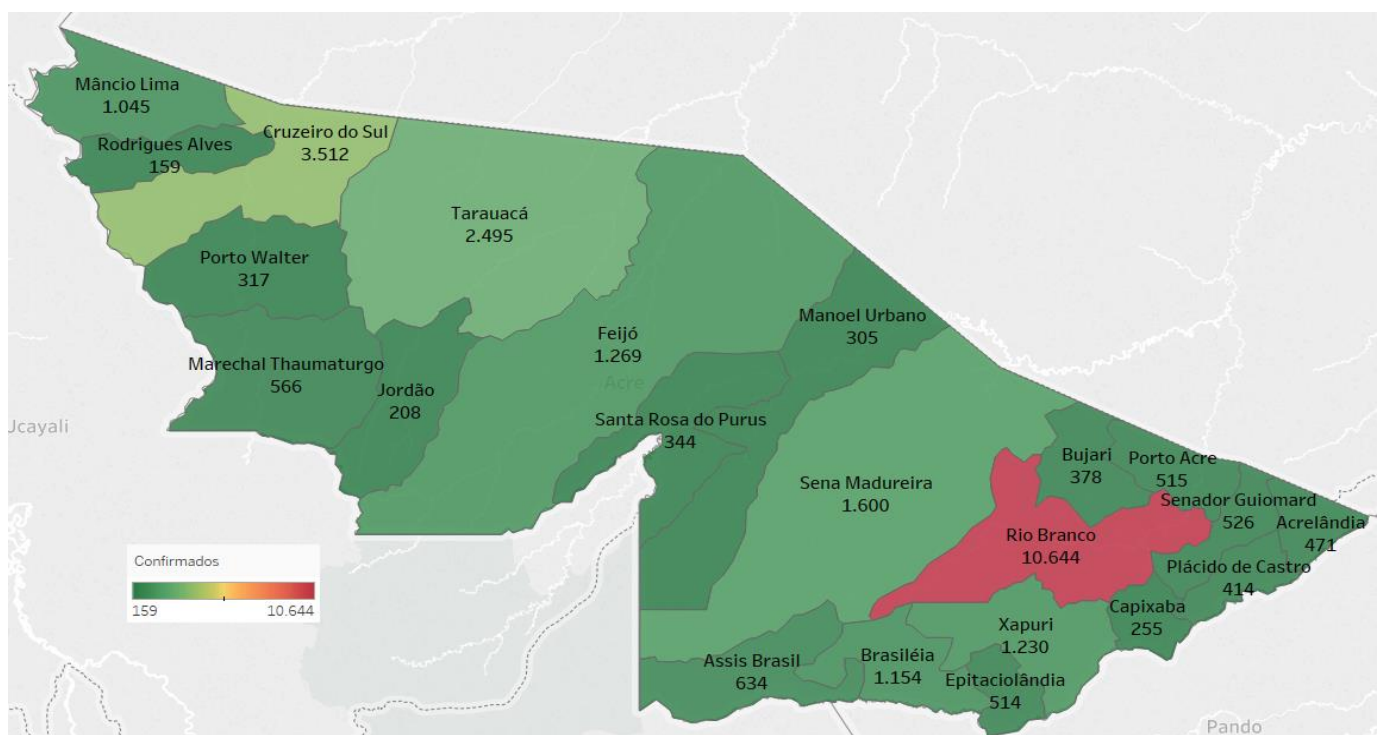


Sexta-feira, 02 de outubro de 2020

## 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 73.359 casos notificados, tendo sido 44.762 (61,0%) casos descartados, 28.555 (38,9%) confirmados e 42 (0,1%) em análise aguardando resultado laboratorial (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 146 novos casos confirmados, sendo 15 por PCR e 131 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	1.653	471	1.181	0	1
Assis Brasil	1.344	634	710	0	0
Brasileia	3.042	1.154	1.881	0	7
Bujari	2.060	378	1.681	1	0
Capixaba	738	255	483	0	0
Cruzeiro do Sul	8.573	3.512	5.061	0	0
Epitaciolândia	1.264	514	747	0	3
Feijó	2.423	1.269	1.154	0	0
Jordão	552	208	344	0	0
Mâncio Lima	2.770	1.045	1.725	0	0
Manoel Urbano	862	305	557	0	0
