

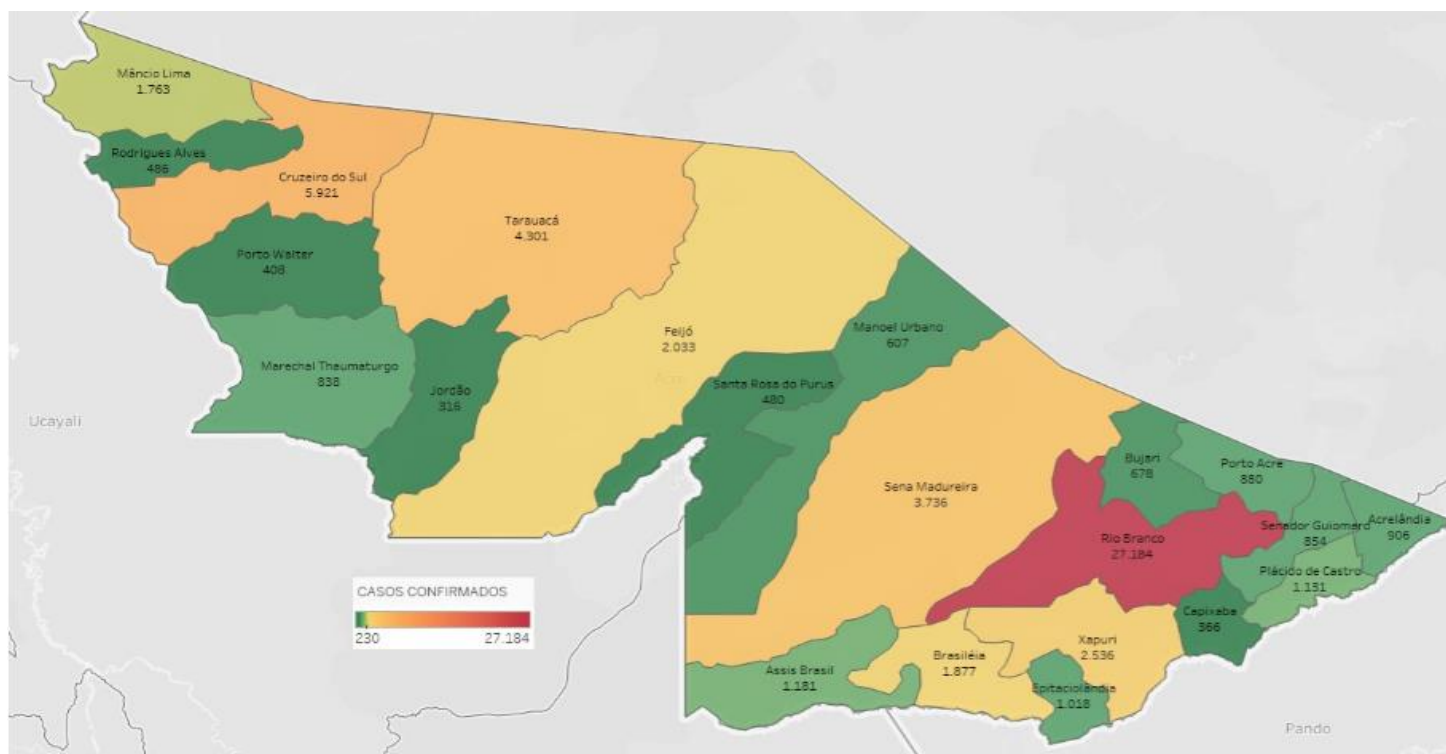
Sexta-feira, 05 de março de 2021

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

Nº DE PESSOAS  
**AVALIADAS**  
**161.749**



### DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA



ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**  
ACRE  
ESTADO DO ACRE

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 161.749 casos notificados, tendo sido 101.622 (62,8%) casos descartados, 59.500 (36,8%) confirmados e 627 (0,4%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 616 casos confirmados, sendo 397 novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 219 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	3.097	906	2.155	0	36
Assis Brasil	2.312	1.181	1.131	0	0
Brasileia	5.853	1.877	3.949	0	27
Bujari	3.069	678	2.365	1	25
Capixaba	1.052	366	669	16	1
Cruzeiro do Sul	13.545	5.921	7.622	2	0
Epitaciolândia	3.139	1.018	2.103	0	18
Feijó	4.328	2.033	2.285	9	1
Jordão	982	316	666	0	0
Mâncio Lima	4.419	1.763	2.656	0	0
