

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE

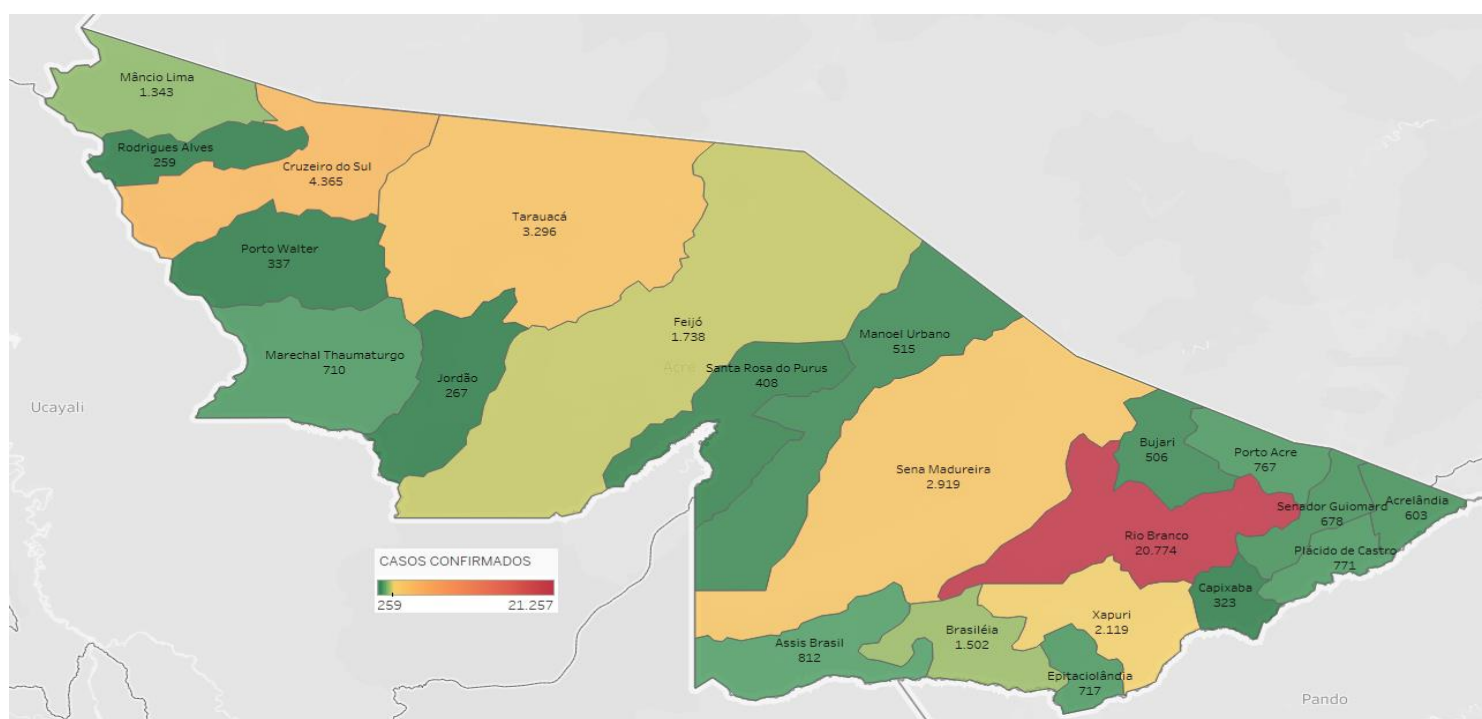


Quinta-feira, 21 de janeiro de 2021

## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA



ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



As notificações no Estado do Acre começaram a ocorrer a partir do dia 02/03/2020, seguindo até o dia 15/03/2020 em média com 2 notificações diárias, após a confirmação dos primeiros casos, no dia 17 de março, as notificações aumentaram de forma significativa. No Estado, até o momento, são 129.610 casos notificados, tendo sido 82.796 (63,9%) casos descartados, 45.729 (35,3%) confirmados e 1.085 (0,8%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 300 casos confirmados, sendo 117 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 183 casos com imunidade para o SARS CoV2 (TR), caracterizando contato anterior com o vírus, não sendo possível determinar o período de contágio. Esse valor é adicionado ao número total de casos confirmados da doença.