M. Thaumaturgo	1.291	566	725	0	0
Plácido de Castro	1.384	414	969	1	0
Porto Acre	1.161	515	646	0	0
Porto Walter	703	317	386	0	0
Rio Branco	29.852	10.644	19.181	27	0
Rodrigues Alves	389	159	230	0	0
Santa Rosa do Purus	639	344	295	0	0
Sena Madureira	4.664	1.600	3.063	1	0
Senador Guiomard	2.432	526	1.905	0	1
Tarauacá	3.349	2.495	854	0	0
Xapuri	2.214	1.230	984	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>73.359</b>	<b>28.555</b>	<b>44.762</b>	<b>30</b>	<b>12</b>

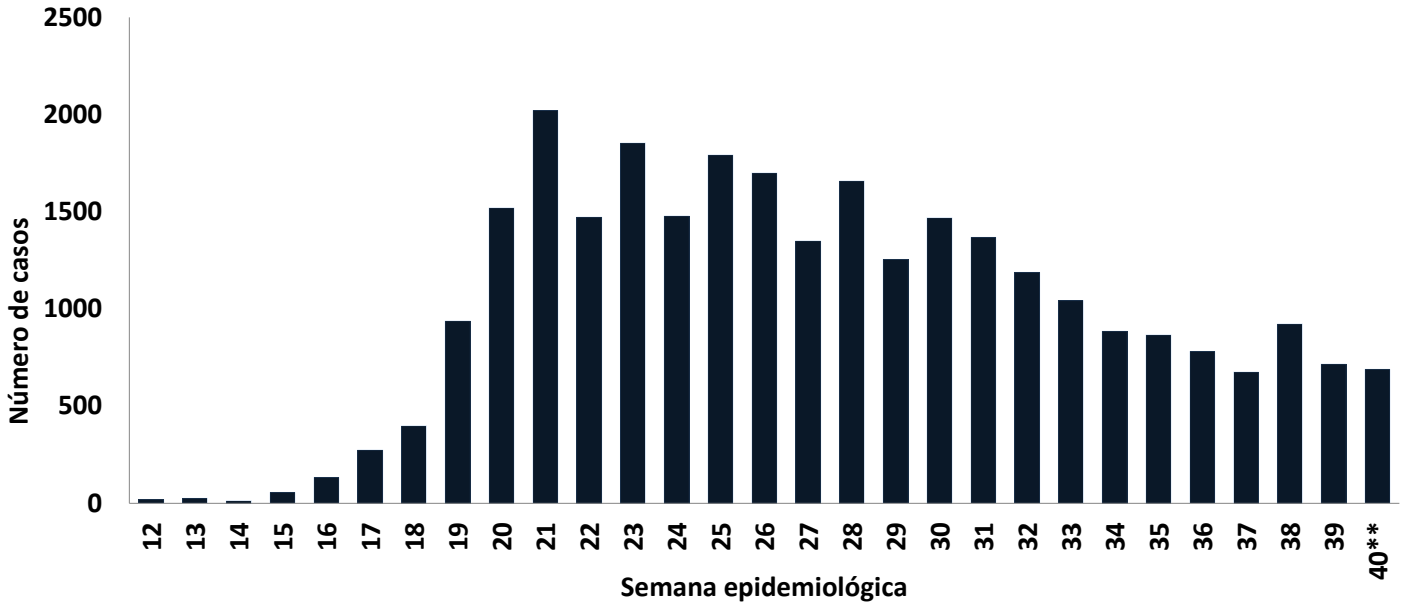
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*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 na SE 38 (Gráfico 1). Atualmente o Estado do Acre tem o registro de 664 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 6 de abril a 01 de outubro (Gráfico 2).

