

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE

ACRE  
VISÃO DE FUTURO  
GOVERNO DE TODOS

Quarta-feira, 30 de junho de 2021

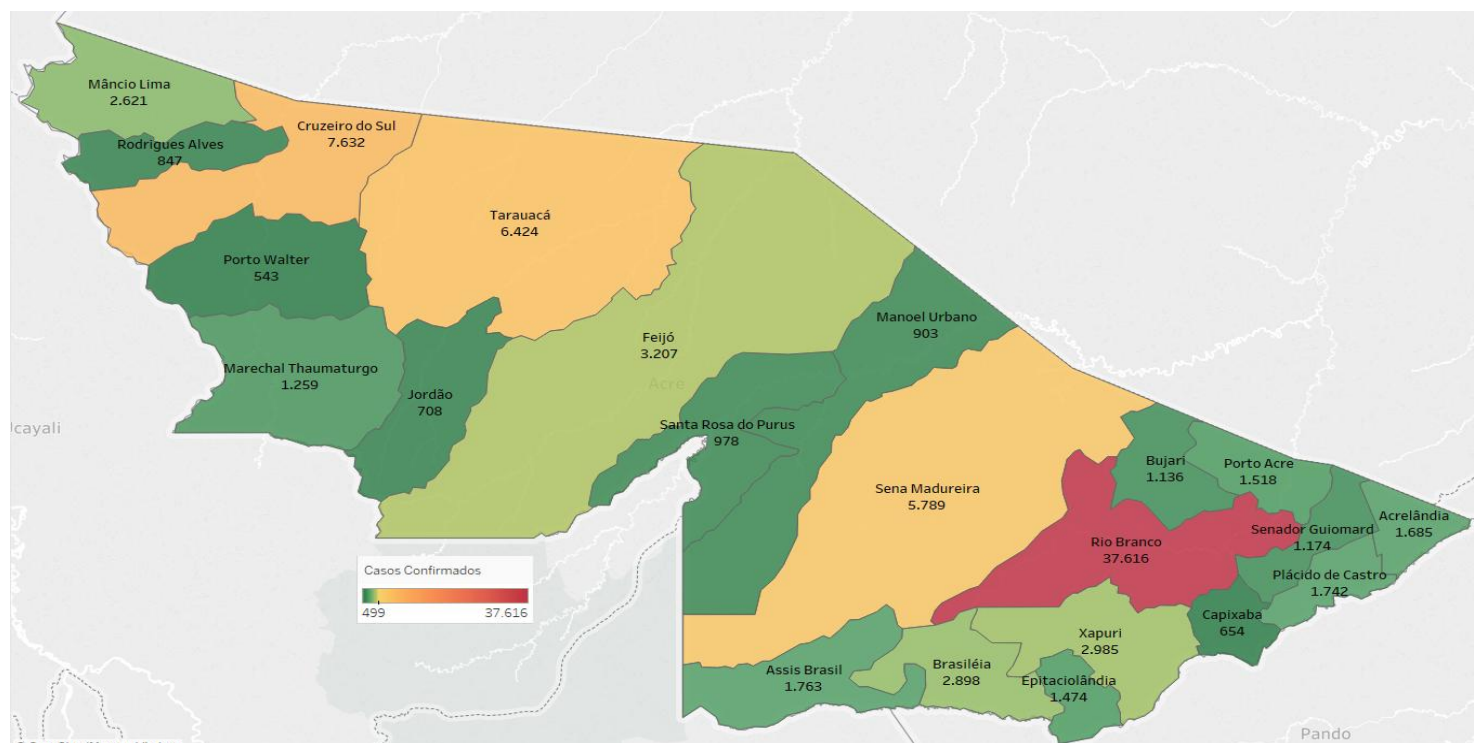
## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE

