

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE

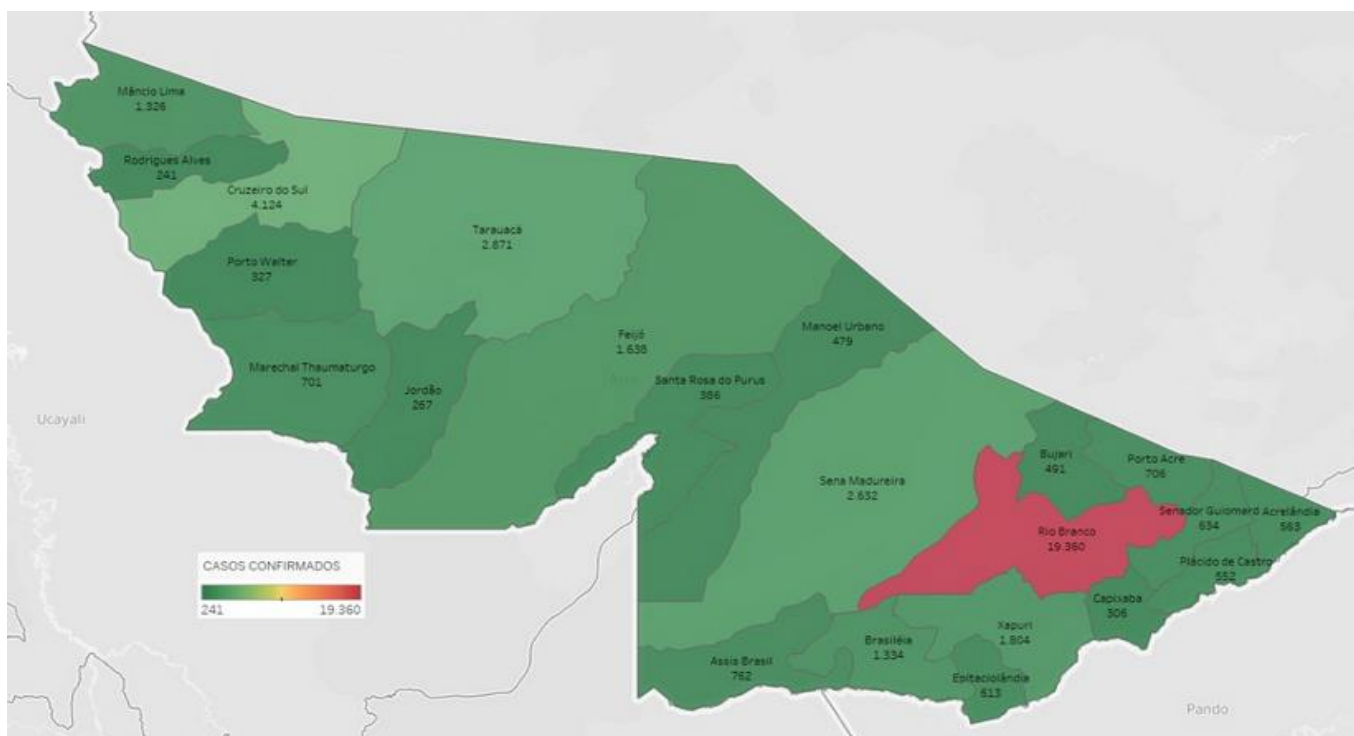


Segunda-feira, 04 de janeiro de 2021

## 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**  
ACRE  
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 118.436 casos notificados, tendo sido 76.154 (64,3%) casos descartados, 42.117 (35,6%) confirmados e 165 (0,1%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 71 casos confirmados, sendo 52 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 19 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\***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	<b>2.198</b>	<b>563</b>	<b>1.635</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Assis Brasil	<b>1.619</b>	<b>762</b>	<b>857</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Brasileia	<b>4.129</b>	<b>1.334</b>	<b>2.795</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Bujari	<b>2.550</b>	<b>491</b>	<b>2.059</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Capixaba	<b>907</b>	<b>306</b>	<b>601</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Cruzeiro do Sul	<b>10.469</b>	<b>4.124</b>	<b>6.345</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Epitaciolândia	<b>1.850</b>	<b>613</b>	<b>1.237</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Feijó	<b>3.341</b>	<b>1.638</b>	<b>1.692</b>	<b>11</b>	<b>0</b>
Jordão	<b>840</b>	<b>267</b>	<b>573</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mâncio Lima	<b>3.503</b>	<b>1.326</b>	<b>2.177</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Manoel Urbano	<b>1.662</b>	<b>479</b>	<b>1.183</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
