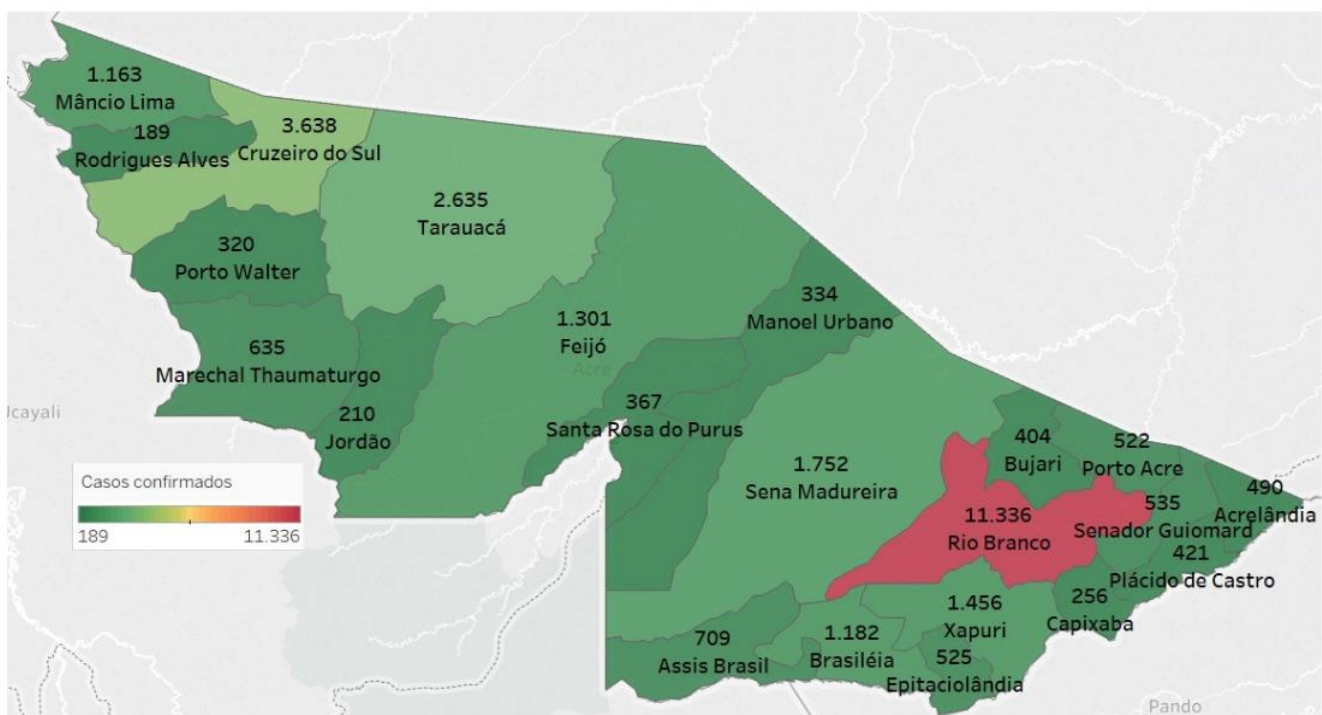


Terça-feira, 27 de outubro de 2020

## 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 80.674 casos notificados, tendo sido 50.290 (62,3%) casos descartados e 30.380 (37,7%) confirmados e 4 em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 63 novos casos confirmados, sendo 15 por PCR e 48 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	1.776	490	1.286	0	0
Assis Brasil	1.486	709	777	0	0
Brasileia	3.455	1.182	2.273	0	0
Bujari	2.166	404	1.762	0	0
Capixaba	760	256	504	0	0
Cruzeiro do Sul	9.042	3.638	5.404	0	0
Epitaciolândia	1.370	525	845	0	0
Feijó	2.548	1.301	1.247	0	0
Jordão	571	210	361	0	0
Mâncio Lima	3.059	1.163	1.896	0	0
Manoel Urbano	1.035	334	701	0	0
M. Thaumaturgo	1.469	635	834	0	0
Plácido de Castro	1.442	421	1.021	0	0
Porto Acre	1.218	522	696	0	0
Porto Walter	723	320	403	0	0
Rio Branco	33.366	11.336	22.026	4	0
Rodrigues Alves	435	189	246	0	0
Santa Rosa do Purus	665	367	298	0	0
Sena Madureira	5.502	1.752	3.750	0	0
Senador Guimard	2.564	535	2.029	0	0
Tarauacá	3.546	2.635	911	0	0
Xapuri	2.476	1.456	1.020	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>80.674</b>	<b>30.380</b>	<b>50.290</b>	<b>4</b>	<b>0</b>

