença cardiovascular crônica, Doença respiratória crônica, Obesidade |
| 10.183 | Campo Grande | M | 97 | 14/02/2022 | 15/02/2022 | Doença cardiovascular crônica, Doença respiratória crônica |

► COVID-19 :: Situação dos Casos Confirmados



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► Casos ativos



Fonte: SES / MS

*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► COVID-19 :: Ocupação de Leitos Hospitalares

► Ocupação de leitos SUS por COVID-19

| | Leitos clínicos | | Leitos UTI | |
|-------------------|-----------------|------------|------------|------------|
| | Adulto | Pediátrico | Adulto | Pediátrico |
| Leitos existentes | 540 | 107 | 165 | 5 |
| Casos confirmados | 134 | 12 | 146 | 3 |
| Casos suspeitos | 46 | 8 | 12 | 1 |
| Taxa de ocupação | 180 (33%) | 20 (19%) | 158 (96%) | 4 (80%) |

Fonte: CORE, Central de Regulação de Campo Grande, Central de Regulação de Dourados, CNES e Resolução 35 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 | 140 | 12 | 44 | 1 |
| Casos confirmados | 42 | 0 | 28 | 0 |
| Casos suspeitos | 9 | 3 | 0 | 0 |
| Taxa de ocupação | 51 (36%) | 3 (25%) | 28 (64%) | 0 (0%) |

Fonte: COVID Hospitalar
*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

$$\text{Taxa de ocupação (\%)} = \frac{\text{casos confirmados} + \text{casos suspeitos de COVID-19}}{\text{leitos existentes}}$$

► 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 Grande⁴ | 232 | 33% | 0% | 0% | 58% | 91% |
| Macrorregião Dourados⁵ | 114 | 38% | 8% | 6% | 49% | 101% |
| Macrorregião Três Lagoas | 40 | 45% | 5% | 0% | 23% | 73% |
| Macrorregião Corumbá | 17 | 53% | 0% | 0% | 41% | 94% |

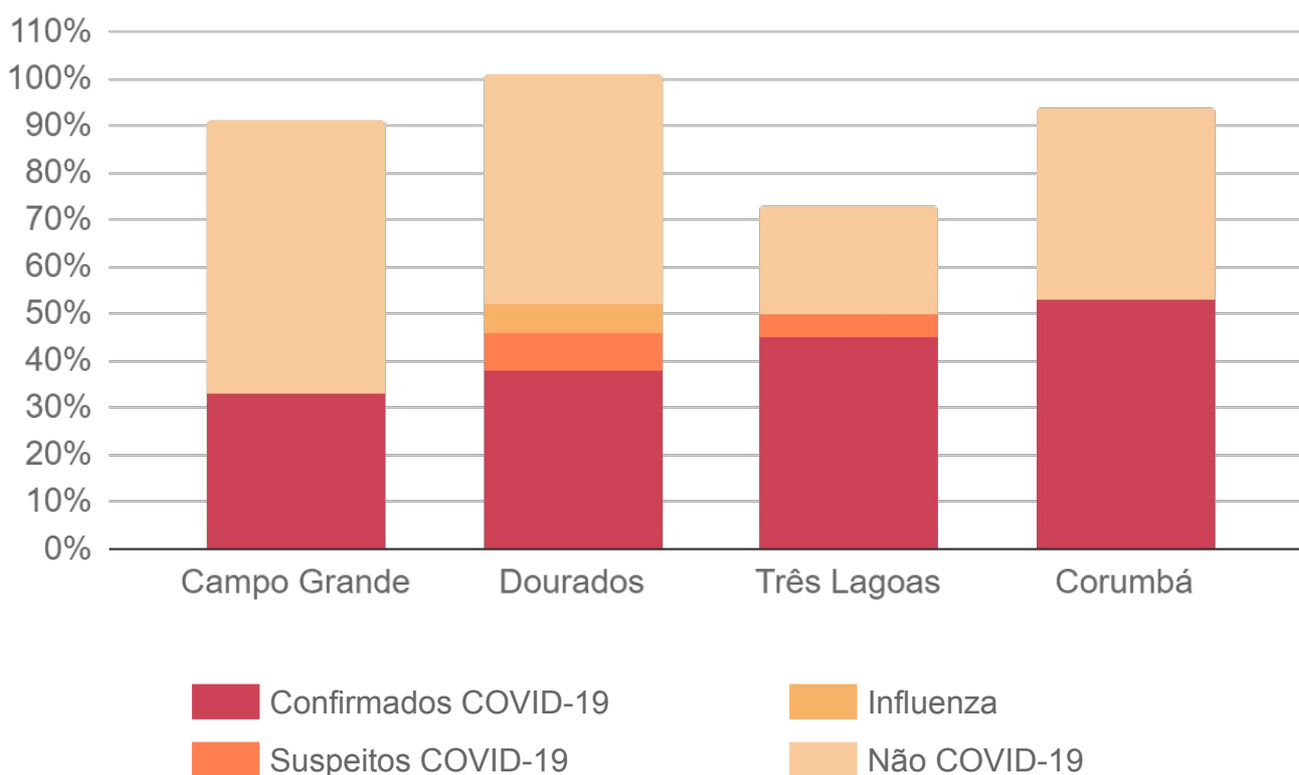
1) Global: representa todos os leitos UTI, incluindo leitos UTI para COVID-19, Influenza e UTI geral.

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

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 35 CIB/MS, Janeiro/2022
*Dados sujeitos a alterações pelos municípios.

► Influenza :: Hospitalizados Notificados Novos

| Município | 17/02/2022 | 18/02/2022 | Casos novos |
|---------------------------|------------|------------|-------------|
| Ponta Porã | 18 | 21 | +3 |
| Campo Grande | 95 | 96 | +1 |
| Três Lagoas | 21 | 22 | +1 |
| Mato Grosso do Sul | 438 | 443 | +5 |

► Influenza :: Últimos Óbitos

| | Município de Residência | Sexo | Idade | Data do Óbito | Subtipo viral | Comorbidades |
|----|-------------------------|------|-------|---------------|---------------|-------------------------------|
| 84 | Campo Grande | M | 95 | 03/02/2022 | H3N2 | Doença Cardiovascular Crônica |