M. Thaumaturgo	<b>1.714</b>	<b>701</b>	<b>1.013</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Plácido de Castro	<b>1.800</b>	<b>552</b>	<b>1.244</b>	<b>4</b>	<b>0</b>
Porto Acre	<b>1.939</b>	<b>706</b>	<b>1.230</b>	<b>0</b>	<b>3</b>
Porto Walter	<b>747</b>	<b>327</b>	<b>420</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Rio Branco	<b>59.518</b>	<b>19.360</b>	<b>40.013</b>	<b>145</b>	<b>0</b>
Rodrigues Alves	<b>628</b>	<b>241</b>	<b>387</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Santa Rosa do Purus	<b>722</b>	<b>386</b>	<b>336</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sena Madureira	<b>8.348</b>	<b>2.632</b>	<b>5.714</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Senador Guiomard	<b>3.072</b>	<b>634</b>	<b>2.438</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Tarauacá	<b>3.890</b>	<b>2.871</b>	<b>1.019</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Xapuri	<b>2.990</b>	<b>1.804</b>	<b>1.186</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>TOTAL</b>	<b>118.436</b>	<b>42.117</b>	<b>76.154</b>	<b>162</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

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

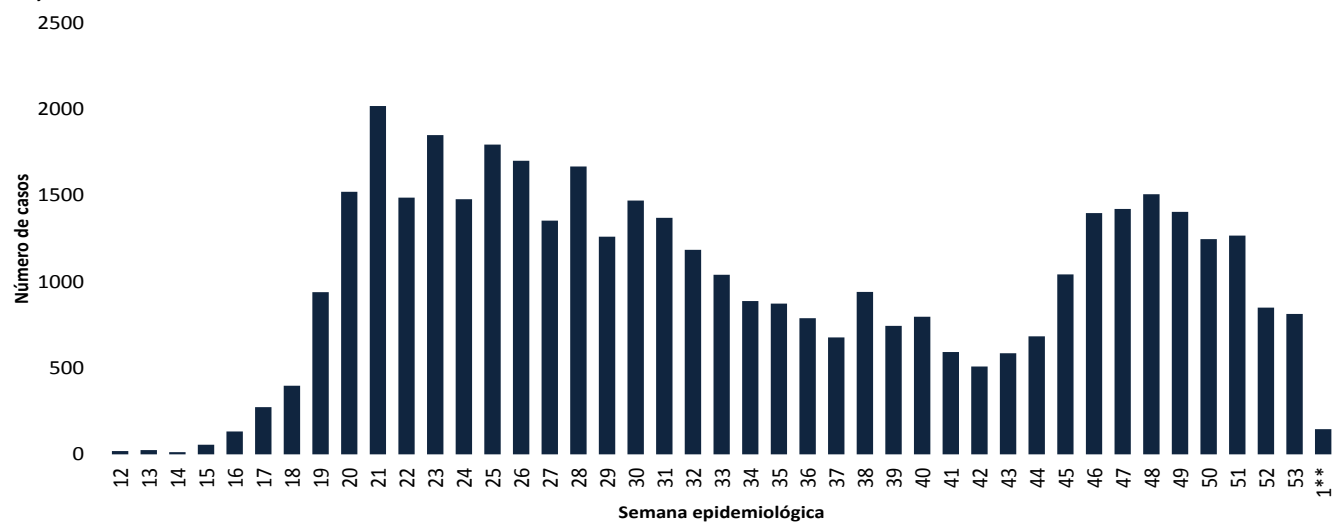
BOLETIM ACRE

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 806 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 03 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

