

# Novo Coronavírus (COVID-19)

## Situação Epidemiológica



Atualizado em 21/07/2021 00:04:23

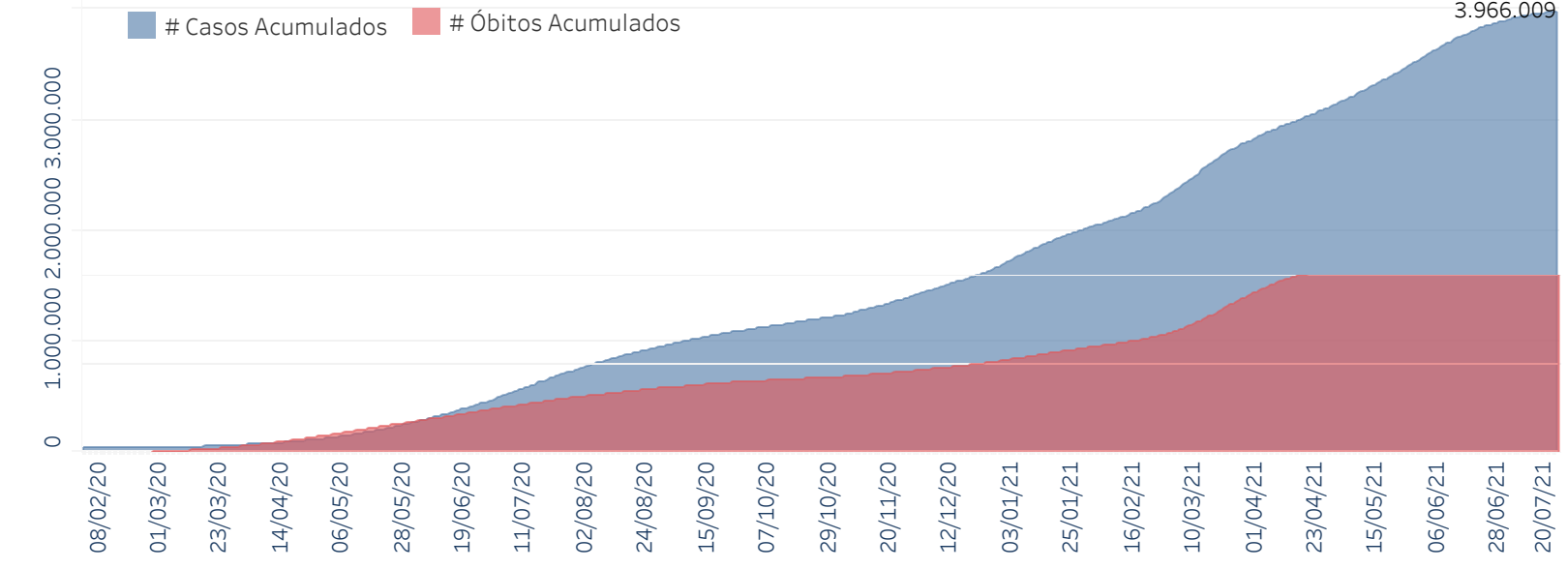
### Situação em números de COVID-19 (casos confirmados e óbitos)

Mundial	Óbitos Mundiais	Estado de São Paulo	Óbitos Estado de São Paulo
190.671.330	4.098.758	3.966.009 $\text{¥}$	135.973 $\text{¥}$

\* FONTE: World Health Organization - Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Data: 20/07/2021 00:00:00 GMT 00:00