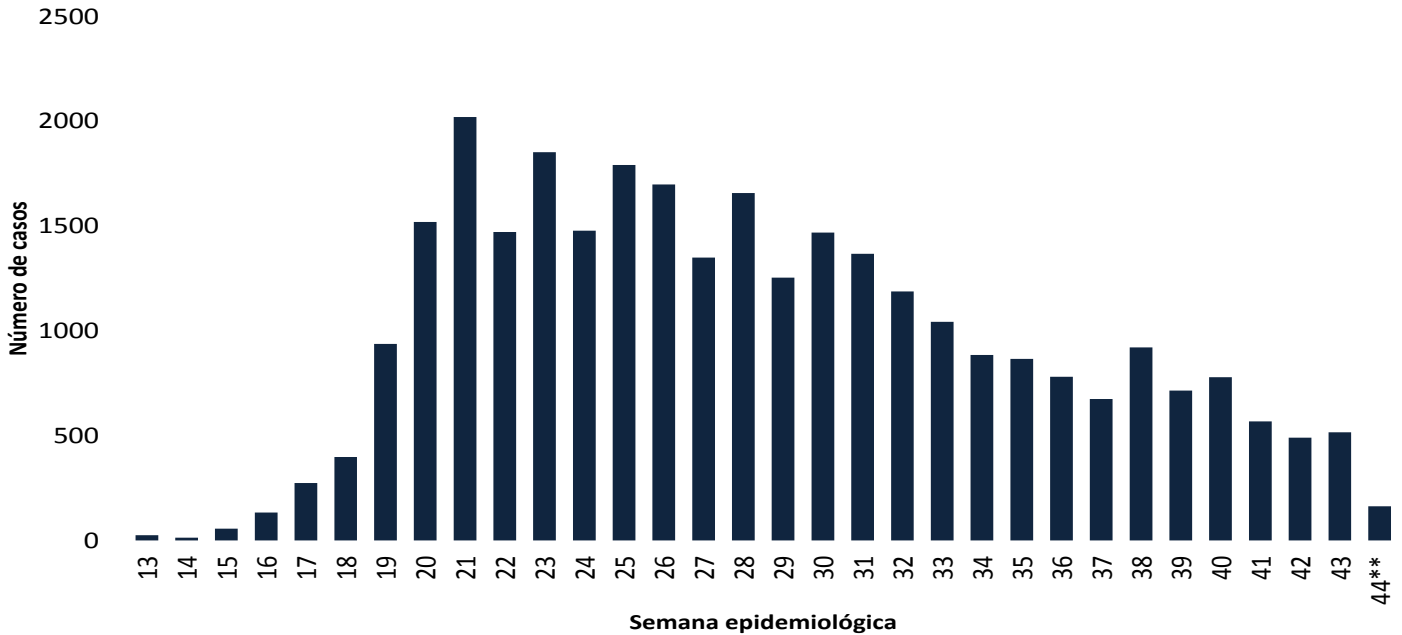
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*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 690 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 6 de abril a 25 de outubro (Gráfico 2).