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

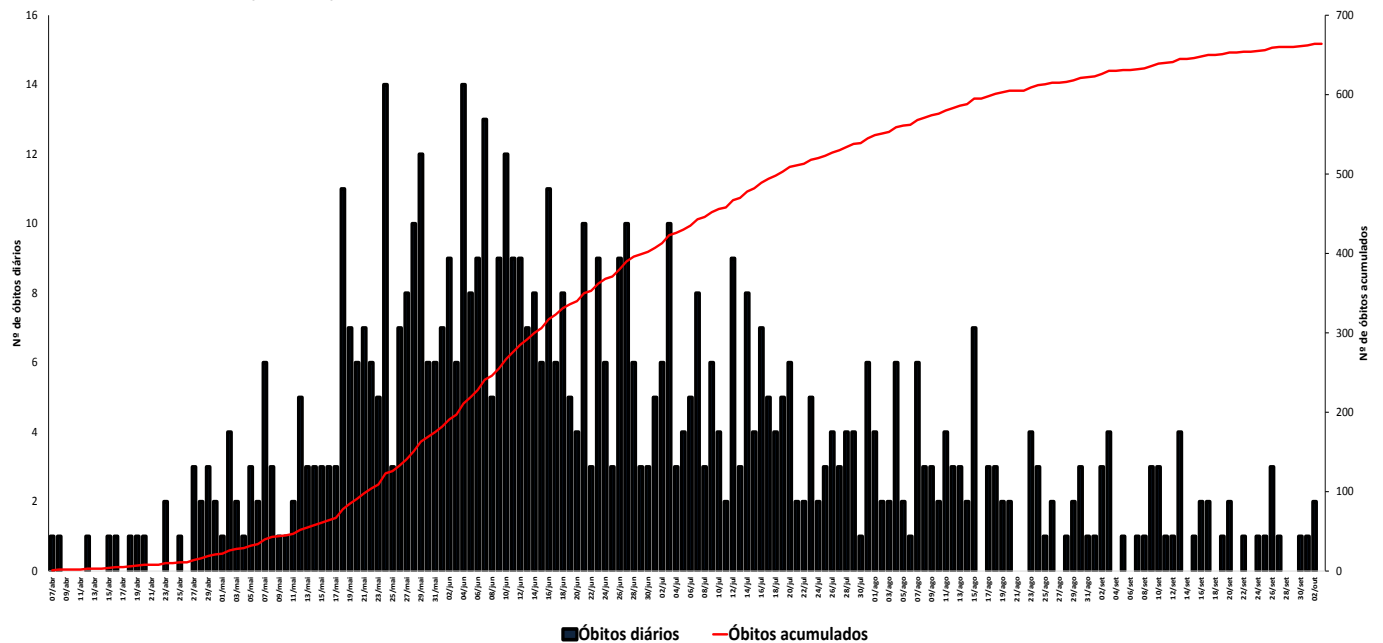


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 40 (Dados até o dia 01/10/2020)

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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