Manoel Urbano	1.949	607	1.340	2	0
M. Thaumaturgo	2.125	838	1.287	0	0
Plácido de Castro	3.157	1.131	2.020	4	2
Porto Acre	2.477	880	1.570	2	25
Porto Walter	903	408	494	0	1
Rio Branco	81.592	27.184	53.981	352	75
Rodrigues Alves	1.327	486	840	1	0
Santa Rosa do Purus	1.148	480	668	0	0
Sena Madureira	10.958	3.736	7.217	5	0
Senador Guiomard	4.466	854	3.594	4	14
Tarauacá	5.669	4.301	1.366	1	1
Xapuri	4.182	2.536	1.644	1	1
<b>TOTAL</b>	<b>161.749</b>	<b>59.500</b>	<b>101.622</b>	<b>400</b>	<b>227</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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

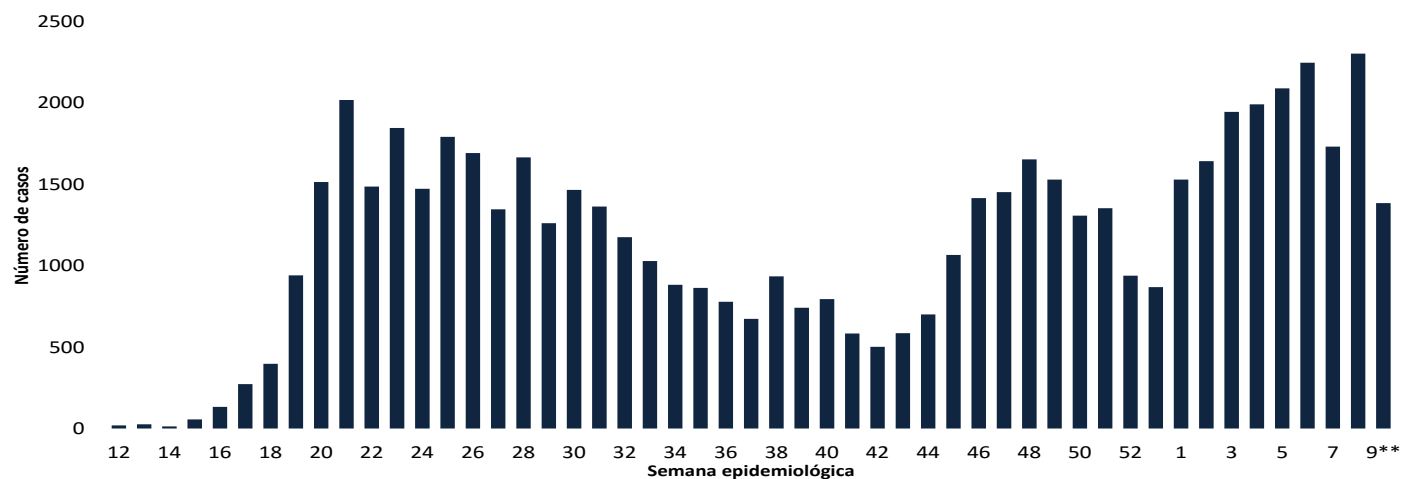
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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 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 apresentaram flutuações, com forte tendência de aumento a partir da SE 01/2021 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 1.047 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 05 de março de 2021 (Gráfico 2).

