

# COVID-19

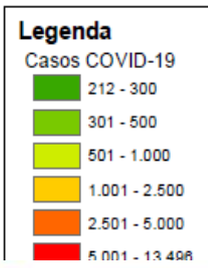
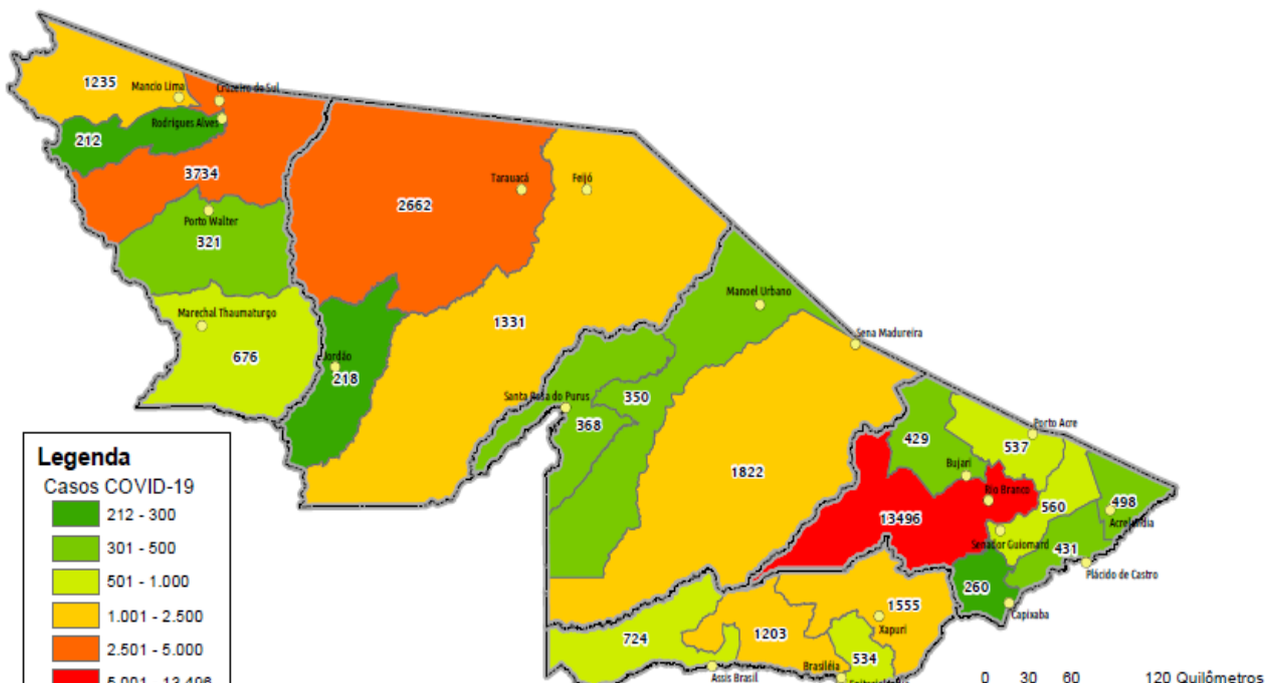
BOLETIM ACRE

Domingo, 15 de novembro de 2020

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



## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA



ARRECAÇÃO 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 15/03/20 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 90.260 casos notificados, tendo sido 56.652 (62,8 %) casos descartados, 33.156 (36,7%) confirmados e 452 (0,5%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 165 novos casos confirmados, por PCR.

