

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**  
ACRE  
VISÃO DE FUTURO  
GOVERNO DE TODOS

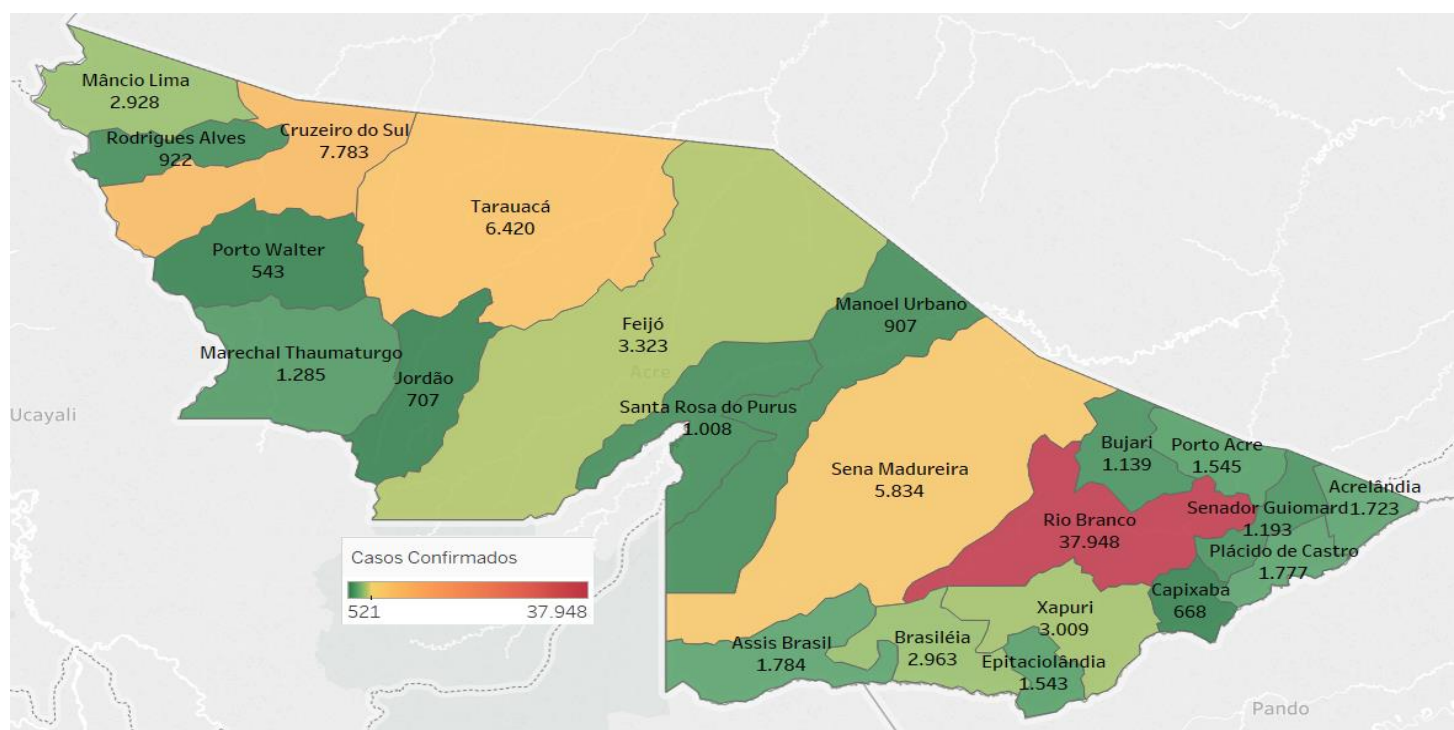
Domingo, 25 de julho de 2021

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

Nº DE PESSOAS  
**AVALIADAS**  
**237.344**



## 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  
GOVERNO DE TODOS

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 237.344 casos notificados, tendo sido 150.383 (63,4%) casos descartados, 86.952 (36,6%) confirmados e 9 (0,0) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 16 casos confirmados 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	5.940	1.723	4.217	0	0
Assis Brasil	3.935	1.784	2.151	0	0
Brasileia	8.586	2.963	5.623	0	0
Bujari	4.359	1.139	3.220	0	0
Capixaba	1.765	668	1.097	0	0
Cruzeiro do Sul	18.539	7.783	10.756	0	0
Epitaciolândia	4.836	1.543	3.293	0	0
