

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



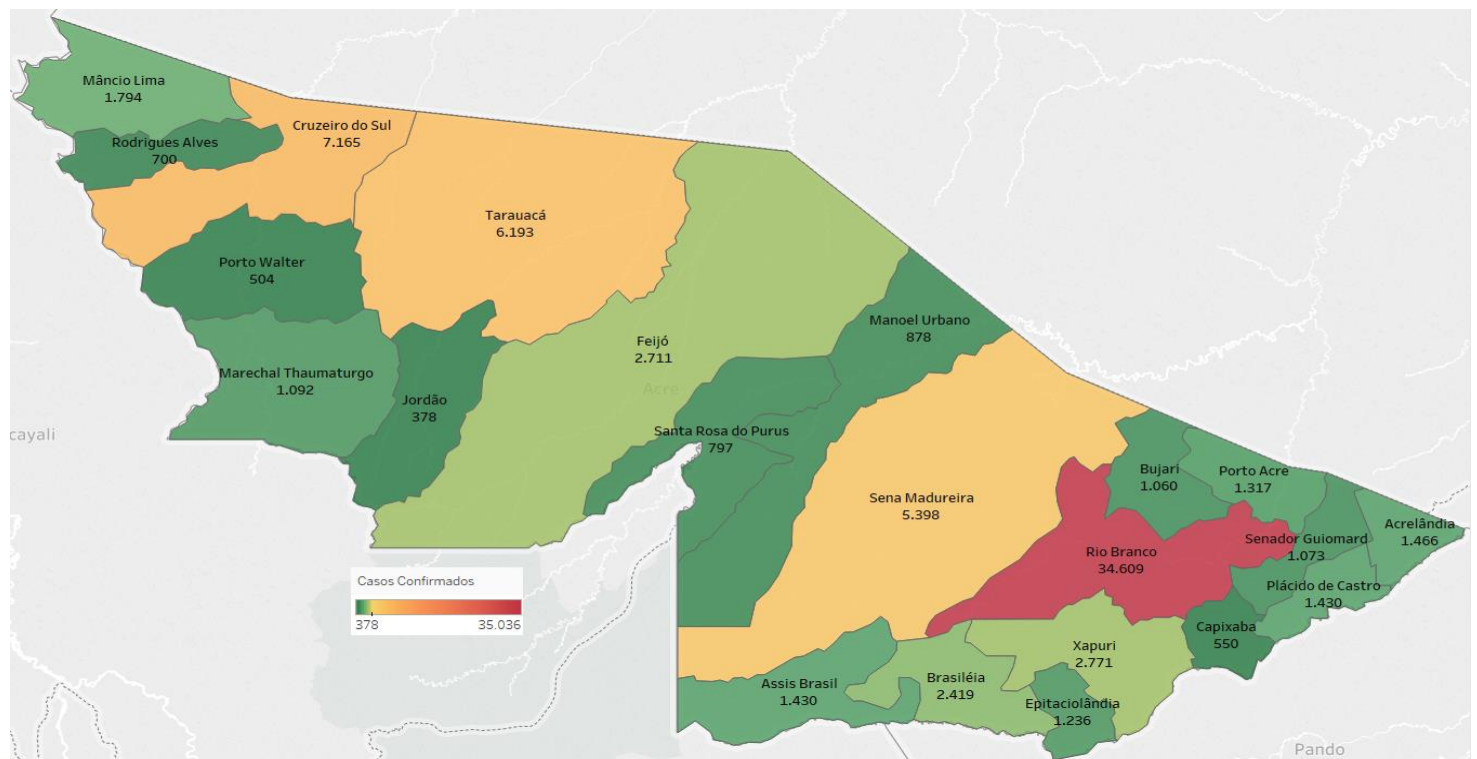
Segunda-feira, 26 de abril de 2021

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

Nº DE PESSOAS  
**AVALIADAS**  
**202.235**



## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA



ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**  
ESTADO DO ACRE  
GOVERNO 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 202.235 casos notificados, tendo sido 124.817 (61,7%) casos descartados, 76.971 (38,1%) confirmados e 447 (0,2%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 224 casos confirmados, sendo 219 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 5 pelo critério clínico-epidemiológico.