**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	1.908	498	1.410	0	0
Assis Brasil	1.517	724	793	0	0
Brasileia	3.619	1.203	2.404	0	12
Bujari	2.253	429	1.824	0	0
Capixaba	779	260	519	0	0
Cruzeiro do Sul	9.372	3.734	5.638	0	0
Epitaciolândia	1.448	534	905	0	9
Feijó	2.668	1.331	1.337	0	0
Jordão	591	218	373	0	0
Mâncio Lima	3.179	1.235	1.944	0	0
Manoel Urbano	1.151	350	801	0	0
M. Thaumaturgo	1.620	676	944	0	0
Plácido de Castro	1.484	431	1.053	0	0
Porto Acre	1.419	537	881	0	1
Porto Walter	736	321	415	0	0
Rio Branco	40.327	13.496	26.404	398	29
Rodrigues Alves	505	212	293	0	0
Santa Rosa do Purus	673	368	305	0	0
Sena Madureira	6.056	1.822	4.234	0	0
Senador Guiomard	2.703	560	2.140	0	3
Tarauacá	3.586	2.662	924	0	0
Xapuri	2.666	1.555	1.111	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>90.260</b>	<b>33.156</b>	<b>56.652</b>	<b>398</b>	<b>54</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, entre as 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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

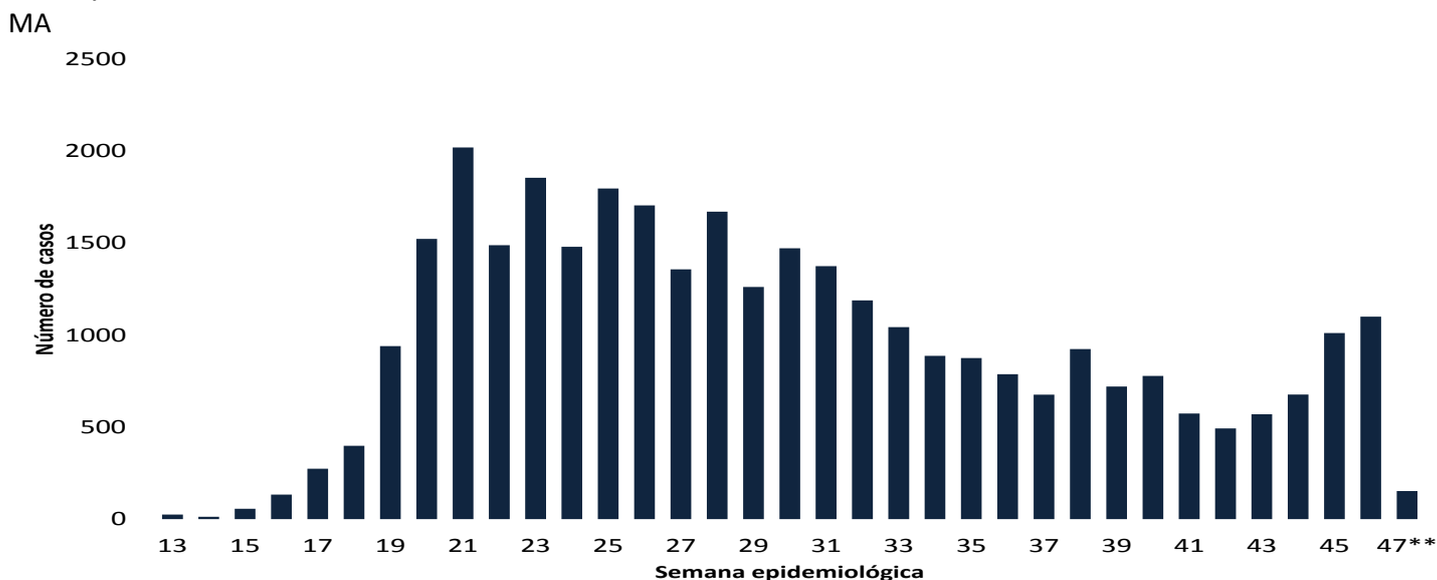
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



aumento a partir da SE 43 (Gráfico 1). Atualmente o Estado do Acre tem o registro de 708 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril a 12 de novembro (Gráfico 2).