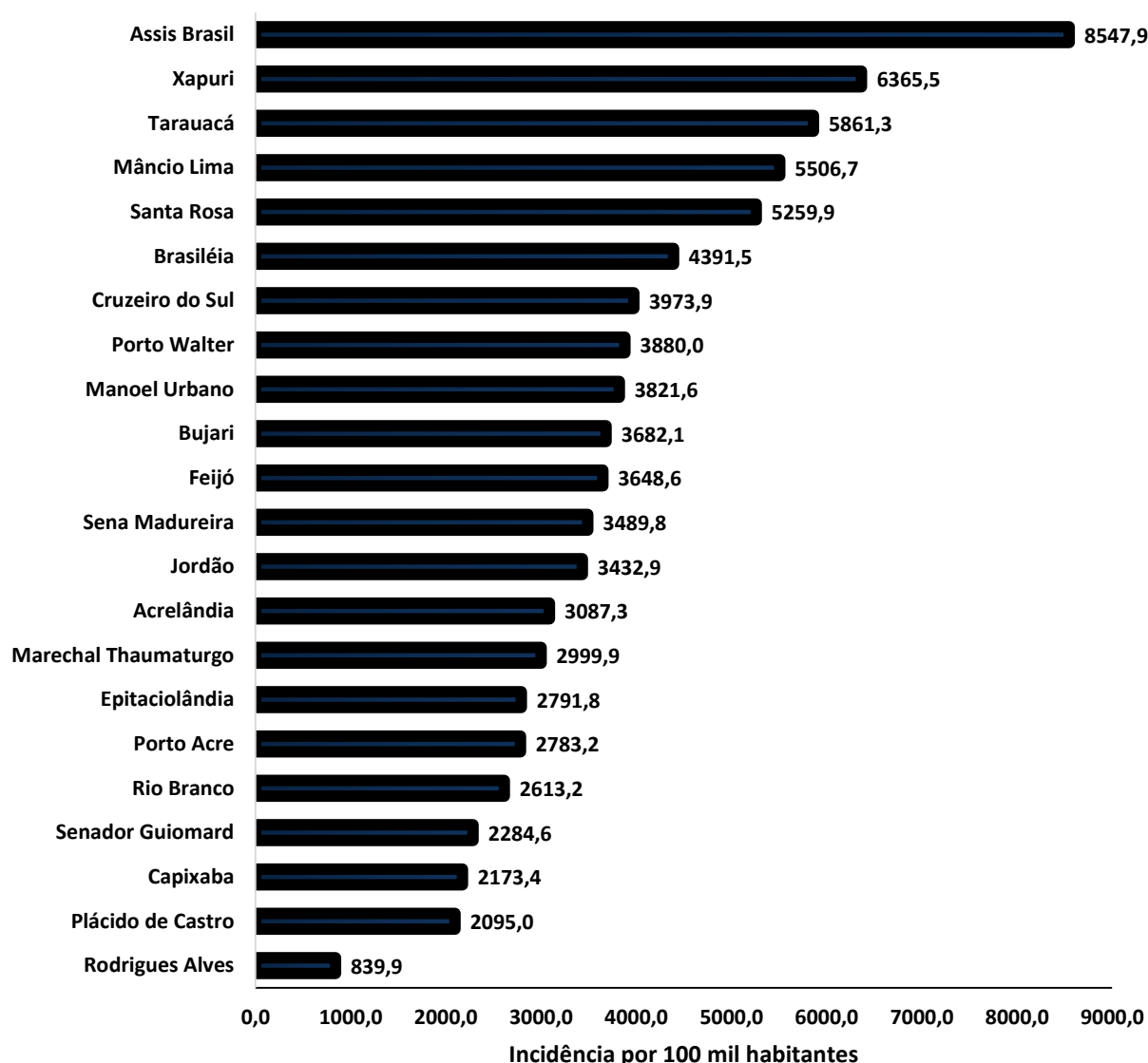
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



A incidência da COVID-19 no Acre é de 3.265,7 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 8.547,9 e 6.365,5/100.000 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, 13.187 (46,2%) casos são do sexo masculino e 15.368 (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

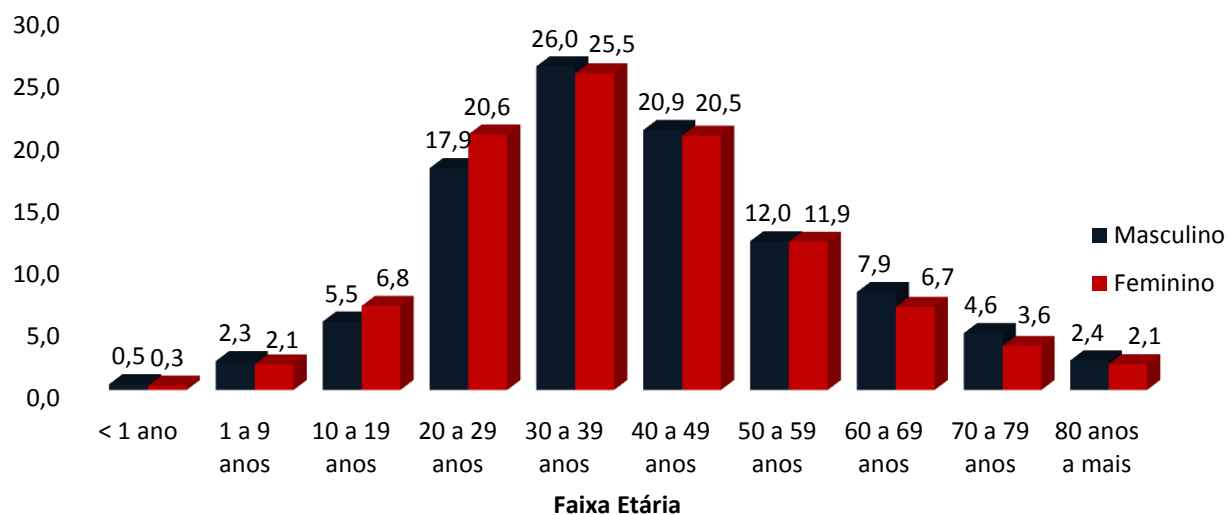
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