**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	4.541	1.466	3.072	3	0
Assis Brasil	2.866	1.430	1.435	1	0
Brasileia	7.055	2.419	4.628	0	8
Bujari	4.008	1.060	2.947	1	0
Capixaba	1.392	550	826	16	0
Cruzeiro do Sul	15.769	7.165	8.599	4	1
Epitaciolândia	3.965	1.236	2.728	1	0
Feijó	5.571	2.711	2.850	3	7
Jordão	1.200	378	822	0	0
Mâncio Lima	4.634	1.794	2.840	0	0
Manoel Urbano	2.335	878	1.455	2	0
M. Thaumaturgo	2.766	1.092	1.673	1	0
Plácido de Castro	4.045	1.430	2.611	4	0
Porto Acre	3.446	1.317	2.128	1	0
Porto Walter	1.064	504	560	0	0
Rio Branco	100.895	34.609	65.906	377	3
Rodrigues Alves	1.967	700	1.267	0	0
Santa Rosa do Purus	1.755	797	958	0	0
Sena Madureira	14.242	5.398	8.840	4	0
Senador Guiomard	5.678	1.073	4.598	7	0
Tarauacá	8.309	6.193	2.114	0	2
Xapuri	4.732	2.771	1.960	1	0
<b>TOTAL</b>	<b>202.235</b>	<b>76.971</b>	<b>124.817</b>	<b>426</b>	<b>21</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

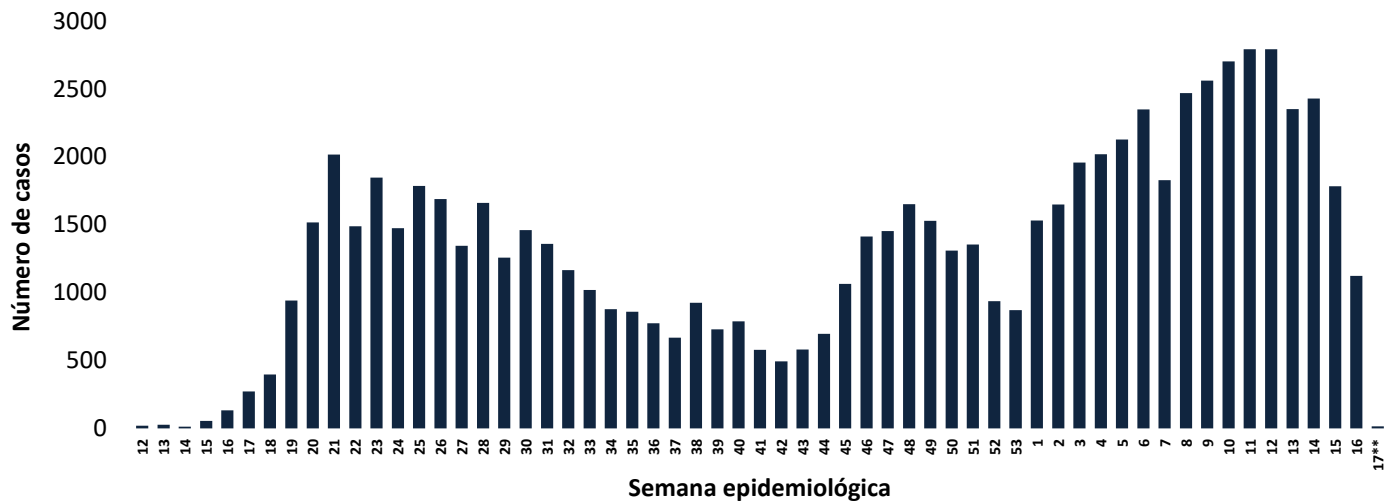
BOLETIM ACRE

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, excetuando-se a SE 07. 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 1.488 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 25 de abril de 2021 (Gráfico 2).