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

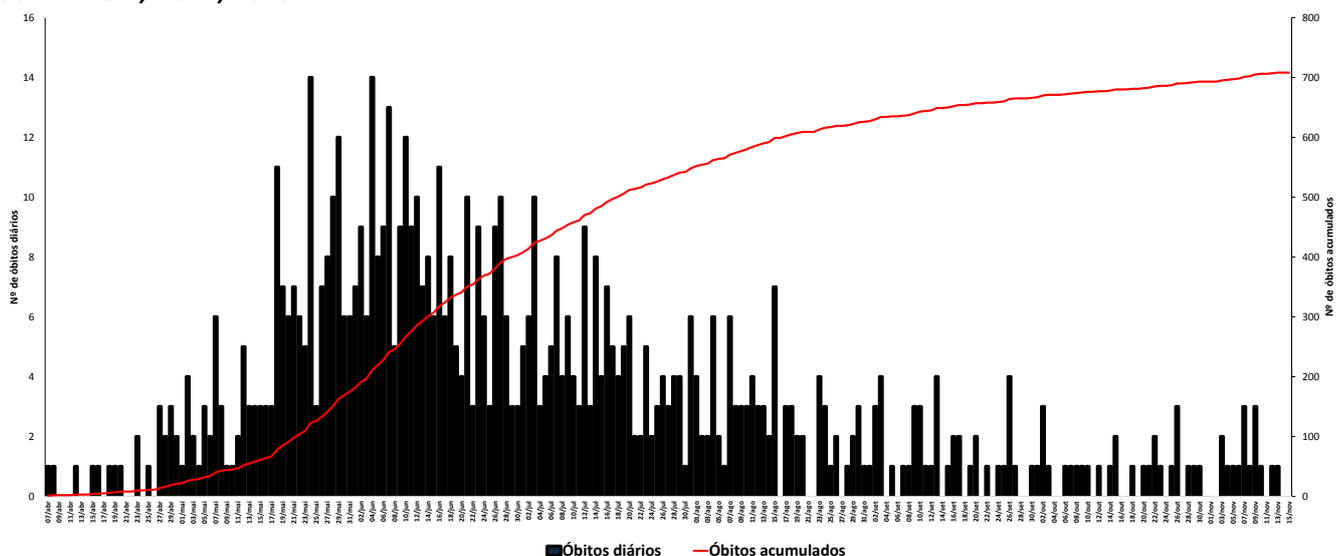


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 47 (Dados até o dia 15/11/2020)

**GRÁFICO 2 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS DIÁRIOS E CURVA ACUMULADA POR COVID-19, CONFORME DATA DA OCORRÊNCIA, ACRE, 2020\***