Feijó	6.846	3.323	3.521	0	2
Jordão	1.909	707	1.202	0	0
Mâncio Lima	6.249	2.928	3.321	0	0
Manoel Urbano	2.425	907	1.518	0	0
M. Thaumaturgo	3.143	1.285	1.858	0	0
Plácido de Castro	5.109	1.777	3.332	0	0
Porto Acre	4.078	1.545	2.532	0	1
Porto Walter	1.204	543	661	0	0
Rio Branco	116.682	37.948	78.728	6	0
Rodrigues Alves	2.660	922	1.738	0	0
Santa Rosa do Purus	2.077	1.008	1.069	0	0
Sena Madureira	16.153	5.834	10.319	0	0
Senador Guiomard	6.305	1.193	5.112	0	0
Tarauacá	9.027	6.420	2.607	0	0
Xapuri	5.517	3.009	2.508	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>237.344</b>	<b>86.952</b>	<b>150.383</b>	<b>6</b>	<b>3</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

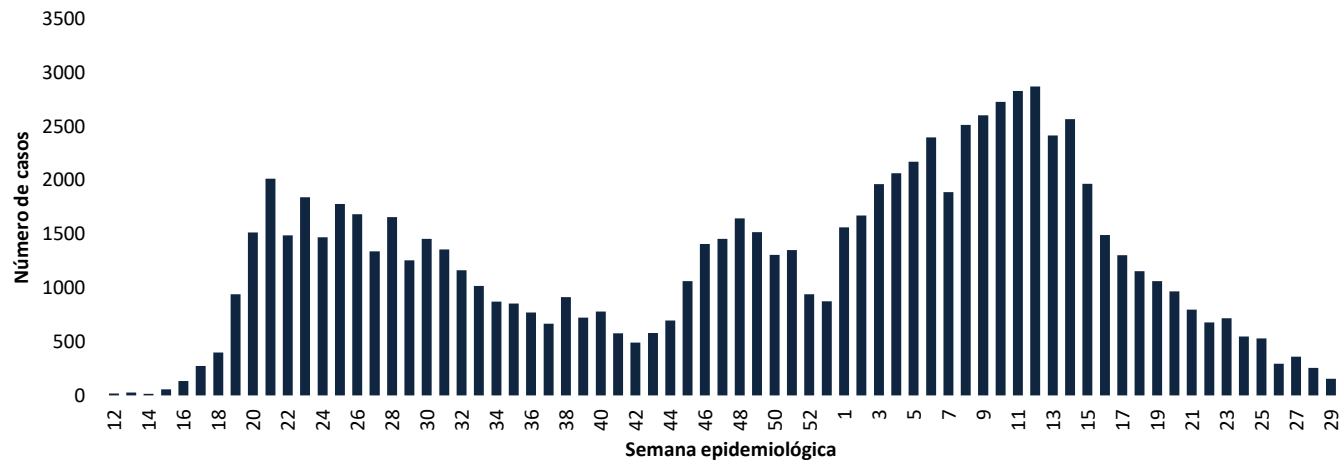
BOLETIM ACRE

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 1.796 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 20 de julho de 2021 (Gráfico 2).