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

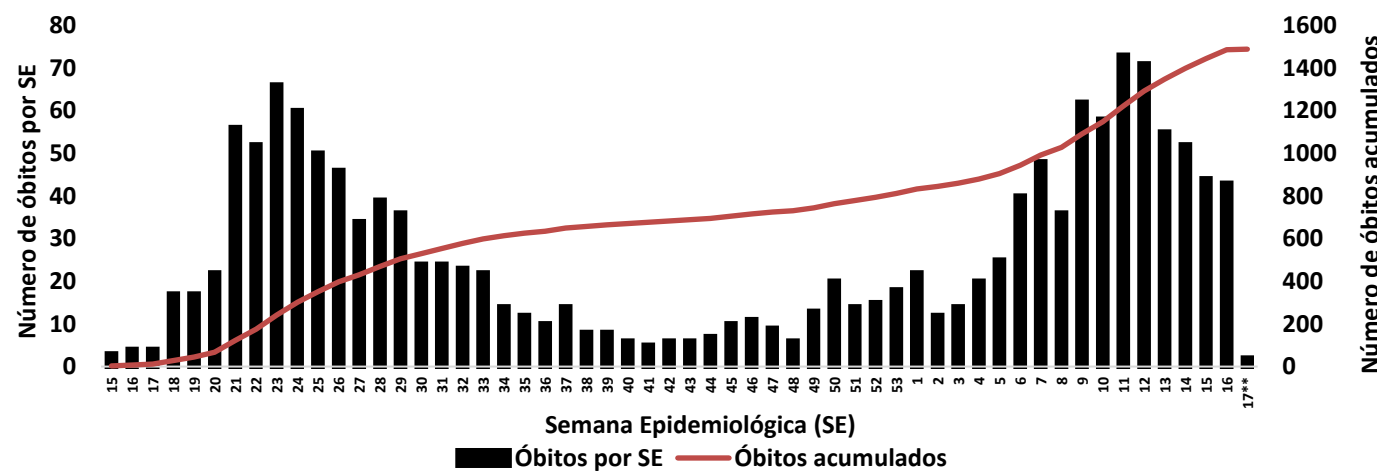


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 17 (Dados até o dia 26/04/2021)

