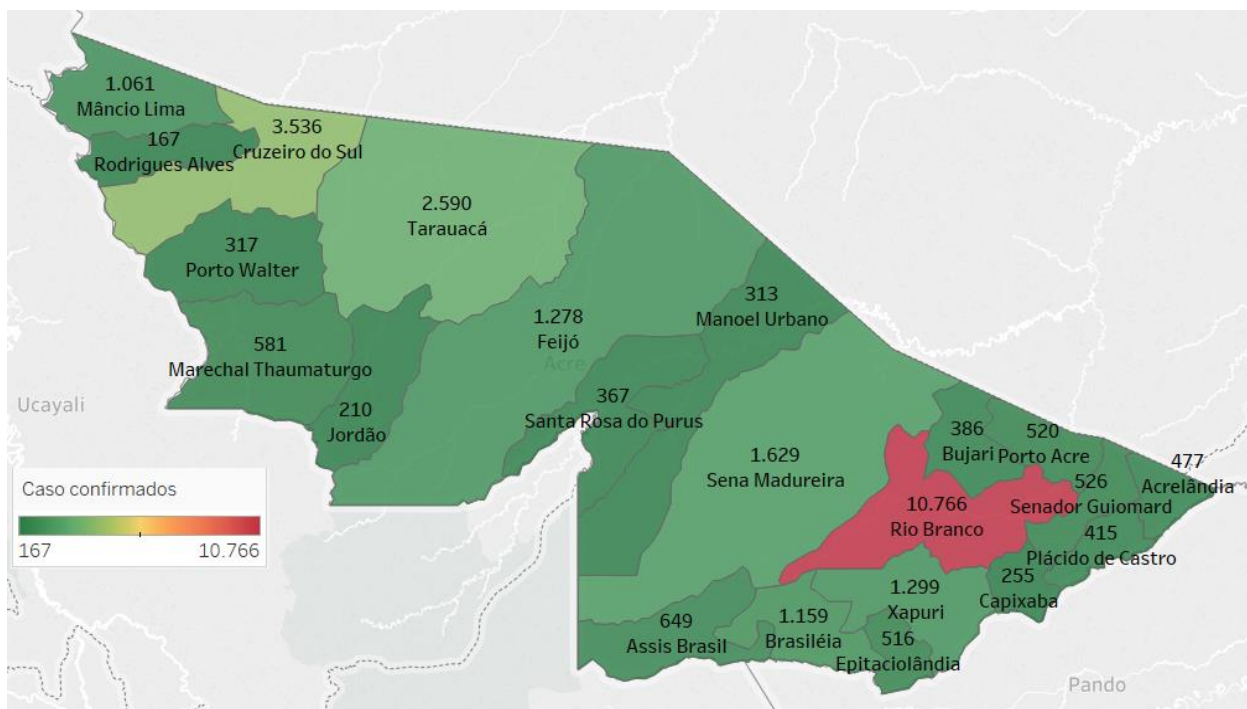


Sexta-feira, 09 de outubro de 2020

## 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 75.106 casos notificados, tendo sido 46.068 (61,3%) casos descartados, 29.017 (38,6%) confirmados e 21 em análise aguardando resultado laboratorial (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 183 novos casos confirmados, sendo 26 por PCR e 157 por TR.

**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	1.689	477	1.199	0	13
Assis Brasil	1.387	649	738	0	0
Brasileia	3.066	1.159	1.902	0	5
Bujari	2.086	386	1.700	0	0
Capixaba	744	255	489	0	0
Cruzeiro do Sul	8.706	3.536	5.170	0	0
Epitaciolândia	1.277	516	759	0	2
Feijó	2.453	1.278	1.175	0	0
Jordão	563	210	353	0	0
Mâncio Lima	2.854	1.061	1.793	0	0
Manoel Urbano	906	313	593	0	0
M. Thaumaturgo	1.342	581	761	0	0
Plácido de Castro	1.400	415	985	0	0
Porto Acre	1.196	520	676	0	0
Porto Walter	705	317	388	0	0
Rio Branco	30.582	10.766	19.815	1	0
Rodrigues Alves	402	167	235	0	0
Santa Rosa do Purus	663	367	296	0	0
Sena Madureira	4.868	1.629	3.239	0	0
Senador Guimard	2.448	526	1.922	0	0
Tarauacá	3.477	2.590	887	0	0
Xapuri	2.292	1.299	993	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>75.106</b>	<b>29.017</b>	<b>46.068</b>	<b>1</b>	<b>20</b>