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

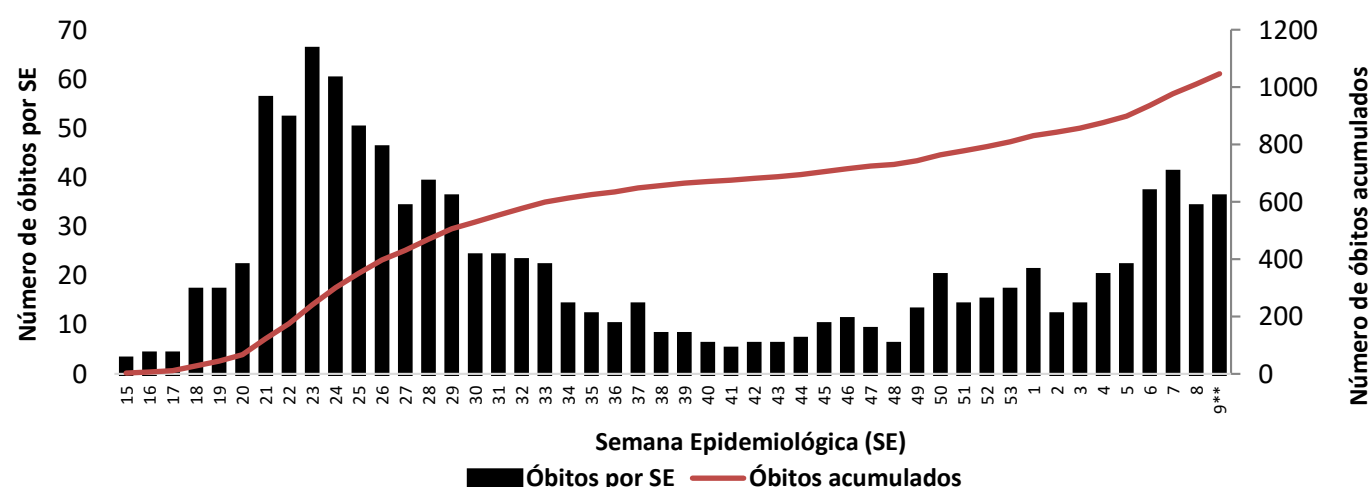


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 09 (Dados até o dia 05/03/2021)

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



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

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 09 (Dados até o dia 05/03/2021)