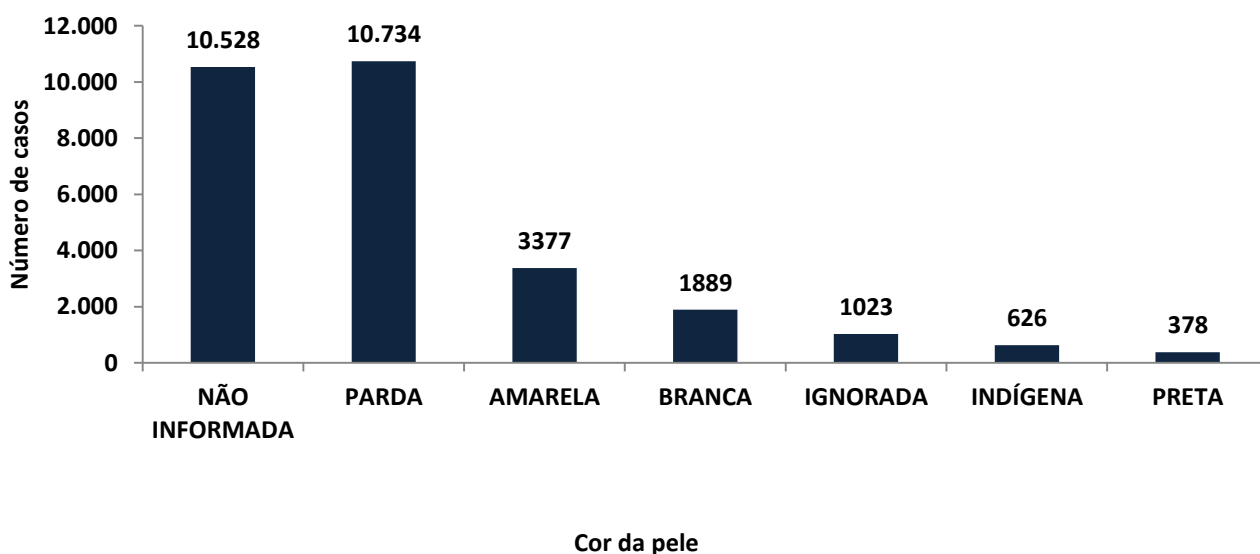


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (37,6%). Entretanto, verifica-se que 40,5% 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, 26.826 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 664 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 415 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 75,9 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 Rodrigues Alves (4,4%) -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	1.653	471	433	9	1,9	59,0
Assis Brasil	1.344	634	610	9	1,4	121,3
Brasileia	3.042	1.154	1.122	19	1,6	72,3
Bujari	2.060	378	365	7	1,9	68,2
Capixaba	738	255	245	8	3,1	68,2
Cruzeiro do Sul	8.573	3.512	3.214	60	1,7	67,9
Epitaciolândia	1.264	514	494	14	2,7	76,0
Feijó	2.423	1.269	1.205	20	1,6	57,5
Jordão	552	208	207	1	0,5	16,5
Mâncio Lima	2.770	1.045	992	12	1,1	63,2
Manoel Urbano	862	305	302	2	0,7	25,1
M. Thaumaturgo	1.291	566	493	1	0,2	5,3
Plácido de Castro	1.384	414	397	8	1,9	40,5
Porto Acre	1.161	515	488	15	2,9	81,1
Porto Walter	703	317	283	2	0,6	24,5
Rio Branco	29.852	10.644	9.833	415	3,9	101,9
Rodrigues Alves	389	159	147	7	4,4	37,0
Santa Rosa do Purus	639	344	337	2	0,6	30,6
Sena Madureira	4.664	1.600	1.548	13	0,8	28,4
Senador Guiomard	2.432	526	508	13	2,5	56,5
Tarauacá	3.349	2.495	2.450	14	0,6	32,9
Xapuri	2.214	1.230	1.153	13	1,1	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>73.359</b>	<b>28.555</b>	<b>26.826</b>	<b>664</b>	<b>2,3</b>	<b>75,9</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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