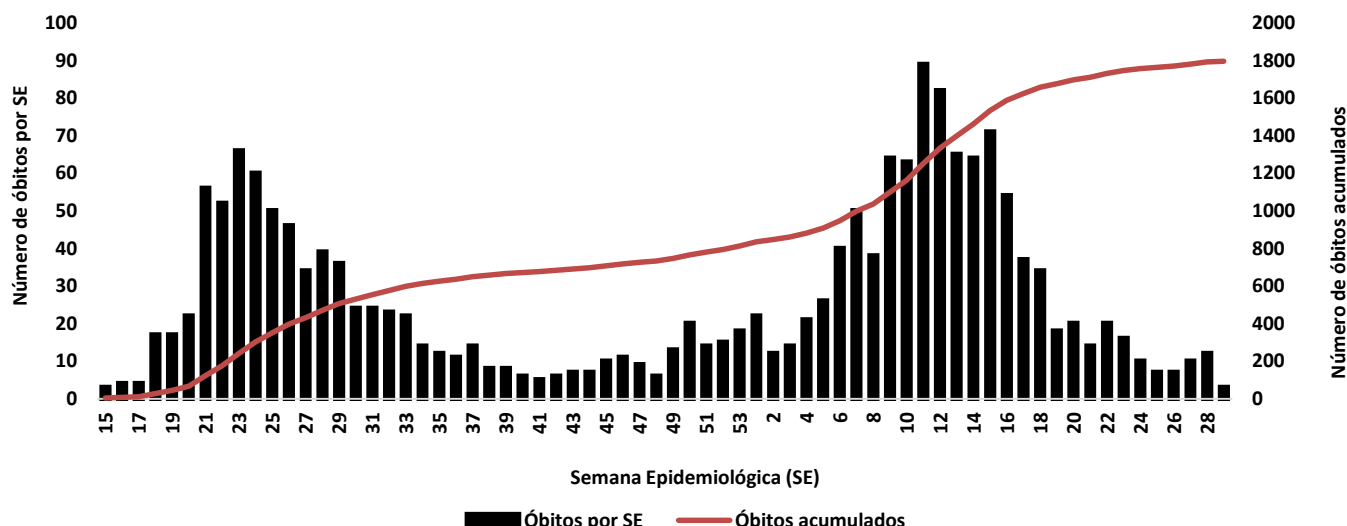
**GRÁFICO 1 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, ACRE, 2020/2021\***



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

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração. \*\*Semana Epidemiológica 30 (Dados até o dia 25/07/2021)

