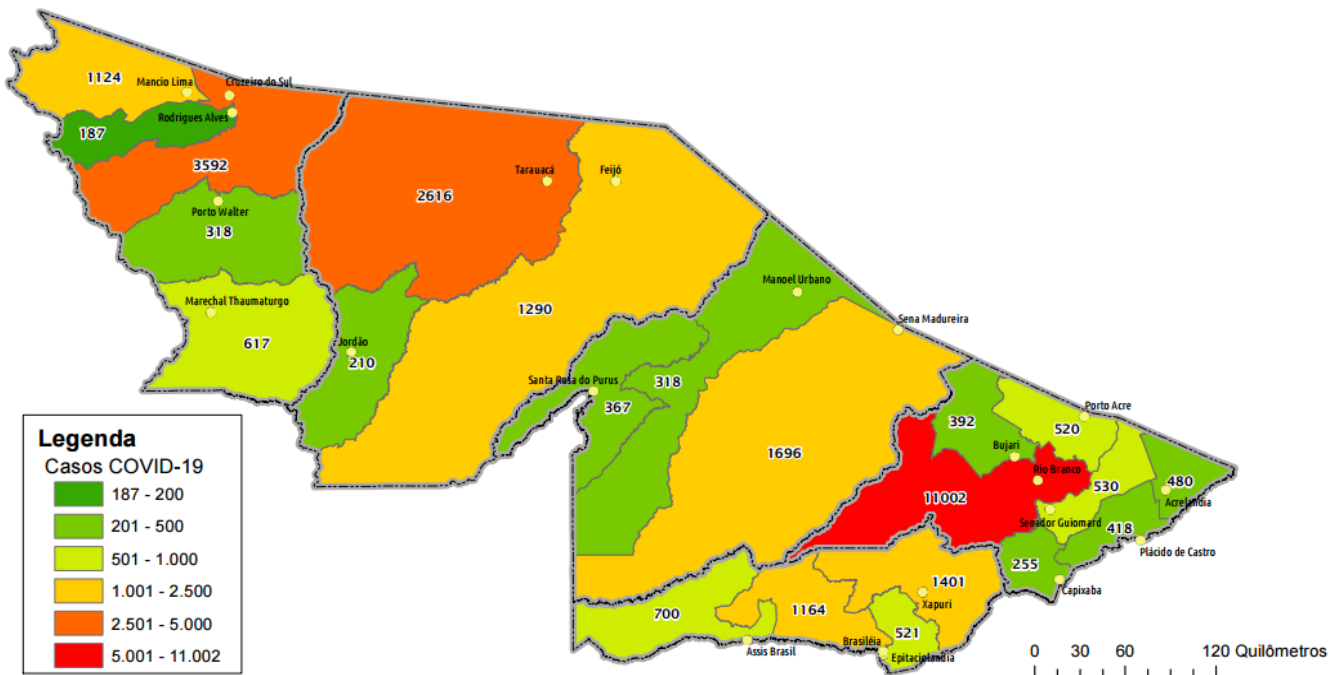


## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



## 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 77.630 casos notificados, tendo sido 47.897 (61,7%) casos descartados e 29.718 (38,3%) confirmados e 15 em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 25 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	1.717	480	1.237	0	0
Assis Brasil	1.470	700	770	0	0
Brasileia	3.109	1.164	1.945	0	0
Bujari	2.130	392	1.738	0	0
Capixaba	752	255	497	0	0
Cruzeiro do Sul	8.894	3.592	5.302	0	0
Epitaciolândia	1.317	521	796	0	0
Feijó	2.502	1.290	1.212	0	0
Jordão	571	210	361	0	0
Mâncio Lima	2.996	1.124	1.872	0	0
Manoel Urbano	925	318	607	0	0
M. Thaumaturgo	1.430	617	813	0	0
Plácido de Castro	1.422	418	1.004	0	0
Porto Acre	1.211	520	690	1	0
Porto Walter	714	318	396	0	0
Rio Branco	31.818	11.002	20.802	14	0
Rodrigues Alves	428	187	241	0	0
Santa Rosa do Purus	664	367	297	0	0
Sena Madureira	5.126	1.696	3.430	0	0
Senador Guimard	2.515	530	1.985	0	0
Tarauacá	3.507	2.616	891	0	0
Xapuri	2.412	1.401	1.011	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>77.630</b>	<b>29.718</b>	<b>47.897</b>	<b>15</b>	<b>0</b>

