

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

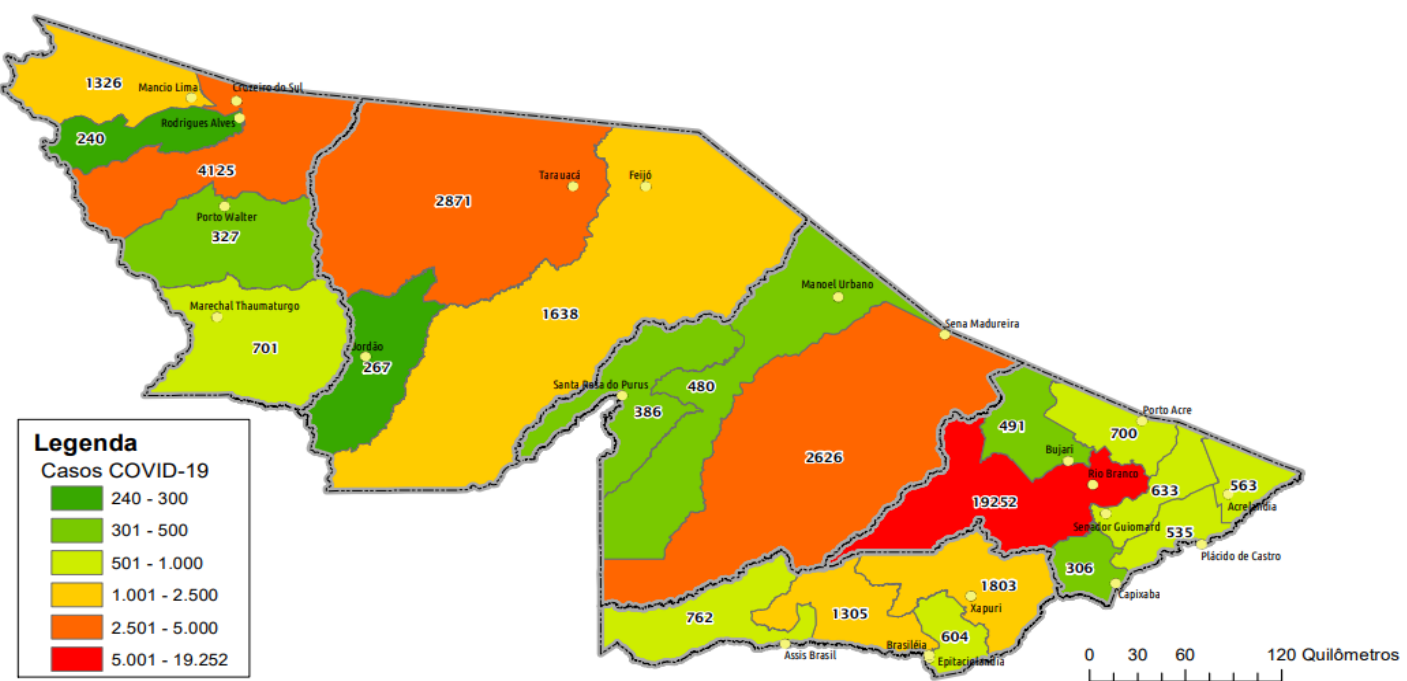
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**  
ACRE  
ESTADO DO FUTURO  
GOVERNO DE TODOS