**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 30 (Dados até o dia 25/07/2021)

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

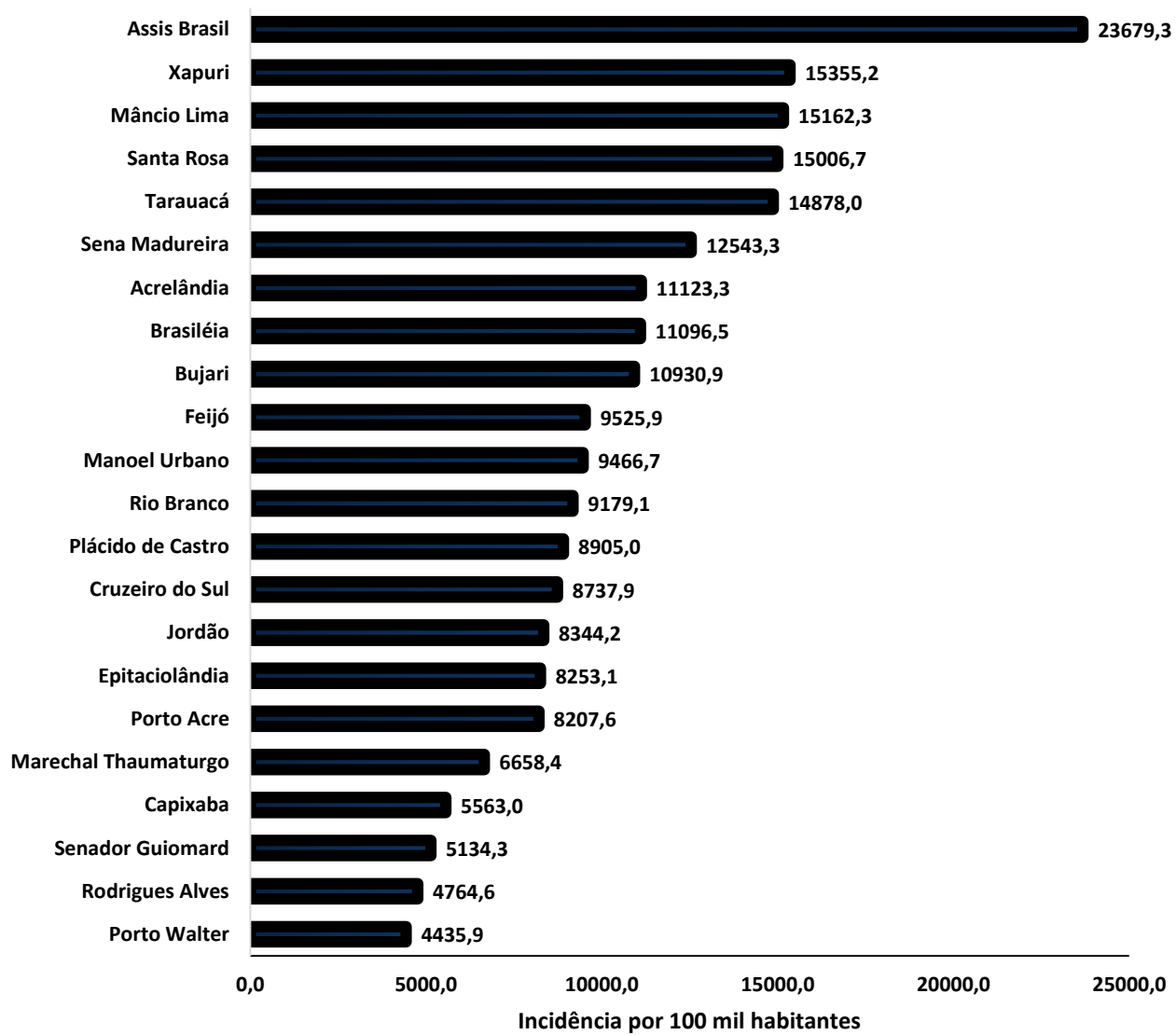
# COVID-19

BOLETIM ACRE

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

A incidência da COVID-19 no Acre é de 9.721,1 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 23.679,3 e 15.355,2/100.000 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, 39.489 (45,4%) casos são do sexo masculino e 47.463 (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

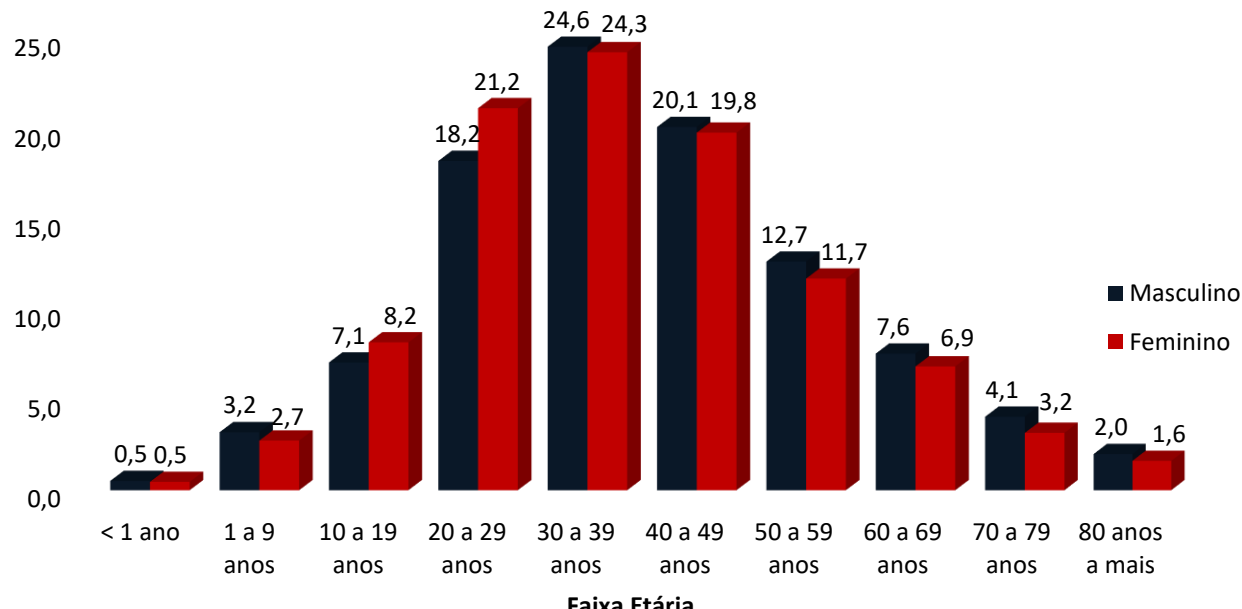
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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