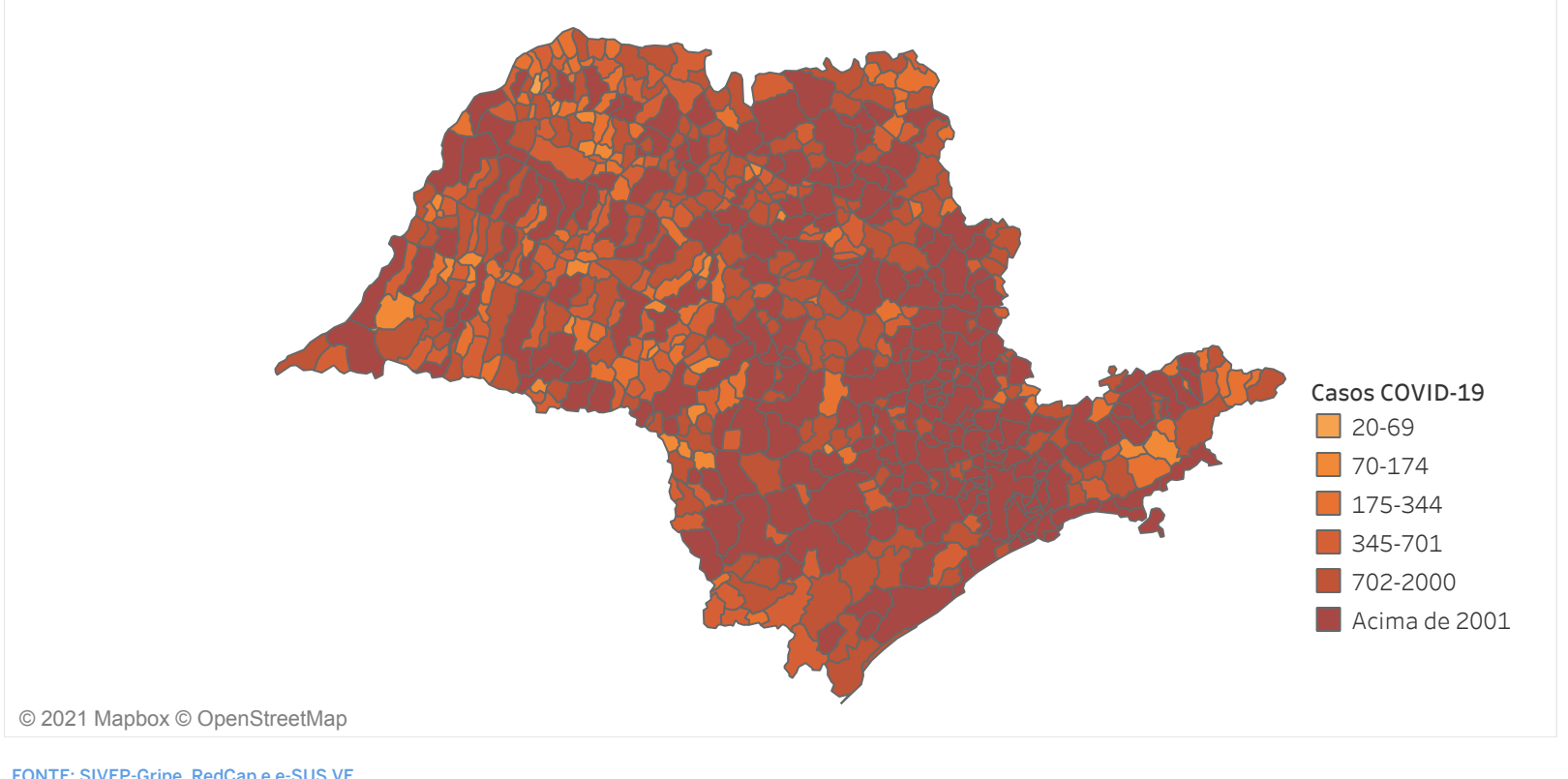
¥ FONTE: CVE/CCD/SES-SP

### Casos e óbitos confirmados para COVID-19, acumulados até 21/07/2021. Estado de São Paulo