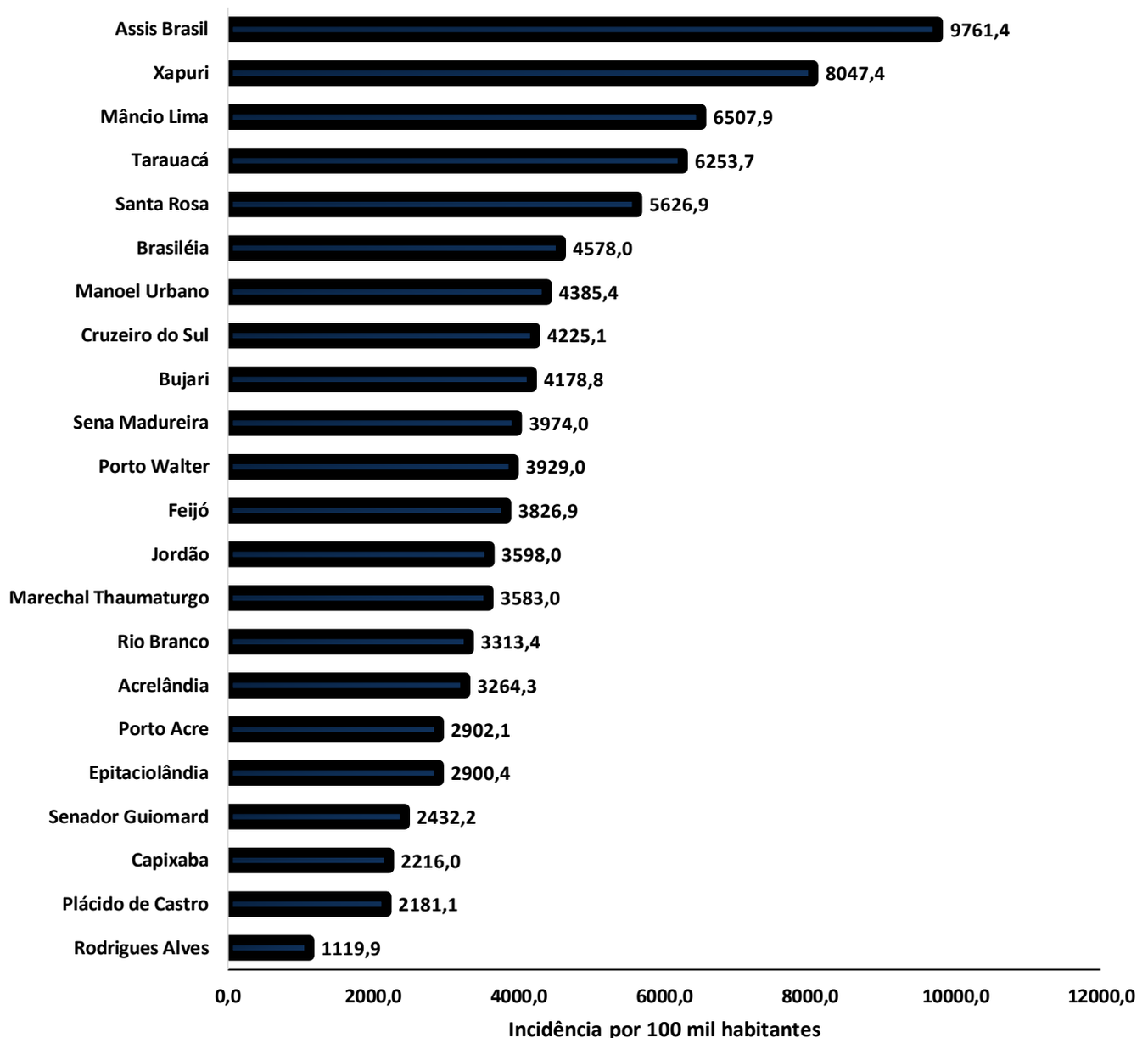


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

A incidência da COVID-19 no Acre é de 3.791,9 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 9.761,4 e 8.047,4/100.000 habitantes, respectivamente (Gráfico 3).

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



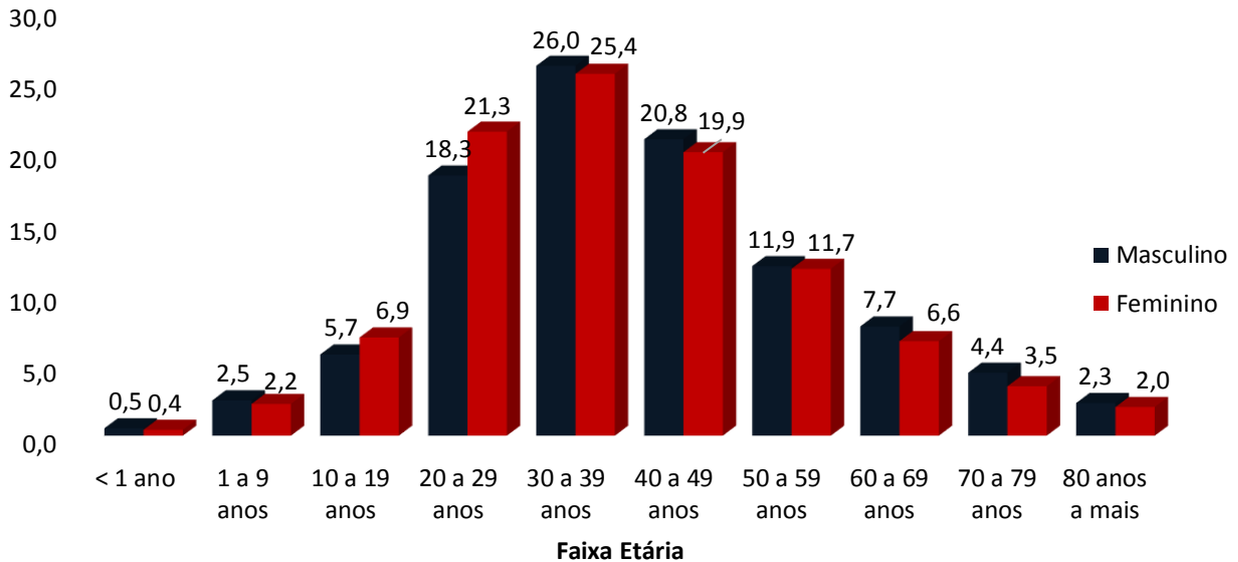
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Para cada 100.000 habitantes.