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

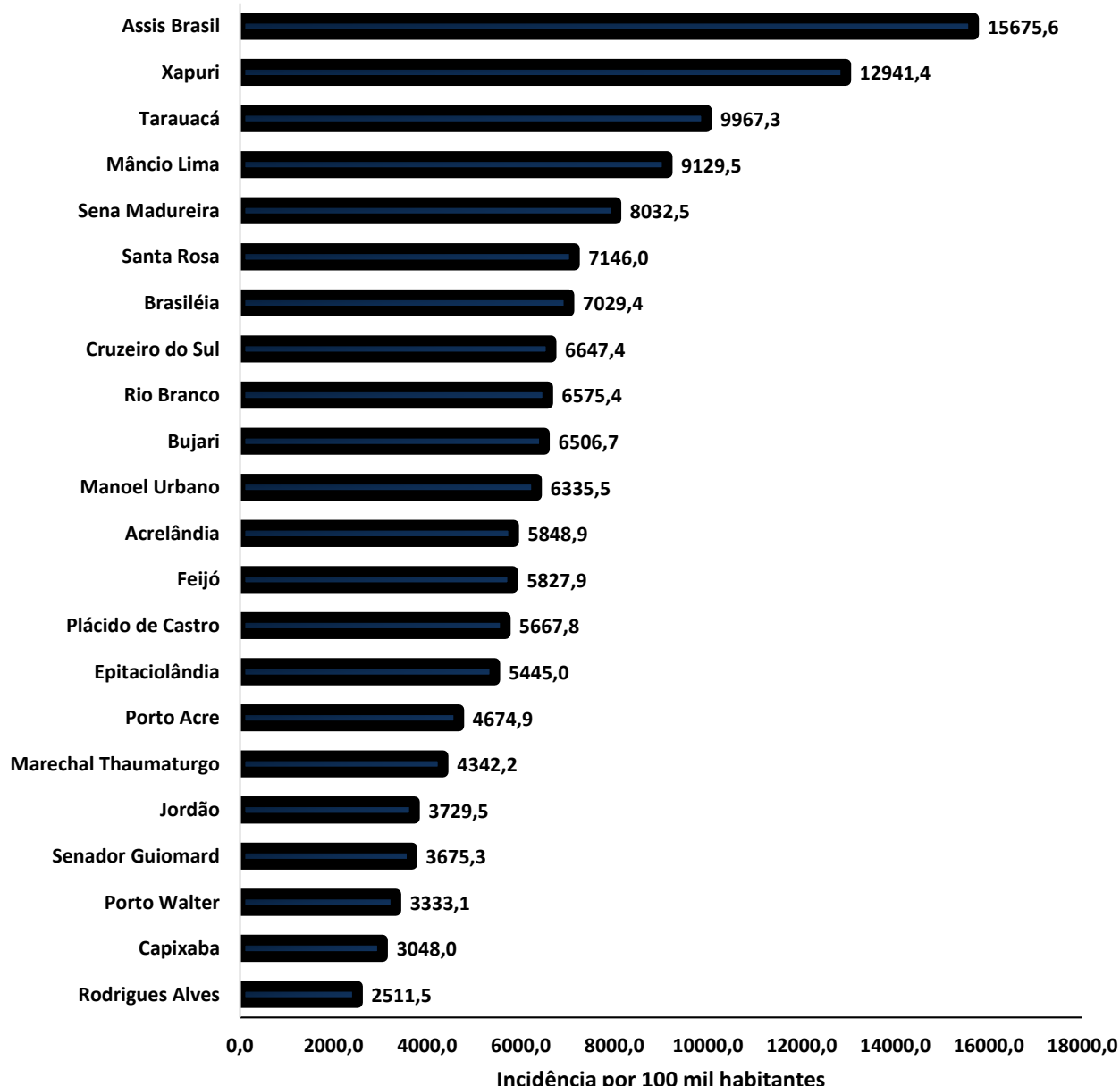
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



A incidência da COVID-19 no Acre é de 6.652,0 casos por 100.000 habitantes, os municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 15.675,6 e 12.941,4/100.000 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, 26.997 (45,4%) casos são do sexo masculino e 32.503 (54,6%) 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