Sábado, 02 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  
VOCÊ É O MELHOR  
MESTRE 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 118.078 casos notificados, tendo sido 75.798 (64,2%) casos descartados, 41.941 (35,5%) confirmados e 339 (0,3%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 252 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\***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	<b>2.197</b>	<b>563</b>	<b>1.634</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Assis Brasil	<b>1.618</b>	<b>762</b>	<b>856</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Brasileia	<b>4.118</b>	<b>1.305</b>	<b>2.768</b>	<b>0</b>	<b>45</b>
Bujari	<b>2.547</b>	<b>491</b>	<b>2.056</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Capixaba	<b>905</b>	<b>306</b>	<b>599</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Cruzeiro do Sul	<b>10.480</b>	<b>4.125</b>	<b>6.355</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Epitaciolândia	<b>1.848</b>	<b>604</b>	<b>1.233</b>	<b>0</b>	<b>11</b>
Feijó	<b>3.341</b>	<b>1.638</b>	<b>1.686</b>	<b>17</b>	<b>0</b>
Jordão	<b>840</b>	<b>267</b>	<b>573</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Mâncio Lima	<b>3.502</b>	<b>1.326</b>	<b>2.176</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Manoel Urbano	<b>1.664</b>	<b>480</b>	<b>1.184</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
M. Thaumaturgo	<b>1.713</b>	<b>701</b>	<b>1.012</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Plácido de Castro	<b>1.778</b>	<b>535</b>	<b>1.234</b>	<b>9</b>	<b>0</b>
Porto Acre	<b>1.934</b>	<b>700</b>	<b>1.220</b>	<b>0</b>	<b>14</b>
Porto Walter	<b>747</b>	<b>327</b>	<b>420</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Rio Branco	<b>59.222</b>	<b>19.252</b>	<b>39.730</b>	<b>235</b>	<b>5</b>
Rodrigues Alves	<b>623</b>	<b>240</b>	<b>383</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Santa Rosa do Purus	<b>721</b>	<b>386</b>	<b>335</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Sena Madureira	<b>8.332</b>	<b>2.626</b>	<b>5.704</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
Senador Guiomard	<b>3.071</b>	<b>633</b>	<b>2.438</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Tarauacá	<b>3.888</b>	<b>2.871</b>	<b>1.017</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Xapuri	<b>2.989</b>	<b>1.803</b>	<b>1.185</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
<b>TOTAL</b>	<b>118.078</b>	<b>41.941</b>	<b>75.798</b>	<b>263</b>	<b>76</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 tendência de redução. Entretanto, a partir da SE 38 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

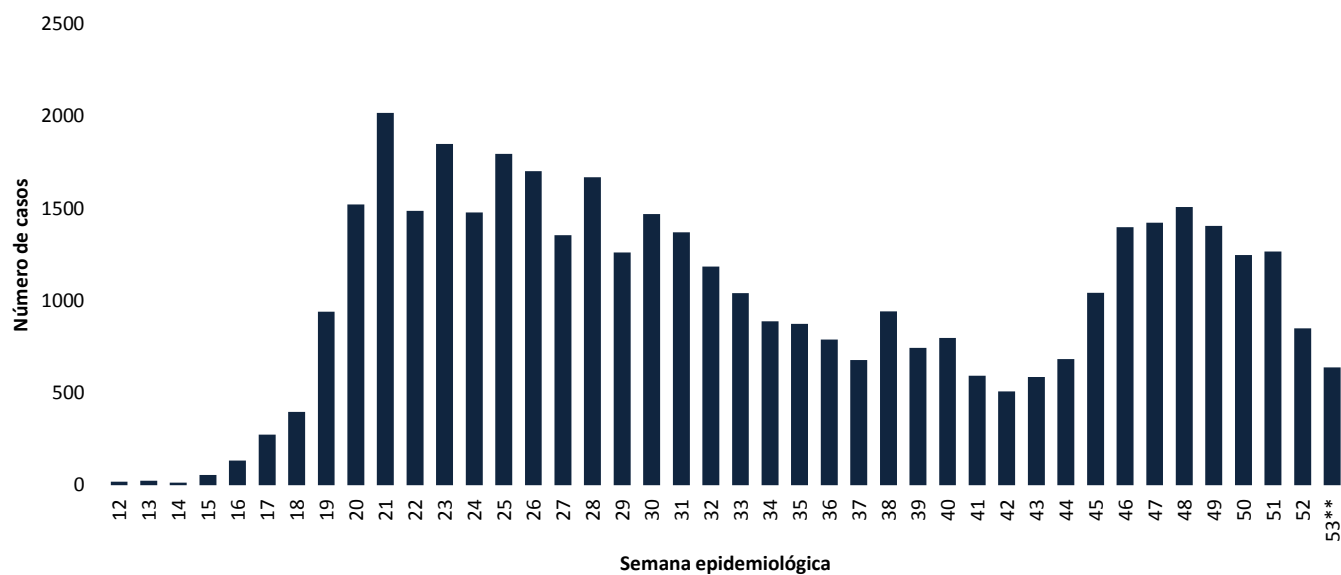
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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 798 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 01 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