\*\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 15.319 (46,2%) casos são do sexo masculino e 17.837 (53,8%) 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).

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

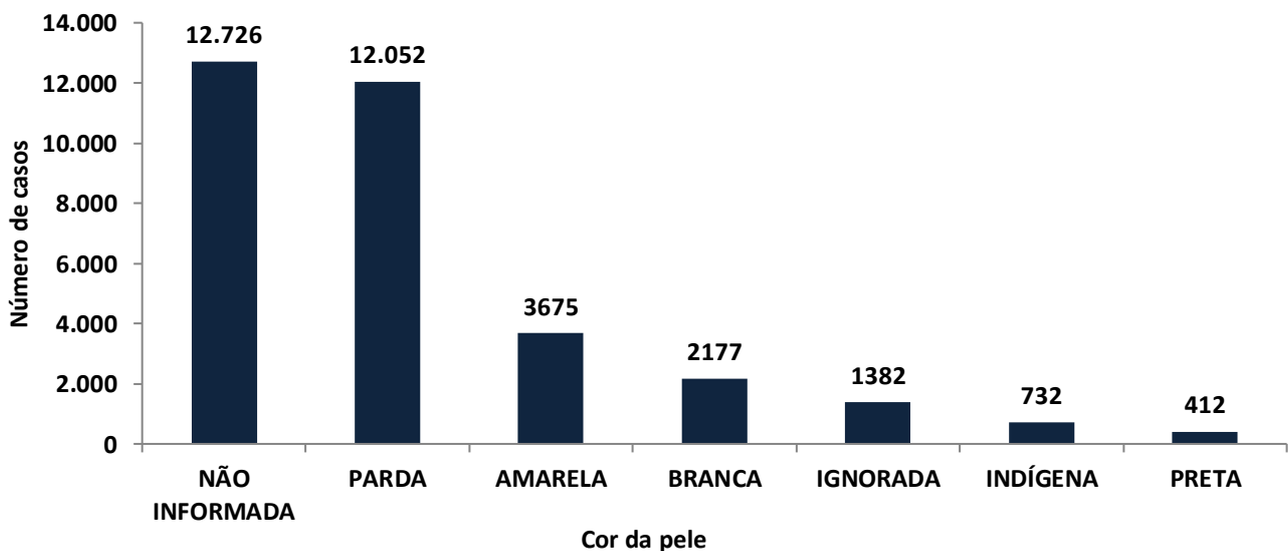


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (36,3%). Entretanto, verifica-se que 42,6% 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

ARRECAÇÃO 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, 29.519 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 708 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 441 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 81,0 e de letalidade de 2,1%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (121,3/100.000 habitantes) e de letalidade em Rio Branco e Rodrigues Alves (3,3%) - 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	1.908	498	477	11	2,2	72,1
Assis Brasil	1.517	724	707	9	1,2	121,3
Brasileia	3.619	1.203	1.158	19	1,6	72,3
Bujari	2.253	429	396	7	1,6	68,2
Capixaba	779	260	249	8	3,1	68,2
Cruzeiro do Sul	9.372	3.734	3.514	65	1,7	73,5
Epitaciolândia	1.448	534	512	14	2,6	76,0
Feijó	2.668	1.331	1.287	22	1,7	63,3
Jordão	591	218	217	1	0,5	16,5
Mâncio Lima	3.179	1.235	1.215	14	1,1	73,8
Manoel Urbano	1.151	350	347	2	0,6	25,1
M. Thaumaturgo	1.620	676	642	6	0,9	31,8
Plácido de Castro	1.484	431	413	8	1,9	40,5
Porto Acre	1.419	537	508	16	3,0	86,5
Porto Walter	736	321	315	2	0,6	24,5
Rio Branco	40.327	13.496	10.589	441	3,3	108,3
Rodrigues Alves	505	212	197	7	3,3	37,0
Santa Rosa do Purus	673	368	366	2	0,5	30,6
Sena Madureira	6.056	1.822	1.767	14	0,8	30,5
Senador Guiomard	2.703	560	522	13	2,3	56,5
Tarauacá	3.586	2.662	2.646	14	0,5	32,9
Xapuri	2.666	1.555	1.475	13	0,8	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>90.260</b>	<b>33.156</b>	<b>29.519</b>	<b>708</b>	<b>2,1</b>	<b>81,0</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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

