

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

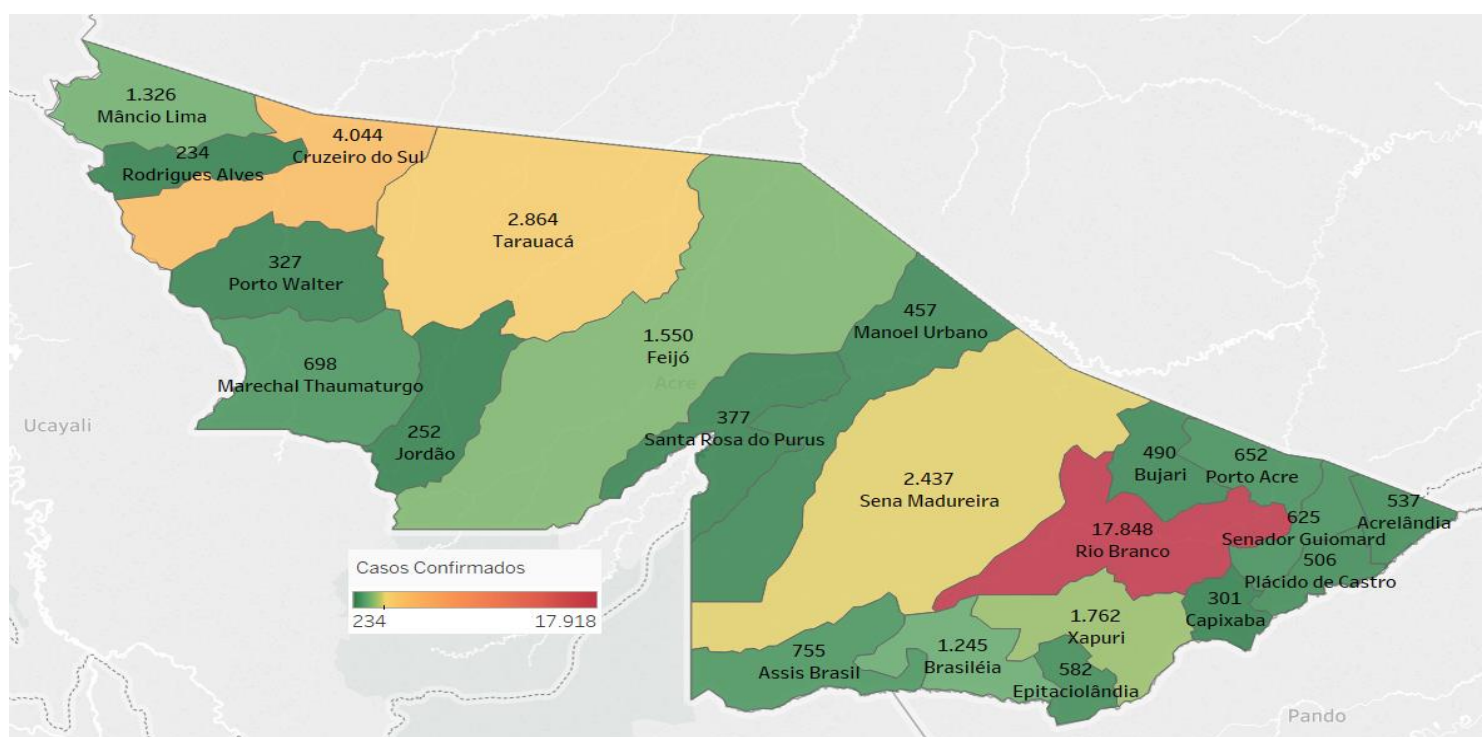
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**  
ACRE  
ESTADO DO ACRE  
GOVERNO DE TODOS