**TABELA 1 – DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DA COVID-19\*\*SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2020/2021\***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	2.362	603	1.744	2	13
Assis Brasil	1.728	812	913	3	0
Brasileia	4.607	1.502	3.071	2	32
Bujari	2.640	506	2.120	1	13
Capixaba	962	323	621	18	0
Cruzeiro do Sul	10.934	4.365	6.562	7	0
Epitaciolândia	2.059	717	1.315	1	26
Feijó	3.691	1.738	1.895	58	0
Jordão	853	267	586	0	0
Mâncio Lima	3.534	1.343	2.187	4	0
Manoel Urbano	1.743	515	1.228	0	0
M. Thaumaturgo	1.751	710	1.040	1	0
Plácido de Castro	2.327	771	1.471	85	0
Porto Acre	2.139	767	1.349	2	21
Porto Walter	768	337	431	0	0
Rio Branco	65.634	20.774	44.148	683	29
Rodrigues Alves	688	259	429	0	0
Santa Rosa do Purus	849	408	441	0	0
Sena Madureira	9.174	2.919	6.217	38	0
Senador Guiomard	3.279	678	2.581	7	13
Tarauacá	4.473	3.296	1.171	5	1
Xapuri	3.415	2.119	1.276	2	18
<b>TOTAL</b>	<b>129.610</b>	<b>45.729</b>	<b>82.796</b>	<b>919</b>	<b>166</b>

Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Exame de avaliação laboratorial para detecção de COVID-19

De acordo com as semanas epidemiológicas (SE), os casos da COVID-19 apresentaram tendência de aumento até a SE 21, entre as semanas 22 a 30 os casos confirmados apresentaram flutuações, da SE 31 a 37 verifica-se uma

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

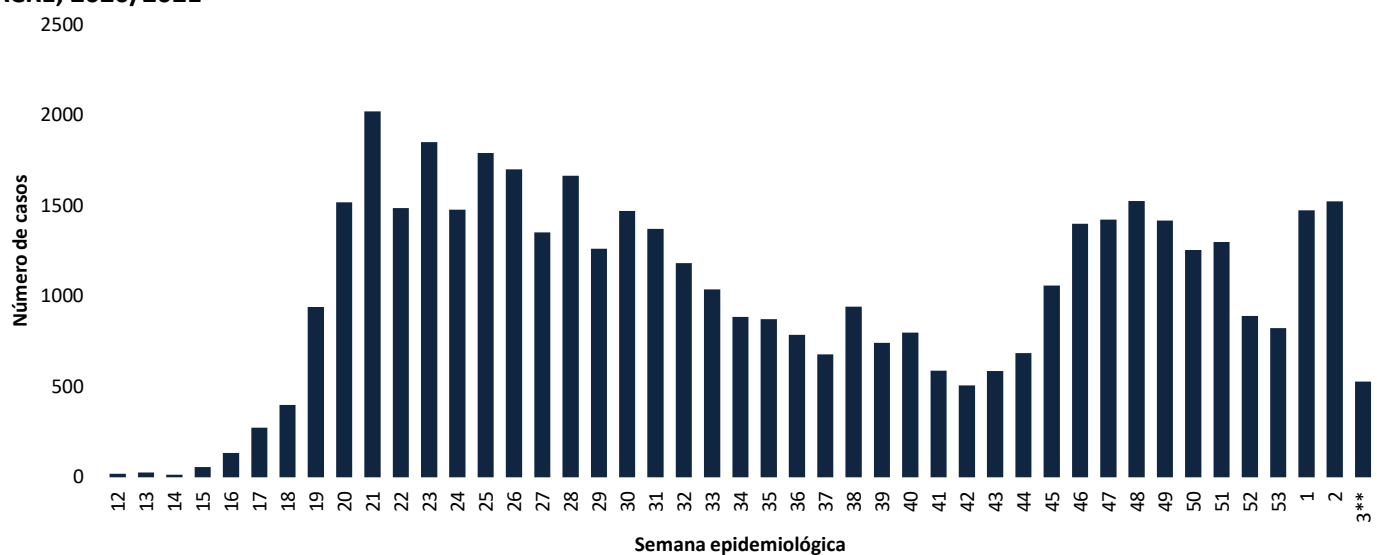
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



tendência de redução. Entretanto, a partir da SE 38 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de aumento entre as SE 43-48, a partir da SE 49 os casos vem apresentando flutuações (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 844 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 20 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