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

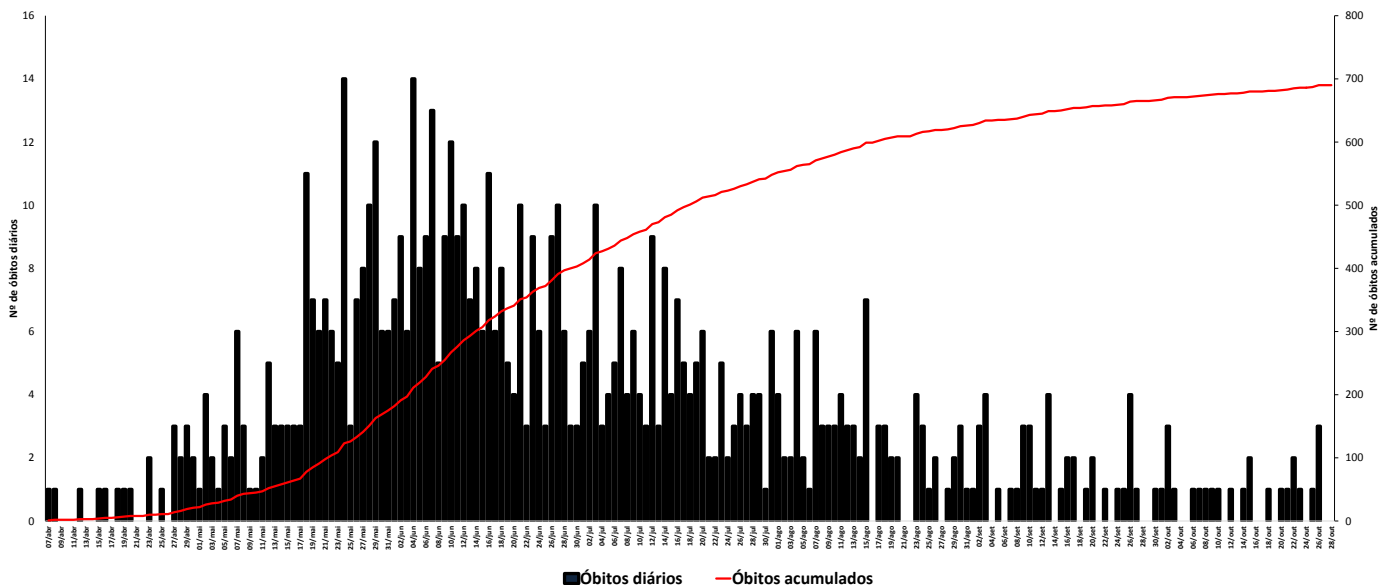


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 44 (Dados até o dia 27/10/2020)