Sábado, 19 de dezembro de 2020

## 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



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 111.451 casos notificados, tendo sido 71.019 (63,7%) casos descartados, 39.869 (35,8%) confirmados e 563 (0,5%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 528 casos confirmados, sendo 458 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 70 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	2.130	537	1.593	0	0
Assis Brasil	1.592	755	837	0	0
Brasileia	3.936	1.245	2.691	0	0
Bujari	2.523	490	2.033	0	0
Capixaba	895	301	592	0	2
Cruzeiro do Sul	10.153	4.044	6.108	0	1
Epitaciolândia	1.734	582	1.152	0	0
Feijó	3.143	1.550	1.573	20	0
Jordão	741	252	489	0	0
Mâncio Lima	3.484	1.326	2.158	0	0
Manoel Urbano	1.620	457	1.161	2	0
M. Thaumaturgo	1.703	698	1.005	0	0
Plácido de Castro	1.708	506	1.194	8	0
Porto Acre	1.783	652	1.131	0	0
Porto Walter	746	327	419	0	0
Rio Branco	54.596	17.848	36.234	468	46
Rodrigues Alves	606	234	372	0	0
Santa Rosa do Purus	708	377	331	0	0
Sena Madureira	7.824	2.437	5.371	14	2
Senador Guiomard	3.005	625	2.380	0	0
Tarauacá	3.878	2.864	1.014	0	0
Xapuri	2.943	1.762	1.181	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>111.451</b>	<b>39.869</b>	<b>71.019</b>	<b>512</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

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

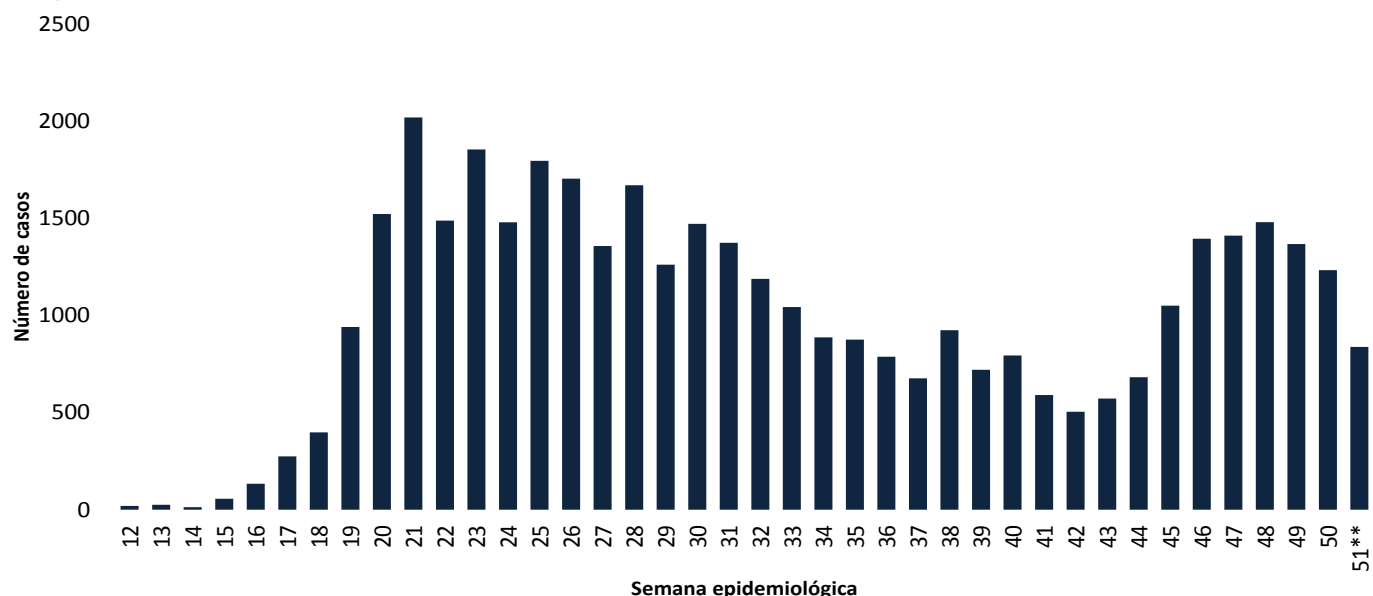
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



tendência de redução. Entretanto, a partir da SE 38 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de aumento a partir da SE 43 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 758 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril a 14 de dezembro (Gráfico 2).