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

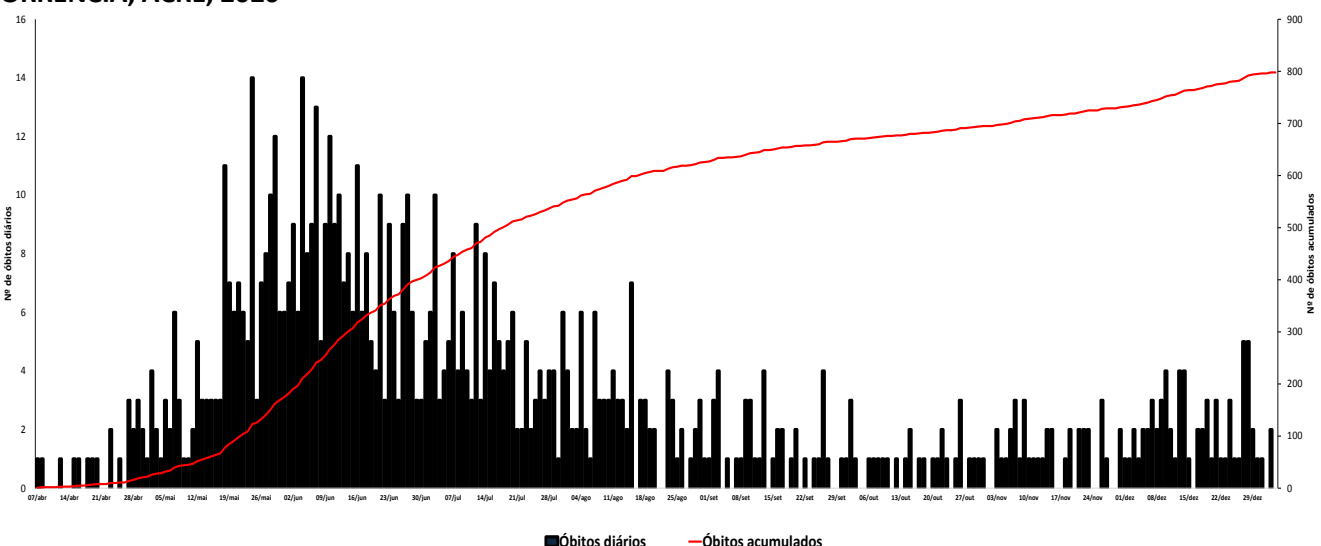


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 53 (Dados até o dia 02/01/2021)

**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

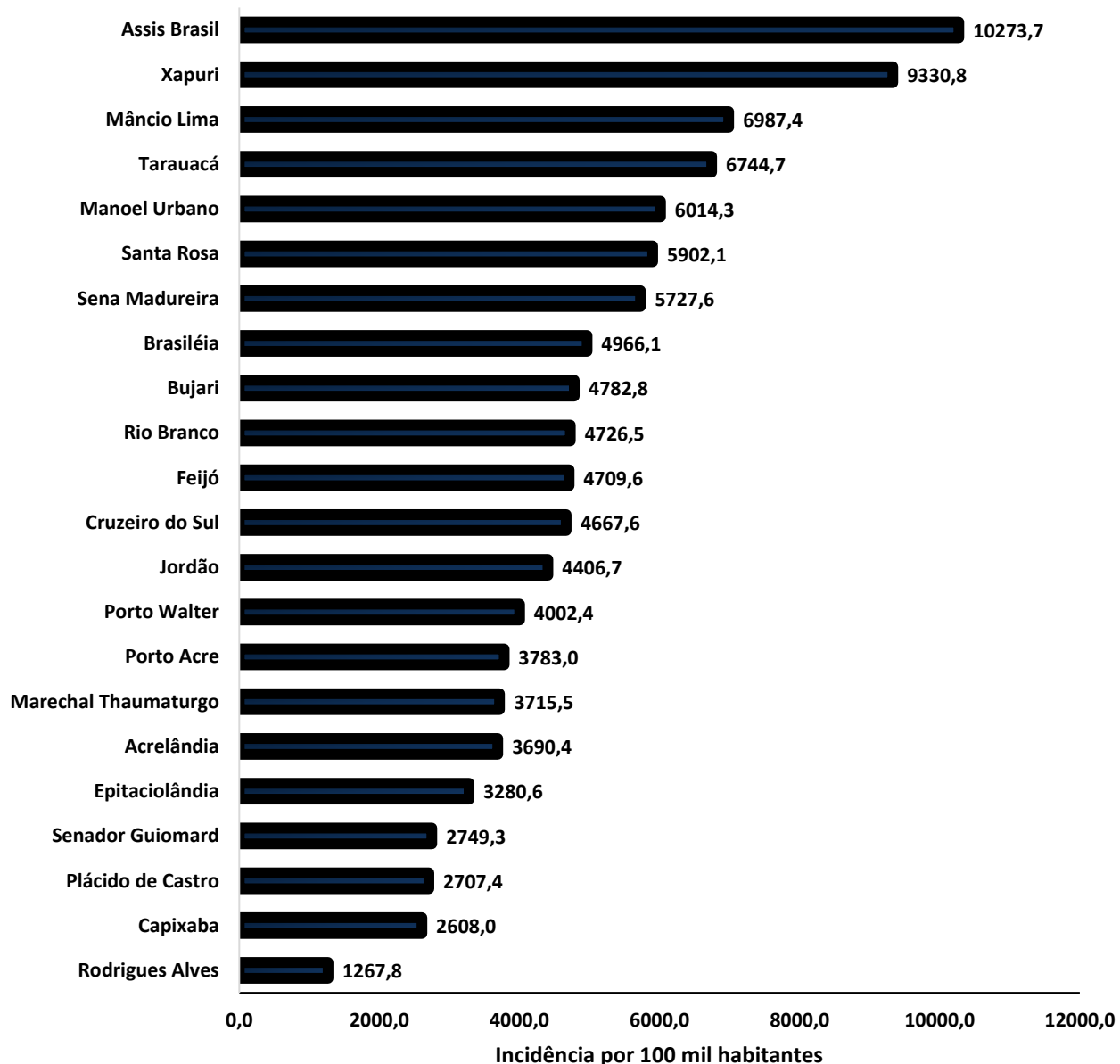
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE  
ACRE