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

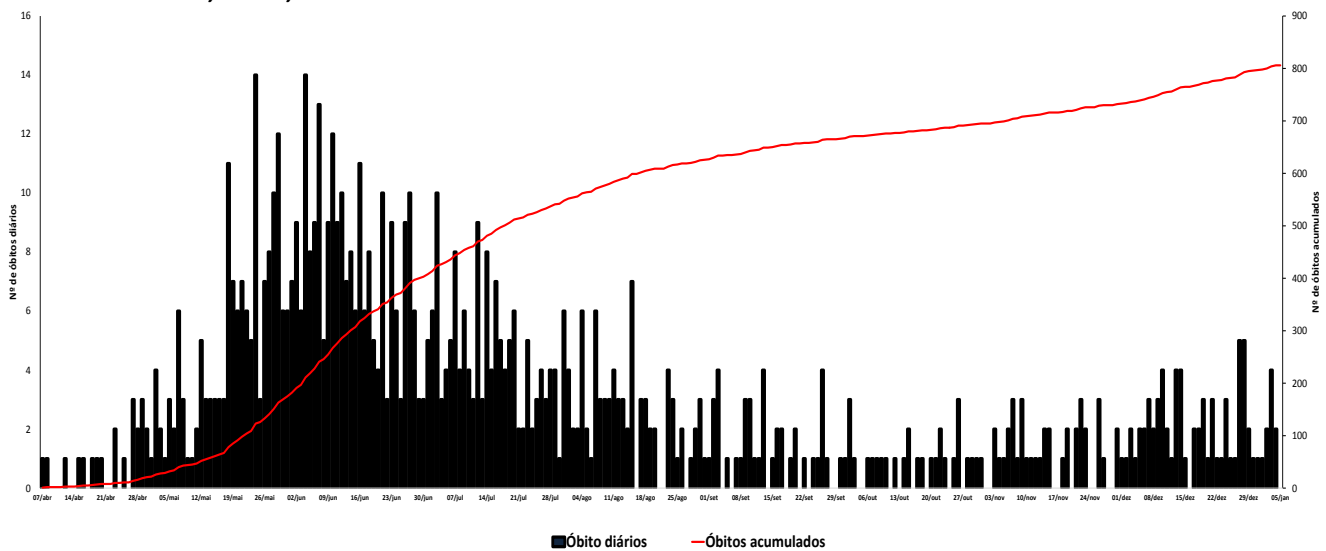


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 01 (Dados até o dia 04/01/2021)