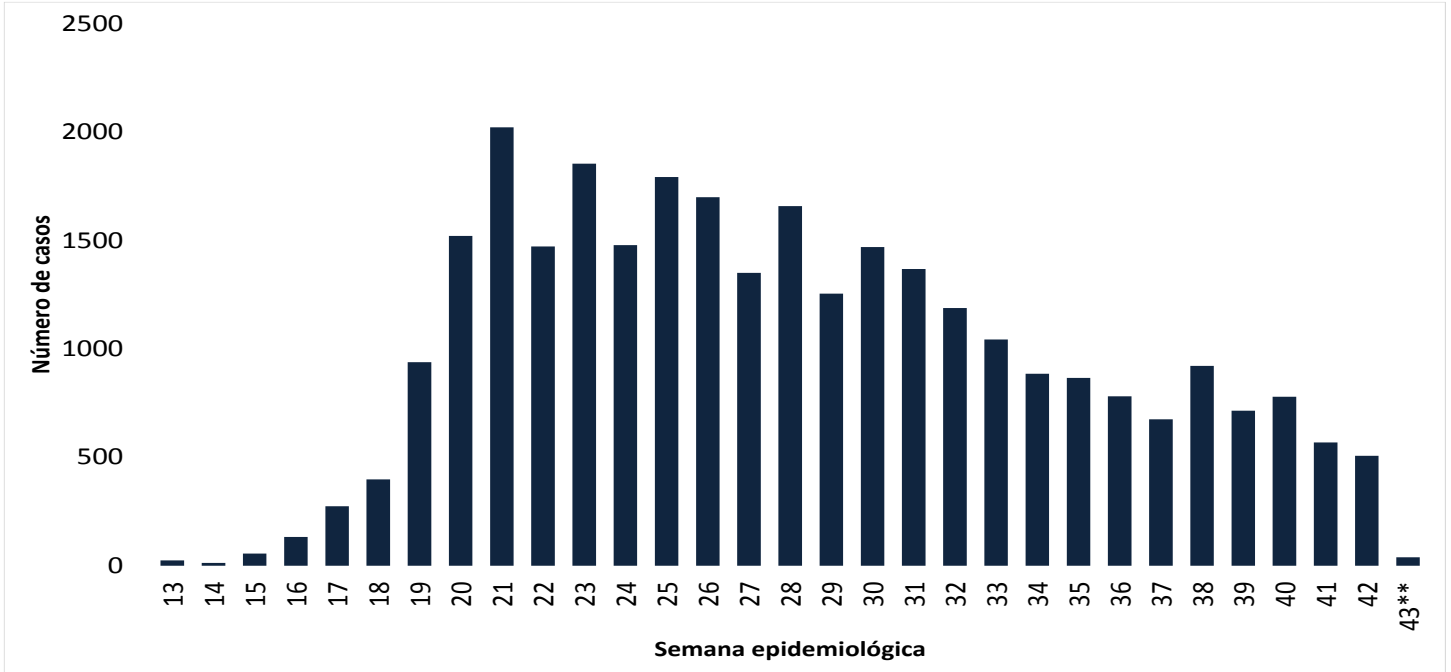
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*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 679 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 6 de abril a 14 de outubro (Gráfico 2).