**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 17 (Dados até o dia 26/04/2021)

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

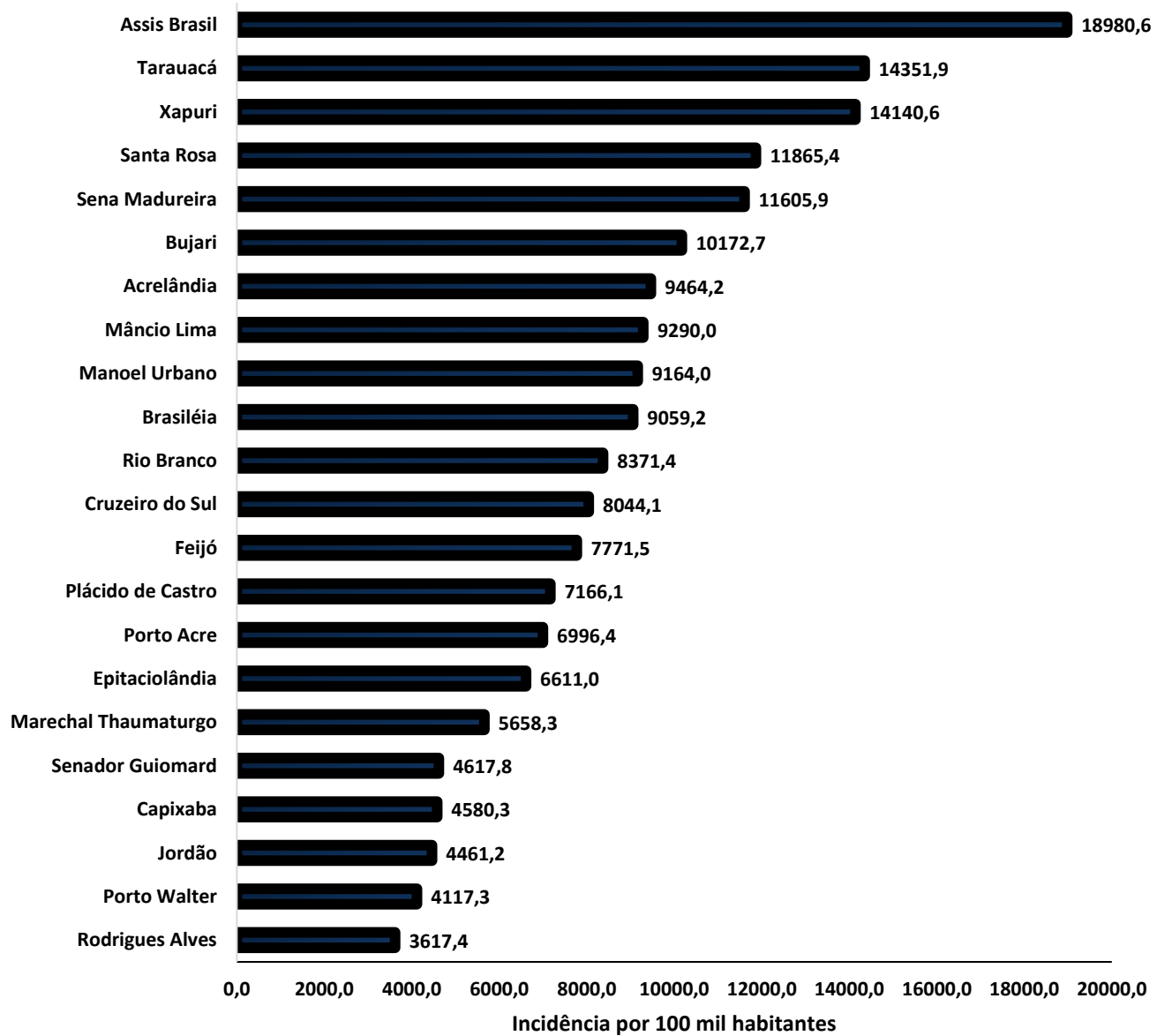
# COVID-19

BOLETIM ACRE

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

A incidência da COVID-19 no Acre é de 8.605,2 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Tarauacá apresentam as maiores incidências do Estado com 18.980,6 e 14.351,9/100.000 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, 34.931 (45,4%) casos são do sexo masculino e 42.040 (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