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

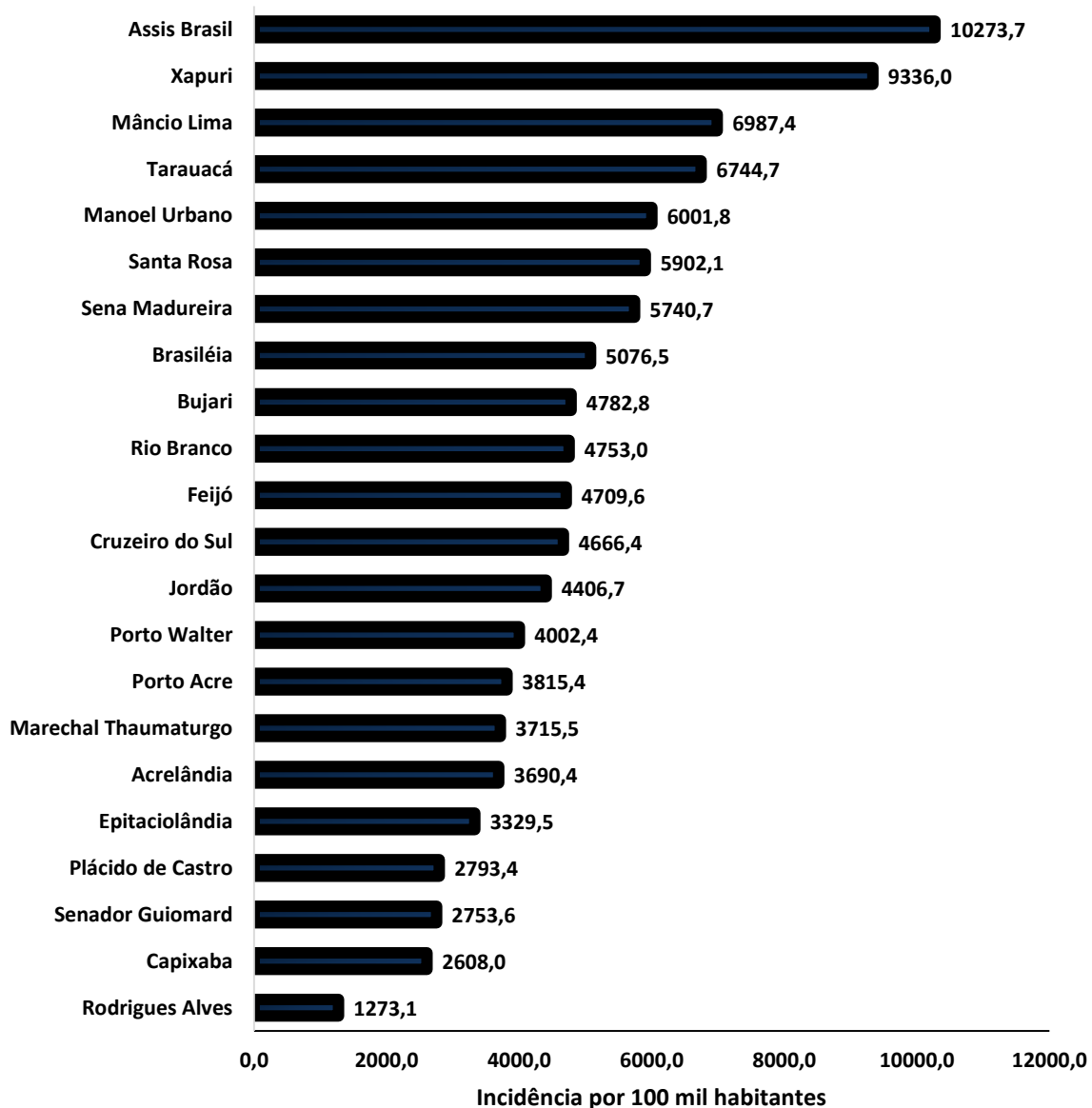
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE  
ACRE

A incidência da COVID-19 no Acre é de 4.816,7 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.273,7 e 9.336,0/100.000 habitantes, respectivamente (Gráfico 3).

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



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, 19.321 (45,9%) casos são do sexo masculino e 22.796 (54,1%) 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