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

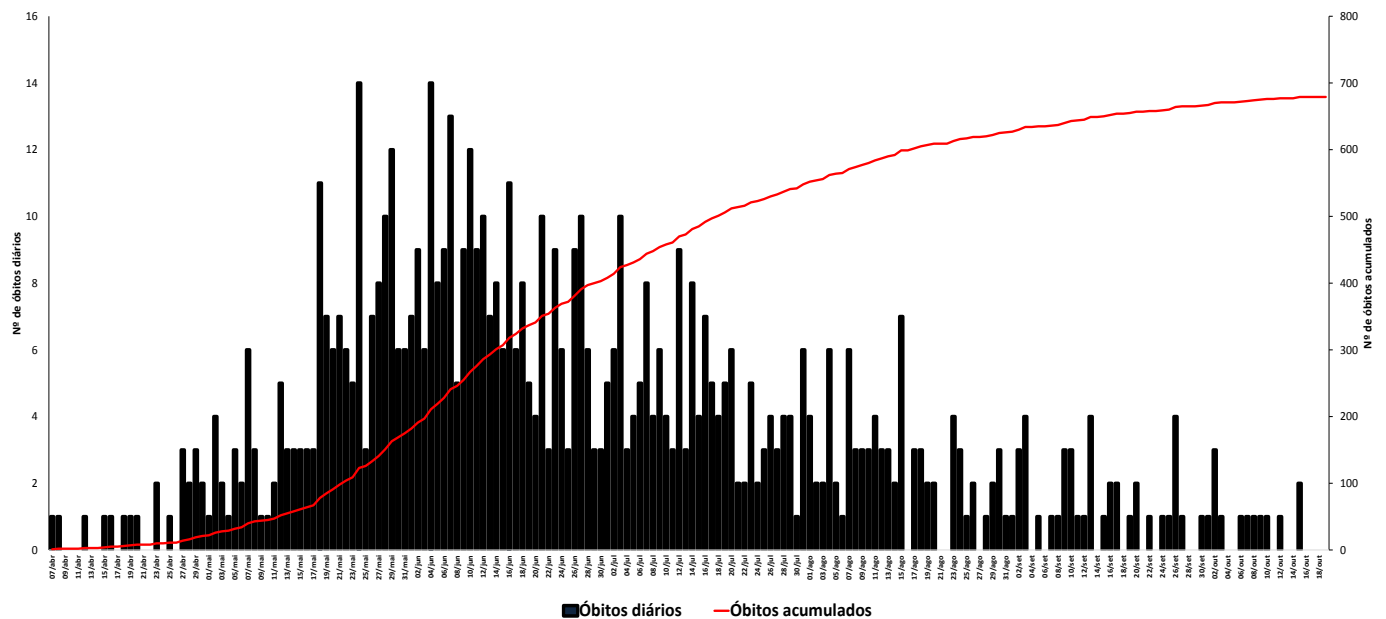


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 43 (Dados até o dia 18/10/2020)