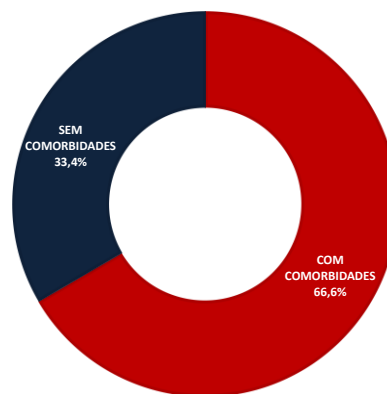
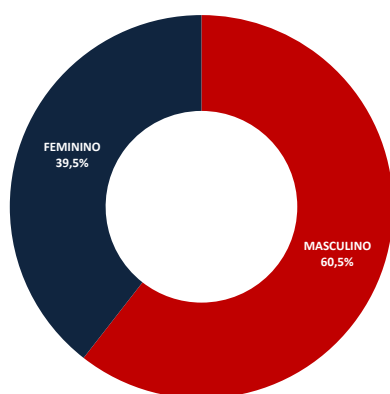
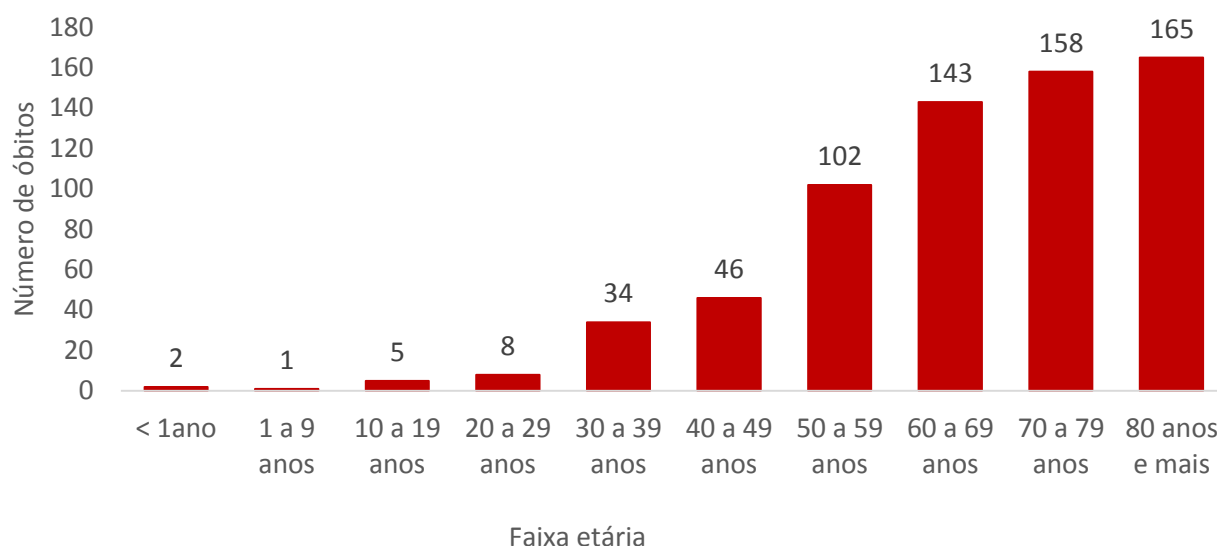
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,2% (466 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 402 (60,5%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 262 (39,5%) no sexo feminino. Dentre os 664 óbitos, 442 (66,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 222 (33,4%) 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 3 óbitos incluídos no boletim de hoje são de datas anteriores, pois aguardavam resultado de exame.