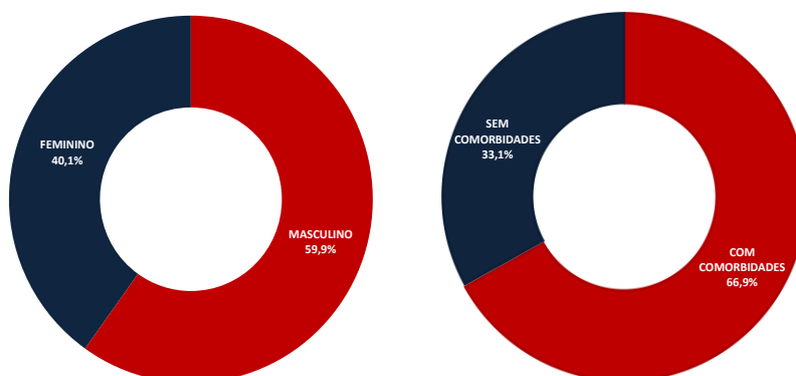
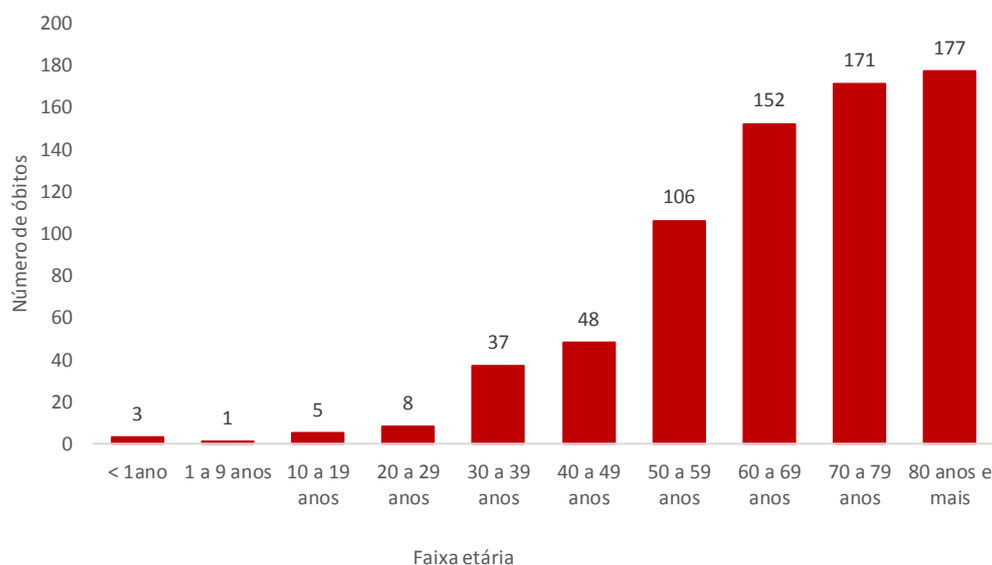
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,6% (500 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 424 (59,9%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 284 (40,1%) no sexo feminino. Dentre os 708 óbitos, 474 (66,9%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 234 (33,1%) 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. Não foi registrado óbito no boletim de hoje.