Nº DE PESSOAS  
AVALIADAS

**230.533**



## 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 230.533 casos notificados, tendo sido 144.919 (62,9%) casos descartados, 85.556 (37,1%) confirmados e 58 em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 30 casos confirmados, sendo todos casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR). 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	5.737	1.685	4.052	0	0
Assis Brasil	3.758	1.763	1.995	0	0
Brasileia	8.337	2.898	5.418	0	21
Bujari	4.317	1.136	3.181	0	0
Capixaba	1.727	654	1.073	0	0
Cruzeiro do Sul	17.819	7.632	10.186	0	1
Epitaciolândia	4.567	1.474	3.092	0	1
Feijó	6.583	3.207	3.376	0	0
Jordão	1.907	708	1.199	0	0
Mâncio Lima	5.618	2.621	2.997	0	0
Manoel Urbano	2.407	903	1.504	0	0
M. Thaumaturgo	3.082	1.259	1.823	0	0
Plácido de Castro	4.953	1.742	3.211	0	0
Porto Acre	3.980	1.518	2.461	0	1
Porto Walter	1.181	543	638	0	0
Rio Branco	113.673	37.616	76.045	7	5
Rodrigues Alves	2.445	847	1.598	0	0
Santa Rosa do Purus	2.040	978	1.062	0	0
Sena Madureira	15.856	5.789	10.048	0	19
Senador Guiomard	6.197	1.174	5.021	0	2
Tarauacá	8.985	6.424	2.560	0	1
Xapuri	5.364	2.985	2.379	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>230.533</b>	<b>85.556</b>	<b>144.919</b>	<b>7</b>	<b>51</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

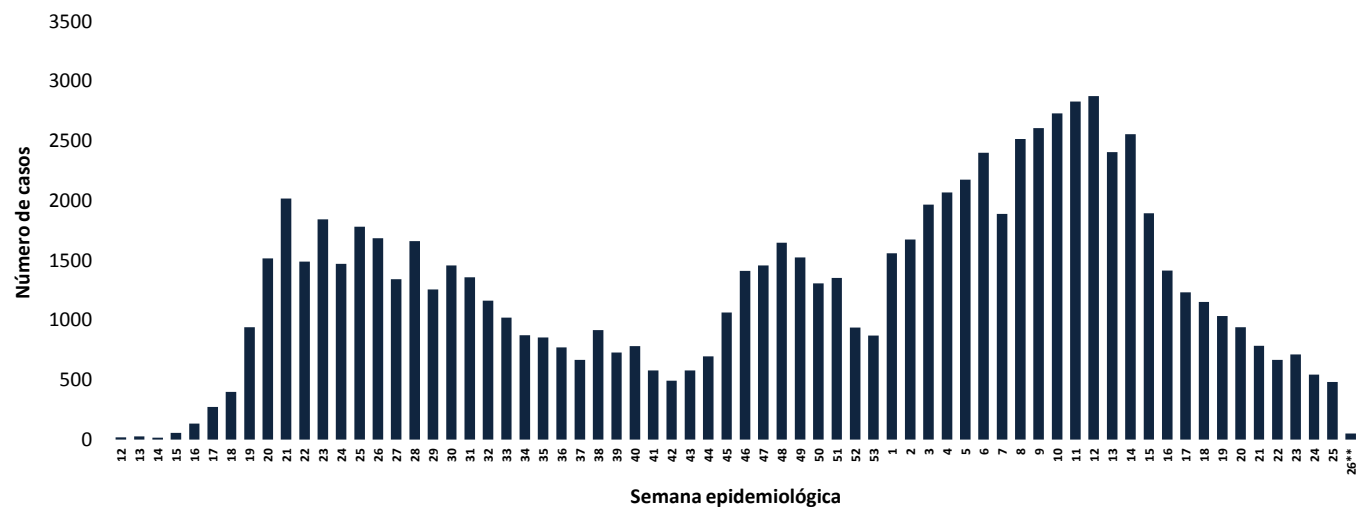
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



De acordo com as semanas epidemiológicas (SE), os casos da COVID-19 apresentaram tendência de aumento até a SE 21/2020, entre as semanas 22 a 30/2020 os casos confirmados apresentaram flutuações, da SE 31 a 37/2020 verifica-se uma tendência de redução. Entretanto, a partir da SE 38/2020 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de aumento entre as SE 43-48/2020, a partir da SE 49/2020 os casos apresentaram flutuações, com forte tendência de aumento a partir da SE 01/2021, excetuando-se a SE 07/2021. Observa-se, a partir da SE 13/2021 uma tendência de redução no número de casos confirmados (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 1.738 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 28 de junho de 2021 (Gráfico 2).