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

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

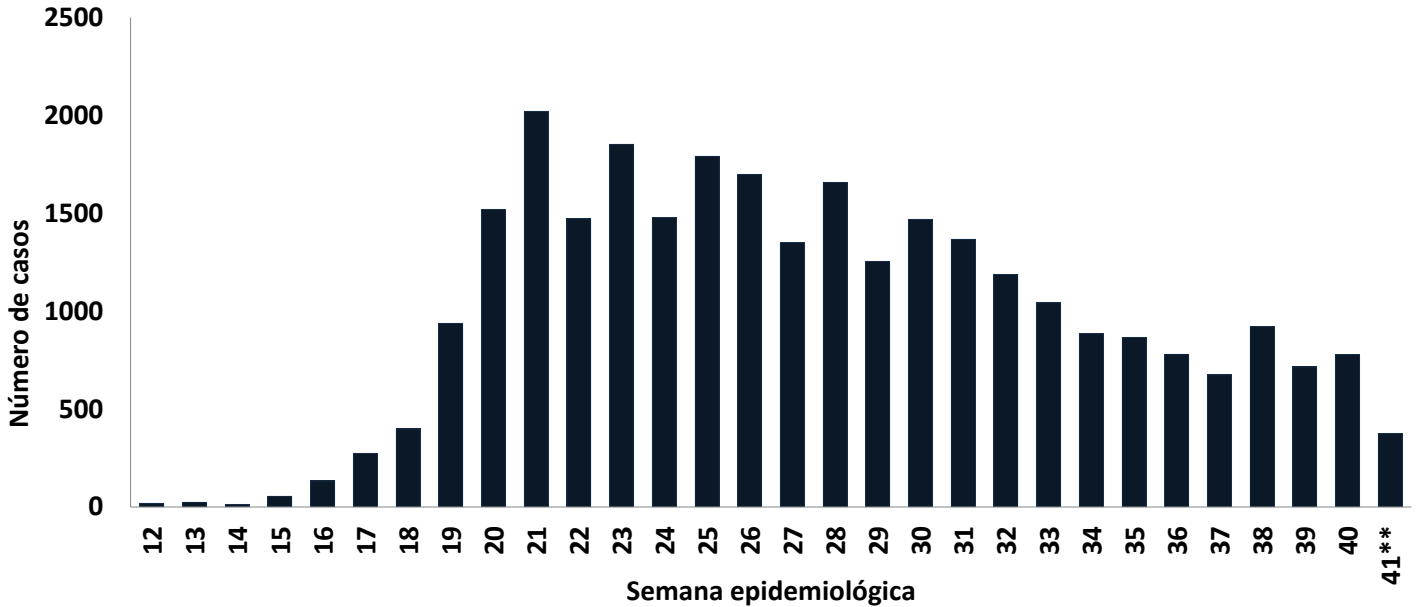
\*\*Exame de avaliação laboratorial para detecção de COVID-19

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 houve um aumento nas SE 38 e 40 (Gráfico 1). Atualmente o Estado do Acre tem o registro de 674 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 6 de abril a 09 de outubro (Gráfico 2).