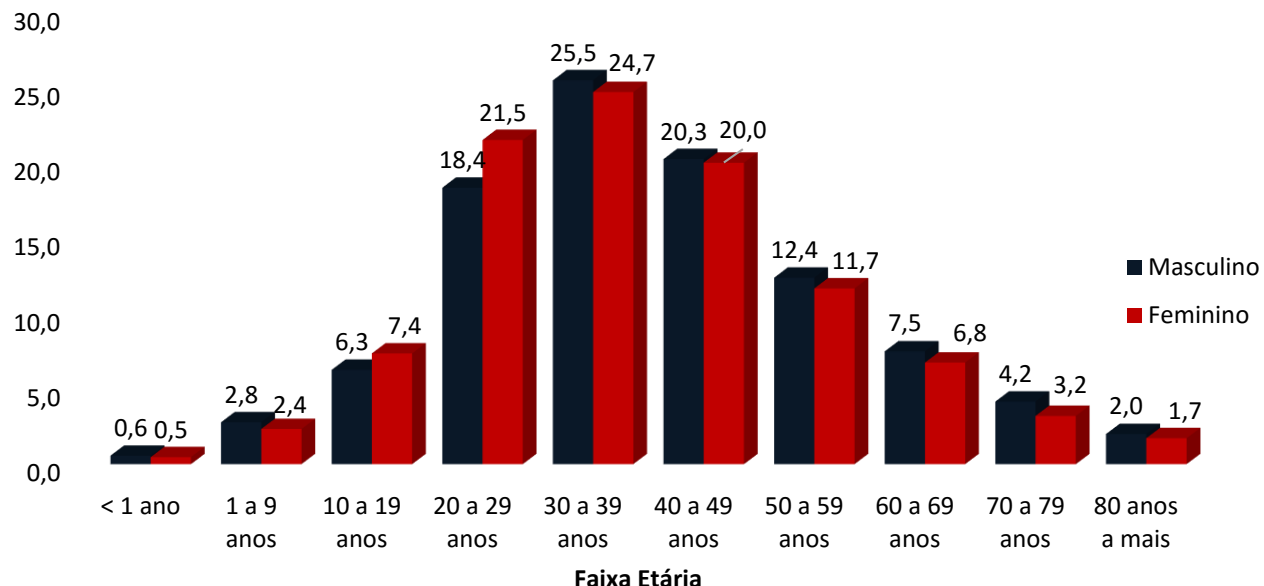
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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