**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

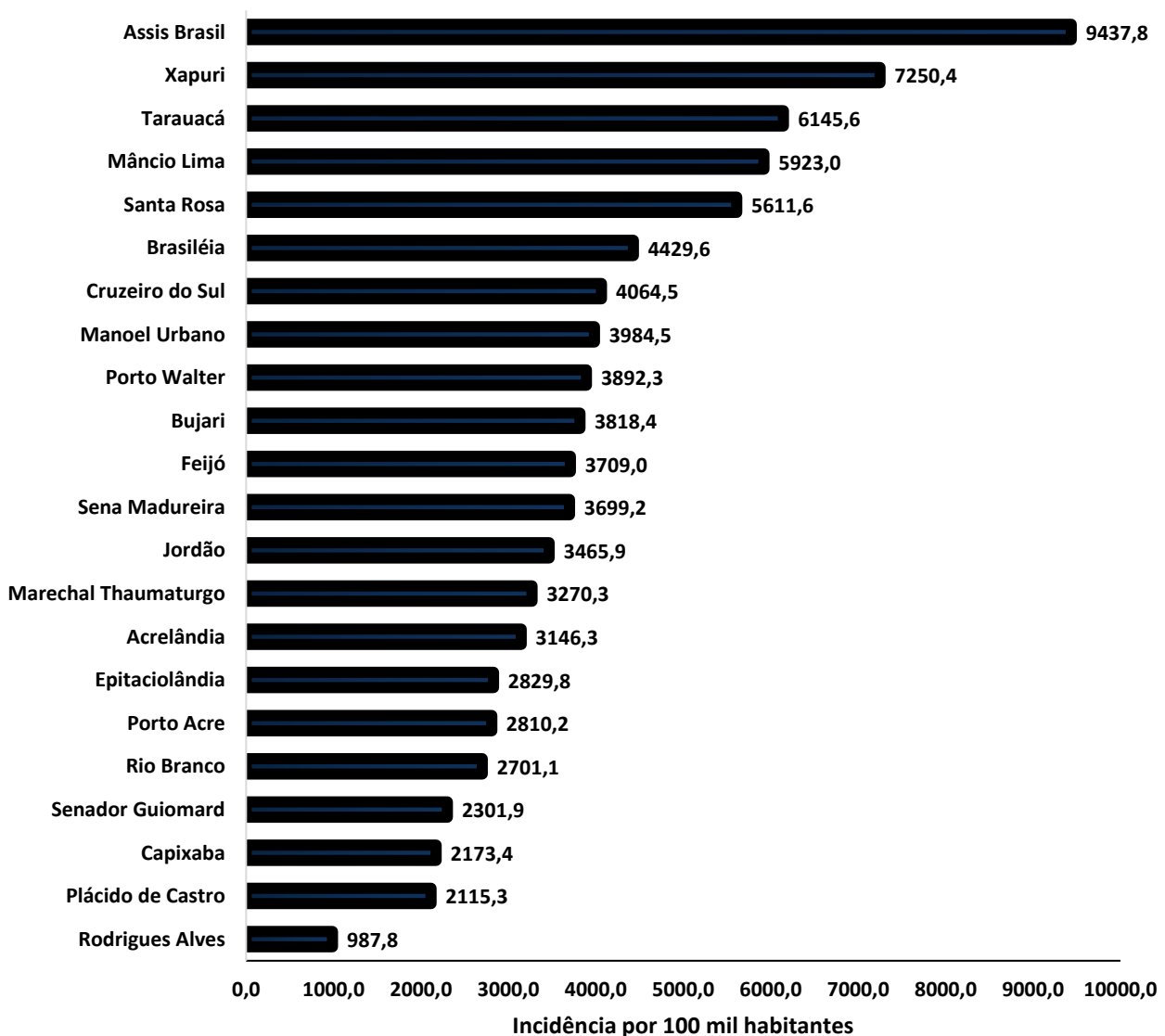
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE

A incidência da COVID-19 no Acre é de 3.398,7 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 9.437,8 e 7.250,4/100.000 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](http://notifica.saude.gov.br))

\*Para cada 100.000 habitantes.

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

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 13.726 (46,2%) casos são do sexo masculino e 15.992 (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

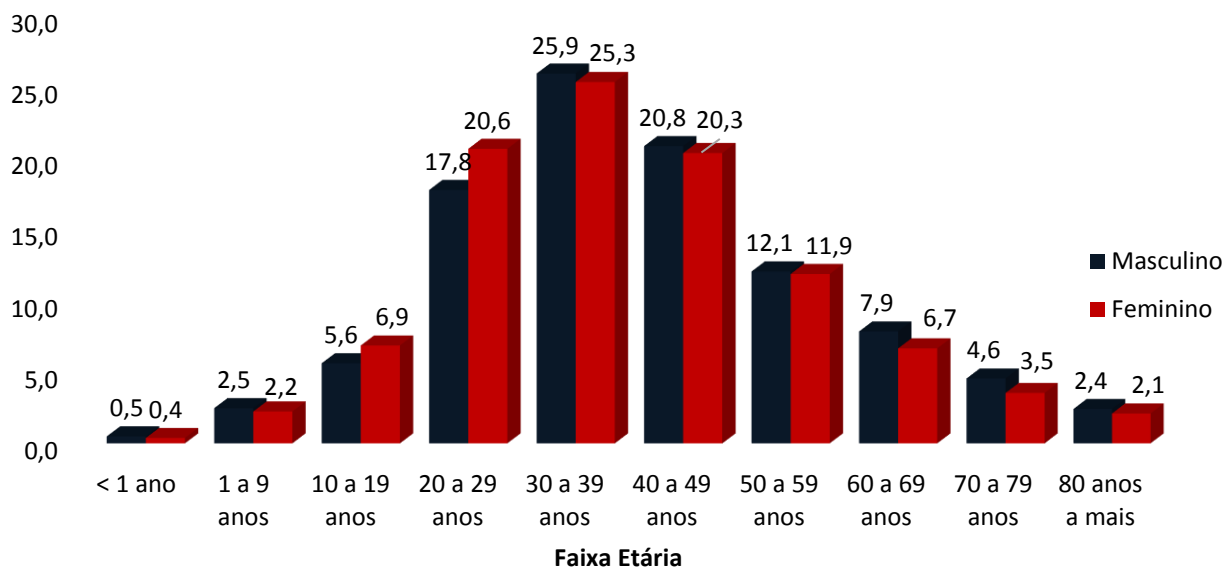
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