**GRÁFICO 1 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, ACRE, 2020/2021\***

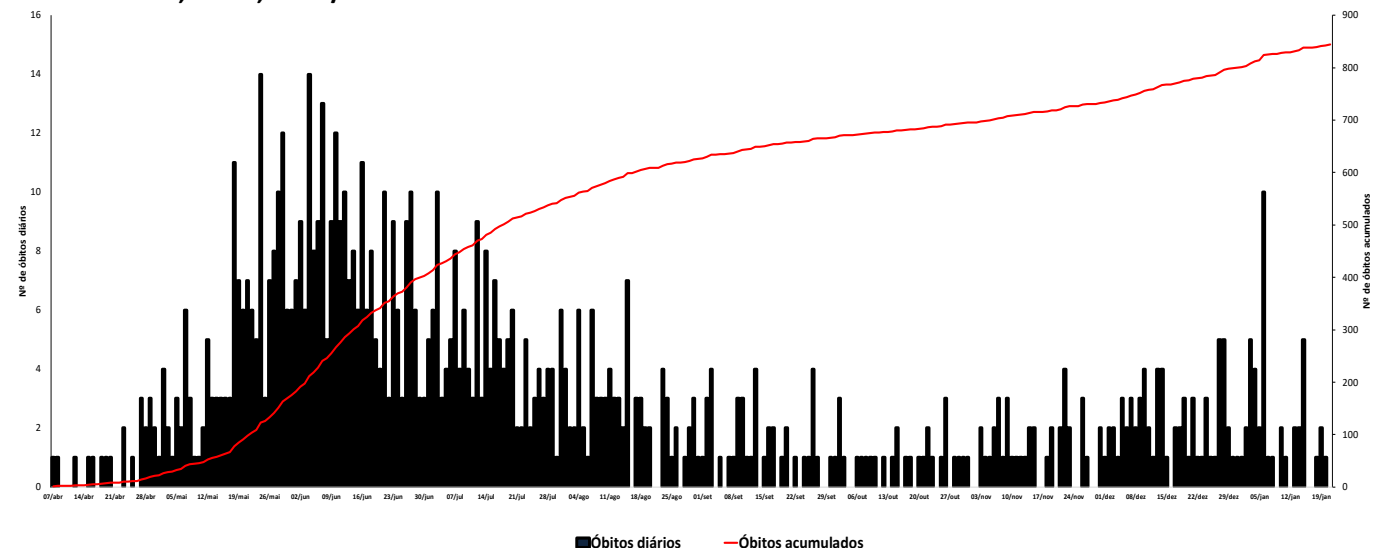


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 03 (Dados até o dia 21/01/2021)

**GRÁFICO 2 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS DIÁRIOS E CURVA ACUMULADA POR COVID-19, CONFORME DATA DA OCORRÊNCIA, ACRE, 2020/2021\***



Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

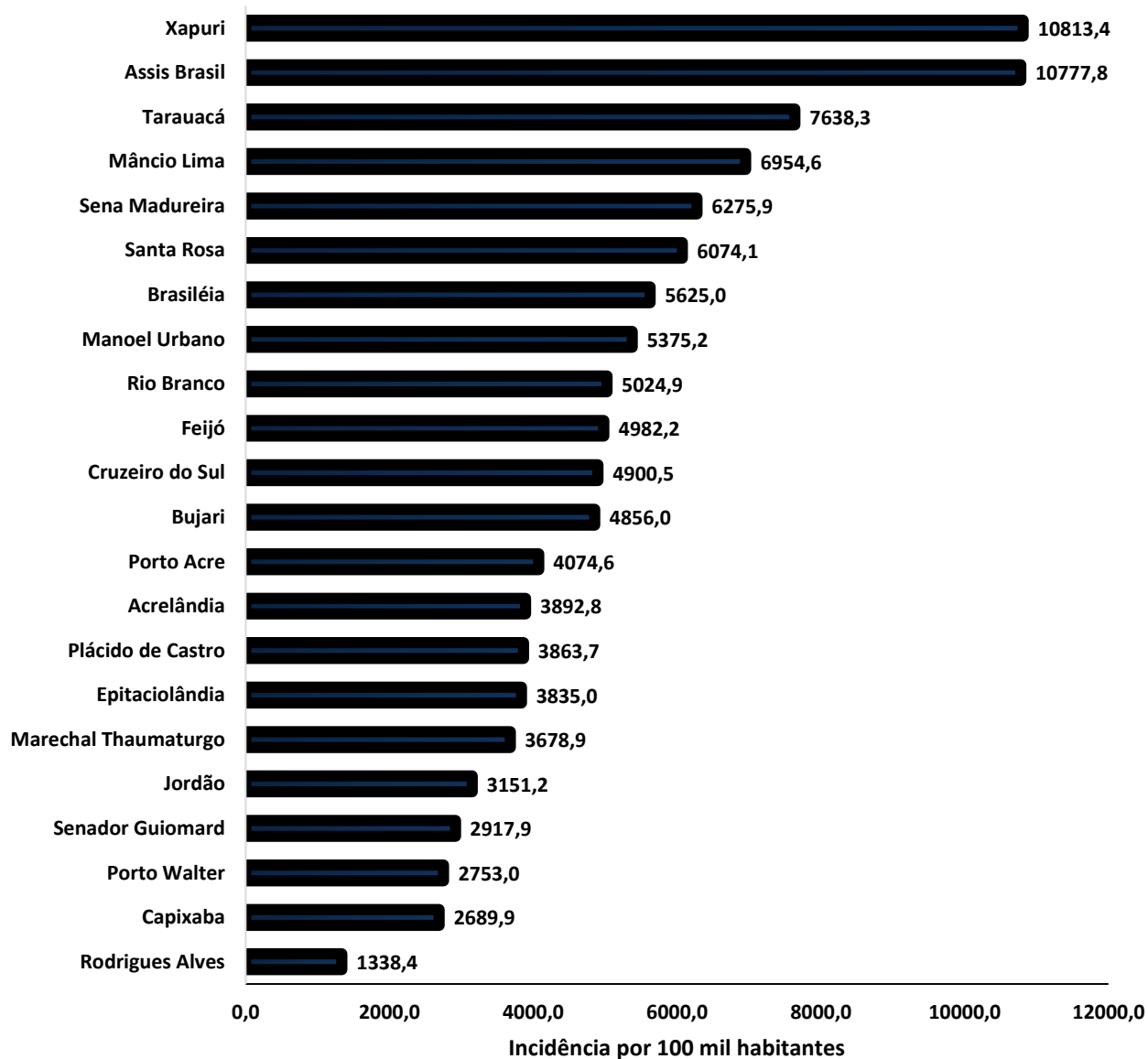
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



A incidência da COVID-19 no Acre é de 5.112,4 casos por 100.000 habitantes, os municípios Xapuri e Assis Brasil apresentam as maiores incidências do Estado com 10.813,4 e 10.777,8 /100.000 habitantes, respectivamente (Gráfico 3).

GRÁFICO 3 - INCIDÊNCIA DA COVID-19 SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2020/2021\*\*



Fonte:Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Para cada 100.000 habitantes.

\*\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 20.854 (45,6%) casos são do sexo masculino e 24.875 (54,4%) do sexo feminino, quanto à faixa etária dos casos confirmados, a maior proporção encontra-se entre 30 a 39 anos em ambos os sexos (Gráfico 4).

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

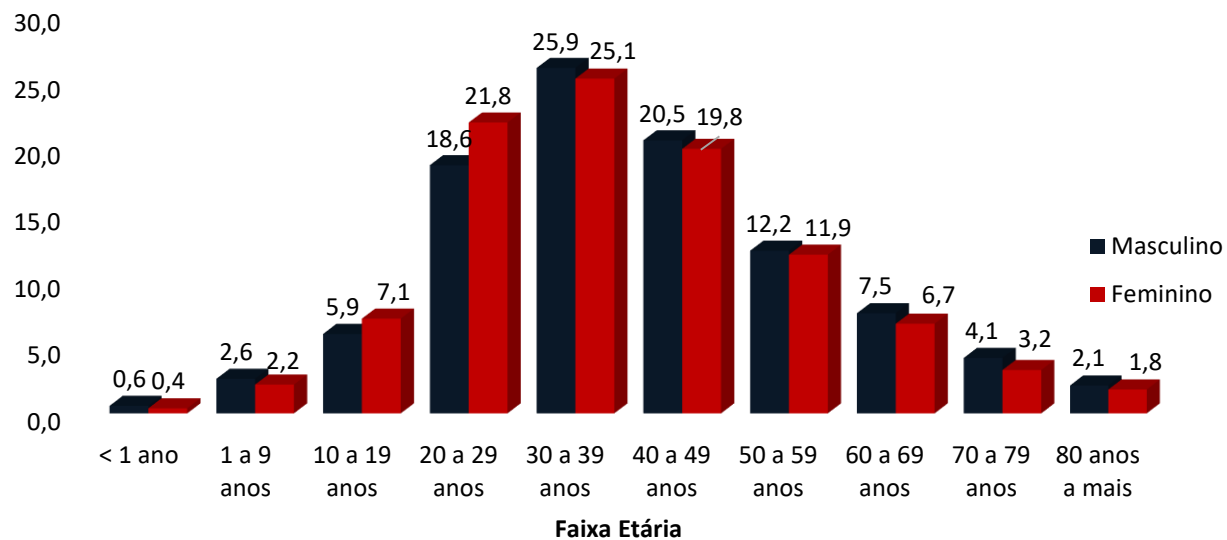
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