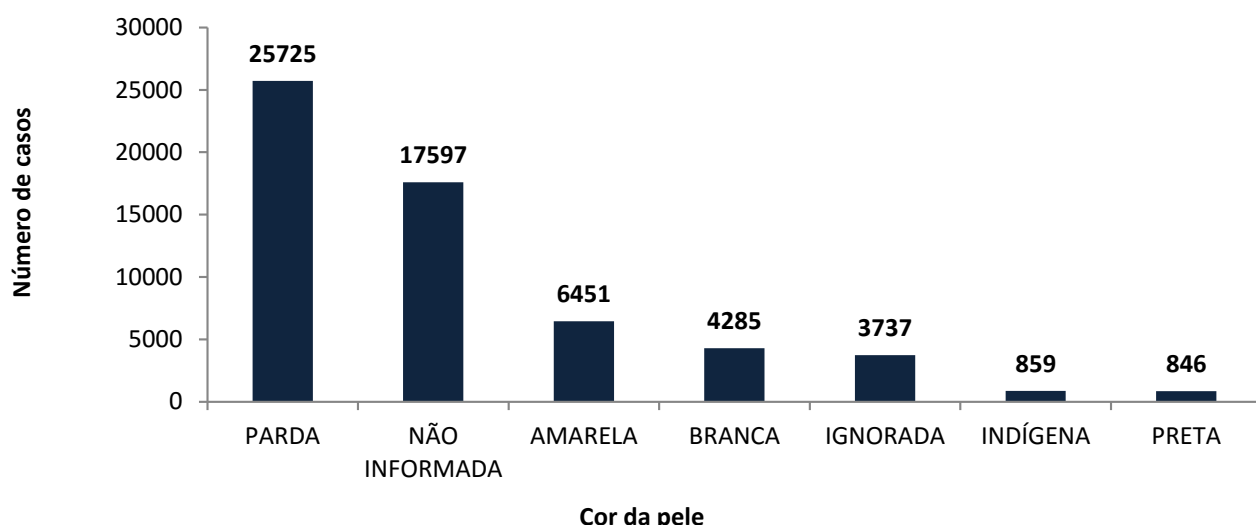


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (43,2%). Entretanto, verifica-se que 35,9% 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, 51.346 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.047 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 643 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 117,1 e de letalidade de 1,8%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (199,1/100.000 habitantes) e de letalidade em Capixaba (3,0%) – 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>3.097</b>	<b>906</b>	<b>686</b>	<b>16</b>	<b>1,8</b>	<b>103,3</b>
Assis Brasil	<b>2.312</b>	<b>1.181</b>	<b>1.124</b>	<b>15</b>	<b>1,3</b>	<b>199,1</b>
Brasileia	<b>5.853</b>	<b>1.877</b>	<b>1.724</b>	<b>27</b>	<b>1,4</b>	<b>101,1</b>
Bujari	<b>3.069</b>	<b>678</b>	<b>510</b>	<b>8</b>	<b>1,2</b>	<b>76,8</b>
Capixaba	<b>1.052</b>	<b>366</b>	<b>330</b>	<b>11</b>	<b>3,0</b>	<b>91,6</b>
Cruzeiro do Sul	<b>13.545</b>	<b>5.921</b>	<b>4.924</b>	<b>112</b>	<b>1,9</b>	<b>125,7</b>
Epitaciolândia	<b>3.139</b>	<b>1.018</b>	<b>928</b>	<b>23</b>	<b>2,3</b>	<b>123,0</b>
Feijó	<b>4.328</b>	<b>2.033</b>	<b>1.790</b>	<b>34</b>	<b>1,7</b>	<b>97,5</b>
Jordão	<b>982</b>	<b>316</b>	<b>314</b>	<b>1</b>	<b>0,3</b>	<b>11,8</b>
Mâncio Lima	<b>4.419</b>	<b>1.763</b>	<b>1.735</b>	<b>19</b>	<b>1,1</b>	<b>98,4</b>
Manoel Urbano	<b>1.949</b>	<b>607</b>	<b>586</b>	<b>3</b>	<b>0,5</b>	<b>31,3</b>
M. Thaumaturgo	<b>2.125</b>	<b>838</b>	<b>801</b>	<b>6</b>	<b>0,7</b>	<b>31,1</b>
Plácido de Castro	<b>3.157</b>	<b>1.131</b>	<b>978</b>	<b>12</b>	<b>1,1</b>	<b>60,1</b>
Porto Acre	<b>2.477</b>	<b>880</b>	<b>772</b>	<b>21</b>	<b>2,4</b>	<b>111,6</b>
Porto Walter	<b>903</b>	<b>408</b>	<b>396</b>	<b>2</b>	<b>0,5</b>	<b>16,3</b>
Rio Branco	<b>81.592</b>	<b>27.184</b>	<b>22.016</b>	<b>643</b>	<b>2,4</b>	<b>155,5</b>
Rodrigues Alves	<b>1.327</b>	<b>486</b>	<b>460</b>	<b>8</b>	<b>1,6</b>	<b>41,3</b>
Santa Rosa do Purus	<b>1.148</b>	<b>480</b>	<b>472</b>	<b>3</b>	<b>0,6</b>	<b>44,7</b>
Sena Madureira	<b>10.958</b>	<b>3.736</b>	<b>3.475</b>	<b>25</b>	<b>0,7</b>	<b>53,8</b>
Senador Guiomard	<b>4.466</b>	<b>854</b>	<b>760</b>	<b>20</b>	<b>2,3</b>	<b>86,1</b>
Taraúacá	<b>5.669</b>	<b>4.301</b>	<b>4.239</b>	<b>18</b>	<b>0,4</b>	<b>41,7</b>
Xapuri	<b>4.182</b>	<b>2.536</b>	<b>2.326</b>	<b>20</b>	<b>0,8</b>	<b>102,1</b>
<b>TOTAL</b>	<b>161.749</b>	<b>59.500</b>	<b>51.346</b>	<b>1047</b>	<b>1,8</b>	<b>117,1</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