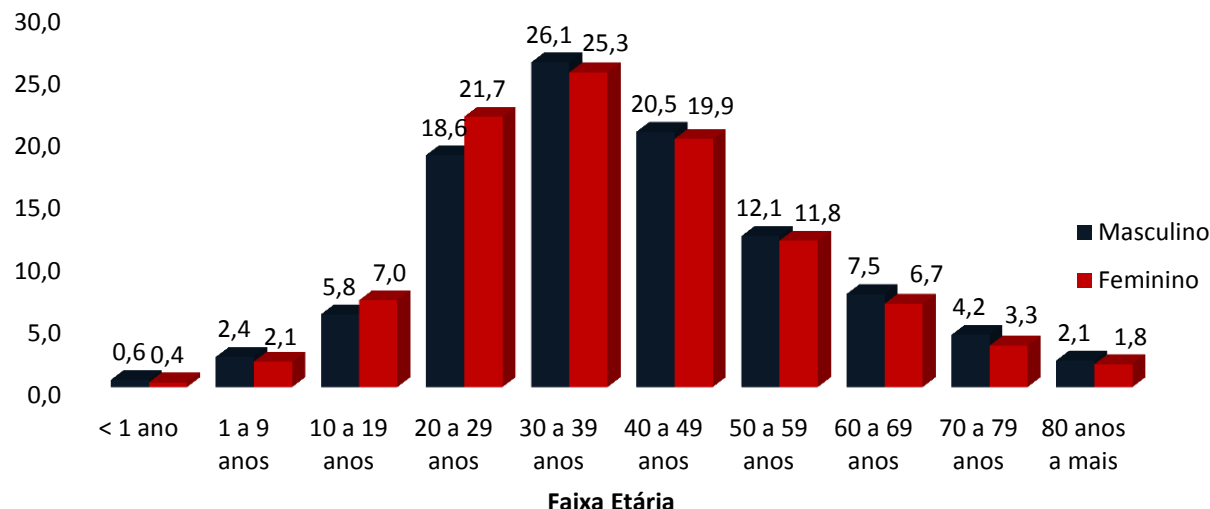
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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

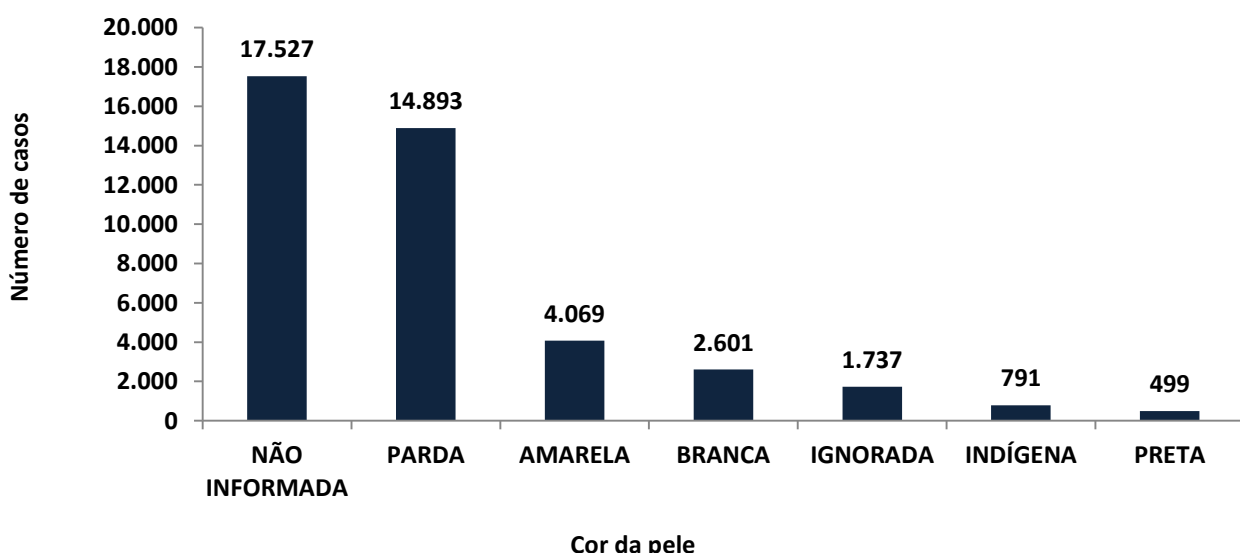


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (35,4%). Entretanto, verifica-se que 45,7% 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\*



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, 33.869 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 806 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 510 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 92,2 e de letalidade de 1,9%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (125,2/100.000 habitantes) e de letalidade em Rodrigues Alves (2,9%) – Tabela 2.