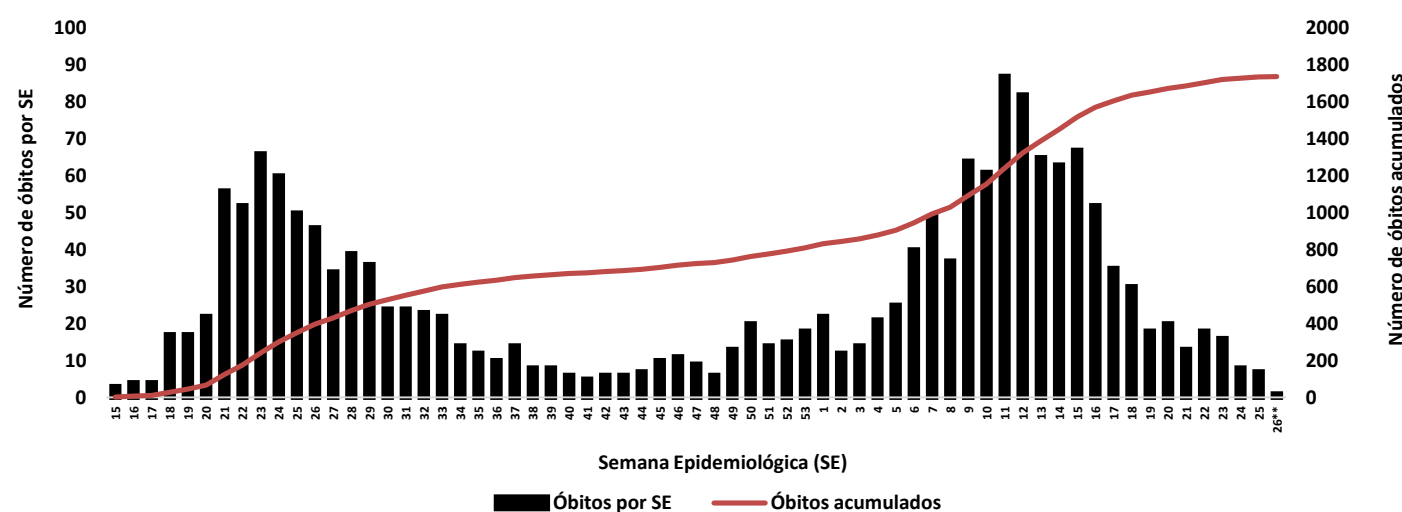
**GRÁFICO 1 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, ACRE, 2020/2021\***



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

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração. \*\*Semana Epidemiológica 26 (Dados até o dia 30/06/2021)