# COVID-19

## BOLETIM ACRE

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

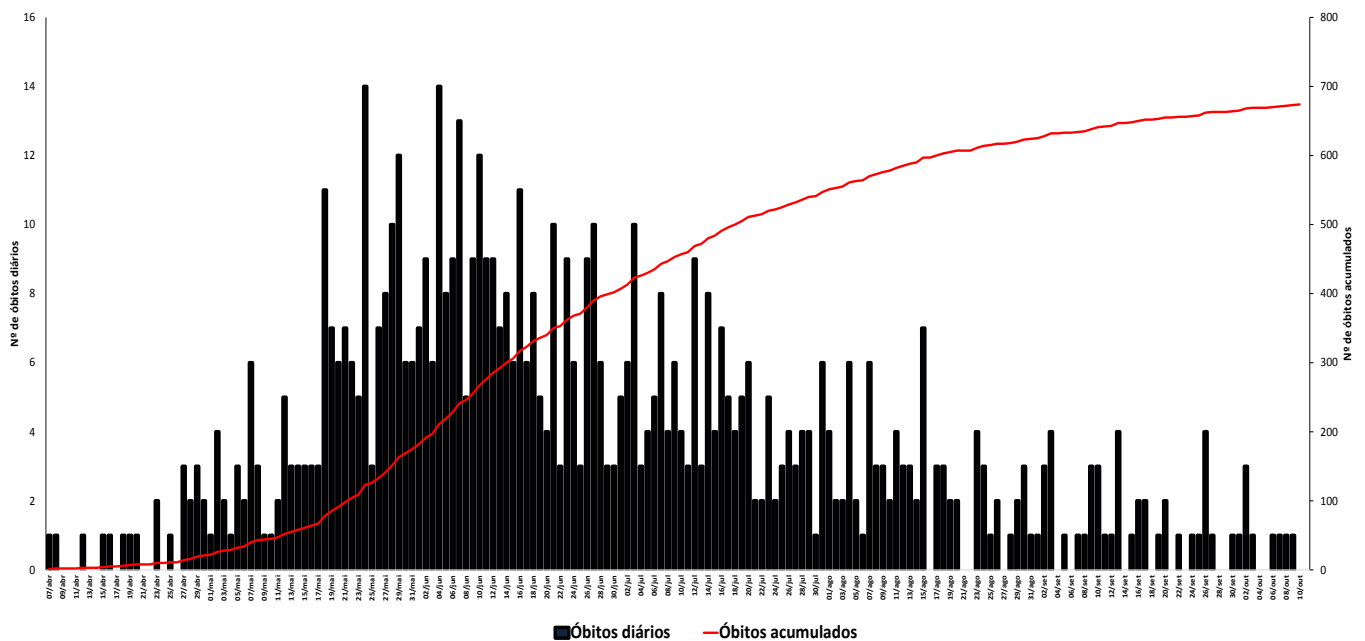


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 41 (Dados até o dia 09/10/2020)