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

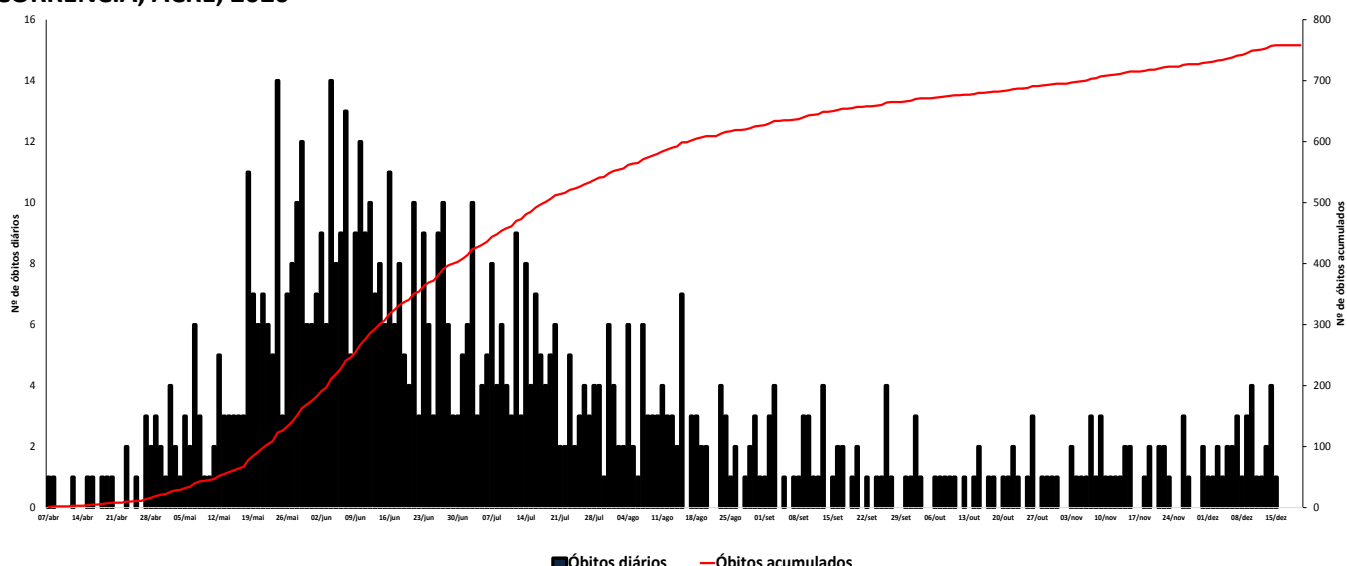


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 51 (Dados até o dia 19/12/2020)

**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

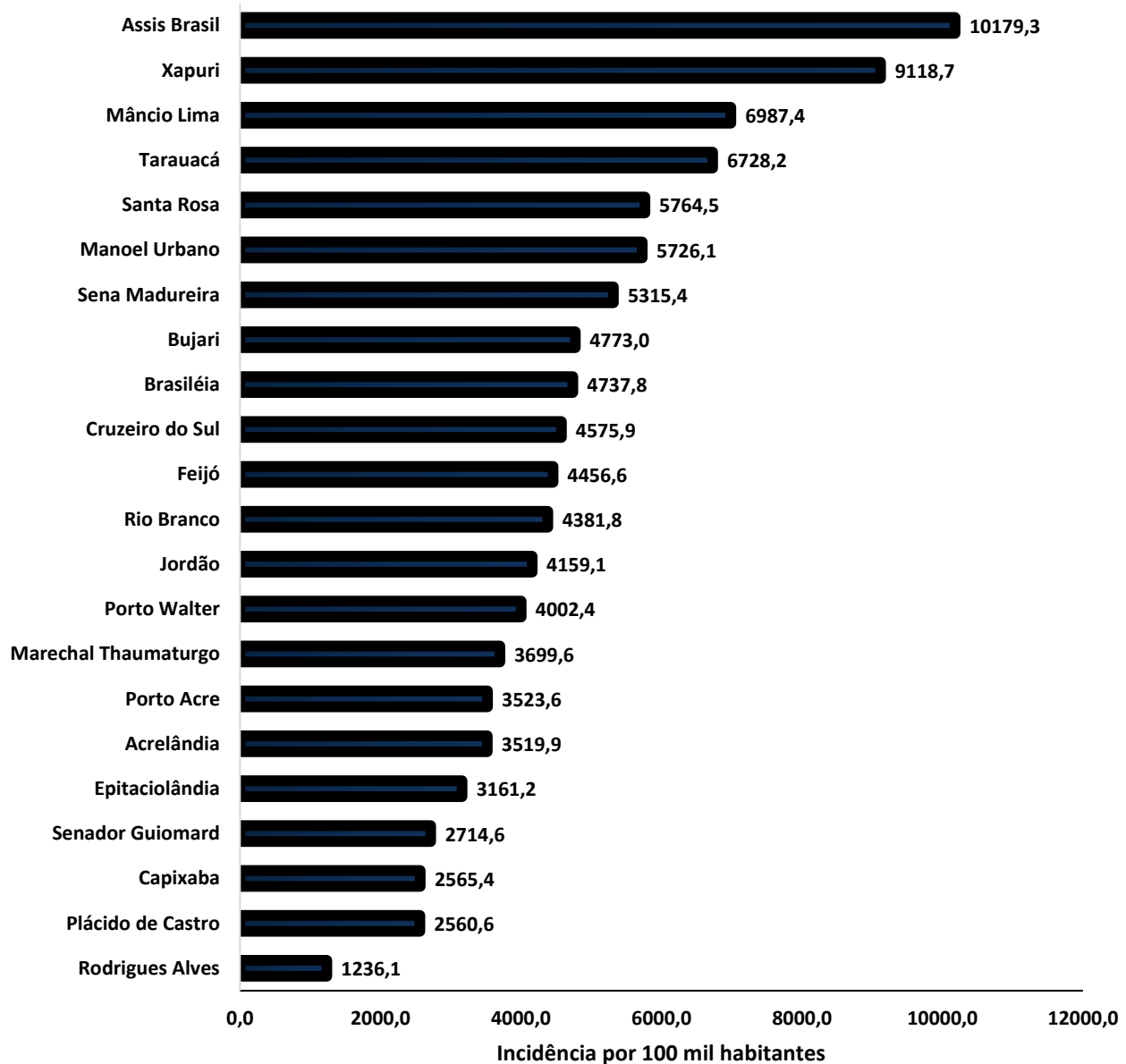
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE  
ACRE