**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 26 (Dados até o dia 30/06/2021)

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

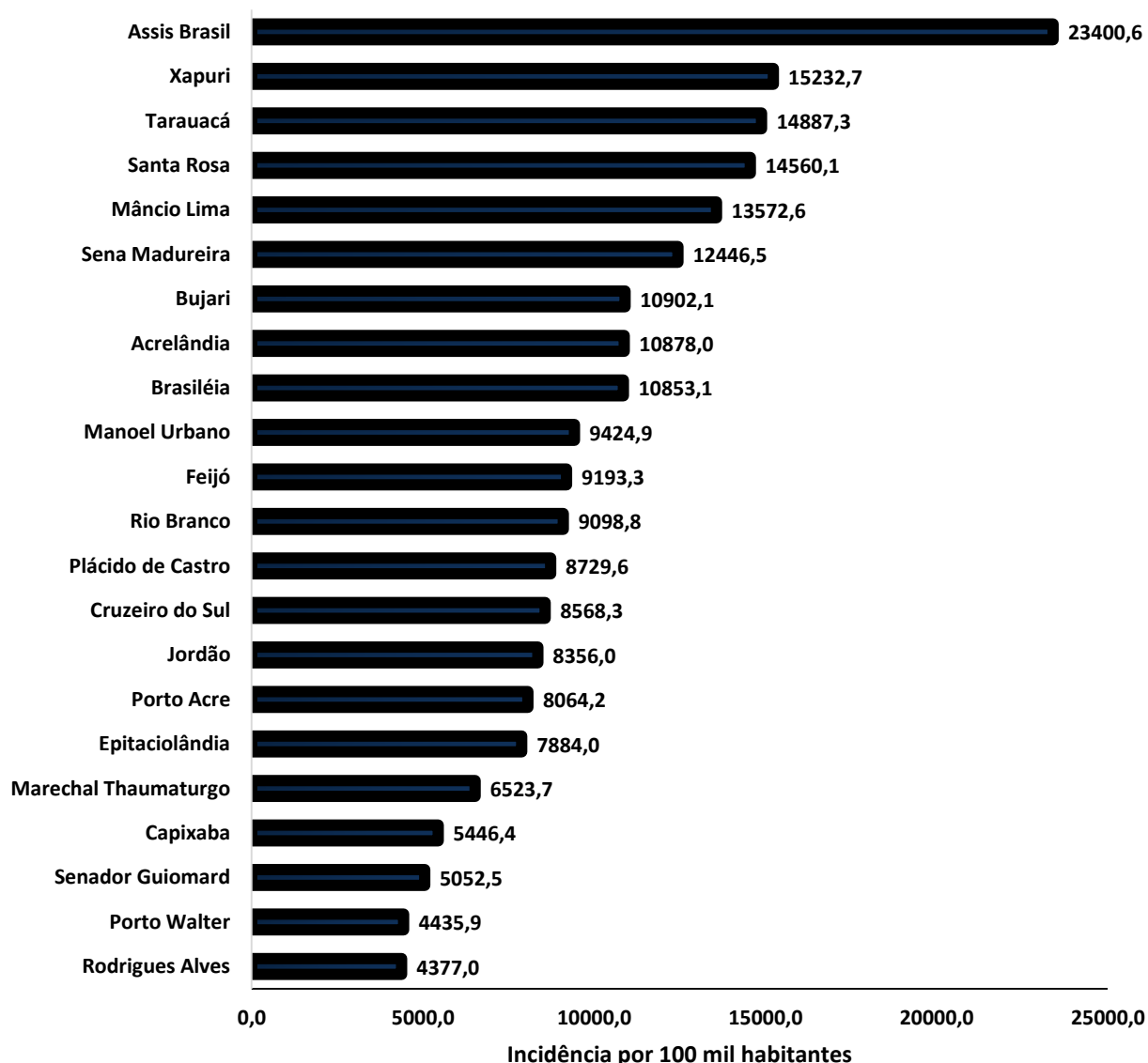
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



A incidência da COVID-19 no Acre é de 9.565,0 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 23.400,6 e 15.232,7/100.000 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, 38.901 (45,5%) casos são do sexo masculino e 46.655 (54,5%) 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).