**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

# 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	153	3	19,6
1 a 9 anos	778	1	1,3
10 a 19 anos	2.103	5	2,4
20 a 29 anos	6.603	8	1,2
30 a 39 anos	8.507	37	4,3
40 a 49 anos	6.736	48	7,1
50 a 59 anos	3.912	106	27,1
60 a 69 anos	2.357	152	64,5
70 a 79 anos	1.296	171	131,9
80 anos e mais	711	177	248,9
TOTAL	33.156	708	21,4

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  
Elizabeth 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 CONFORME O TIPO DE EXAME, ACRE, 2020\*

MUNICÍPIOS	CASOS NOTIFICADOS						CASOS CONFIRMADOS						CASOS DESCARTADOS					EM ANÁLISE		
	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROLOGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROLOGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROLOGIA	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	Total
Acrelândia	94	571	1.238	5	0	1.908	34	219	245	0	0	498	60	352	993	5	1.410	0	0	0
Assis Brasil	11	314	1.192	0	0	1.517	5	132	587	0	0	724	6	182	605	0	793	0	0	0
Brasileia	88	1.623	1.901	7	0	3.619	18	763	419	3	0	1.203	70	848	1.482	4	2.404	0	12	12
Bujari	246	4	2.002	1	0	2.253	96	0	333	0	0	429	150	4	1.669	1	1.824	0	0	0
Capixaba	338	20	418	3	0	779	145	7	108	0	0	260	193	13	310	3	519	0	0	0
Cruzeiro do Sul	854	336	7.586	596	0	9.372	308	60	3.120	246	0	3.734	546	276	4.466	350	5.638	0	0	0
Epitaciolândia	54	766	627	1	0	1.448	45	358	130	1	0	534	9	399	497	0	905	0	9	9
Feijó	1.354	32	1.280	2	0	2.668	647	1	681	2	0	1.331	707	31	599	0	1.337	0	0	0
Jordão	0	6	585	0	0	591	0	0	218	0	0	218	0	6	367	0	373	0	0	0
Mâncio Lima	37	35	2.962	145	0	3.179	33	4	1.162	36	0	1.235	4	31	1.800	109	1.944	0	0	0
Manoel Urbano	17	6	1.127	1	0	1.151	6	3	341	0	0	350	11	3	786	1	801	0	0	0
M. Thaumaturgo	7	39	1.574	0	0	1.620	6	5	665	0	0	676	1	34	909	0	944	0	0	0
Plácido de Castro	912	23	547	2	0	1.484	327	6	97	1	0	431	585	17	450	1	1.053	0	0	0
Porto Acre	694	36	687	2	0	1.419	305	5	227	0	0	537	389	30	460	2	881	0	1	1
Porto Walter	3	8	654	71	0	736	2	1	287	31	0	321	1	7	367	40	415	0	0	0
Rio Branco	26.401	1.011	12.693	199	23	40.327	10.408	176	2.788	101	23	13.496	15.595	806	9.905	98	26.404	398	29	427
Rodrigues Alves	15	9	475	6	0	505	13	0	196	3	0	212	2	9	279	3	293	0	0	0
Santa Rosa	29	1	643	0	0	673	14	0	354	0	0	368	15	1	289	0	305	0	0	0
Sena Madureira	834	19	5.171	32	0	6.056	286	1	1.518	17	0	1.822	548	18	3.653	15	4.234	0	0	0
Senador Guiomard	176	612	1.842	72	1	2.703	121	258	175	5	1	560	55	351	1.667	67	2.140	0	3	3
Tarauacá	182	37	3.366	1	0	3.586	101	0	2.561	0	0	2.662	81	37	805	1	924	0	0	0
Xapuri	42	882	1.741	0	1	2.666	17	228	1.309	0	1	1.555	25	654	432	0	1.111	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>32.388</b>	<b>6.390</b>	<b>50.311</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>90.260</b>	<b>12.937</b>	<b>2.227</b>	<b>17.521</b>	<b>446</b>	<b>25</b>	<b>33.156</b>	<b>19.053</b>	<b>4.109</b>	<b>32.790</b>	<b>700</b>	<b>56.652</b>	<b>398</b>	<b>54</b>	<b>452</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