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

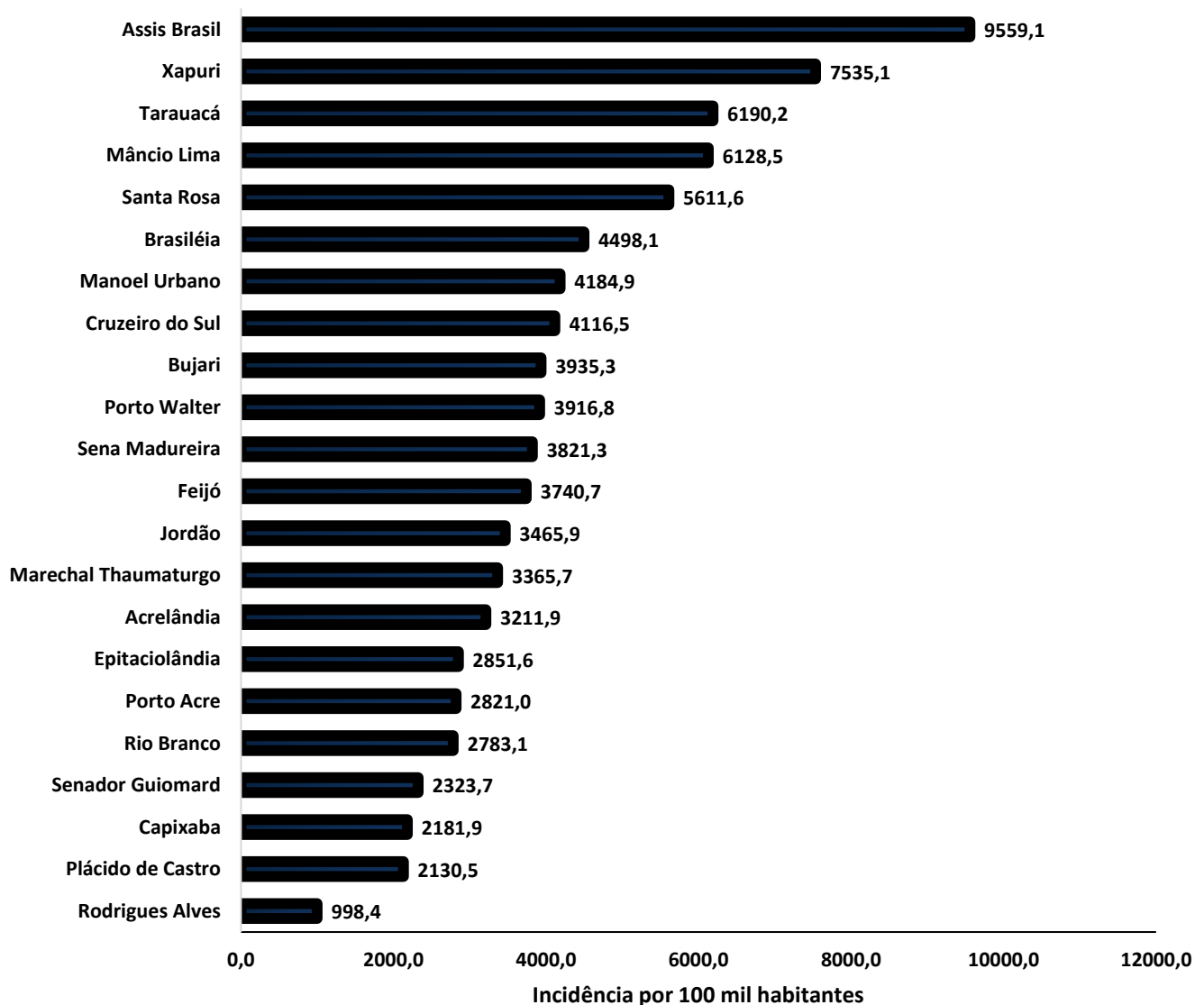


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

A incidência da COVID-19 no Acre é de 3.474,4 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 9.559,1 e 7.535,1/100.000 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, 14.029 (46,2%) casos são do sexo masculino e 16.351 (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).

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

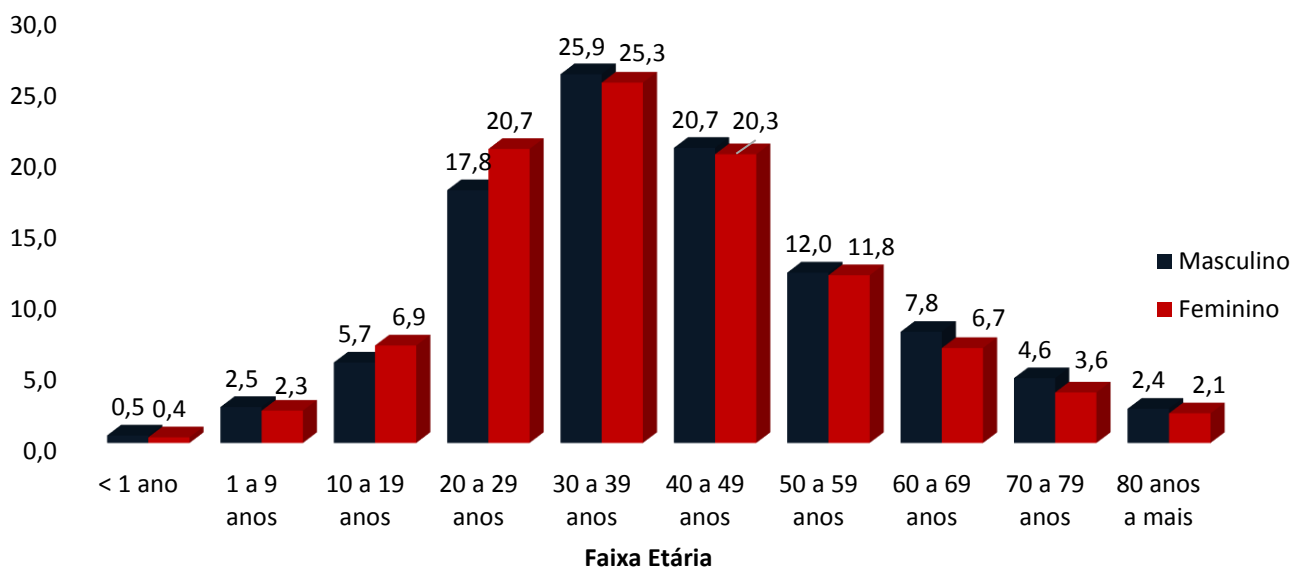
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