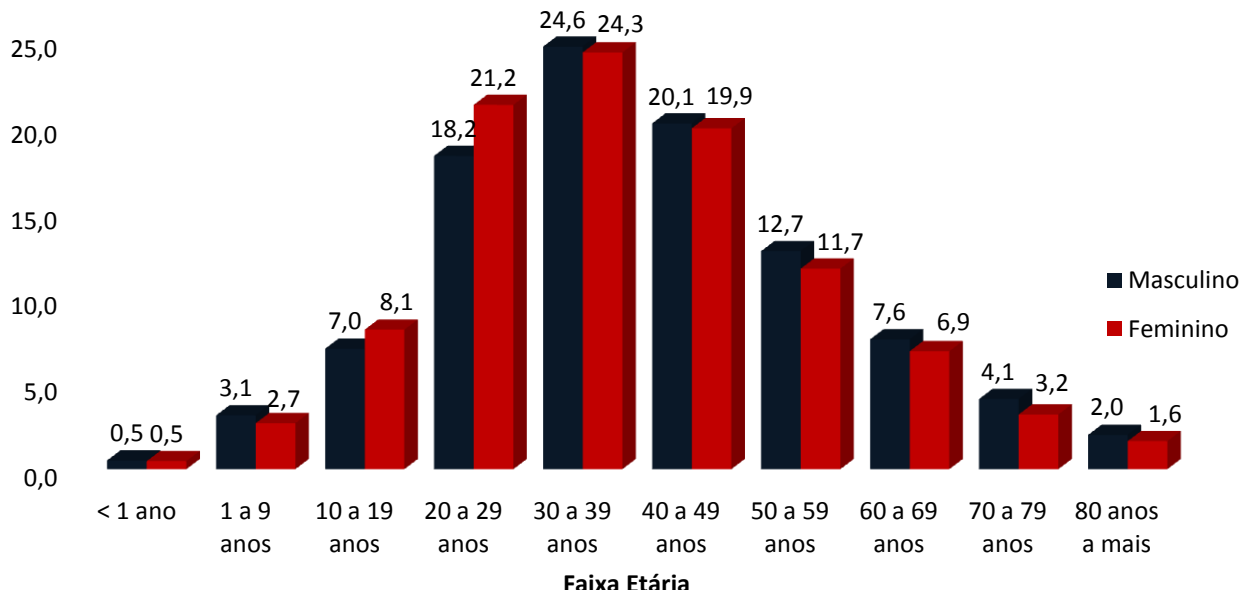
ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE  
ACRE  
ESTADO DO ACRE  
GOVERNO DO ACRE

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



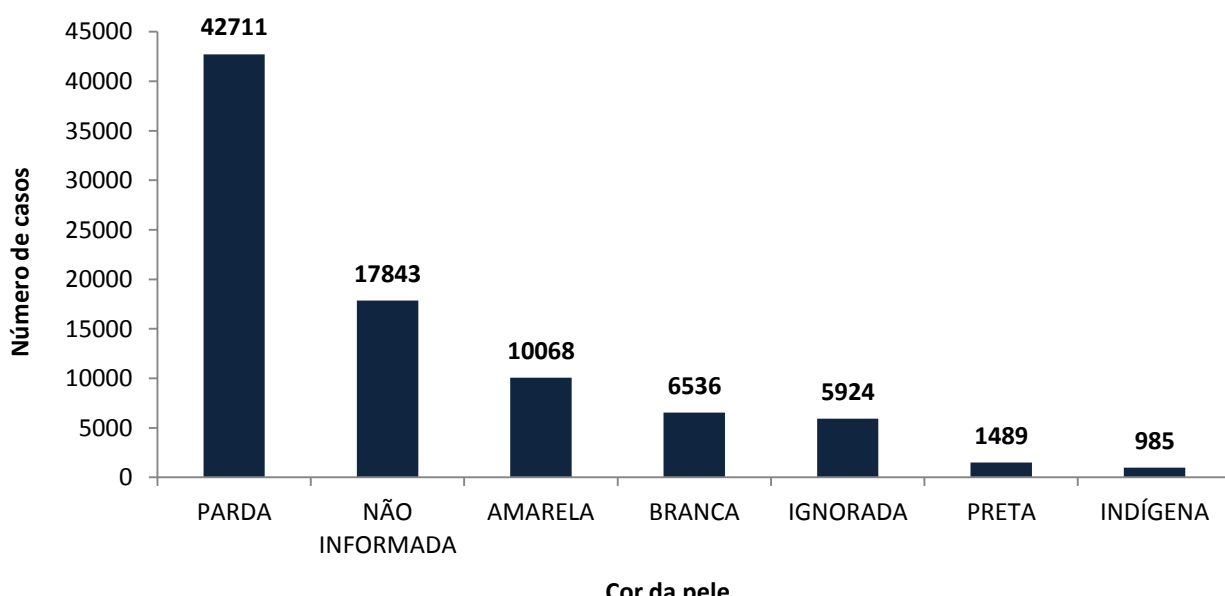
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (49,9%).