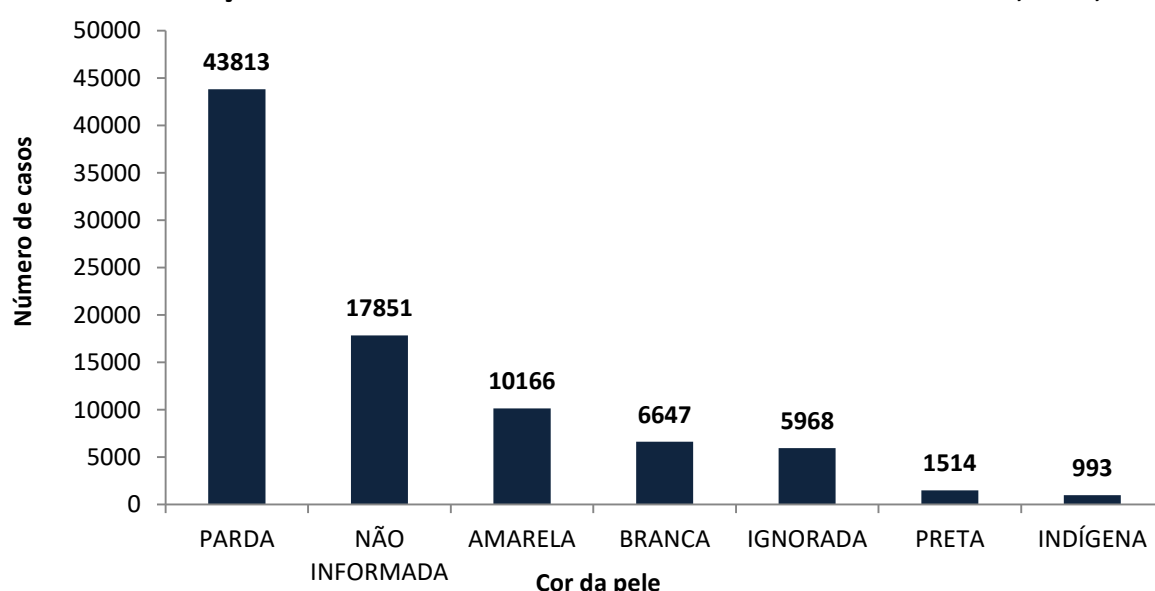
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (50,4%).