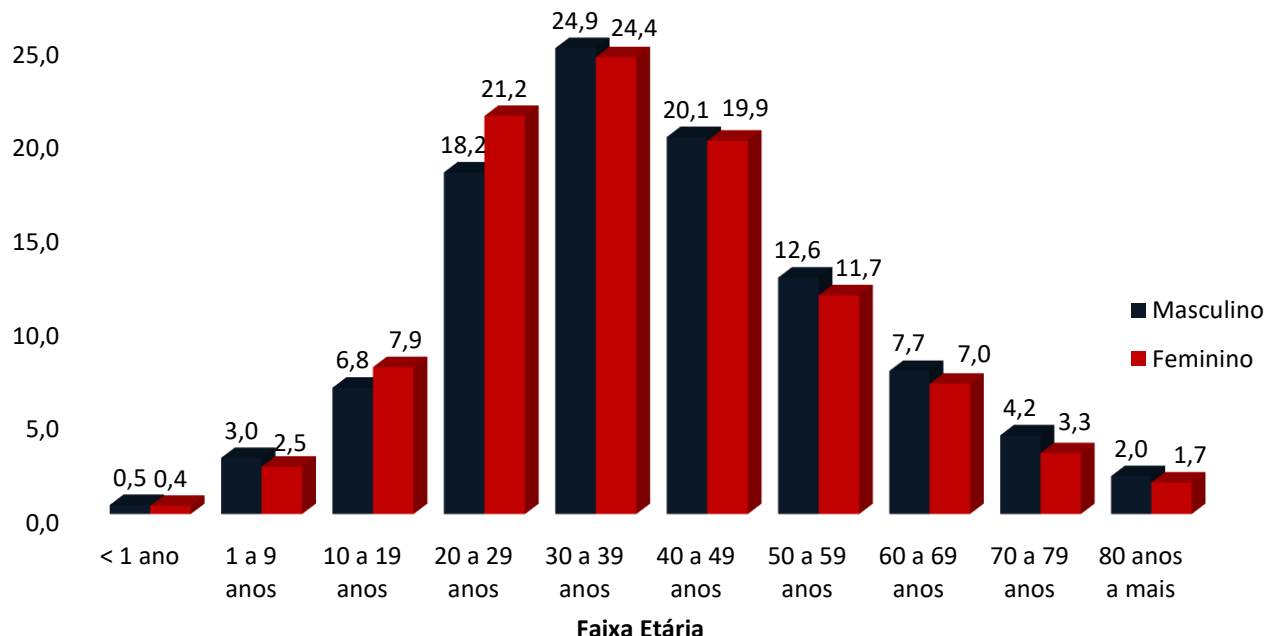
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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