Entretanto, verifica-se que 27,8% 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, 79.491 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.738 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 1.057 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 194,3 e de letalidade de 2,0%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (318,6/100.000 habitantes) e de letalidade em Senador Guiomard (3,6%) – 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>5.737</b>	<b>1.685</b>	<b>1.523</b>	<b>36</b>	<b>2,1</b>	<b>232,4</b>
Assis Brasil	<b>3.758</b>	<b>1.763</b>	<b>1.672</b>	<b>24</b>	<b>1,4</b>	<b>318,6</b>
Brasileia	<b>8.337</b>	<b>2.898</b>	<b>2.474</b>	<b>38</b>	<b>1,3</b>	<b>142,3</b>
Bujari	<b>4.317</b>	<b>1.136</b>	<b>1.054</b>	<b>17</b>	<b>1,5</b>	<b>163,1</b>
Capixaba	<b>1.727</b>	<b>654</b>	<b>582</b>	<b>17</b>	<b>2,6</b>	<b>141,6</b>
Cruzeiro do Sul	<b>17.819</b>	<b>7.632</b>	<b>7.449</b>	<b>155</b>	<b>2,0</b>	<b>174,0</b>
Epitaciolândia	<b>4.567</b>	<b>1.474</b>	<b>1.247</b>	<b>32</b>	<b>2,2</b>	<b>171,2</b>
Feijó	<b>6.583</b>	<b>3.207</b>	<b>2.741</b>	<b>59</b>	<b>1,8</b>	<b>169,1</b>
Jordão	<b>1.907</b>	<b>708</b>	<b>705</b>	<b>2</b>	<b>0,3</b>	<b>23,6</b>
Mâncio Lima	<b>5.618</b>	<b>2.621</b>	<b>2.571</b>	<b>29</b>	<b>1,1</b>	<b>150,2</b>
Manoel Urbano	<b>2.407</b>	<b>903</b>	<b>881</b>	<b>14</b>	<b>1,6</b>	<b>146,1</b>
M. Thaumaturgo	<b>3.082</b>	<b>1.259</b>	<b>1.145</b>	<b>11</b>	<b>0,9</b>	<b>57,0</b>
Plácido de Castro	<b>4.953</b>	<b>1.742</b>	<b>1.663</b>	<b>18</b>	<b>1,0</b>	<b>90,2</b>
Porto Acre	<b>3.980</b>	<b>1.518</b>	<b>1.299</b>	<b>36</b>	<b>2,4</b>	<b>191,2</b>
Porto Walter	<b>1.181</b>	<b>543</b>	<b>538</b>	<b>4</b>	<b>0,7</b>	<b>32,7</b>
Rio Branco	<b>113.673</b>	<b>37.616</b>	<b>34.433</b>	<b>1.057</b>	<b>2,8</b>	<b>255,7</b>
Rodrigues Alves	<b>2.445</b>	<b>847</b>	<b>827</b>	<b>12</b>	<b>1,4</b>	<b>62,0</b>
Santa Rosa do Purus	<b>2.040</b>	<b>978</b>	<b>969</b>	<b>7</b>	<b>0,7</b>	<b>104,2</b>
Sena Madureira	<b>15.856</b>	<b>5.789</b>	<b>5.568</b>	<b>64</b>	<b>1,1</b>	<b>137,6</b>
Senador Guiomard	<b>6.197</b>	<b>1.174</b>	<b>1.077</b>	<b>42</b>	<b>3,6</b>	<b>180,8</b>
Tarauacá	<b>8.985</b>	<b>6.424</b>	<b>6.209</b>	<b>36</b>	<b>0,6</b>	<b>83,4</b>
Xapuri	<b>5.364</b>	<b>2.985</b>	<b>2.864</b>	<b>28</b>	<b>0,9</b>	<b>142,9</b>
<b>TOTAL</b>	<b>230.533</b>	<b>85.556</b>	<b>79.491</b>	<b>1.738</b>	<b>2,0</b>	<b>194,3</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