GRÁFICO 4. DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS\* DE COVID-19 POR SEXO E FAIXA ETÁRIA, ACRE, 2020/2021\*

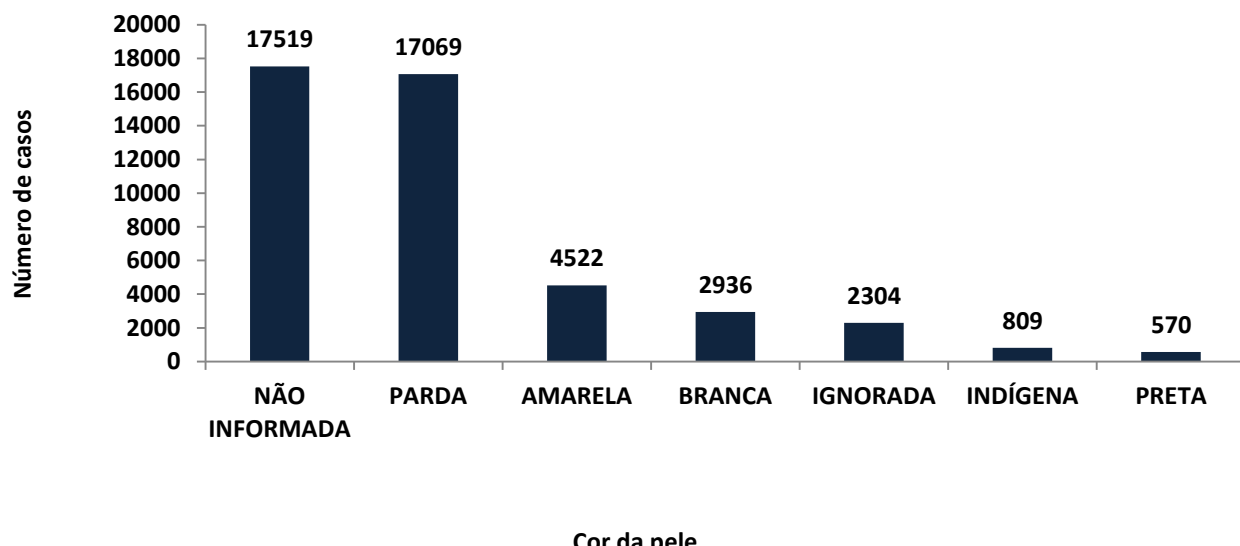


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (37,3%). Entretanto, verifica-se que 43,3% dos casos confirmados não possuem o registro desta informação (Gráfico 5).

GRÁFICO 5. DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS\* DE COVID-19 POR COR DA PELE, ACRE, 2020/2021\*



Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



A partir do dia 09 de abril de 2020, o Departamento de Vigilância em Saúde do Estado do Acre considera que os municípios que apresentam casos confirmados da COVID-19 encontram-se na fase de transmissão comunitária ou sustentada, pois não é possível mais estabelecer vínculo epidemiológico entre os casos. A maior parte dos casos positivos estão evoluindo sem complicações, não necessitando de internação, apenas com indicação de isolamento domiciliar por 14 dias para tratamento e recuperação. Até o momento, 38.973 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 844 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 531 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 94,4 e de letalidade de 1,8%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (128,4/1000.000 habitantes) e de letalidade em Rodrigues Alves e Porto Acre (2,7%) – Tabela 2.