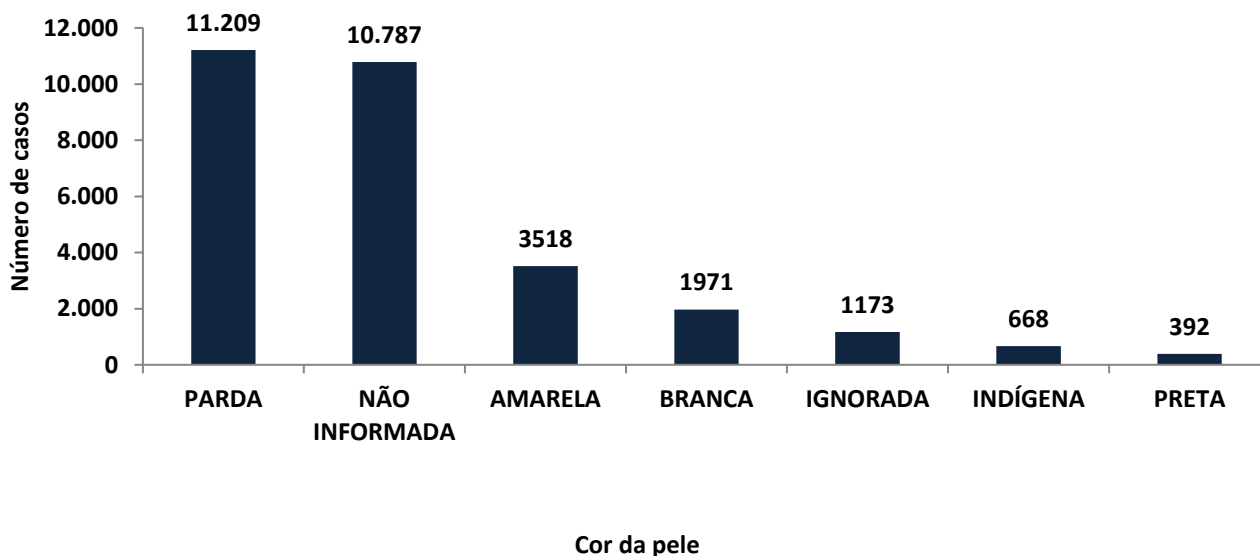


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (37,7%). Entretanto, verifica-se que 40,2% 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, 27.732 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 679 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 424 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 77,7 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 (3,9%) -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	1.717	480	437	10	2,1	65,5
Assis Brasil	1.470	700	678	9	1,3	121,3
Brasileia	3.109	1.164	1.126	19	1,6	72,3
Bujari	2.130	392	378	7	1,8	68,2
Capixaba	752	255	245	8	3,1	68,2
Cruzeiro do Sul	8.894	3.592	3.243	61	1,7	69,0
Epitaciolândia	1.317	521	498	14	2,7	76,0
Feijó	2.502	1.290	1.233	20	1,6	57,5
Jordão	571	210	209	1	0,5	16,5