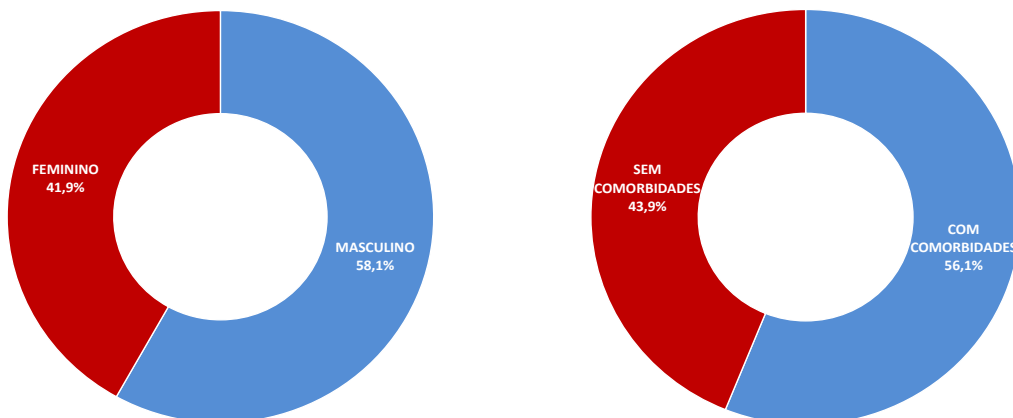
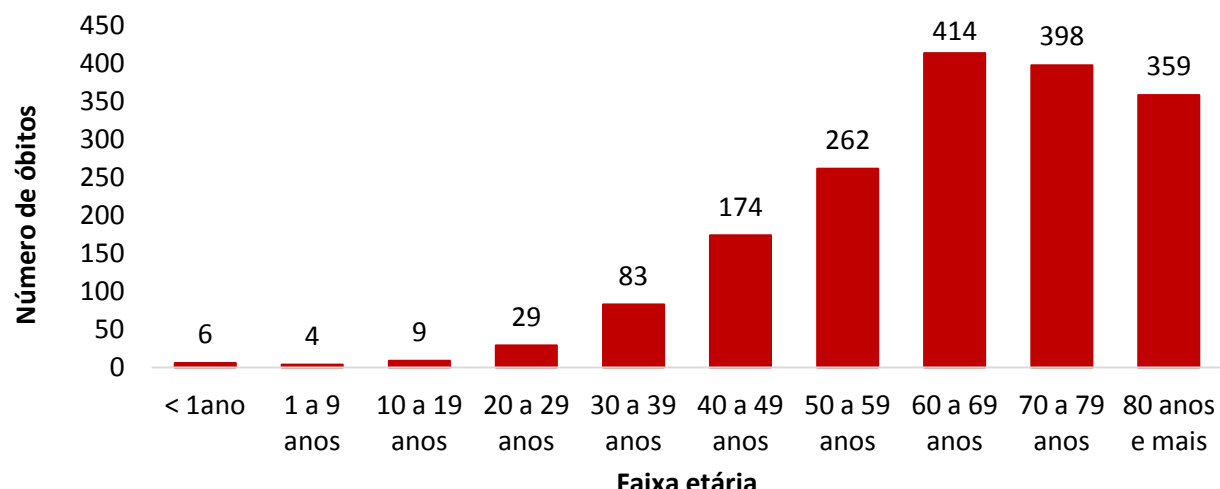
SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 67,4% (1.171 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 1.010 (58,1%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 728 (41,9%) no sexo feminino. Dentre os 1.738 óbitos, 975 (56,1%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 763 (43,9%) 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. Nenhum óbito foi lançado no boletim de hoje.