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

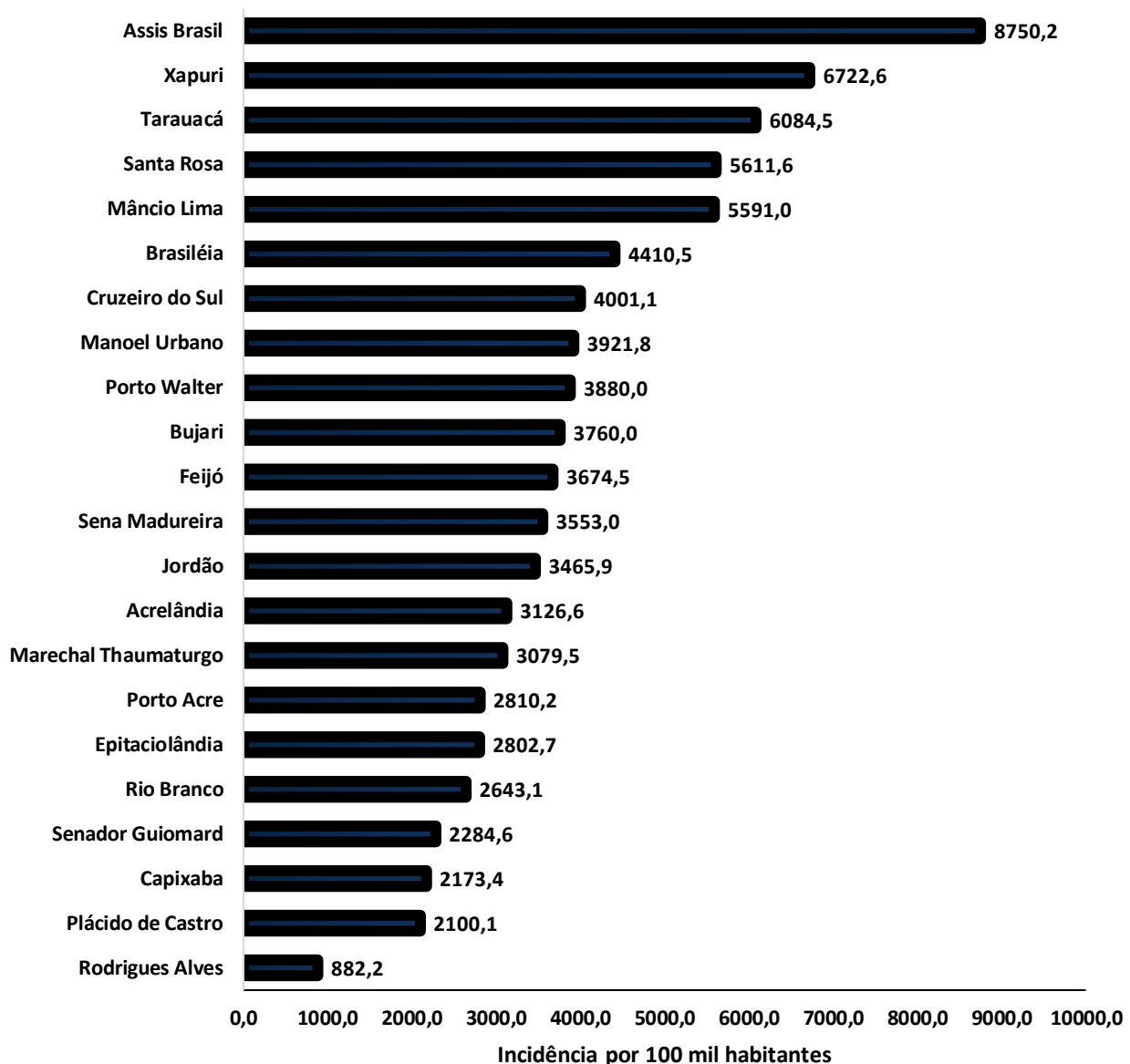


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

A incidência da COVID-19 no Acre é de 3.318,6 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 8.750,2 e 6.722,6/100.000 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](http://notifica.saude.gov.br))

\*Para cada 100.000 habitantes.

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

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 13.391 (46,1%) casos são do sexo masculino e 15.626 (53,9%) 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).



ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

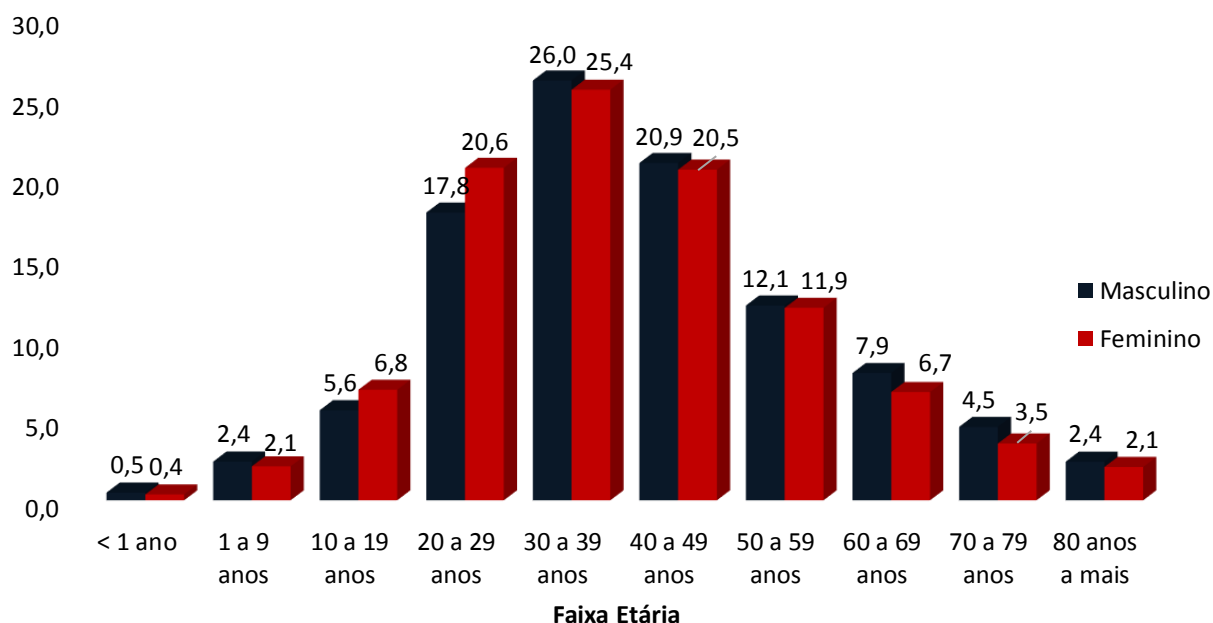
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

