

# Novo Coronavírus (COVID-19)

## Situação Epidemiológica



Atualizado em 23/07/2023

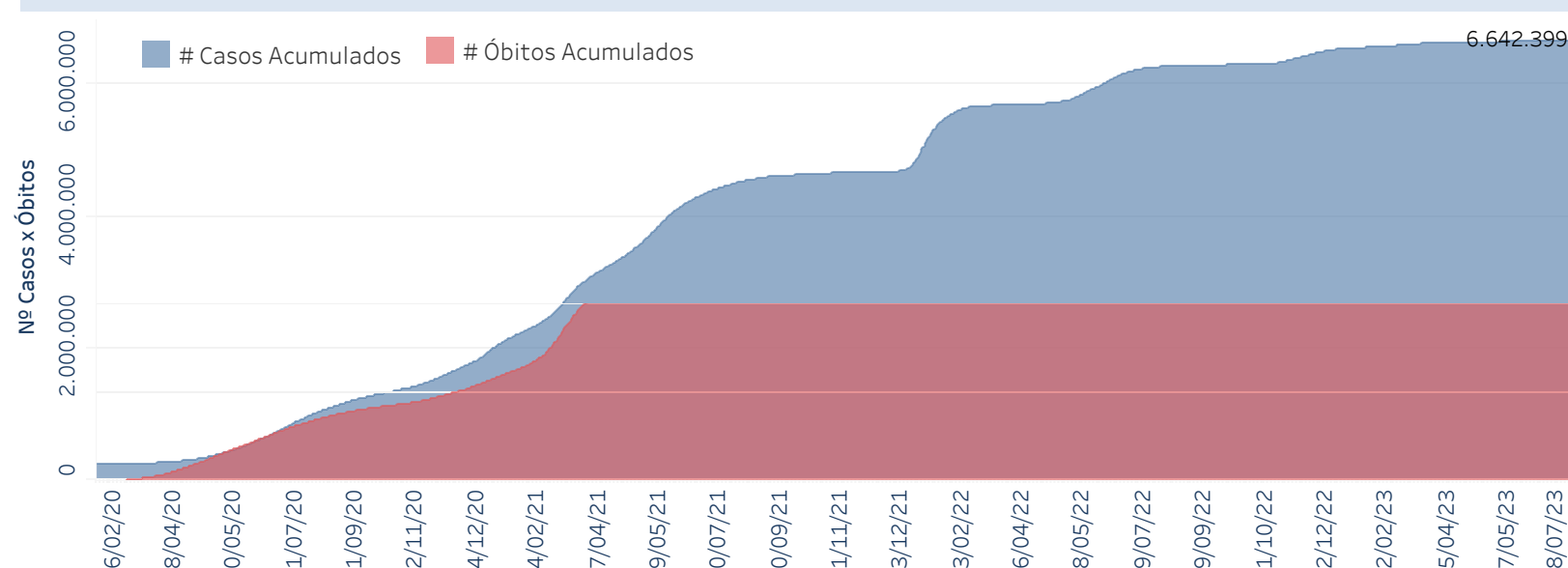
### Situação em números de COVID-19 (casos confirmados e óbitos)

Mundial	Óbitos Mundiais	Estado de São Paulo	Óbitos Estado de São Paulo
225.680.357	4.644.740	6.642.399 †	180.882 †

\*FONTE: World Health Organization - Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Data: 15/09/2021 00:00:00 GMT 00:00