**TABELA 2. DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS SEGUNDO A EVOLUÇÃO, ACRE, 2020/2021\***

Municípios	Nº de testes realizados	Casos confirmados	Altas	Óbitos	Letalidade** (%)	Mortalidade*** (100.000 hab)
Acrelândia	<b>2.362</b>	<b>603</b>	<b>514</b>	<b>14</b>	<b>2,3</b>	<b>90,4</b>
Assis Brasil	<b>1.728</b>	<b>812</b>	<b>802</b>	<b>9</b>	<b>1,1</b>	<b>119,5</b>
Brasileia	<b>4.607</b>	<b>1.502</b>	<b>1.254</b>	<b>24</b>	<b>1,6</b>	<b>89,9</b>
Bujari	<b>2.640</b>	<b>506</b>	<b>477</b>	<b>8</b>	<b>1,6</b>	<b>76,8</b>
Capixaba	<b>962</b>	<b>323</b>	<b>282</b>	<b>8</b>	<b>2,5</b>	<b>66,6</b>
Cruzeiro do Sul	<b>10.934</b>	<b>4.365</b>	<b>3.847</b>	<b>73</b>	<b>1,7</b>	<b>82,0</b>
Epitaciolândia	<b>2.059</b>	<b>717</b>	<b>573</b>	<b>18</b>	<b>2,5</b>	<b>96,3</b>
Feijó	<b>3.691</b>	<b>1.738</b>	<b>1.458</b>	<b>30</b>	<b>1,7</b>	<b>86,0</b>
Jordão	<b>853</b>	<b>267</b>	<b>266</b>	<b>1</b>	<b>0,4</b>	<b>11,8</b>
Mâncio Lima	<b>3.534</b>	<b>1.343</b>	<b>1.320</b>	<b>15</b>	<b>1,1</b>	<b>77,7</b>
Manoel Urbano	<b>1.743</b>	<b>515</b>	<b>506</b>	<b>3</b>	<b>0,6</b>	<b>31,3</b>
M. Thaumaturgo	<b>1.751</b>	<b>710</b>	<b>684</b>	<b>6</b>	<b>0,8</b>	<b>31,1</b>
Plácido de Castro	<b>2.327</b>	<b>771</b>	<b>588</b>	<b>11</b>	<b>1,4</b>	<b>55,1</b>
Porto Acre	<b>2.139</b>	<b>767</b>	<b>603</b>	<b>21</b>	<b>2,7</b>	<b>111,6</b>
Porto Walter	<b>768</b>	<b>337</b>	<b>325</b>	<b>2</b>	<b>0,6</b>	<b>16,3</b>
Rio Branco	<b>65.634</b>	<b>20.774</b>	<b>16.289</b>	<b>531</b>	<b>2,6</b>	<b>128,4</b>
Rodrigues Alves	<b>688</b>	<b>259</b>	<b>248</b>	<b>7</b>	<b>2,7</b>	<b>36,2</b>
Santa Rosa do Purus	<b>849</b>	<b>408</b>	<b>396</b>	<b>2</b>	<b>0,5</b>	<b>29,8</b>
Sena Madureira	<b>9.174</b>	<b>2.919</b>	<b>2.766</b>	<b>16</b>	<b>0,5</b>	<b>34,4</b>
Senador Guiomard	<b>3.279</b>	<b>678</b>	<b>603</b>	<b>17</b>	<b>2,5</b>	<b>73,2</b>
Taraúacá	<b>4.473</b>	<b>3.296</b>	<b>3.263</b>	<b>14</b>	<b>0,4</b>	<b>32,4</b>
Xapuri	<b>3.415</b>	<b>2.119</b>	<b>1.909</b>	<b>14</b>	<b>0,7</b>	<b>71,4</b>
<b>TOTAL</b>	<b>129.610</b>	<b>45.729</b>	<b>38.973</b>	<b>844</b>	<b>1,8</b>	<b>94,4</b>

Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

\*\* Proporção de óbitos entre os casos confirmados

\*\*\*Óbitos por 100 mil habitantes

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

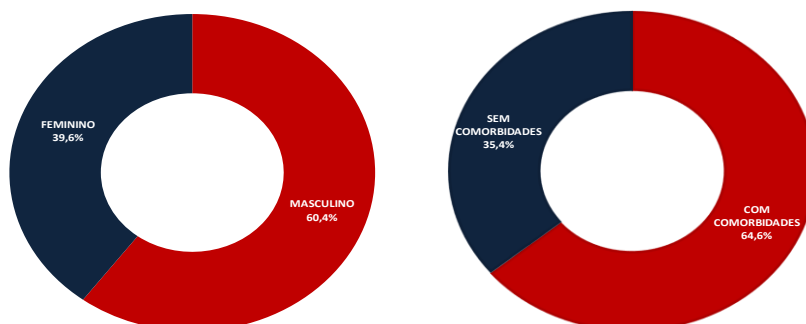
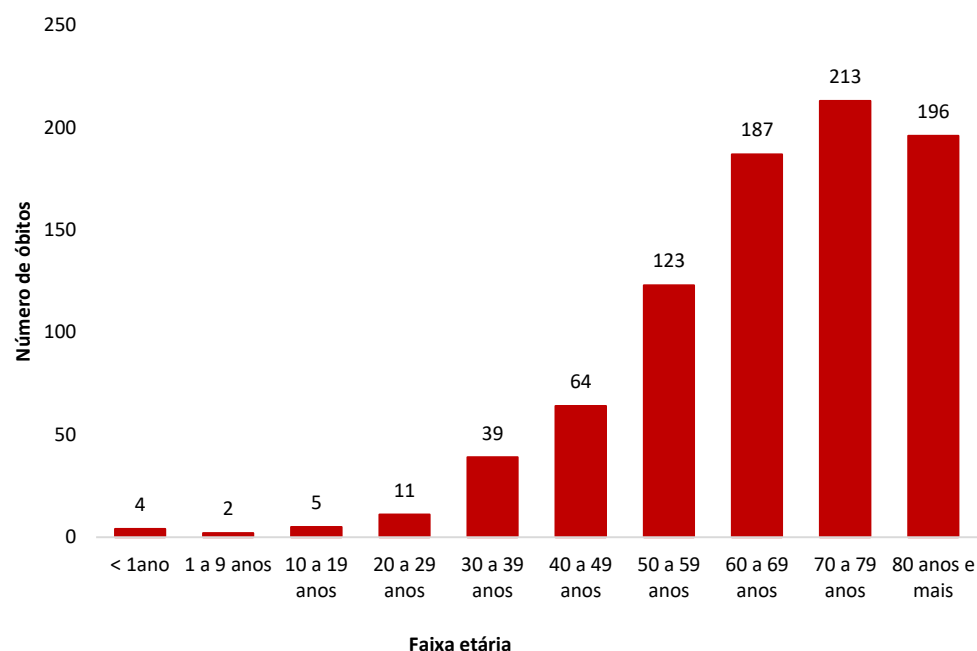
SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,6% (596 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 508 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 336 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 844 óbitos, 540 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 304 (35,4%) das pessoas que evoluíram para o óbito não tinham histórico de comorbidades (Gráfico 6).

**Observação:** Os óbitos lançados no boletim diário, somente são contabilizados após a liberação do resultado laboratorial e/ou investigação epidemiológica. Os óbitos lançados no boletim de hoje são de datas anteriores, pois aguardavam resultado de laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

**GRÁFICO 6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, ACRE, 2020\***



Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



De acordo com a faixa etária, observa-se uma relação direta entre a idade e os óbitos, quanto maior a idade, maior também a letalidade da doença (Tabela 3).

**TABELA 3. CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19, ÓBITOS ABSOLUTOS E ÓBITOS POR 1.000 CASOS NO ACRE, CONFORME A FAIXA ETÁRIA.**

Faixa etária	Nº de casos positivos	Nº de óbitos	Óbitos por 1.000 casos
< 1ano	212	4	18,9
1 a 9 anos	1.075	2	1,9
10 a 19 anos	3.002	5	1,7
20 a 29 anos	9.306	11	1,2
30 a 39 anos	11.651	39	3,3
40 a 49 anos	9.204	64	7,0
50 a 59 anos	5.497	123	22,4
60 a 69 anos	3.231	187	57,9
70 a 79 anos	1.672	213	127,4
80 anos e mais	879	196	223,0
<b>TOTAL</b>	<b>45.729</b>	<b>844</b>	<b>18,5</b>

Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

## NOTIFICAÇÃO DE CASOS SUSPEITOS

A notificação de casos suspeitos, quando da concordância com os critérios recomendados pelo Ministério da Saúde, deve ser realizada às autoridades epidemiológicas, como: CIEVS Estadual e Secretaria Municipal de Saúde e preencher a ficha de notificação disponível no site:<http://notifica.saude.gov.br>.