A incidência da COVID-19 no Acre é de 4.559,7 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.079,3 e 9.118,7/100.000 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, 18.328 (46,0%) casos são do sexo masculino e 21.541 (54,0%) 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

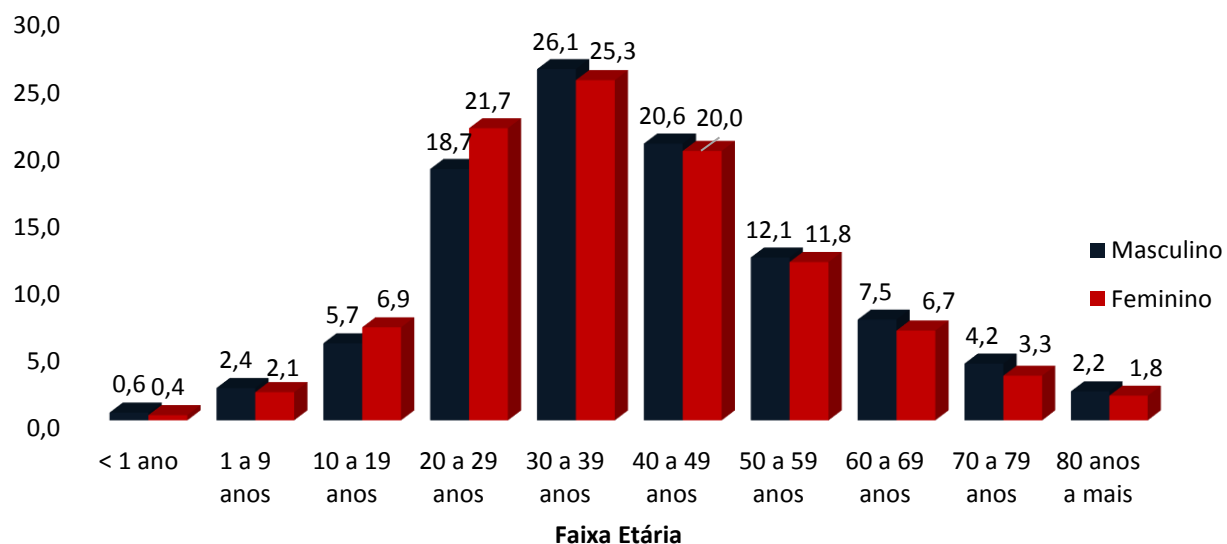
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE



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

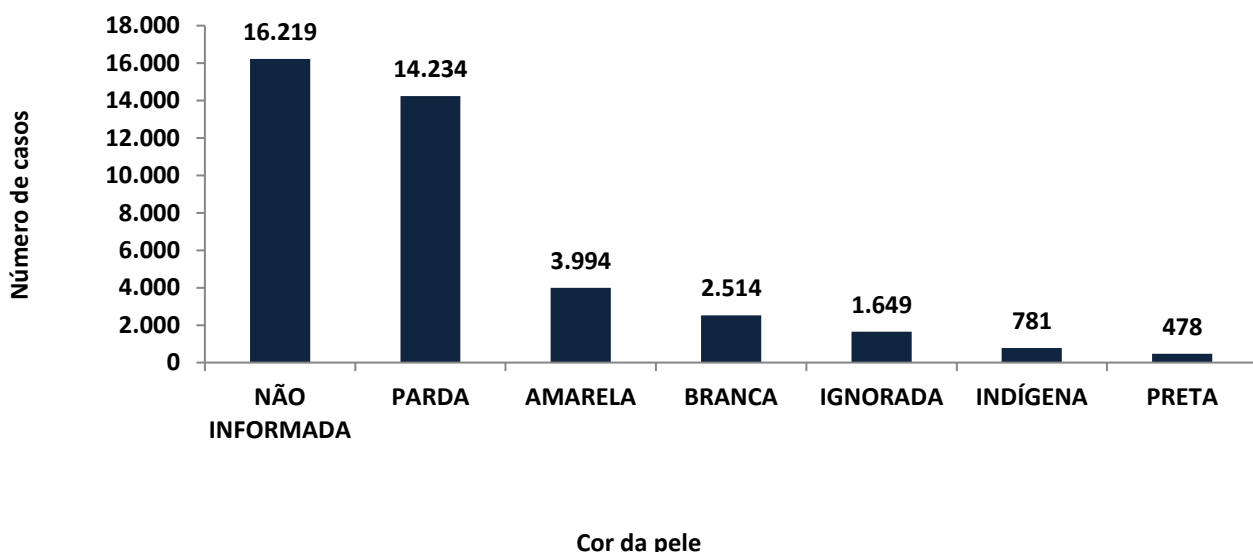


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifi.ca.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (35,7%). Entretanto, verifica-se que 44,8% 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\*



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, 33.012 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 758 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 476 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 86,7 e de letalidade de 1,9%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (121,3/100.000 habitantes) e de letalidade em Rodrigues Alves (3,0%) – 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>2.130</b>	<b>537</b>	<b>489</b>	<b>11</b>	<b>2,0</b>	<b>72,1</b>
Assis Brasil	<b>1.592</b>	<b>755</b>	<b>744</b>	<b>9</b>	<b>1,2</b>	<b>121,3</b>
Brasileia	<b>3.936</b>	<b>1.245</b>	<b>1.186</b>	<b>20</b>	<b>1,6</b>	<b>76,1</b>
Bujari	<b>2.523</b>	<b>490</b>	<b>442</b>	<b>8</b>	<b>1,6</b>	<b>77,9</b>
Capixaba	<b>895</b>	<b>301</b>	<b>252</b>	<b>8</b>	<b>2,7</b>	<b>68,2</b>
Cruzeiro do Sul	<b>10.153</b>	<b>4.044</b>	<b>3.657</b>	<b>69</b>	<b>1,7</b>	<b>78,1</b>
Epitaciolândia	<b>1.734</b>	<b>582</b>	<b>535</b>	<b>16</b>	<b>2,7</b>	<b>86,9</b>
Feijó	<b>3.143</b>	<b>1.550</b>	<b>1.337</b>	<b>25</b>	<b>1,6</b>	<b>71,9</b>
Jordão	<b>741</b>	<b>252</b>	<b>251</b>	<b>1</b>	<b>0,4</b>	<b>16,5</b>
Mâncio Lima	<b>3.484</b>	<b>1.326</b>	<b>1.303</b>	<b>15</b>	<b>1,1</b>	<b>79,0</b>
Manoel Urbano	<b>1.620</b>	<b>457</b>	<b>449</b>	<b>3</b>	<b>0,7</b>	<b>37,6</b>
M. Thaumaturgo	<b>1.703</b>	<b>698</b>	<b>668</b>	<b>6</b>	<b>0,9</b>	<b>31,8</b>
Plácido de Castro	<b>1.708</b>	<b>506</b>	<b>448</b>	<b>8</b>	<b>1,6</b>	<b>40,5</b>
Porto Acre	<b>1.783</b>	<b>652</b>	<b>540</b>	<b>16</b>	<b>2,5</b>	<b>86,5</b>
Porto Walter	<b>746</b>	<b>327</b>	<b>320</b>	<b>2</b>	<b>0,6</b>	<b>24,5</b>
Rio Branco	<b>54.596</b>	<b>17.848</b>	<b>12.483</b>	<b>476</b>	<b>2,7</b>	<b>116,9</b>
Rodrigues Alves	<b>606</b>	<b>234</b>	<b>225</b>	<b>7</b>	<b>3,0</b>	<b>37,0</b>
Santa Rosa do Purus	<b>708</b>	<b>377</b>	<b>375</b>	<b>2</b>	<b>0,5</b>	<b>30,6</b>
Sena Madureira	<b>7.824</b>	<b>2.437</b>	<b>2.229</b>	<b>15</b>	<b>0,6</b>	<b>32,7</b>
Senador Guiomard	<b>3.005</b>	<b>625</b>	<b>550</b>	<b>14</b>	<b>2,2</b>	<b>60,8</b>
Tarauacá	<b>3.878</b>	<b>2.864</b>	<b>2.847</b>	<b>14</b>	<b>0,5</b>	<b>32,9</b>
Xapuri	<b>2.943</b>	<b>1.762</b>	<b>1.682</b>	<b>13</b>	<b>0,7</b>	<b>67,3</b>
<b>TOTAL</b>	<b>111.451</b>	<b>39.869</b>	<b>33.012</b>	<b>758</b>	<b>1,9</b>	<b>86,7</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