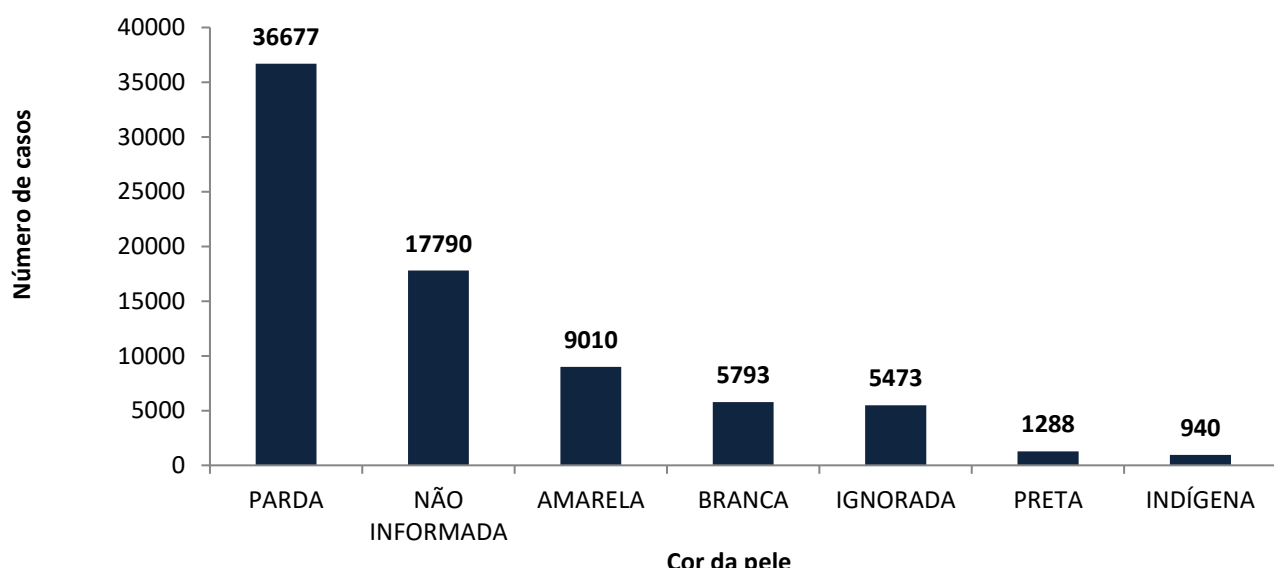


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (47,7%). Entretanto, verifica-se que 30,2% 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, 63.251 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.488 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 911 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 166,4 e de letalidade de 1,9%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (278,7/100.000 habitantes) e de letalidade em Senador Guiomard (3,2%) – 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>4.541</b>	<b>1.466</b>	<b>929</b>	<b>27</b>	<b>1,8</b>	<b>174,3</b>
Assis Brasil	<b>2.866</b>	<b>1.430</b>	<b>1.348</b>	<b>21</b>	<b>1,5</b>	<b>278,7</b>
Brasileia	<b>7.055</b>	<b>2.419</b>	<b>1.958</b>	<b>33</b>	<b>1,4</b>	<b>123,6</b>
Bujari	<b>4.008</b>	<b>1.060</b>	<b>655</b>	<b>13</b>	<b>1,2</b>	<b>124,8</b>
Capixaba	<b>1.392</b>	<b>550</b>	<b>359</b>	<b>14</b>	<b>2,5</b>	<b>116,6</b>
Cruzeiro do Sul	<b>15.769</b>	<b>7.165</b>	<b>6.109</b>	<b>142</b>	<b>2,0</b>	<b>159,4</b>
Epitaciolândia	<b>3.965</b>	<b>1.236</b>	<b>1.045</b>	<b>25</b>	<b>2,0</b>	<b>133,7</b>
Feijó	<b>5.571</b>	<b>2.711</b>	<b>2.030</b>	<b>50</b>	<b>1,8</b>	<b>143,3</b>
Jordão	<b>1.200</b>	<b>378</b>	<b>372</b>	<b>1</b>	<b>0,3</b>	<b>11,8</b>
Mâncio Lima	<b>4.634</b>	<b>1.794</b>	<b>1.751</b>	<b>24</b>	<b>1,3</b>	<b>124,3</b>
Manoel Urbano	<b>2.335</b>	<b>878</b>	<b>836</b>	<b>10</b>	<b>1,1</b>	<b>104,4</b>
M. Thaumaturgo	<b>2.766</b>	<b>1.092</b>	<b>921</b>	<b>9</b>	<b>0,8</b>	<b>46,6</b>
Plácido de Castro	<b>4.045</b>	<b>1.430</b>	<b>1.139</b>	<b>15</b>	<b>1,0</b>	<b>75,2</b>
Porto Acre	<b>3.446</b>	<b>1.317</b>	<b>847</b>	<b>31</b>	<b>2,4</b>	<b>164,7</b>
Porto Walter	<b>1.064</b>	<b>504</b>	<b>497</b>	<b>3</b>	<b>0,6</b>	<b>24,5</b>
Rio Branco	<b>100.895</b>	<b>34.609</b>	<b>26.961</b>	<b>911</b>	<b>2,6</b>	<b>220,4</b>
Rodrigues Alves	<b>1.967</b>	<b>700</b>	<b>674</b>	<b>10</b>	<b>1,4</b>	<b>51,7</b>
Santa Rosa do Purus	<b>1.755</b>	<b>797</b>	<b>782</b>	<b>5</b>	<b>0,6</b>	<b>74,4</b>
Sena Madureira	<b>14.242</b>	<b>5.398</b>	<b>4.656</b>	<b>56</b>	<b>1,0</b>	<b>120,4</b>
Senador Guiomard	<b>5.678</b>	<b>1.073</b>	<b>931</b>	<b>34</b>	<b>3,2</b>	<b>146,3</b>
Tarauacá	<b>8.309</b>	<b>6.193</b>	<b>5.833</b>	<b>30</b>	<b>0,5</b>	<b>69,5</b>
Xapuri	<b>4.732</b>	<b>2.771</b>	<b>2.618</b>	<b>24</b>	<b>0,9</b>	<b>122,5</b>
<b>TOTAL</b>	<b>202.235</b>	<b>76.971</b>	<b>63.251</b>	<b>1.488</b>	<b>1,9</b>	<b>166,4</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