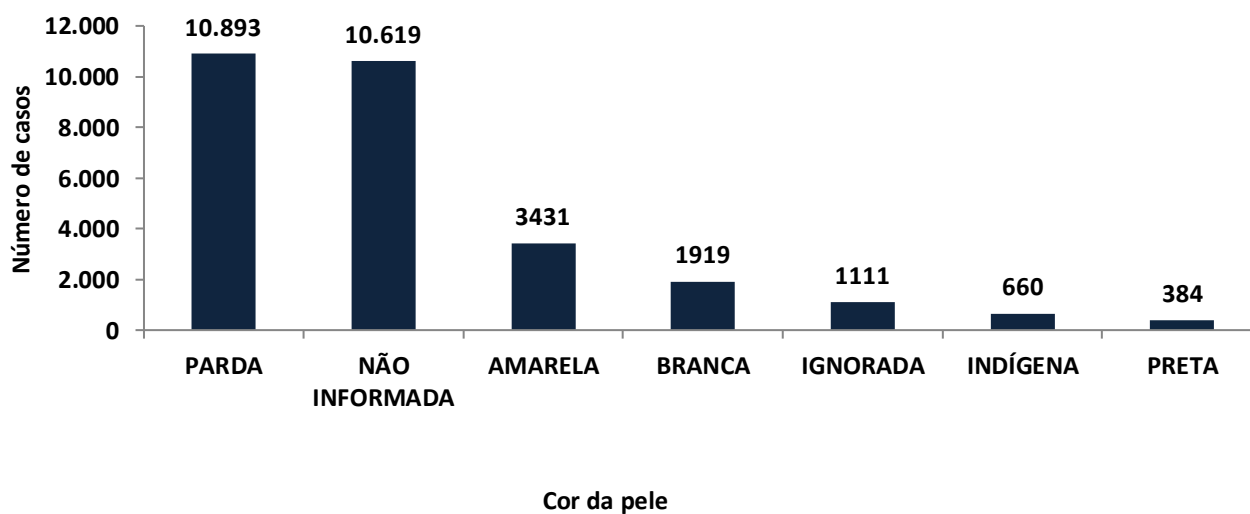


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (37,5%). Entretanto, verifica-se que 40,4% 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