Entretanto, verifica-se que 27,4% 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**

ACRE  
ESTADO DO ACRE  
MUNICÍPIO DE TODOS

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, 83.084 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.796 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresenta o maior número, 1.080 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 200,8 e de letalidade de 2,1%, 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 (3,5%) – 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>5.940</b>	<b>1.723</b>	<b>1.634</b>	<b>37</b>	<b>2,1</b>	<b>238,9</b>
Assis Brasil	<b>3.935</b>	<b>1.784</b>	<b>1.741</b>	<b>24</b>	<b>1,3</b>	<b>318,6</b>
Brasileia	<b>8.586</b>	<b>2.963</b>	<b>2.703</b>	<b>42</b>	<b>1,4</b>	<b>157,3</b>
Bujari	<b>4.359</b>	<b>1.139</b>	<b>1.104</b>	<b>17</b>	<b>1,5</b>	<b>163,1</b>
Capixaba	<b>1.765</b>	<b>668</b>	<b>632</b>	<b>17</b>	<b>2,5</b>	<b>141,6</b>
Cruzeiro do Sul	<b>18.539</b>	<b>7.783</b>	<b>7.598</b>	<b>160</b>	<b>2,1</b>	<b>179,6</b>
Epitaciolândia	<b>4.836</b>	<b>1.543</b>	<b>1.394</b>	<b>33</b>	<b>2,1</b>	<b>176,5</b>
Feijó	<b>6.846</b>	<b>3.323</b>	<b>3.106</b>	<b>62</b>	<b>1,9</b>	<b>177,7</b>
Jordão	<b>1.909</b>	<b>707</b>	<b>705</b>	<b>2</b>	<b>0,3</b>	<b>23,6</b>
Mâncio Lima	<b>6.249</b>	<b>2.928</b>	<b>2.881</b>	<b>31</b>	<b>1,1</b>	<b>160,5</b>
Manoel Urbano	<b>2.425</b>	<b>907</b>	<b>891</b>	<b>14</b>	<b>1,5</b>	<b>146,1</b>
M. Thaumaturgo	<b>3.143</b>	<b>1.285</b>	<b>1.219</b>	<b>11</b>	<b>0,9</b>	<b>57,0</b>
Plácido de Castro	<b>5.109</b>	<b>1.777</b>	<b>1.733</b>	<b>19</b>	<b>1,1</b>	<b>95,2</b>
Porto Acre	<b>4.078</b>	<b>1.545</b>	<b>1.390</b>	<b>38</b>	<b>2,5</b>	<b>201,9</b>
Porto Walter	<b>1.204</b>	<b>543</b>	<b>538</b>	<b>4</b>	<b>0,7</b>	<b>32,7</b>
Rio Branco	<b>116.682</b>	<b>37.948</b>	<b>35.829</b>	<b>1.080</b>	<b>2,8</b>	<b>261,2</b>
Rodrigues Alves	<b>2.660</b>	<b>922</b>	<b>894</b>	<b>12</b>	<b>1,3</b>	<b>62,0</b>
Santa Rosa do Purus	<b>2.077</b>	<b>1.008</b>	<b>999</b>	<b>7</b>	<b>0,7</b>	<b>104,2</b>
Sena Madureira	<b>16.153</b>	<b>5.834</b>	<b>5.703</b>	<b>67</b>	<b>1,1</b>	<b>144,1</b>
Senador Guiomard	<b>6.305</b>	<b>1.193</b>	<b>1.125</b>	<b>42</b>	<b>3,5</b>	<b>180,8</b>
Tarauacá	<b>9.027</b>	<b>6.420</b>	<b>6.349</b>	<b>46</b>	<b>0,7</b>	<b>106,6</b>
Xapuri	<b>5.517</b>	<b>3.009</b>	<b>2.916</b>	<b>31</b>	<b>1,0</b>	<b>158,2</b>
<b>TOTAL</b>	<b>237.344</b>	<b>86.952</b>	<b>83.084</b>	<b>1.796</b>	<b>2,1</b>	<b>200,8</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