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



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	417	6	14,4
1 a 9 anos	2.468	4	1,6
10 a 19 anos	6.521	9	1,4
20 a 29 anos	17.000	29	1,7
30 a 39 anos	20.901	83	4,0
40 a 49 anos	17.097	174	10,2
50 a 59 anos	10.390	262	25,2
60 a 69 anos	6.147	414	67,3
70 a 79 anos	3.077	398	129,3
80 anos e mais	1.538	359	233,4
<b>TOTAL</b>	<b>85.556</b>	<b>1.738</b>	<b>20,3</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

## 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	156	2.063	3.509	5	4	5.737	58	849	774	0	4	1.685	98	1.214	2.735	5	4.052	0	0	0	
Assis Brasil	31	654	3.073	0	0	3.758	12	277	1.474	0	0	1.763	19	377	1.599	0	1.995	0	0	0	
Brasileia	176	4.468	3.686	6	1	8.337	35	2.100	760	2	1	2.898	141	2.347	2.926	4	5.418	0	21	21	
Bujari	398	1.568	2.349	1	1	4.317	152	569	414	0	1	1.136	246	999	1.935	1	3.181	0	0	0	
Capixaba	723	363	638	3	0	1.727	337	160	157	0	0	654	386	203	481	3	1.073	0	0	0	
Cruzeiro do Sul	1.007	1.531	14.738	542	1	17.819	347	435	6.604	245	1	7.632	660	1.095	8.134	297	10.186	0	1	1	
Epitaciolândia	100	2.212	2.252	1	2	4.567	57	984	430	1	2	1.474	43	1.227	1.822	0	3.092	0	1	1	
Feijó	3.180	1.719	1.681	2	1	6.583	1.466	855	883	2	1	3.207	1.714	864	798	0	3.376	0	0	0	
Jordão	10	38	1.859	0	0	1.907	5	2	701	0	0	708	5	36	1.158	0	1.199	0	0	0	
Mâncio Lima	68	124	5.282	144	0	5.618	38	34	2.513	36	0	2.621	30	90	2.769	108	2.997	0	0	0	
Manoel Urbano	71	141	2.192	1	2	2.407	28	50	823	0	2	903	43	91	1.369	1	1.504	0	0	0	
M. Thaumaturgo	19	104	2.959	0	0	3.082	7	20	1.232	0	0	1.259	12	84	1.727	0	1.823	0	0	0	
Plácido de Castro	1.816	1.030	2.104	2	1	4.953	693	394	653	1	1	1.742	1.123	636	1.451	1	3.211	0	0	0	
Porto Acre	830	2.168	980	2	0	3.980	366	856	296	0	0	1.518	464	1.311	684	2	2.461	0	1	1	
Porto Walter	10	24	1.077	69	1	1.181	3	6	502	31	1	543	7	18	575	38	638	0	0	0	
Rio Branco	65.590	13.173	34.647	187	76	113.673	27.609	3.282	6.554	95	76	37.616	37.974	9.886	28.093	92	76.045	7	5	12	
Rodrigues Alves	27	55	2.357	6	0	2.445	16	10	818	3	0	847	11	45	1.539	3	1.598	0	0	0	
Santa Rosa	36	23	1.979	0	2	2.040	15	4	957	0	2	978	21	19	1.022	0	1.062	0	0	0	
Sena Madureira	2.369	1.547	11.909	28	3	15.856	940	453	4.378	15	3	5.789	1.429	1.075	7.531	13	10.048	0	19	19	
Senador Guiomard	458	1.179	4.486	70	4	6.197	243	463	459	5	4	1.174	215	714	4.027	65	5.021	0	2	2	
Tarauacá	274	1.384	7.323	1	3	8.985	125	524	5.772	0	3	6.424	149	859	1.551	1	2.560	0	1	1	
Xapuri	101	2.369	2.893	0	1	5.364	43	729	2.212	0	1	2.985	58	1.640	681	0	2.379	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>77.450</b>	<b>37.937</b>	<b>113.973</b>	<b>1.070</b>	<b>103</b>	<b>230.533</b>	<b>32.595</b>	<b>13.056</b>	<b>39.366</b>	<b>436</b>	<b>103</b>	<b>85.556</b>	<b>44.848</b>	<b>24.830</b>	<b>74.607</b>	<b>634</b>	<b>144.919</b>	<b>7</b>	<b>51</b>	<b>58</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-19.9