A incidência da COVID-19 no Acre é de 4.796,6 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.273,7 e 9.330,8/100.000 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, 19.248 (45,9%) casos são do sexo masculino e 22.693 (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

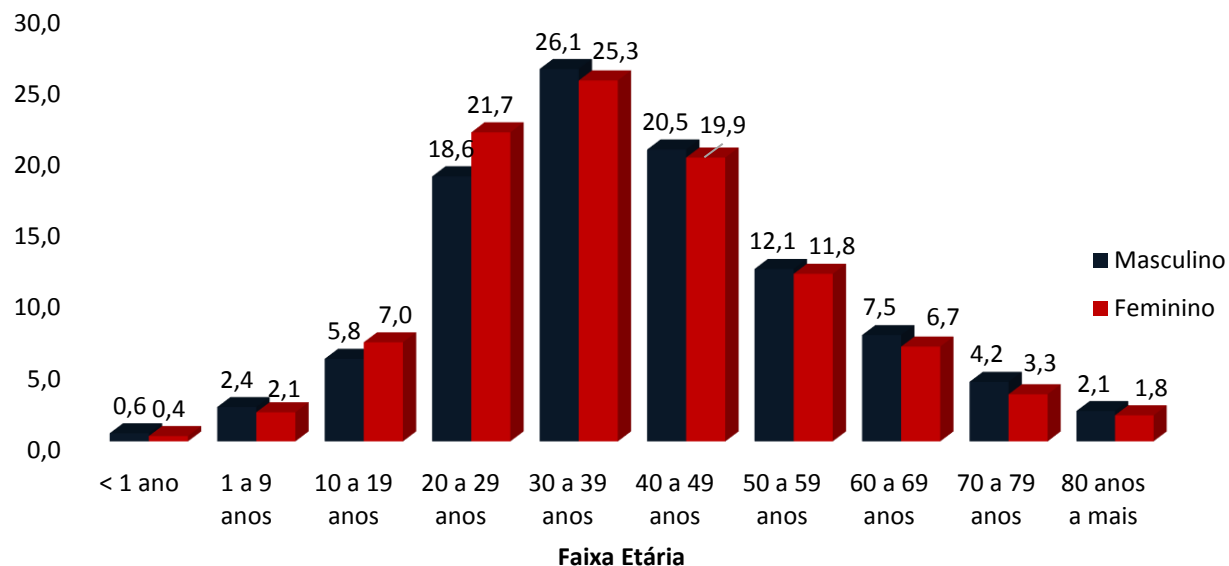
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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