# COVID-19

## BOLETIM ACRE

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, 27.176 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 674 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 421 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 77,1 e de letalidade de 2,3%, 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 (4,2%) -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	1.689	477	437	10	2,1	65,5
Assis Brasil	1.387	649	623	9	1,4	121,3
Brasileia	3.066	1.159	1.122	19	1,6	72,3
Bujari	2.086	386	366	7	1,8	68,2
Capixaba	744	255	245	8	3,1	68,2
Cruzeiro do Sul	8.706	3.536	3.226	61	1,7	69,0
Epitaciolândia	1.277	516	494	14	2,7	76,0
Feijó	2.453	1.278	1.225	20	1,6	57,5
Jordão	563	210	208	1	0,5	16,5
Mâncio Lima	2.854	1.061	1.016	13	1,2	68,5
Manoel Urbano	906	313	310	2	0,6	25,1
M. Thaumaturgo	1.342	581	506	1	0,2	5,3
Plácido de Castro	1.400	415	397	8	1,9	40,5
Porto Acre	1.196	520	487	15	2,9	81,1
Porto Walter	705	317	285	2	0,6	24,5
Rio Branco	30.582	10.766	9.852	421	3,9	103,4
Rodrigues Alves	402	167	153	7	4,2	37,0
Santa Rosa do Purus	663	367	357	2	0,5	30,6
Sena Madureira	4.868	1.629	1.576	14	0,9	30,5
Senador Guiomard	2.448	526	508	13	2,5	56,5
Tarauacá	3.477	2.590	2.570	14	0,5	32,9
Xapuri	2.292	1.299	1.213	13	1,0	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>75.106</b>	<b>29.017</b>	<b>27.176</b>	<b>674</b>	<b>2,3</b>	<b>77,1</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

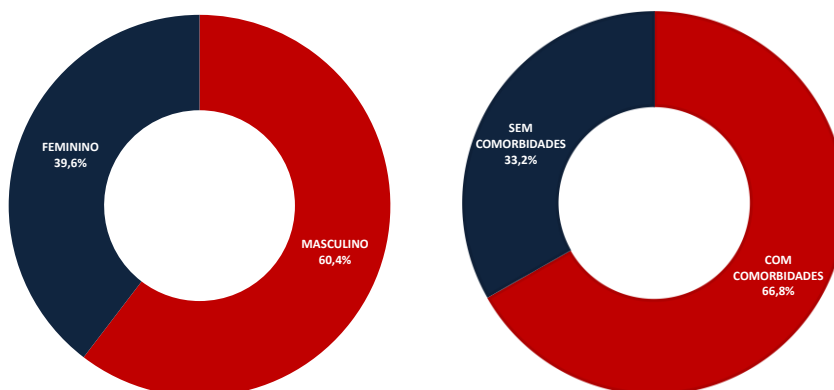
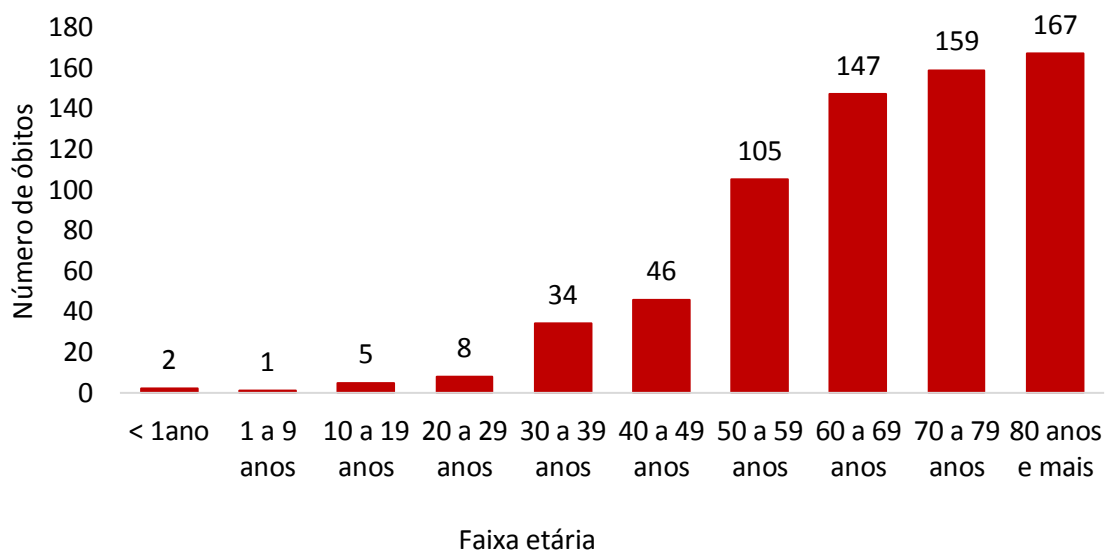
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,2% (473 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 407 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 267 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 674 óbitos, 450 (66,8%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 224 (33,2%) 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. Os 5 óbitos lançados no boletim de hoje, 4 são de datas anteriores, pois aguardavam resultado laboratorial.