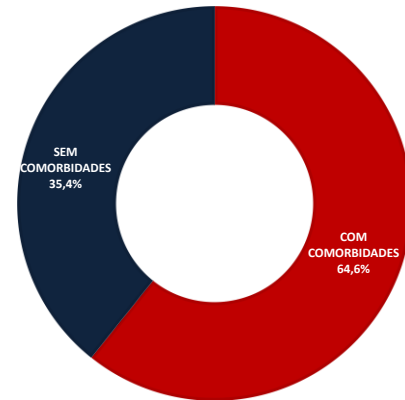
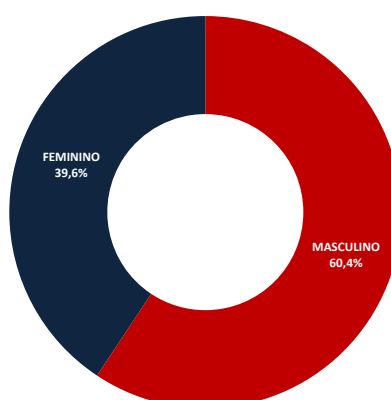
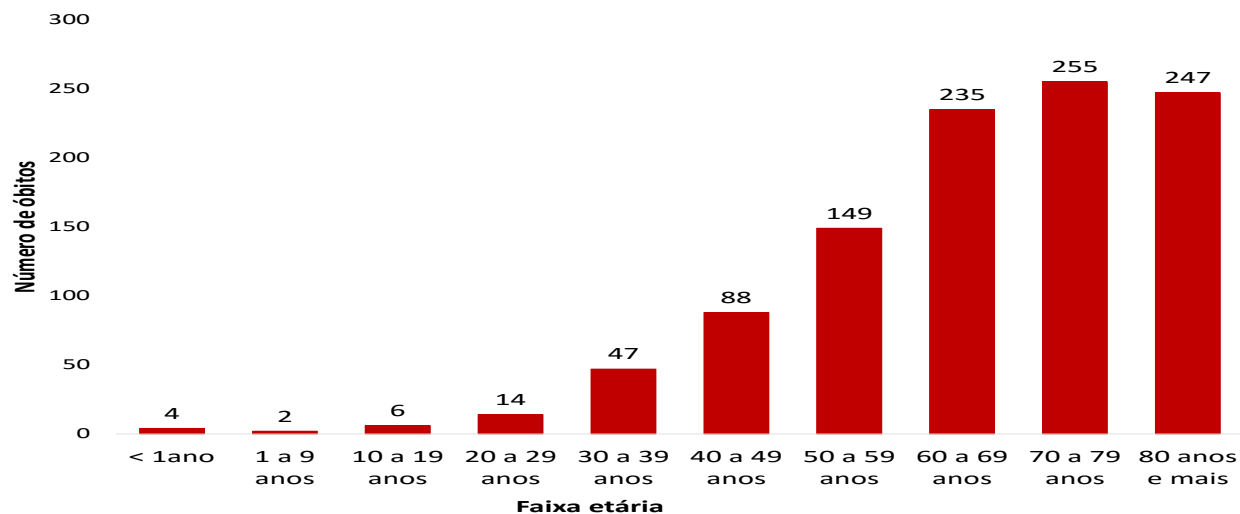
SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,4% (737 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 621 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 426 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 1.047 óbitos, 636 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 411 (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. Dos 10 óbitos lançados no boletim atual, 07 são das últimas 24 horas e 03 é de data anterior, pois aguardava resultado de exame laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

**GRÁFICO 6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, ACRE, 2020/2021\***



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, 2020/2021**

Faixa etária	Nº de casos positivos	Nº de óbitos	Óbitos por 1.000 casos
< 1ano	305	4	13,1
1 a 9 anos	1.520	2	1,3
10 a 19 anos	4.105	6	1,5
20 a 29 anos	11.968	14	1,2
30 a 39 anos	14.921	47	3,1
40 a 49 anos	11.991	88	7,3
50 a 59 anos	7.166	149	20,8
60 a 69 anos	4.239	235	55,4
70 a 79 anos	2.176	255	117,2
80 anos e mais	1.109	247	222,7
<b>TOTAL</b>	<b>59.500</b>	<b>1.047</b>	<b>17,6</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 Campêlo  
Renata Sonaira Cordeiro Meireles  
Elizabete Pimentel Ferreira  
Helena Albuquerque Catão Feitoza  
Marcos Venicius Malveira de Lima



