

## 当館管轄3州におけるコロナウイルス関連情報

2022年5月5日  
在サンパウロ日本国総領事館

### 1 サンパウロ州

※5月4日(水)17時時点

- **感染者数: 540万5572人**(前日比6199人増)
  - 最多はサンパウロ市の105万7034人で、カンピーナス市16万2049人、サン・ジョゼ・ド・リオ・プレット市12万3079人と続く
- **死者数: 16万8293人**(前日比21人増)
  - 最多はサンパウロ市の4万2284人
- **集中治療室(ICU)の占有率**
  - 州内公立病院のICU占有率: 20.3%(前日20.2%)
  - サンパウロ大都市圏公立病院のICU占有率: 25.5%(前日25.3%)

※5月5日(木)9時時点

- **新型コロナウイルスワクチン接種累計人数:【1回目】4208万4365人【2回目】3907万1316人【1回のみ接種タイプ】124万9816人【ブースター接種】2704万9989人**

【出典(サンパウロ州政府サイト等)】

○感染者数、死者数、ICU占有率

<https://www.saopaulo.sp.gov.br/coronavirus>

○社会的隔離実施率

<https://www.saopaulo.sp.gov.br/coronavirus/isolamento/>

○新型コロナウイルスワクチン接種人数

[https://vacinaja.sp.gov.br/?utm\\_source=portal&utm\\_medium=banner&utm\\_campaign=VacinaJa](https://vacinaja.sp.gov.br/?utm_source=portal&utm_medium=banner&utm_campaign=VacinaJa)

### 2 マット・グロッソ州

※5月5日(木)9時時点で、3日(火)~4日(水)の感染者数、死者数及び集中治療室(ICU)の占有率、4日(水)のワクチン接種累計人数は州政府から未発表。

※5月2日(月)17時時点

- **感染者数: 73万4042人**(4月29日比431人増)
  - 最多はクイアバ市の13万1844人で、ヴァルゼア・グランデ市5万2905人、ロンドノーポリス市4万4238人、シノピ市3万3813人と続く
- **死者数: 1万4899人**(4月29日比3人増)
  - 最多はクイアバ市の3671人で、ヴァルゼア・グランデ市1502人、ロンドノーポリス市の974人、

シノピ市490人と続く

➤ **集中治療室(ICU)の占有率**

- 統一医療保健システム(SUS)加盟病院のICU占有率: 18.5%(4月29日21.9%)

※5月3日(火)13時30分時点

➤ **新型コロナウイルスワクチン接種累計人数:【1回目】272万7267人【2回目】238万7427人【ブースター接種】86万7564人**

【出典(マツト・グロッソ州政府サイト等)】

○感染者数、死者数、ICU占有率

<http://www.mt.gov.br/-/21882267-segunda-feira-02-mato-grosso-registra-734.042-casos-e-14.899-obitos-por-covid-19>

○新型コロナウイルスワクチン接種人数

<http://www.saude.mt.gov.br/paineldistribuicaoovacinasmt/>

**3 マツト・グロッソ・ド・スール州**

※5月5日(木)9時時点で、4日(水)の感染者数、死者数及び集中治療室(ICU)の占有率は州政府から未発表。

※5月3日(火)14時時点

➤ **感染者数:52万9453人(4月26日比963人増)**

- 最多はカンポ・グランデ市の19万235人で、ドウラードス市5万1006人、トレス・ラゴアス市2万9580人、コロンバ市2万429人と続く

➤ **死者数:1万533人(4月26日比6人増)**

➤ **集中治療室(ICU)の占有率**

- カンポ・グランデ大都市圏統一医療保健システム(SUS)加盟病院のICU占有率: 1%(4月26日0%)

※5月5日(木)7時30分時点

➤ **新型コロナウイルスワクチン接種累計人数:【1回目】223万1938人【2回目】192万3700人【1回のみ接種タイプ】25万7546人【ブースター接種】109万4577人**

【出典(マツト・グロッソ・ド・スール州政府サイト)】

○感染者数、死者数、ICU占有率

<https://www.vs.saude.ms.gov.br/Geral/vigilancia-saude/vigilancia-epidemiologica/boletim-epidemiologico/covid-19/>

○新型コロナウイルスワクチン接種人数

<https://mais.saude.ms.gov.br/vacinometro/>