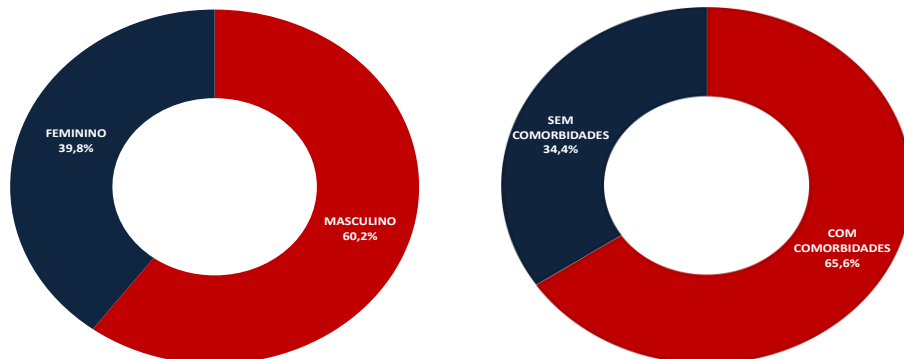
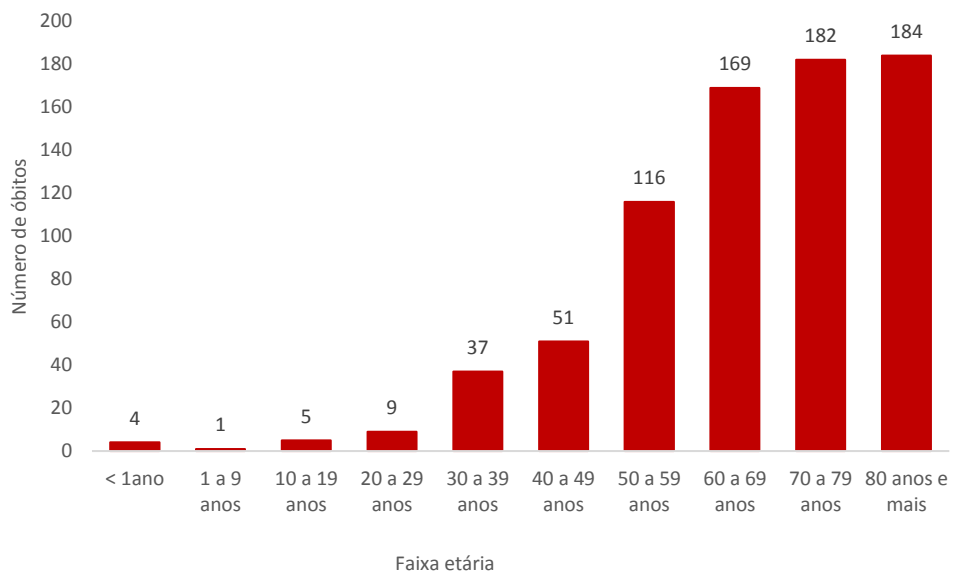
BOLETIM ACRE