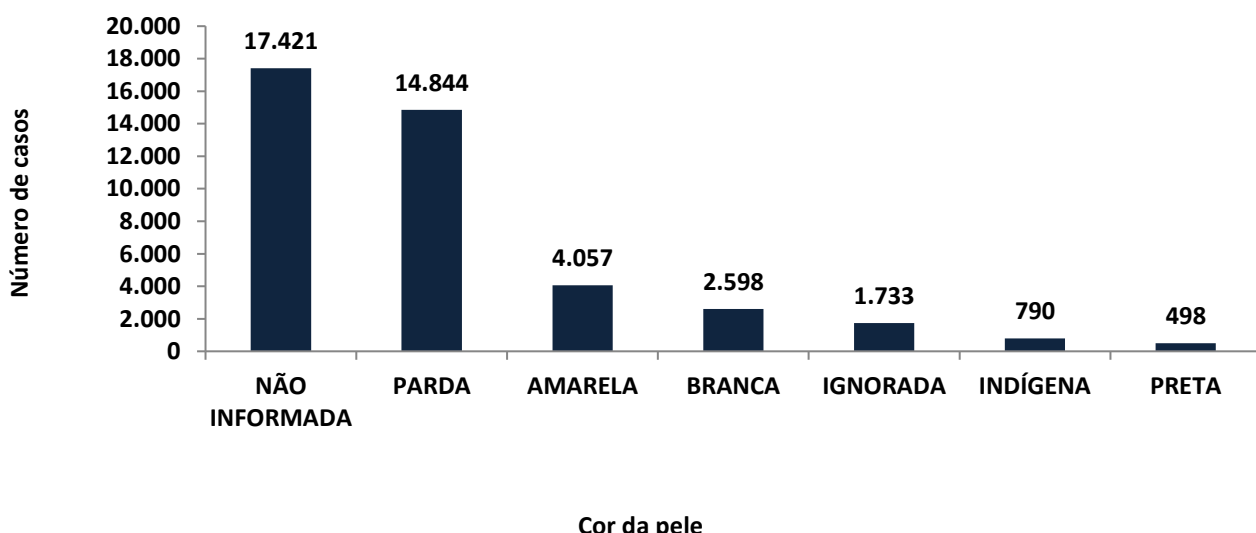


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*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 45,6% 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, 33.693 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 798 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 504 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 91,3 e de letalidade de 1,9%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (123,7/100.000 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>2.197</b>	<b>563</b>	<b>489</b>	<b>12</b>	<b>2,1</b>	<b>78,7</b>
Assis Brasil	<b>1.618</b>	<b>762</b>	<b>752</b>	<b>9</b>	<b>1,2</b>	<b>121,3</b>
Brasileia	<b>4.118</b>	<b>1.305</b>	<b>1.89</b>	<b>22</b>	<b>1,7</b>	<b>83,7</b>
Bujari	<b>2.547</b>	<b>491</b>	<b>460</b>	<b>8</b>	<b>1,6</b>	<b>77,9</b>
Capixaba	<b>905</b>	<b>306</b>	<b>252</b>	<b>8</b>	<b>2,6</b>	<b>68,2</b>
Cruzeiro do Sul	<b>10.480</b>	<b>4.125</b>	<b>3.663</b>	<b>72</b>	<b>1,7</b>	<b>81,5</b>
Epitaciolândia	<b>1.848</b>	<b>604</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>1.351</b>	<b>26</b>	<b>1,6</b>	<b>74,8</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>3.502</b>	<b>1.326</b>	<b>1.300</b>	<b>15</b>	<b>1,1</b>	<b>79,0</b>
Manoel Urbano	<b>1.664</b>	<b>480</b>	<b>471</b>	<b>3</b>	<b>0,6</b>	<b>37,6</b>
M. Thaumaturgo	<b>1.713</b>	<b>701</b>	<b>667</b>	<b>6</b>	<b>0,9</b>	<b>31,8</b>
Plácido de Castro	<b>1.778</b>	<b>535</b>	<b>449</b>	<b>9</b>	<b>1,7</b>	<b>45,5</b>
Porto Acre	<b>1.934</b>	<b>700</b>	<b>551</b>	<b>18</b>	<b>2,6</b>	<b>97,3</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>59.222</b>	<b>19.252</b>	<b>12.703</b>	<b>504</b>	<b>2,6</b>	<b>123,7</b>
Rodrigues Alves	<b>623</b>	<b>240</b>	<b>232</b>	<b>7</b>	<b>2,9</b>	<b>37,0</b>
Santa Rosa do Purus	<b>721</b>	<b>386</b>	<b>384</b>	<b>2</b>	<b>0,5</b>	<b>30,6</b>
Sena Madureira	<b>8.332</b>	<b>2.626</b>	<b>2.502</b>	<b>16</b>	<b>0,6</b>	<b>34,9</b>
Senador Guiomard	<b>3.071</b>	<b>633</b>	<b>555</b>	<b>15</b>	<b>2,4</b>	<b>65,1</b>
Tarauacá	<b>3.888</b>	<b>2.871</b>	<b>2.853</b>	<b>14</b>	<b>0,5</b>	<b>32,9</b>
Xapuri	<b>2.989</b>	<b>1.803</b>	<b>1.739</b>	<b>13</b>	<b>0,7</b>	<b>67,3</b>
<b>TOTAL</b>	<b>118.078</b>	<b>41.941</b>	<b>33.693</b>	<b>798</b>	<b>1,9</b>	<b>91,3</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