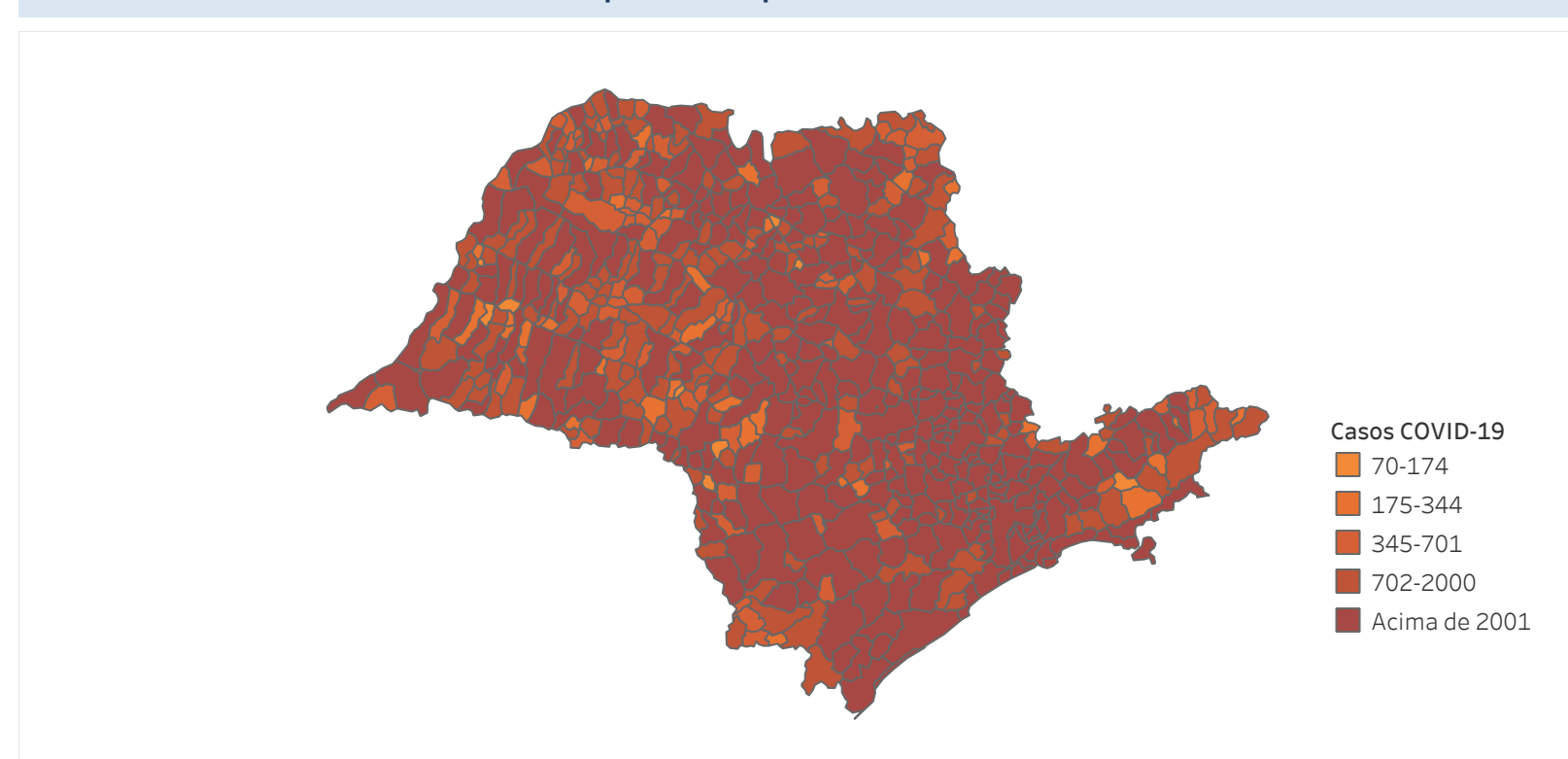
† FONTE: CVE/CCD/SES-SP

### Casos e óbitos confirmados para COVID-19, acumulados até 23/07/2023. Estado de São Paulo



FONTE: SIVEP-Gripe, RedCap e e-SUS VE

### Casos de COVID-19 por município de residência, Estado São Paulo

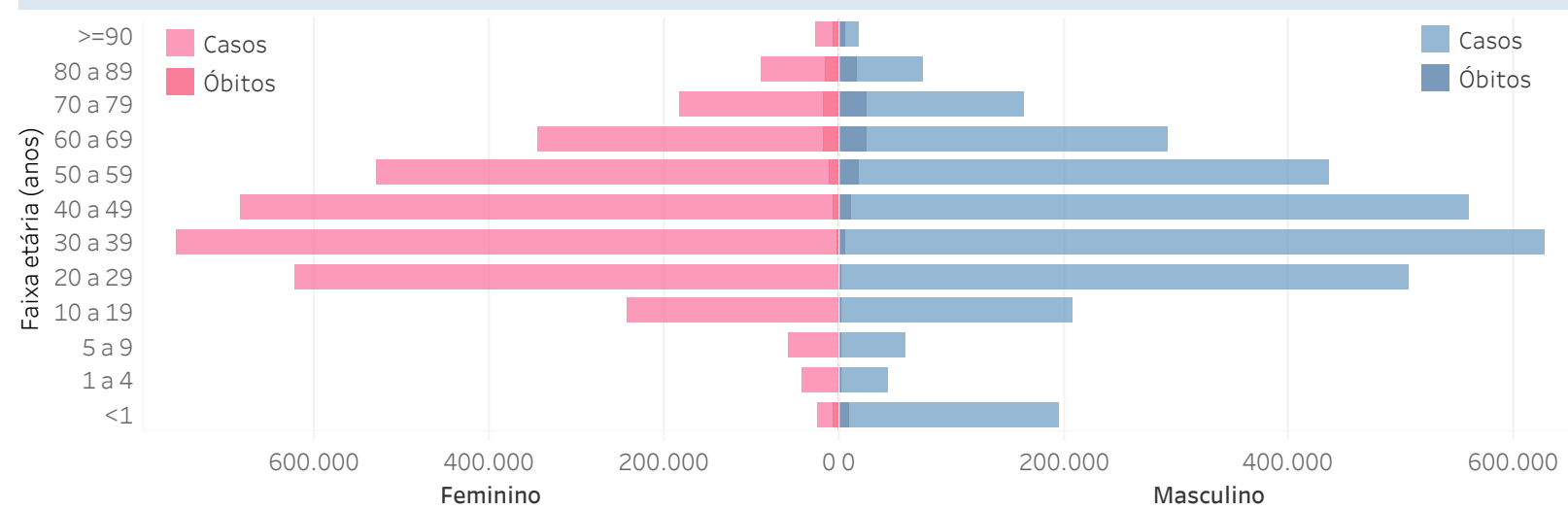


FONTE: SIVEP-Gripe, RedCap e e-SUS VE

Município	# Casos	Óbitos	Município	# Casos	Óbitos	Município	# Casos	Óbitos
-----------	---------	--------	-----------	---------	--------	-----------	---------	--------

FONTE: SIVEP-Gripe, RedCap e e-SUS VE

### Distribuição dos casos de confirmados para COVID-19 segundo faixa etária e sexo. Estado de São Paulo, 2020.



#### Distribuição dos óbitos de SRAG e presenças de comorbidades.

Faixa Etária	Não	Sim
<1	73 (0,04%)	88 (0,05%)
1 a 4	38 (0,02%)	54 (0,03%)
5 a 9	18 (0,01%)	49 (0,03%)
10 a 19	89 (0,05%)	200 (0,11%)
20 a 29	802 (0,44%)	1.340 (0,74%)
30 a 39	3.336 (1,84%)	4.383 (2,42%)
40 a 49	6.645 (3,67%)	9.533 (5,27%)
50 a 59	9.601 (5,31%)	19.417 (10,73%)