## 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, 2020/2021\*

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	125	1.226	1.741	5	0	3.097	50	505	351	0	0	906	75	685	1.390	5	2.155	0	36	36
Assis Brasil	19	386	1.907	0	0	2.312	9	148	1.024	0	0	1.181	10	238	883	0	1.131	0	0	0
Brasileia	129	2.891	2.827	6	0	5.853	28	1.273	574	2	0	1.877	101	1.591	2.253	4	3.949	0	27	27
Bujari	327	510	2.231	1	0	3.069	124	175	379	0	0	678	202	310	1.852	1	2.365	1	25	26
Capixaba	552	53	444	3	0	1.052	235	17	114	0	0	366	301	35	330	3	669	16	1	17
Cruzeiro do Sul	934	1.123	10.925	563	0	13.545	339	354	4.982	246	0	5.921	593	769	5.943	317	7.622	2	0	2
Epitaciolândia	79	1.371	1.688	1	0	3.139	56	625	336	1	0	1.018	23	728	1.352	0	2.103	0	18	18
Feijó	2.778	98	1.450	2	0	4.328	1.257	14	760	2	0	2.033	1.512	83	690	0	2.285	9	1	10
Jordão	4	14	964	0	0	982	0	0	316	0	0	316	4	14	648	0	666	0	0	0
Mâncio Lima	51	95	4.129	144	0	4.419	38	24	1.665	36	0	1.763	13	71	2.464	108	2.656	0	0	0
Manoel Urbano	52	55	1.841	1	0	1.949	18	12	577	0	0	607	32	43	1.264	1	1.340	2	0	2
M. Thaumaturgo	15	76	2.034	0	0	2.125	6	10	822	0	0	838	9	66	1.212	0	1.287	0	0	0
Plácido de Castro	1.775	218	1.162	2	0	3.157	678	80	372	1	0	1.131	1.093	136	790	1	2.020	4	2	6
Porto Acre	762	860	853	2	0	2.477	337	275	268	0	0	880	423	560	585	2	1.570	2	25	27
Porto Walter	6	17	809	71	0	903	3	3	371	31	0	408	3	13	438	40	494	0	1	1
Rio Branco	50.360	5.982	25.038	189	23	81.592	21.134	1.171	4.761	95	23	27.184	28.874	4.736	20.277	94	53.981	352	75	427
Rodrigues Alves	22	28	1.271	6	0	1.327	15	5	463	3	0	486	6	23	808	3	840	1	0	1
Santa Rosa	34	18	1.096	0	0	1.148	15	2	463	0	0	480	19	16	633	0	668	0	0	0
Sena Madureira	1.612	103	9.212	31	0	10.958	568	7	3.146	15	0	3.736	1.039	96	6.066	16	7.217	5	0	5
Senador Guiomard	333	899	3.163	70	1	4.466	199	346	303	5	1	854	130	539	2.860	65	3.594	4	14	18
Taraucá	239	91	5.338	1	0	5.669	120	12	4.169	0	0	4.301	118	78	1.169	1	1.366	1	1	2
Xapuri	85	1.586	2.510	0	1	4.182	43	508	1.984	0	1	2.536	41	1.077	526	0	1.644	1	1	2
<b>TOTAL</b>	<b>60.293</b>	<b>17.700</b>	<b>82.633</b>	<b>1.098</b>	<b>25</b>	<b>161.749</b>	<b>25.272</b>	<b>5.566</b>	<b>28.200</b>	<b>437</b>	<b>25</b>	<b>59.500</b>	<b>34.621</b>	<b>11.907</b>	<b>54.433</b>	<b>661</b>	<b>101.622</b>	<b>400</b>	<b>227</b>	<b>627</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