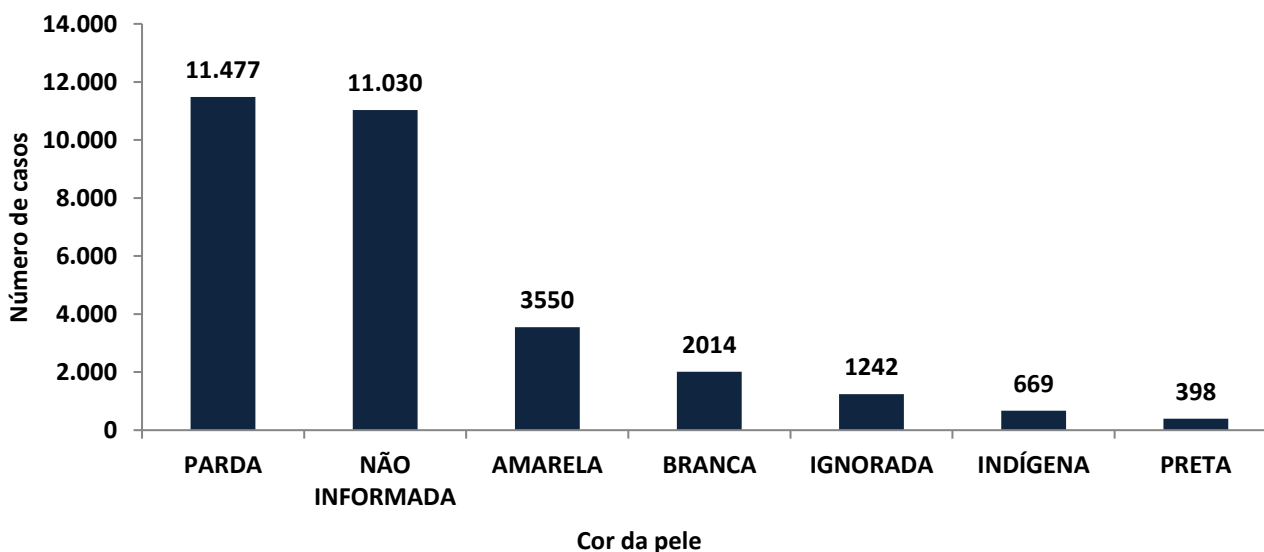


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (37,8%). 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