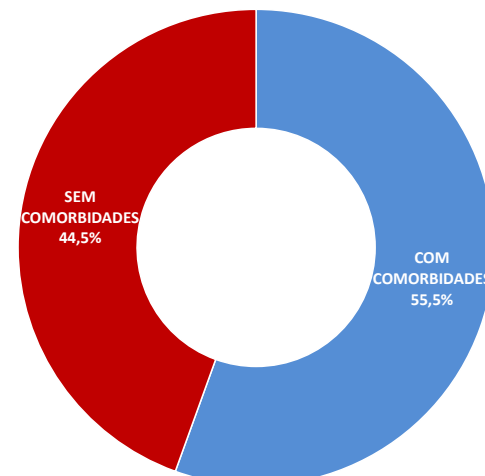
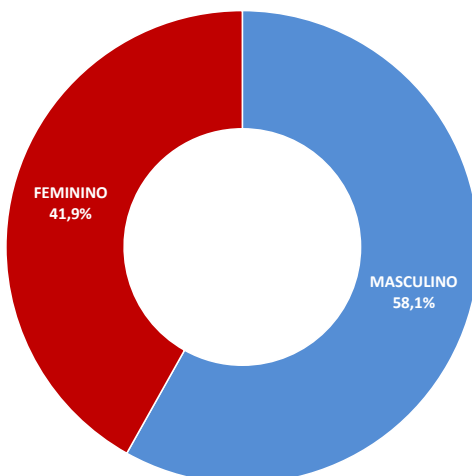
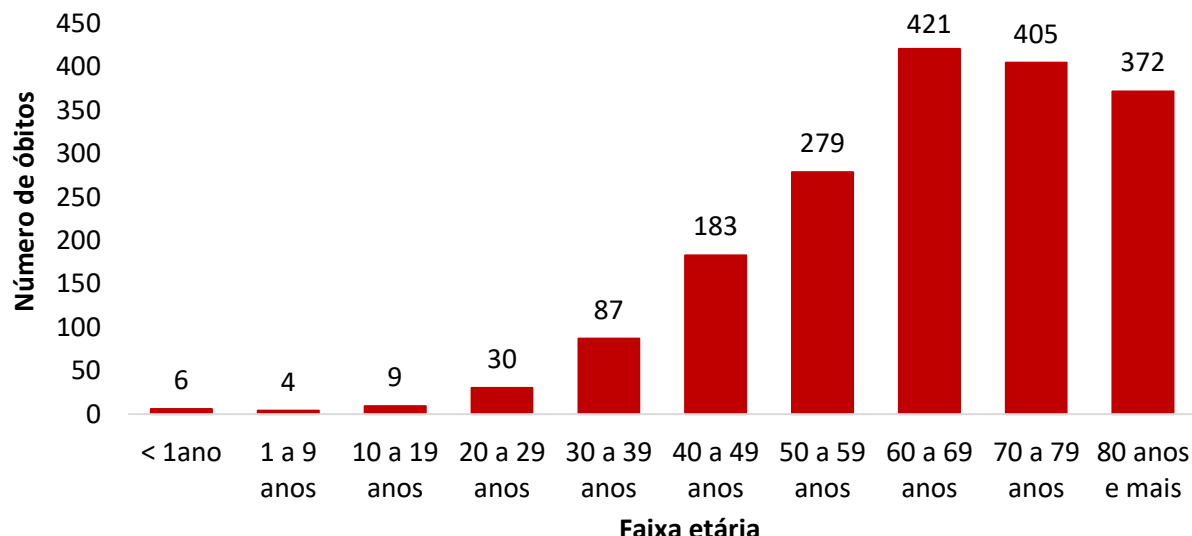
SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 66,7% (1.198 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 1.044 (58,1%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 752 (41,9%) no sexo feminino. Dentre os 1.796 óbitos, 997 (55,5%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 799 (44,5%) 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. Não houve óbitos no boletim de hoje.