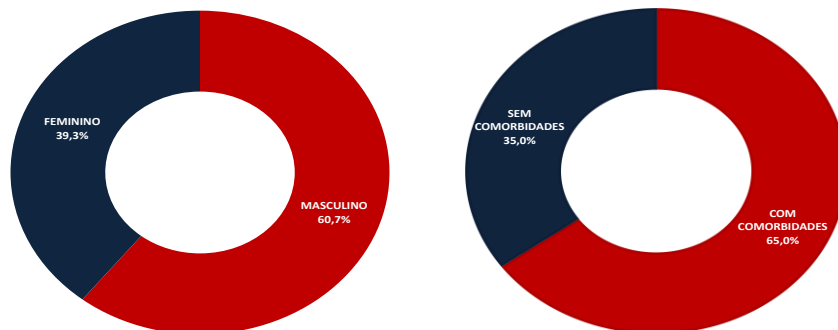
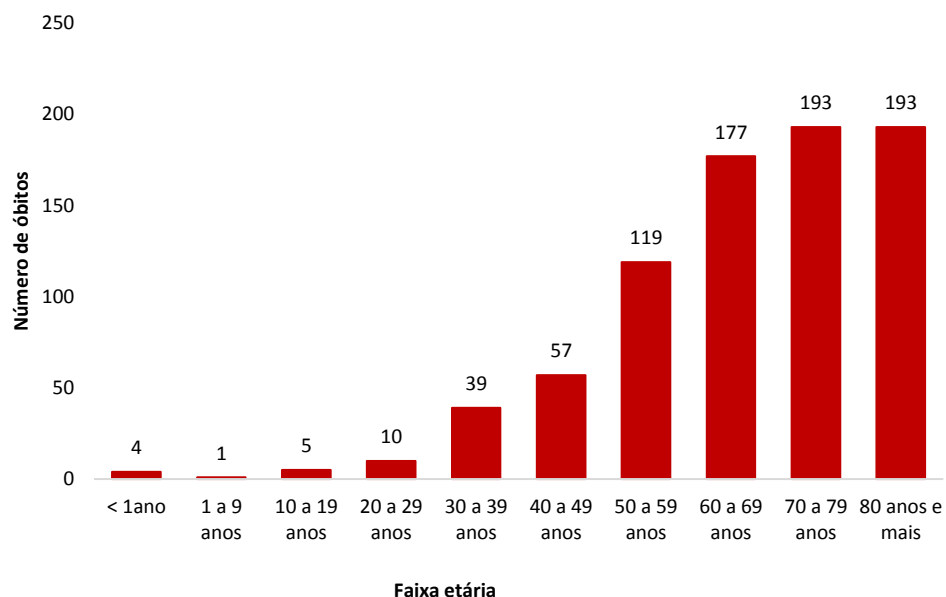
BOLETIM ACRE