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

Municípios	Nº de testes realizados	Casos confirmados	Altas	Óbitos	Letalidade** (%)	Mortalidade*** (100.000 hab)
Acrelândia	<b>2.198</b>	<b>563</b>	<b>489</b>	<b>12</b>	<b>2,1</b>	<b>78,7</b>
Assis Brasil	<b>1.619</b>	<b>762</b>	<b>753</b>	<b>9</b>	<b>1,2</b>	<b>121,3</b>
Brasileia	<b>4.129</b>	<b>1.334</b>	<b>1.189</b>	<b>22</b>	<b>1,6</b>	<b>83,7</b>
Bujari	<b>2.550</b>	<b>491</b>	<b>460</b>	<b>8</b>	<b>1,6</b>	<b>77,9</b>
Capixaba	<b>907</b>	<b>306</b>	<b>252</b>	<b>8</b>	<b>2,6</b>	<b>68,2</b>
Cruzeiro do Sul	<b>10.469</b>	<b>4.124</b>	<b>3.790</b>	<b>72</b>	<b>1,7</b>	<b>81,5</b>
Epitaciolândia	<b>1.850</b>	<b>613</b>	<b>545</b>	<b>16</b>	<b>2,6</b>	<b>86,9</b>
Feijó	<b>3.341</b>	<b>1.638</b>	<b>1.353</b>	<b>27</b>	<b>1,6</b>	<b>77,6</b>
Jordão	<b>840</b>	<b>267</b>	<b>266</b>	<b>1</b>	<b>0,4</b>	<b>16,5</b>
Mâncio Lima	<b>3.503</b>	<b>1.326</b>	<b>1.300</b>	<b>15</b>	<b>1,1</b>	<b>79,0</b>
Manoel Urbano	<b>1.662</b>	<b>479</b>	<b>472</b>	<b>3</b>	<b>0,6</b>	<b>37,6</b>
M. Thaumaturgo	<b>1.714</b>	<b>701</b>	<b>667</b>	<b>6</b>	<b>0,9</b>	<b>31,8</b>
Plácido de Castro	<b>1.800</b>	<b>552</b>	<b>463</b>	<b>9</b>	<b>1,6</b>	<b>45,5</b>
Porto Acre	<b>1.939</b>	<b>706</b>	<b>554</b>	<b>19</b>	<b>2,7</b>	<b>102,7</b>
Porto Walter	<b>747</b>	<b>327</b>	<b>320</b>	<b>2</b>	<b>0,6</b>	<b>24,5</b>
Rio Branco	<b>59.518</b>	<b>19.360</b>	<b>12.714</b>	<b>510</b>	<b>2,6</b>	<b>125,2</b>
Rodrigues Alves	<b>628</b>	<b>241</b>	<b>232</b>	<b>7</b>	<b>2,9</b>	<b>37,0</b>
Santa Rosa do Purus	<b>722</b>	<b>386</b>	<b>384</b>	<b>2</b>	<b>0,5</b>	<b>30,6</b>
Sena Madureira	<b>8.348</b>	<b>2.632</b>	<b>2.514</b>	<b>16</b>	<b>0,6</b>	<b>34,9</b>
Senador Guiomard	<b>3.072</b>	<b>634</b>	<b>555</b>	<b>15</b>	<b>2,4</b>	<b>65,1</b>
Tarauacá	<b>3.890</b>	<b>2.871</b>	<b>2.853</b>	<b>14</b>	<b>0,5</b>	<b>32,9</b>
Xapuri	<b>2.990</b>	<b>1.804</b>	<b>1.744</b>	<b>13</b>	<b>0,7</b>	<b>67,3</b>
<b>TOTAL</b>	<b>118.436</b>	<b>42.117</b>	<b>33.869</b>	<b>806</b>	<b>1,9</b>	<b>92,2</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