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

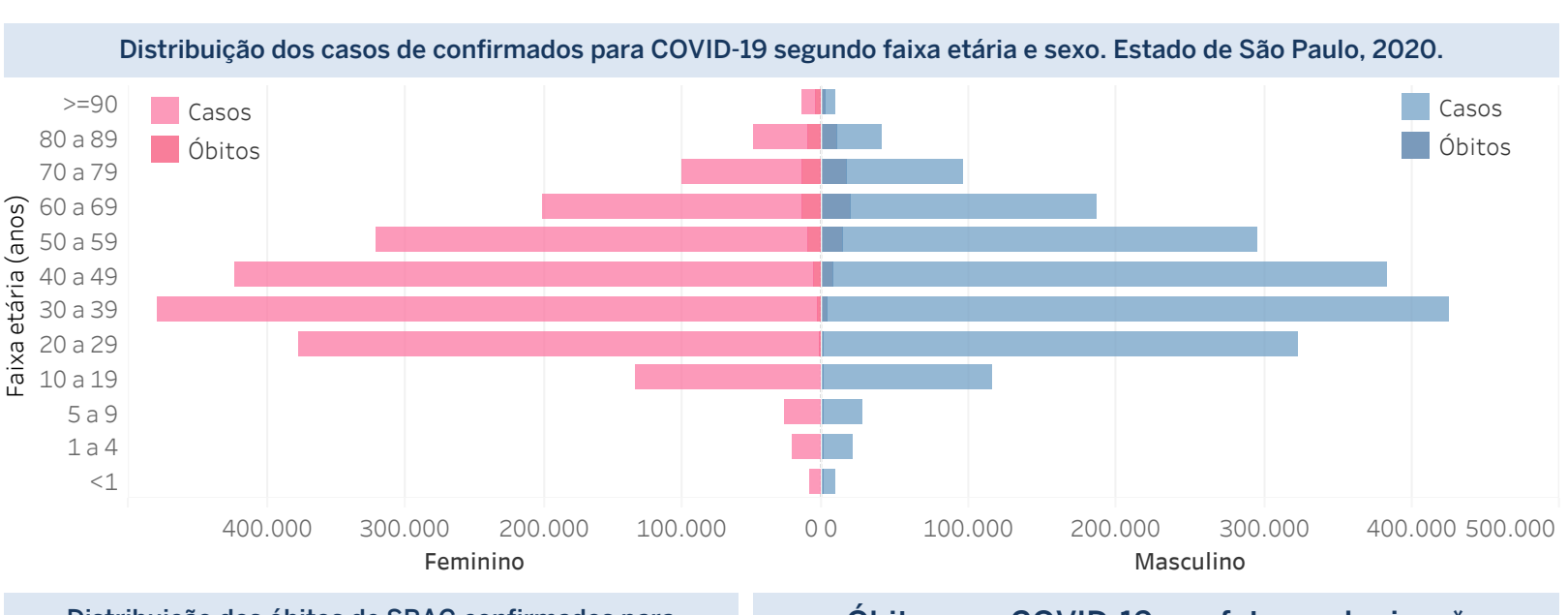
### Casos de COVID-19 por município de residência, Estado São Paulo