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

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,6% (563 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 484 (60,7%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 314 (39,3%) no sexo feminino. Dentre os 798 óbitos, 519 (65,0%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 279 (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 2 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	197	4	20,3
1 a 9 anos	932	1	1,1
10 a 19 anos	2.704	5	1,8
20 a 29 anos	8.506	10	1,2
30 a 39 anos	10.777	39	3,6
40 a 49 anos	8.467	57	6,7
50 a 59 anos	5.011	119	23,7
60 a 69 anos	2.957	177	59,9
70 a 79 anos	1.561	193	123,6
80 anos e mais	829	193	232,8
<b>TOTAL</b>	<b>41.941</b>	<b>798</b>	<b>19,0</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



## 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\*

MUNICÍPIOS	CASOS NOTIFICADOS						CASOS CONFIRMADOS						CASOS DESCARTADOS						EM ANÁLISE		
	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	CE	Total	PCR MERIE UX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	Total	
Acrelândia	95	719	1.378	5	0	2.197	35	266	262	0	0	563	60	453	1.116	5	1.634	0	0	0	
Assis Brasil	11	327	1.280	0	0	1.618	5	132	625	0	0	762	6	195	655	0	856	0	0	0	
Brasileia	88	1.987	2.036	7	0	4.118	18	852	432	3	0	1.305	70	1.090	1.604	4	2.768	0	45	45	
Bujari	262	48	2.236	1	0	2.547	99	7	385	0	0	491	163	41	1.851	1	2.056	0	0	0	
Capixaba	431	34	437	3	0	905	184	11	111	0	0	306	247	23	326	3	599	0	0	0	
Cruzeiro do Sul	855	629	8.400	596	0	10.480	309	153	3.417	246	0	4.125	546	476	4.983	350	6.355	0	0	0	
Epitaciolândia	54	898	895	1	0	1.848	45	397	161	1	0	604	9	490	734	0	1.233	0	11	11	
Feijó	1.916	48	1.375	2	0	3.341	904	2	730	2	0	1.638	995	46	645	0	1.686	17	0	17	
Jordão	0	9	831	0	0	840	0	0	267	0	0	267	0	9	564	0	573	0	0	0	
Mâncio Lima	37	56	3.264	145	0	3.502	33	9	1.248	36	0	1.326	4	47	2.016	109	2.176	0	0	0	
Manoel Urbano	24	18	1.621	1	0	1.664	9	5	466	0	0	480	15	13	1.155	1	1.184	0	0	0	
M. Thaumaturgo	7	47	1.659	0	0	1.713	6	7	688	0	0	701	1	40	971	0	1.012	0	0	0	
Plácido de Castro	1.121	41	614	2	0	1.778	391	8	135	1	0	535	721	33	479	1	1.234	9	0	9	
Porto Acre	704	398	830	2	0	1.934	315	119	266	0	0	700	389	265	564	2	1.220	0	14	14	
Porto Walter	3	10	663	71	0	747	2	1	293	31	0	327	1	9	370	40	420	0	0	0	
Rio Branco	36.670	2.957	19.373	199	23	59.222	14.738	542	3.848	101	23	19.252	21.697	2.410	15.525	98	39.730	235	5	240	
Rodrigues Alves	15	14	588	6	0	623	13	0	224	3	0	240	2	14	364	3	383	0	0	0	
Santa Rosa	29	4	688	0	0	721	14	0	372	0	0	386	15	4	316	0	335	0	0	0	
Sena Madureira	1.008	53	7.239	32	0	8.332	322	4	2.283	17	0	2.626	684	49	4.956	15	5.704	2	0	2	
Senador Guiomard	195	735	2.068	72	1	3.071	140	287	200	5	1	633	55	448	1.868	67	2.438	0	0	0	
Tarauacá	183	50	3.654	1	0	3.888	102	0	2.769	0	0	2.871	81	50	885	1	1.017	0	0	0	
Xapuri	47	958	1.983	0	1	2.989	22	242	1.538	0	1	1.803	25	715	445	0	1.185	0	1	1	
<b>TOTAL</b>	<b>43.755</b>	<b>10.040</b>	<b>63.112</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>118.078</b>	<b>17.706</b>	<b>3.044</b>	<b>20.720</b>	<b>446</b>	<b>25</b>	<b>41.941</b>	<b>25.786</b>	<b>6.920</b>	<b>42.392</b>	<b>700</b>	<b>75.798</b>	<b>263</b>	<b>76</b>	<b>339</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