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, 27.959 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 690 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 431 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 78,9 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 Rio Branco (3,8%) -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	1.776	490	445	10	2,0	65,5
Assis Brasil	1.486	709	686	9	1,3	121,3
Brasileia	3.455	1.182	1.127	19	1,6	72,3
Bujari	2.166	404	381	7	1,7	68,2
Capixaba	760	256	246	8	3,1	68,2
Cruzeiro do Sul	9.042	3.638	3.251	62	1,7	70,2
Epitaciolândia	1.370	525	501	14	2,7	76,0
Feijó	2.548	1.301	1.241	22	1,7	63,3
Jordão	571	210	209	1	0,5	16,5
Mâncio Lima	3.059	1.163	1.136	13	1,1	68,5
Manoel Urbano	1.035	334	331	2	0,6	25,1
M. Thaumaturgo	1.469	635	547	3	0,5	15,9
Plácido de Castro	1.442	421	399	8	1,9	40,5
Porto Acre	1.218	522	489	16	3,1	86,5
Porto Walter	723	320	286	2	0,6	24,5
Rio Branco	33.366	11.336	9.954	431	3,8	105,8
Rodrigues Alves	435	189	178	7	3,7	37,0
Santa Rosa do Purus	665	367	362	2	0,5	30,6
Sena Madureira	5.502	1.752	1.684	14	0,8	30,5
Senador Guiomard	2.564	535	514	13	2,4	56,5
Tarauacá	3.546	2.635	2.607	14	0,5	32,9
Xapuri	2.476	1.456	1.385	13	0,9	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>80.674</b>	<b>30.380</b>	<b>27.959</b>	<b>690</b>	<b>2,3</b>	<b>78,9</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

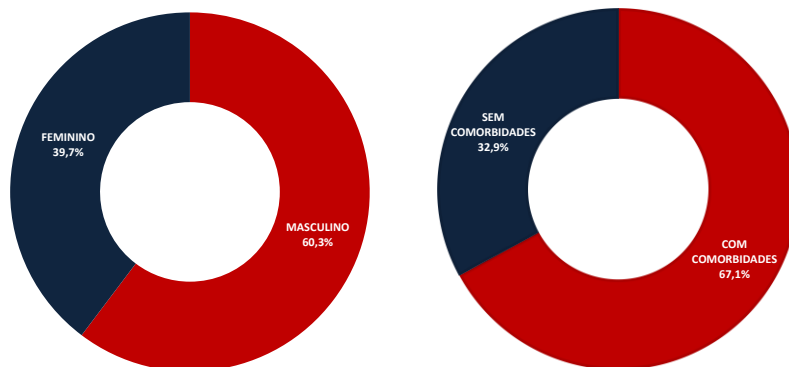
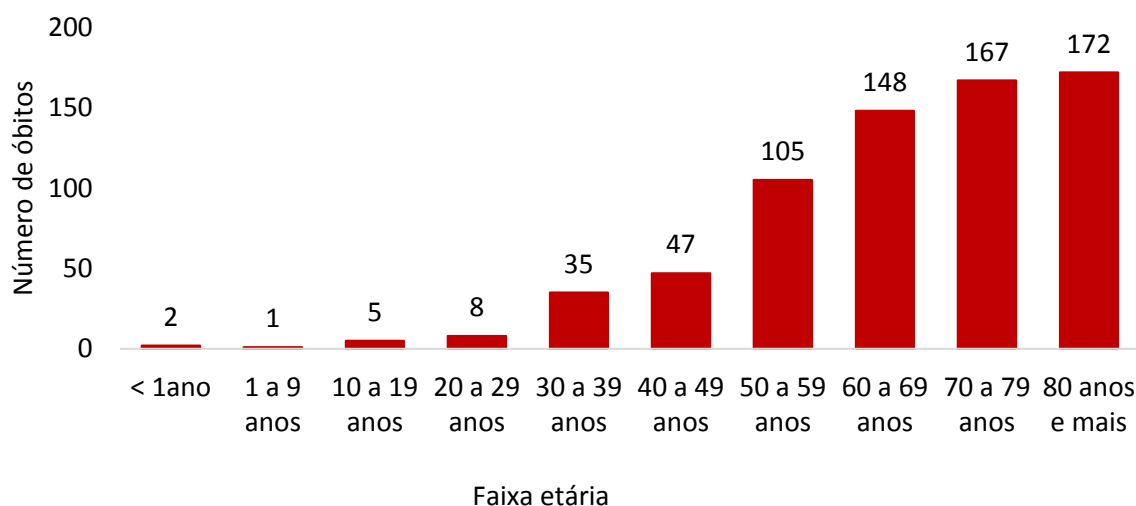
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,6% (487 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 416 (60,3%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 274 (39,7%) no sexo feminino. Dentre os 690 óbitos, 463 (67,1%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 227 (32,9%) 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