**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	121	2	16,5
1 a 9 anos	650	1	1,5
10 a 19 anos	1.817	5	2,8
20 a 29 anos	5.601	8	1,4
30 a 39 anos	7.452	34	4,6
40 a 49 anos	5.995	46	7,7
50 a 59 anos	3.477	105	30,2
60 a 69 anos	2.103	147	69,9
70 a 79 anos	1.158	159	137,3
80 anos e mais	643	167	259,7
<b>TOTAL</b>	<b>29.017</b>	<b>674</b>	<b>23,2</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  
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	533	1.057	5	0	1.689	34	211	232	0	0	477	60	309	825	5	1.199	0	13	13
Assis Brasil	11	303	1.073	0	0	1.387	5	132	512	0	0	649	6	171	561	0	738	0	0	0
Brasileia	88	1.492	1.479	7	0	3.066	18	742	396	3	0	1.159	70	745	1.083	4	1.902	0	5	5
Bujari	208	3	1.874	1	0	2.086	80	0	306	0	0	386	128	3	1.568	1	1.700	0	0	0
Capixaba	316	18	407	3	0	744	142	7	106	0	0	255	174	11	301	3	489	0	0	0
Cruzeiro do Sul	854	114	7.141	597	0	8.706	308	8	2.974	246	0	3.536	546	106	4.167	351	5.170	0	0	0
Epitaciolândia	51	699	526	1	0	1.277	42	353	120	1	0	516	9	344	406	0	759	0	2	2
Feijó	1.269	11	1.171	2	0	2.453	629	0	647	2	0	1.278	640	11	524	0	1.175	0	0	0
Jordão	0	5	558	0	0	563	0	0	210	0	0	210	0	5	348	0	353	0	0	0
Mâncio Lima	37	9	2.663	145	0	2.854	33	3	989	36	0	1.061	4	6	1.674	109	1.793	0	0	0
Manoel Urbano	17	3	885	1	0	906	6	2	305	0	0	313	11	1	580	1	593	0	0	0
M. Thaumaturgo	6	9	1.327	0	0	1.342	5	1	575	0	0	581	1	8	752	0	761	0	0	0
Plácido de Castro	870	18	510	2	0	1.400	319	5	90	1	0	415	551	13	420	1	985	0	0	0
Porto Acre	680	6	508	2	0	1.196	303	1	216	0	0	520	377	5	292	2	676	0	0	0
Porto Walter	3	1	630	71	0	705	2	0	284	31	0	317	1	1	346	40	388	0	0	0
Rio Branco	20.658	301	9.402	199	22	30.582	8.343	49	2.251	101	22	10.766	12.314	252	7.151	98	19.815	1	0	1
Rodrigues Alves	15	2	379	6	0	402	13	0	151	3	0	167	2	2	228	3	235	0	0	0
Santa Rosa	29	0	634	0	0	663	14	0	353	0	0	367	15	0	281	0	296	0	0	0
Sena Madureira	765	8	4.063	32	0	4.868	282	1	1.329	17	0	1.629	483	7	2.734	15	3.239	0	0	0
Senador Guiomard	166	559	1.650	72	1	2.448	111	244	165	5	1	526	55	315	1.485	67	1.922	0	0	0
Tarauacá	182	6	3.288	1	0	3.477	101	0	2.489	0	0	2.590	81	6	799	1	887	0	0	0
Xapuri	42	880	1.369	0	1	2.292	17	228	1.053	0	1	1.299	25	652	316	0	993	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>26.361</b>	<b>4.980</b>	<b>42.594</b>	<b>1.147</b>	<b>24</b>	<b>75.106</b>	<b>10.807</b>	<b>1.987</b>	<b>15.753</b>	<b>446</b>	<b>24</b>	<b>29.017</b>	<b>15.553</b>	<b>2.973</b>	<b>26.841</b>	<b>701</b>	<b>46.068</b>	<b>1</b>	<b>20</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