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

Município	# Casos	Óbitos	Município	# Casos	Óbitos	Município	# Casos	Óbitos
ADAMANTINA	5.820	113	IACANGA	1.465	22	PEDREIRA	3.743	53
ADOLFO	3.326	102	IARAS	283	19	PEDRINHAS PAULISTA	409	5
AGUAS DA PRATA	389	24	IBATE	3.658	94	PEDRO DE TOLEDO	429	15
AGUAS DE LINDÓIA	1.923	48	IBIRA	1.910	31	PENAPOLIS	6.709	228
AGUAS DE SANTA BARBARA	356	16	IBIRAREMA	661	23	PETROPOLIS	2.463	31
AGUAS DE SÃO PEDRO	526	16	IBITINGA	9.487	253	PETROPOLIS	1.115	22
AGUDO	4.192	102	IBIRARA	4.767	125	PEZILDE	6.546	217
ALAMBARI	501	11	IBIRUBA	1.168	26	PIACATICA	754	9
ALFREDO MARCONDES	250	12	IEPE	910	26	PIADAMA	5.498	132
ALTAIR	398	13	IGARACU DO TIETE	2.210	59	PINDAMONHANGABA	12.938	281
ALTO ALEGRE	273	20	IGARAPAVA	1.330	85	PINDORAMA	1.682	55
ALUMINIO	1.529	45	IGARATA	1.999	33	PIQUEROBI	236	4
ALVARES FLORENCE	491	14	IGUAPE	2.521	106	PINHETE	335	15
ALVARES MACHADO	2.233	68	ILHA COMPRIDA	1.240	42	PIRACAIBA	3.298	44
ALVARO DE CARVALHO	157	11	ILHA SOLTEIRA	2.653	90	PIRACICABA	59.409	1.237
ALVINLÂNDIA	140	9	INDAIATUBA	24.652	623	PIRACIUNINGA	1.895	70
AMERICANA	24.296	752	INDAIAL	232	11	PIRACUNINGA	1.472	16
AMERICAMPOLIS	1.076	33	INDAIOVA	358	19	PIRACUNINGA	1.372	86
AMERICAMPOLIS	1.076	33	INDAIATUBA	24.652	623	PITANGUIBAS	8.869	262
AMPARO	6.361	194	INDIANÁPOLIS	232	11	PIRATUNINGA	919	31
ANALÂNDIA	331	5	INDIARARA	494	14	PITANGUIBAS	587	9
ANDARAÍ	5.370	259	INDUPOLIS	2.193	43	PLATINA	8.083	353
ANDARAÍ	2.344	71	INDUPLANA	2.976	48	PLANALTA	587	9
ANDARAÍ	287	7	IPARANGA	1.016	26	PLATINA	8.083	353
ANDARAÍ	2.599	98	IPORANGA	434	4	POLONIA	799	18
APARECIDA D'OESTE	746	16	IRAPUA	1.934	57	POJUCA	916	27
APARECIDA D'OESTE	1.604	76	IRACAMPOLIS	4.401	90	PONTA NEGRA	4.951	155
ARACARIGUAMA	1.932	62	IRAPUA	894	28	PONTALINDA	1.887	52
ARACATUBA	27.559	828	IRAPUA	894	28	PONTES GESTAL	378	8
ARACATIÇA DA SERRA	2.677	77	IRAPUVA	989	35	PORANGA	658	19
ARARAMA	330	17	ITABERA	2.364	62	PORANGA	658	19
ARANDU	236	3	ITAI	2.891	69	PORANGABA	89	3
ARARAQUARA	23.065	464	ITAJAÍ	2.418	69	POTIM	8.295	150
ARARAS	11.573	375	ITAJUBA	2.976	48	POTIM	8.295	150
ARCO-IRIS	148	8	ITANHAÉM	549	8	PRATINHA	1.852	37
AREIÇA	399	17	ITANHAÉM	549	8	PRATINHA	1.852	37
AREIÇA	399	17	ITAPACERICA DA SERRA	7.762	436	PRATINHA	1.852	37
AREIÇA	399	17	ITAPETININGA	16.526	524	PRATINHA	1.852	37
AREIÇA	399	17	ITAPETININGA	16.526	524	PRATINHA	1.852	37
AREIÇA	399	17	ITAPETININGA	16.526	524	PRATINHA	1.852	37
AREIÇA	399	17	ITAPETININGA	16.526	524	PRATINHA	1.852	37

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



### Distribuição dos óbitos de SRAG confirmados para COVID-19, segundo faixa etária e presença de comorbidades.

Faixa Etária	Não	Sim
<1	32 (0,02%)	39 (0,03%)
1 a 4	9 (0,01%)	24 (0,02%)
5 a 9	9 (0,01%)	28 (0,02%)
10 a 19	62 (0,05%)	131 (0,10%)
20 a 29	575 (0,42%)	1.021 (0,75%)
30 a 39	2.618 (1,93%)	3.501 (2,57%)
40 a 49	5.275 (3,88%)	7.776 (5,72%)
50 a 59	7.659 (5,63%)	15.840 (11,65%)
60 a 69	8.518 (6,26%)	24.935 (18,34%)
70 a 79	6.503 (4,78%)	24.623 (18,27%)
80 a 89	4.127 (3,04%)	16.285 (12,82%)
>=90	1.402 (1,03%)	4.981 (3,66%)
<b>Total geral</b>	<b>36.789 (27,06%)</b>	<b>99.184 (72,94%)</b>

FONTE: SIVEP-Gripe

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

Cardiopatia	58,1%
Diabetes Mellitus	42,2%
Obesidade	13,9%
Doença Neurológica	7,9%
Doença Renal	7,4%
Pneumopatia	6,4%
Imunodepressão	4,3%
Asma	3,1%
Doença Hepática	1,7%
Doença Hematológica	1,3%
Síndrome de Down	0,4%
Gestante	0,2%
Puérpera	0,1%

\*o somatório excede o n total de pessoas com fatores de risco devido às múltiplas respostas.

FONTE: SIVEP-Gripe, dados sujeitos a alterações.