60 a 69	10.657 (5,89%)	31.261 (17,28%)
70 a 79	8.773 (4,85%)	32.704 (18,08%)
80 a 89	6.231 (3,44%)	24.537 (13,57%)
>=90	2.503 (1,38%)	8.550 (4,73%)
<b>Total geral</b>	<b>48.766 (26,96%)</b>	<b>132.116 (73,04%)</b>

FONTE: SIVEP-Gripe

#### Óbitos por COVID-19 por fatores de risco\* Estado de São Paulo

Cardiopatia	57,9%
Diabetes Mellitus	41,1%
Obesidade	13,1%
Doença Neurológica	8,4%
Doença Renal	7,8%
Pneumopatia	6,9%
Imunodepressão	4,7%
Asma	3,0%
Doença Hepática	1,7%
Doença Hematológica	1,4%
Síndrome de Down	0,4%
Gestante	0,2%
Puérpera	0,1%

\*o somatório excede o n total de pessoas com fatores de risco devido à múltiplas respostas. Fonte: SIVEP-Gripe, dados sujeitos a alteração.

#### Links úteis:

<http://www.saude.sp.gov.br/cve-centro-de-vigilancia-epidemiologica-prof-alexandre-vranjac/areas-de-vigilancia/doencas-de-transmissao-respiratoria/coronavirus-covid-19/situacao-epidemiologica>  
<https://www.saopaulo.sp.gov.br/planosp/simi>  
<http://www.saude.gov.br/boletins-epidemiologicos>  
<https://covid19.who.int/>