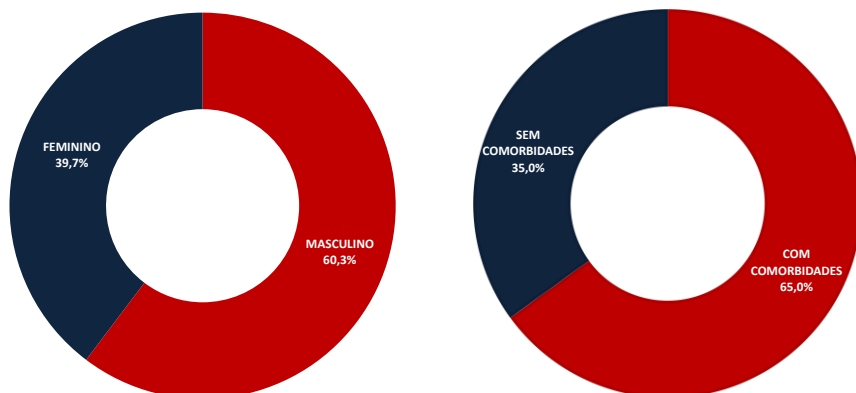
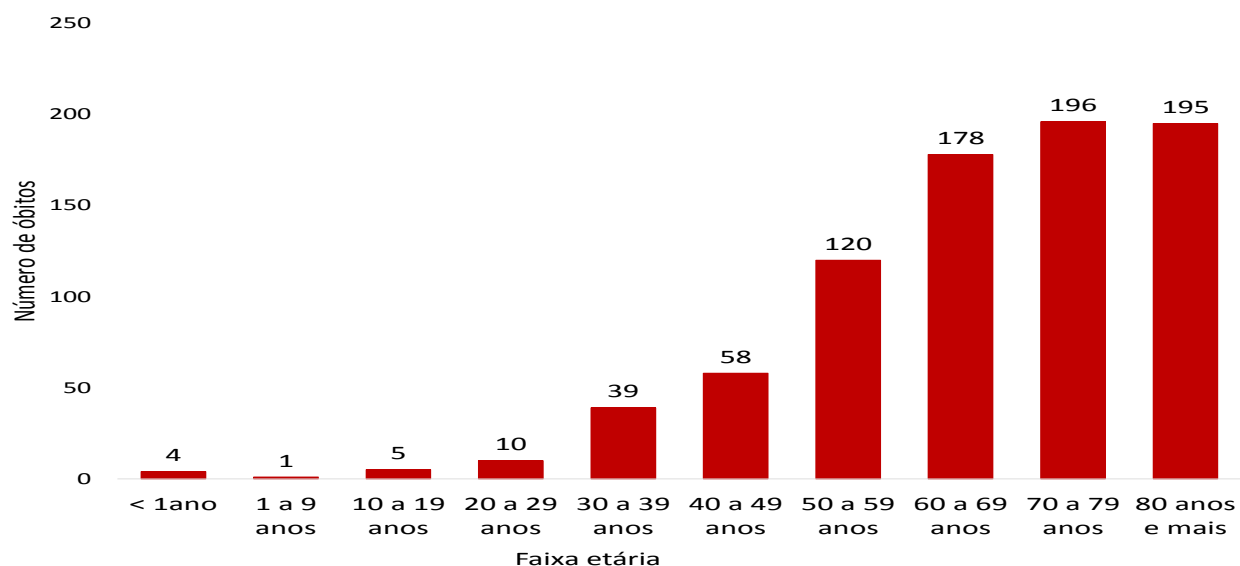
SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,6% (569 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 486 (60,3%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 320 (39,7%) no sexo feminino. Dentre os 806 óbitos, 524 (65,0%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 282 (35,0%) 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 4 óbitos lançados no boletim de hoje, são de datas anteriores, pois aguardavam resultado 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	196	4	20,4
1 a 9 anos	936	1	1,1
10 a 19 anos	2.719	5	1,8
20 a 29 anos	8.555	10	1,2
30 a 39 anos	10.807	39	3,6
40 a 49 anos	8.509	58	6,8
50 a 59 anos	5.029	120	23,9
60 a 69 anos	2.969	178	60,0
70 a 79 anos	1.566	196	125,2
80 anos e mais	831	195	234,7
<b>TOTAL</b>	<b>42.117</b>	<b>806</b>	<b>19,1</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