# 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	139	2	14,4
1 a 9 anos	729	1	1,4
10 a 19 anos	1.920	5	2,6
20 a 29 anos	5.873	8	1,4
30 a 39 anos	7.775	35	4,5
40 a 49 anos	6.229	47	7,5
50 a 59 anos	3.616	105	29,0
60 a 69 anos	2.195	148	67,4
70 a 79 anos	1.223	167	136,5
80 anos e mais	681	172	252,6
<b>TOTAL</b>	<b>30.380</b>	<b>690</b>	<b>22,7</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



ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

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	549	1.128	5	0	1.776	34	215	241	0	0	490	60	334	887	5	1.286	0	0	0
Assis Brasil	11	307	1.168	0	0	1.486	5	132	572	0	0	709	6	175	596	0	777	0	0	0
Brasileia	88	1.540	1.820	7	0	3.455	18	756	405	3	0	1.182	70	784	1.415	4	2.273	0	0	0
Bujari	213	4	1.948	1	0	2.166	82	0	322	0	0	404	131	4	1.626	1	1.762	0	0	0
Capixaba	325	20	412	3	0	760	142	7	107	0	0	256	183	13	305	3	504	0	0	0
Cruzeiro do Sul	854	204	7.388	596	0	9.042	308	27	3.057	246	0	3.638	546	177	4.331	350	5.404	0	0	0
Epitaciolândia	51	718	600	1	0	1.370	42	354	128	1	0	525	9	364	472	0	845	0	0	0
Feijó	1.304	24	1.218	2	0	2.548	634	0	665	2	0	1.301	670	24	553	0	1.247	0	0	0
Jordão	0	5	566	0	0	571	0	0	210	0	0	210	0	5	356	0	361	0	0	0
Mâncio Lima	37	21	2.856	145	0	3.059	33	3	1.091	36	0	1.163	4	18	1.765	109	1.896	0	0	0
Manoel Urbano	17	3	1.014	1	0	1.035	6	2	326	0	0	334	11	1	688	1	701	0	0	0
M. Thaumaturgo	6	15	1.448	0	0	1.469	5	4	626	0	0	635	1	11	822	0	834	0	0	0
Plácido de Castro	889	21	530	2	0	1.442	322	5	93	1	0	421	567	16	437	1	1.021	0	0	0
Porto Acre	694	6	516	2	0	1.218	305	1	216	0	0	522	389	5	300	2	696	0	0	0
Porto Walter	3	3	646	71	0	723	2	0	287	31	0	320	1	3	359	40	403	0	0	0
Rio Branco	22.050	440	10.655	199	22	33.366	8.738	67	2.408	101	22	11.336	13.308	373	8.247	98	22.026	4	0	4
Rodrigues Alves	15	3	411	6	0	435	13	0	173	3	0	189	2	3	238	3	246	0	0	0
Santa Rosa	29	1	635	0	0	665	14	0	353	0	0	367	15	1	282	0	298	0	0	0
Sena Madureira	804	13	4.653	32	0	5.502	285	1	1.449	17	0	1.752	519	12	3.204	15	3.750	0	0	0
Senador Guiomard	169	569	1.753	72	1	2.564	114	245	170	5	1	535	55	324	1.583	67	2.029	0	0	0
Tarauacá	182	27	3.336	1	0	3.546	101	0	2.534	0	0	2.635	81	27	802	1	911	0	0	0
Xapuri	42	882	1.551	0	1	2.476	17	228	1.210	0	1	1.456	25	654	341	0	1.020	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>27.877</b>	<b>5.375</b>	<b>46.252</b>	<b>1.146</b>	<b>24</b>	<b>80.674</b>	<b>11.220</b>	<b>2.047</b>	<b>16.643</b>	<b>446</b>	<b>24</b>	<b>30.380</b>	<b>16.653</b>	<b>3.328</b>	<b>29.609</b>	<b>700</b>	<b>50.290</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</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