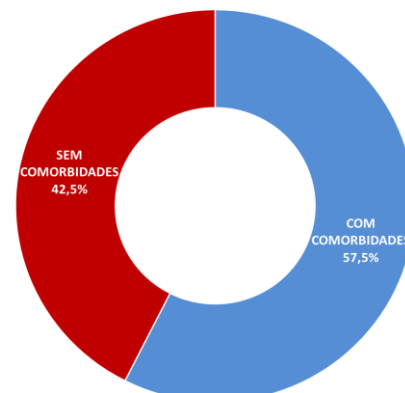
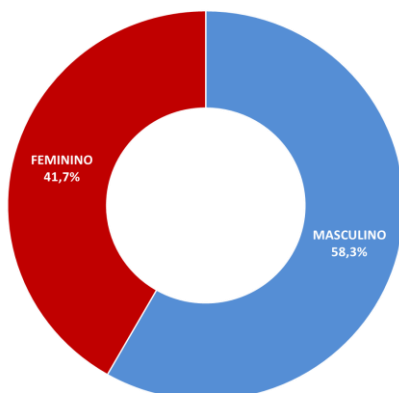
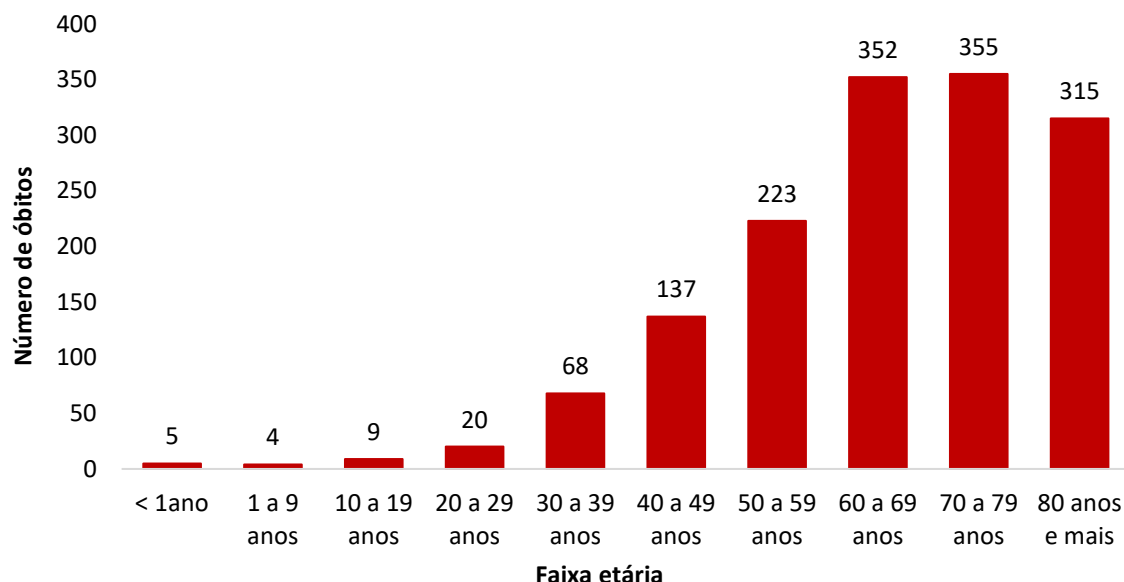
SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 68,7% (1.022 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 867 (58,3%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 621 (41,7%) no sexo feminino. Dentre os 1.488 óbitos, 855 (57,5%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 633 (42,5%) 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. Dos 08 óbitos lançados no boletim atual, 01 é das últimas 24 horas e 07 são de datas anteriores, pois aguardavam 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
< 1 ano	356	5	14,0
1 a 9 anos	2.113	4	1,9
10 a 19 anos	5.663	9	1,6
20 a 29 anos	15.305	20	1,3
30 a 39 anos	18.932	68	3,6
40 a 49 anos	15.409	137	8,9
50 a 59 anos	9.332	223	23,9
60 a 69 anos	5.602	352	62,8
70 a 79 anos	2.840	355	125,0
80 anos e mais	1.419	315	222,0
<b>TOTAL</b>	<b>76.971</b>	<b>1.488</b>	<b>19,3</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