Mâncio Lima	2.996	1.124	1.098	13	1,2	68,5
Manoel Urbano	925	318	314	2	0,6	25,1
M. Thaumaturgo	1.430	617	512	2	0,3	10,6
Plácido de Castro	1.422	418	399	8	1,9	40,5
Porto Acre	1.211	520	489	16	3,1	86,5
Porto Walter	714	318	285	2	0,6	24,5
Rio Branco	31.818	11.002	9.929	424	3,9	104,1
Rodrigues Alves	428	187	172	7	3,7	37,0
Santa Rosa do Purus	664	367	362	2	0,5	30,6
Sena Madureira	5.126	1.696	1.656	14	0,8	30,5
Senador Guiomard	2.515	530	512	13	2,5	56,5
Tarauacá	3.507	2.616	2.596	14	0,5	32,9
Xapuri	2.412	1.401	1.361	13	0,9	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>77.630</b>	<b>29.718</b>	<b>27.732</b>	<b>679</b>	<b>2,3</b>	<b>77,7</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

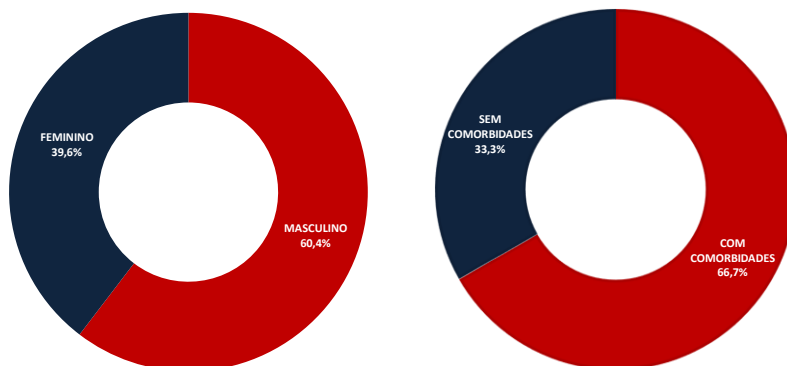
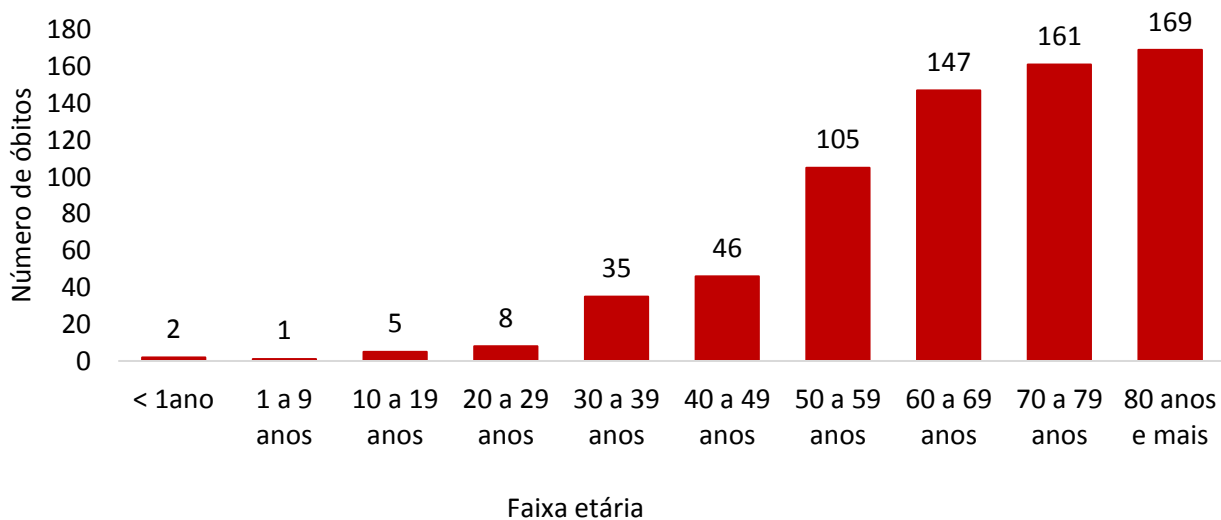
# COVID-19

## BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,3% (477 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 410 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 269 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 679 óbitos, 453 (66,7%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 226 (33,3%) 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\*



# 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	129	2	15,5
1 a 9 anos	699	1	1,4
10 a 19 anos	1.873	5	2,7
20 a 29 anos	5.738	8	1,4
30 a 39 anos	7.600	35	4,6
40 a 49 anos	6.111	46	7,5
50 a 59 anos	3.559	105	29,5
60 a 69 anos	2.148	147	68,4
70 a 79 anos	1.193	161	135,0
80 anos e mais	668	169	253,0
<b>TOTAL</b>	<b>29.718</b>	<b>679</b>	<b>22,8</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  
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 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	540	1.078	5	0	1.717	34	213	233	0	0	480	60	327	845	5	1.237	0	0	0
Assis Brasil	11	303	1.156	0	0	1.470	5	132	563	0	0	700	6	171	593	0	770	0	0	0
Brasileia	88	1.509	1.505	7	0	3.109	18	746	397	3	0	1.164	70	763	1.108	4	1.945	0	0	0
Bujari	210	3	1.916	1	0	2.130	80	0	312	0	0	392	130	3	1.604	1	1.738	0	0	0
Capixaba	322	18	409	3	0	752	142	7	106	0	0	255	180	11	303	3	497	0	0	0
Cruzeiro do Sul	854	161	7.283	596	0	8.894	308	17	3.021	246	0	3.592	546	144	4.262	350	5.302	0	0	0
Epitaciolândia	51	706	559	1	0	1.317	42	353	125	1	0	521	9	353	434	0	796	0	0	0
Feijó	1.288	16	1.196	2	0	2.502	630	0	658	2	0	1.290	658	16	538	0	1.212	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	18	2.796	145	0	2.996	33	3	1.052	36	0	1.124	4	15	1.744	109	1.872	0	0	0
Manoel Urbano	17	3	904	1	0	925	6	2	310	0	0	318	11	1	594	1	607	0	0	0
M. Thaumaturgo	6	14	1.410	0	0	1.430	5	4	608	0	0	617	1	10	802	0	813	0	0	0
Plácido de Castro	880	20	520	2	0	1.422	320	5	92	1	0	418	560	15	428	1	1.004	0	0	0
Porto Acre	689	6	514	2	0	1.211	303	1	216	0	0	520	385	5	298	2	690	1	0	1
Porto Walter	3	3	637	71	0	714	2	0	285	31	0	318	1	3	352	40	396	0	0	0
Rio Branco	21.375	350	9.872	199	22	31.818	8.508	56	2.315	101	22	11.002	12.853	294	7.557	98	20.802	14	0	14
Rodrigues Alves	15	3	404	6	0	428	13	0	171	3	0	187	2	3	233	3	241	0	0	0
Santa Rosa	29	0	635	0	0	664	14	0	353	0	0	367	15	0	282	0	297	0	0	0
Sena Madureira	782	9	4.303	32	0	5.126	283	1	1.395	17	0	1.696	499	8	2.908	15	3.430	0	0	0
Senador Guiomard	166	563	1.713	72	1	2.515	111	245	168	5	1	530	55	318	1.545	67	1.985	0	0	0
Tarauacá	182	10	3.314	1	0	3.507	101	0	2.515	0	0	2.616	81	10	799	1	891	0	0	0
Xapuri	42	882	1.487	0	1	2.412	17	228	1.155	0	1	1.401	25	654	332	0	1.011	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>27.141</b>	<b>5.142</b>	<b>44.177</b>	<b>1.146</b>	<b>24</b>	<b>77.630</b>	<b>10.975</b>	<b>2.013</b>	<b>16.260</b>	<b>446</b>	<b>24</b>	<b>29.718</b>	<b>16.151</b>	<b>3.129</b>	<b>27.917</b>	<b>700</b>	<b>47.897</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>15</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