**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	114	2	17,5
1 a 9 anos	625	1	1,6
10 a 19 anos	1.770	5	2,8
20 a 29 anos	5.516	8	1,5
30 a 39 anos	7.350	34	4,6
40 a 49 anos	5.905	46	7,8
50 a 59 anos	3.417	102	29,9
60 a 69 anos	2.073	143	69,0
70 a 79 anos	1.151	158	137,3
80 anos e mais	634	165	260,3
<b>TOTAL</b>	<b>28.555</b>	<b>664</b>	<b>23,3</b>

Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE ([notifica.saude.gov.br](http://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	518	1.036	5	0	1.653	34	211	226	0	0	471	60	306	810	5	1.181	0	1	1
Assis Brasil	11	300	1.033	0	0	1.344	5	132	497	0	0	634	6	168	536	0	710	0	0	0
Brasileia	88	1.477	1.470	7	0	3.042	18	740	393	3	0	1.154	70	730	1.077	4	1.881	0	7	7
Bujari	202	2	1.855	1	0	2.060	78	0	300	0	0	378	123	2	1.555	1	1.681	1	0	1
Capixaba	311	18	406	3	0	738	142	7	106	0	0	255	169	11	300	3	483	0	0	0
Cruzeiro do Sul	855	39	7.081	598	0	8.573	309	3	2.954	246	0	3.512	546	36	4.127	352	5.061	0	0	0
Epitaciolândia	51	690	522	1	0	1.264	42	352	119	1	0	514	9	335	403	0	747	0	3	3
Feijó	1.260	10	1.151	2	0	2.423	629	0	638	2	0	1.269	631	10	513	0	1.154	0	0	0
Jordão	0	0	552	0	0	552	0	0	208	0	0	208	0	0	344	0	344	0	0	0
Mâncio Lima	36	4	2.585	145	0	2.770	32	1	976	36	0	1.045	4	3	1.609	109	1.725	0	0	0
Manoel Urbano	17	2	842	1	0	862	6	2	297	0	0	305	11	0	545	1	557	0	0	0
M. Thaumaturgo	6	0	1.285	0	0	1.291	5	0	561	0	0	566	1	0	724	0	725	0	0	0
Plácido de Castro	861	15	506	2	0	1.384	319	4	90	1	0	414	541	11	416	1	969	1	0	1
Porto Acre	671	5	483	2	0	1.161	301	0	214	0	0	515	370	5	269	2	646	0	0	0
Porto Walter	3	0	629	71	0	703	2	0	284	31	0	317	1	0	345	40	386	0	0	0
Rio Branco	20.172	252	9.207	199	22	29.852	8.257	45	2.219	101	22	10.644	11.888	207	6.988	98	19.181	27	0	27
Rodrigues Alves	15	0	368	6	0	389	13	0	143	3	0	159	2	0	225	3	230	0	0	0
Santa Rosa	29	0	610	0	0	639	14	0	330	0	0	344	15	0	280	0	295	0	0	0
Sena Madureira	753	6	3.873	32	0	4.664	282	1	1.300	17	0	1.600	470	5	2.573	15	3.063	1	0	1
Senador Guiomard	166	555	1.638	72	1	2.432	111	244	165	5	1	526	55	310	1.473	67	1.905	0	1	1
Tarauacá	182	4	3.162	1	0	3.349	101	0	2.394	0	0	2.495	81	4	768	1	854	0	0	0
Xapuri	41	874	1.298	0	1	2.214	16	228	985	0	1	1.230	25	646	313	0	984	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>25.824</b>	<b>4.771</b>	<b>41.592</b>	<b>1.148</b>	<b>24</b>	<b>73.359</b>	<b>10.716</b>	<b>1.970</b>	<b>15.399</b>	<b>446</b>	<b>24</b>	<b>28.555</b>	<b>15.078</b>	<b>2.789</b>	<b>26.193</b>	<b>702</b>	<b>44.762</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>42</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