**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**  
ACRE  
ESTADO DO ACRE  
GOVERNO DE TODOS

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	421	6	14,3
1 a 9 anos	2.571	4	1,6
10 a 19 anos	6.674	9	1,3
20 a 29 anos	17.248	30	1,7
30 a 39 anos	21.220	87	4,1
40 a 49 anos	17.348	183	10,5
50 a 59 anos	10.561	279	26,4
60 a 69 anos	6.237	421	67,5
70 a 79 anos	3.112	405	130,1
80 anos e mais	1.560	372	238,5
<b>TOTAL</b>	<b>86.952</b>	<b>1.796</b>	<b>20,7</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: <http://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	2.072	3.703	5	4	5.940	58	849	812	0	4	1.723	98	1.223	2.891	5	4.217	0	0	0	
Assis Brasil	31	706	3.198	0	0	3.935	12	285	1.487	0	0	1.784	19	421	1.711	0	2.151	0	0	0	
Brasileia	176	4.612	3.791	6	1	8.586	35	2.151	774	2	1	2.963	141	2.461	3.017	4	5.623	0	0	0	
Bujari	400	1.598	2.359	1	1	4.359	152	571	415	0	1	1.139	248	1.027	1.944	1	3.220	0	0	0	
Capixaba	723	383	656	3	0	1.765	337	167	164	0	0	668	386	216	492	3	1.097	0	0	0	
Cruzeiro do Sul	1.007	1.607	15.380	542	3	18.539	347	443	6.745	245	3	7.783	660	1.164	8.635	297	10.756	0	0	0	
Epitaciolândia	100	2.306	2.427	1	2	4.836	57	1.007	476	1	2	1.543	43	1.299	1.951	0	3.293	0	0	0	
Feijó	3.182	1.877	1.784	2	1	6.846	1.467	888	965	2	1	3.323	1.715	987	819	0	3.521	0	2	2	
Jordão	10	41	1.858	0	0	1.909	5	2	700	0	0	707	5	39	1.158	0	1.202	0	0	0	
Mâncio Lima	69	132	5.904	144	0	6.249	38	35	2.819	36	0	2.928	31	97	3.085	108	3.321	0	0	0	
Manoel Urbano	72	150	2.200	1	2	2.425	28	50	827	0	2	907	44	100	1.373	1	1.518	0	0	0	
M. Thaumaturgo	19	107	3.017	0	0	3.143	7	22	1.256	0	0	1.285	12	85	1.761	0	1.858	0	0	0	
Plácido de Castro	1.819	1.087	2.200	2	1	5.109	695	405	675	1	1	1.777	1.124	682	1.525	1	3.332	0	0	0	
Porto Acre	830	2.246	1.000	2	0	4.078	366	881	298	0	0	1.545	464	1.364	702	2	2.532	0	1	1	
Porto Walter	10	27	1.097	69	1	1.204	3	6	502	31	1	543	7	21	595	38	661	0	0	0	
Rio Branco	66.145	14.551	35.722	187	77	116.682	27.660	3.478	6.638	95	77	37.948	38.479	11.073	29.084	92	78.728	6	0	6	
Rodrigues Alves	27	63	2.564	6	0	2.660	16	10	893	3	0	922	11	53	1.671	3	1.738	0	0	0	
Santa Rosa	36	25	2.014	0	2	2.077	15	5	986	0	2	1.008	21	20	1.028	0	1.069	0	0	0	
Sena Madureira	2.373	1.711	12.038	28	3	16.153	941	471	4.404	15	3	5.834	1.432	1.240	7.634	13	10.319	0	0	0	
Senador Guiomard	466	1.207	4.558	70	4	6.305	244	466	474	5	4	1.193	222	741	4.084	65	5.112	0	0	0	
Tarauacá	276	1.451	7.296	1	3	9.027	125	524	5.768	0	3	6.420	151	927	1.528	1	2.607	0	0	0	
Xapuri	101	2.500	2.915	0	1	5.517	43	753	2.212	0	1	3.009	58	1.747	703	0	2.508	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>78.028</b>	<b>40.459</b>	<b>117.681</b>	<b>1.070</b>	<b>106</b>	<b>237.344</b>	<b>32.651</b>	<b>13.469</b>	<b>40.290</b>	<b>436</b>	<b>106</b>	<b>86.952</b>	<b>45.371</b>	<b>26.987</b>	<b>77.391</b>	<b>634</b>	<b>150.383</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>9</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.