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, 2020/2021\*

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	153	1.806	2.576	5	1	4.541	58	768	639	0	1	1.466	92	1.038	1.937	5	3.072	3	0	3	
Assis Brasil	27	503	2.336	0	0	2.866	11	199	1.220	0	0	1.430	15	304	1.116	0	1.435	1	0	1	
Brasileia	158	3.640	3.251	6	0	7.055	33	1.690	694	2	0	2.419	125	1.942	2.557	4	4.628	0	8	8	
Bujari	368	1.321	2.317	1	1	4.008	142	506	411	0	1	1.060	225	815	1.906	1	2.947	1	0	1	
Capixaba	733	200	456	3	0	1.392	336	94	120	0	0	550	381	106	336	3	826	16	0	16	
Cruzeiro do Sul	980	1.331	12.916	542	0	15.769	344	406	6.170	245	0	7.165	632	924	6.746	297	8.599	4	1	5	
Epitaciolândia	97	1.740	2.127	1	0	3.965	58	786	391	1	0	1.236	38	954	1.736	0	2.728	1	0	1	
Feijó	3.163	828	1.578	2	0	5.571	1.463	414	832	2	0	2.711	1.697	407	746	0	2.850	3	7	10	
Jordão	9	30	1.161	0	0	1.200	4	1	373	0	0	378	5	29	788	0	822	0	0	0	
Mâncio Lima	62	111	4.317	144	0	4.634	38	33	1.687	36	0	1.794	24	78	2.630	108	2.840	0	0	0	
Manoel Urbano	68	96	2.169	1	1	2.335	27	36	814	0	1	878	39	60	1.355	1	1.455	2	0	2	
M. Thaumaturgo	18	100	2.648	0	0	2.766	6	19	1.067	0	0	1.092	11	81	1.581	0	1.673	1	0	1	
Plácido de Castro	1.809	821	1.412	2	1	4.045	693	318	417	1	1	1.430	1.112	503	995	1	2.611	4	0	4	
Porto Acre	805	1.689	950	2	0	3.446	358	665	294	0	0	1.317	446	1.024	656	2	2.128	1	0	1	
Porto Walter	7	19	969	69	0	1.064	3	5	465	31	0	504	4	14	504	38	560	0	0	0	
Rio Branco	61.029	9.460	30.173	187	46	100.895	26.183	2.321	5.964	95	46	34.609	34.469	7.136	24.209	92	65.906	377	3	380	
Rodrigues Alves	27	41	1.893	6	0	1.967	16	9	672	3	0	700	11	32	1.221	3	1.267	0	0	0	
Santa Rosa	35	22	1.698	0	0	1.755	15	4	778	0	0	797	20	18	920	0	958	0	0	0	
Sena Madureira	2.347	675	11.190	28	2	14.242	936	258	4.187	15	2	5.398	1.407	417	7.003	13	8.840	4	0	4	
Senador Guiomard	423	1.053	4.131	70	1	5.678	233	419	415	5	1	1.073	183	634	3.716	65	4.598	7	0	7	
Tarauacá	260	765	7.283	1	0	8.309	124	325	5.744	0	0	6.193	136	438	1.539	1	2.114	0	2	2	
Xapuri	90	1.934	2.707	0	1	4.732	42	615	2.113	0	1	2.771	47	1.319	594	0	1.960	1	0	1	
<b>TOTAL</b>	<b>72.668</b>	<b>28.185</b>	<b>100.258</b>	<b>1.070</b>	<b>54</b>	<b>202.235</b>	<b>31.123</b>	<b>9.891</b>	<b>35.467</b>	<b>436</b>	<b>54</b>	<b>76.971</b>	<b>41.119</b>	<b>18.273</b>	<b>64.791</b>	<b>634</b>	<b>124.817</b>	<b>426</b>	<b>21</b>	<b>447</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