## 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	95	719	1.379	5	0	2.198	35	266	262	0	0	563	60	453	1.117	5	1.635	0	0	0	
Assis Brasil	11	327	1.281	0	0	1.619	5	132	625	0	0	762	6	195	656	0	857	0	0	0	
Brasileia	88	1.996	2.038	7	0	4.129	18	881	432	3	0	1.334	70	1.115	1.606	4	2.795	0	0	0	
Bujari	262	49	2.238	1	0	2.550	99	7	385	0	0	491	163	42	1.853	1	2.059	0	0	0	
Capixaba	431	35	438	3	0	907	184	11	111	0	0	306	247	24	327	3	601	0	0	0	
Cruzeiro do Sul	855	635	8.383	596	0	10.469	309	154	3.415	246	0	4.124	546	481	4.968	350	6.345	0	0	0	
Epitaciolândia	54	899	896	1	0	1.850	45	406	161	1	0	613	9	493	735	0	1.237	0	0	0	
Feijó	1.916	48	1.375	2	0	3.341	904	2	730	2	0	1.638	1.001	46	645	0	1.692	11	0	11	
Jordão	0	9	831	0	0	840	0	0	267	0	0	267	0	9	564	0	573	0	0	0	
Mâncio Lima	37	58	3.263	145	0	3.503	33	9	1.248	36	0	1.326	4	49	2.015	109	2.177	0	0	0	
Manoel Urbano	24	18	1.619	1	0	1.662	9	5	465	0	0	479	15	13	1.154	1	1.183	0	0	0	
M. Thaumaturgo	7	48	1.659	0	0	1.714	6	7	688	0	0	701	1	41	971	0	1.013	0	0	0	
Plácido de Castro	1.121	42	635	2	0	1.800	395	8	148	1	0	552	722	34	487	1	1.244	4	0	4	
Porto Acre	705	401	831	2	0	1.939	316	124	266	0	0	706	389	274	565	2	1.230	0	3	3	
Porto Walter	3	10	663	71	0	747	2	1	293	31	0	327	1	9	370	40	420	0	0	0	
Rio Branco	36.764	3.011	19.521	199	23	59.518	14.839	548	3.849	101	23	19.360	21.780	2.463	15.672	98	40.013	145	0	145	
Rodrigues Alves	15	15	592	6	0	628	13	0	225	3	0	241	2	15	367	3	387	0	0	0	
Santa Rosa	29	5	688	0	0	722	14	0	372	0	0	386	15	5	316	0	336	0	0	0	
Sena Madureira	1.008	53	7.255	32	0	8.348	322	4	2.289	17	0	2.632	684	49	4.966	15	5.714	2	0	2	
Senador Guiomard	195	735	2.069	72	1	3.072	140	287	201	5	1	634	55	448	1.868	67	2.438	0	0	0	
Tarauacá	183	50	3.656	1	0	3.890	102	0	2.769	0	0	2.871	81	50	887	1	1.019	0	0	0	
Xapuri	47	959	1.983	0	1	2.990	22	243	1.538	0	1	1.804	25	716	445	0	1.186	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>43.850</b>	<b>10.122</b>	<b>63.293</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>118.436</b>	<b>17.812</b>	<b>3.095</b>	<b>20.739</b>	<b>446</b>	<b>25</b>	<b>42.117</b>	<b>25.876</b>	<b>7.024</b>	<b>42.554</b>	<b>700</b>	<b>76.154</b>	<b>162</b>	<b>3</b>	<b>165</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