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

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,6% (535 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 456 (60,2%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 302 (39,8%) no sexo feminino. Dentre os 758 óbitos, 496 (65,5%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 261 (34,5%) 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. O óbito lançado no boletim de hoje é de data anterior, pois aguardava 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	190	4	21,1
1 a 9 anos	892	1	1,1
10 a 19 anos	2.538	5	2,0
20 a 29 anos	8.099	9	1,1
30 a 39 anos	10.228	37	3,6
40 a 49 anos	8.081	51	6,3
50 a 59 anos	4.753	116	24,4
60 a 69 anos	2.810	169	60,1
70 a 79 anos	1.488	182	122,3
80 anos e mais	790	184	232,9
<b>TOTAL</b>	<b>39.869</b>	<b>758</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 MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	Total	
Acrelândia	94	655	1.376	5	0	2.130	34	241	262	0	0	537	60	414	1.114	5	1.593	0	0	0	
Assis Brasil	11	322	1.259	0	0	1.592	5	132	618	0	0	755	6	190	641	0	837	0	0	0	
Brasileia	88	1.827	2.014	7	0	3.936	18	795	429	3	0	1.245	70	1.032	1.585	4	2.691	0	0	0	
Bujari	262	35	2.225	1	0	2.523	99	5	386	0	0	490	163	30	1.839	1	2.033	0	0	0	
Capixaba	422	34	436	3	0	895	179	11	111	0	0	301	243	21	325	3	592	0	2	2	
Cruzeiro do Sul	855	511	8.191	596	0	10.153	309	123	3.366	246	0	4.044	546	387	4.825	350	6.108	0	1	1	
Epitaciolândia	54	858	821	1	0	1.734	45	384	152	1	0	582	9	474	669	0	1.152	0	0	0	
Feijó	1.748	43	1.350	2	0	3.143	830	2	716	2	0	1.550	898	41	634	0	1.573	20	0	20	
Jordão	0	8	733	0	0	741	0	0	252	0	0	252	0	8	481	0	489	0	0	0	
Mâncio Lima	37	53	3.249	145	0	3.484	33	7	1.250	36	0	1.326	4	46	1.999	109	2.158	0	0	0	
Manoel Urbano	19	16	1.584	1	0	1.620	6	5	446	0	0	457	11	11	1.138	1	1.161	2	0	2	
M. Thaumaturgo	7	44	1.652	0	0	1.703	6	7	685	0	0	698	1	37	967	0	1.005	0	0	0	
Plácido de Castro	1.065	35	606	2	0	1.708	369	8	128	1	0	506	688	27	478	1	1.194	8	0	8	
Porto Acre	702	278	801	2	0	1.783	313	87	252	0	0	652	389	191	549	2	1.131	0	0	0	
Porto Walter	3	9	663	71	0	746	2	1	293	31	0	327	1	8	370	40	419	0	0	0	
Rio Branco	34.131	2.453	17.790	199	23	54.596	13.646	464	3.614	101	23	17.848	20.017	1.943	14.176	98	36.234	468	46	514	
Rodrigues Alves	15	10	575	6	0	606	13	0	218	3	0	234	2	10	357	3	372	0	0	0	
Santa Rosa	29	3	676	0	0	708	14	0	363	0	0	377	15	3	313	0	331	0	0	0	
Sena Madureira	941	44	6.807	32	0	7.824	301	4	2.115	17	0	2.437	626	38	4.692	15	5.371	14	2	16	
Senador Guiomard	194	715	2.023	72	1	3.005	139	285	195	5	1	625	55	430	1.828	67	2.380	0	0	0	
Tarauacá	183	46	3.648	1	0	3.878	102	0	2.762	0	0	2.864	81	46	886	1	1.014	0	0	0	
Xapuri	47	950	1.945	0	1	2.943	22	241	1.498	0	1	1.762	25	709	447	0	1.181	0	0	0	
<b>TOTAL</b>	<b>40.907</b>	<b>8.949</b>	<b>60.424</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>111.451</b>	<b>16.485</b>	<b>2.802</b>	<b>20.111</b>	<b>446</b>	<b>25</b>	<b>39.869</b>	<b>23.910</b>	<b>6.096</b>	<b>40.313</b>	<b>700</b>	<b>71.019</b>	<b>512</b>	<b>51</b>	<b>563</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