## PAINEL DE VISUALIZAÇÃO COVID-19 ACRE

✓ Link para visualização: <https://covid19.ac.gov.br>

## EQUIPE RESPONSÁVEL PELA ELABORAÇÃO DO BOLETIM

Antônia Zacarias Campôlo  
Renata Sonaira Cordeiro Meireles  
Elizabete Pimentel Ferreira  
Helena Albuquerque Catão Feitoza  
Marcos Venicius Malveira de Lima

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



**Anexo 1 – DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DA COVID-19\*\*SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA E CONFORME O TIPO DE EXAME, ACRE, 2020\***

MUNICÍPIOS	CASOS NOTIFICADOS						CASOS CONFIRMADOS						CASOS DESCARTADOS						EM ANÁLISE		
	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	Total	
Acrelândia	106	793	1.458	5	0	2.362	37	291	275	0	0	603	67	489	1.183	5	1.744	2	13	15	
Assis Brasil	17	331	1.380	0	0	1.728	6	132	674	0	0	812	8	199	706	0	913	3	0	3	
Brasileia	105	2.234	2.261	7	0	4.607	20	1.009	470	3	0	1.502	83	1.193	1.791	4	3.071	2	32	34	
Bujari	285	121	2.233	1	0	2.640	106	16	384	0	0	506	178	92	1.849	1	2.120	1	13	14	
Capixaba	479	39	441	3	0	962	199	11	113	0	0	323	262	28	328	3	621	18	0	18	
Cruzeiro do Sul	879	781	8.678	596	0	10.934	316	200	3.603	246	0	4.365	556	581	5.075	350	6.562	7	0	7	
Epitaciolândia	66	1.053	939	1	0	2.059	51	496	169	1	0	717	14	531	770	0	1.315	1	26	27	
Feijó	2.234	54	1.401	2	0	3.691	991	2	743	2	0	1.738	1.185	52	658	0	1.895	58	0	58	
Jordão	2	11	840	0	0	853	0	0	267	0	0	267	2	11	573	0	586	0	0	0	
Mâncio Lima	45	68	3.276	145	0	3.534	34	11	1.262	36	0	1.343	7	57	2.014	109	2.187	4	0	4	
Manoel Urbano	31	22	1.689	1	0	1.743	9	5	501	0	0	515	22	17	1.188	1	1.228	0	0	0	
M. Thaumaturgo	10	65	1.676	0	0	1.751	6	7	697	0	0	710	3	58	979	0	1.040	1	0	1	
Plácido de Castro	1.434	55	836	2	0	2.327	519	11	240	1	0	771	830	44	596	1	1.471	85	0	85	
Porto Acre	725	578	834	2	0	2.139	324	177	266	0	0	767	399	380	568	2	1.349	2	21	23	
Porto Walter	4	11	682	71	0	768	2	2	302	31	0	337	2	9	380	40	431	0	0	0	
Rio Branco	40.402	3.762	21.248	199	23	65.634	15912	646	4.093	100	23	20.774	23.807	3.087	17.155	99	44.148	683	29	712	
Rodrigues Alves	17	19	646	6	0	688	14	0	242	3	0	259	3	19	404	3	429	0	0	0	
Santa Rosa	32	8	809	0	0	849	14	0	394	0	0	408	18	8	415	0	441	0	0	0	
Sena Madureira	1.152	68	7.922	32	0	9.174	354	6	2.542	17	0	2.919	760	62	5.380	15	6.217	38	0	38	
Senador Guiomard	253	768	2.185	72	1	3.279	169	292	211	5	1	678	77	463	1.974	67	2.581	7	13	20	
Tarauacá	208	68	4.196	1	0	4.473	109	7	3.180	0	0	3.296	94	60	1.016	1	1.171	5	1	6	
Xapuri	59	1.107	2.248	0	1	3.415	25	298	1.795	0	1	2.119	32	791	453	0	1.276	2	18	20	
<b>TOTAL</b>	<b>48.545</b>	<b>12.016</b>	<b>67.878</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>129.610</b>	<b>19.217</b>	<b>3.619</b>	<b>22.423</b>	<b>445</b>	<b>25</b>	<b>45.729</b>	<b>28.409</b>	<b>8.231</b>	<b>45.455</b>	<b>701</b>	<b>82.796</b>	<b>919</b>	<b>166</b>	<b>1.085</b>	

Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br).

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Exame de avaliação laboratorial para detecção de COVID-19