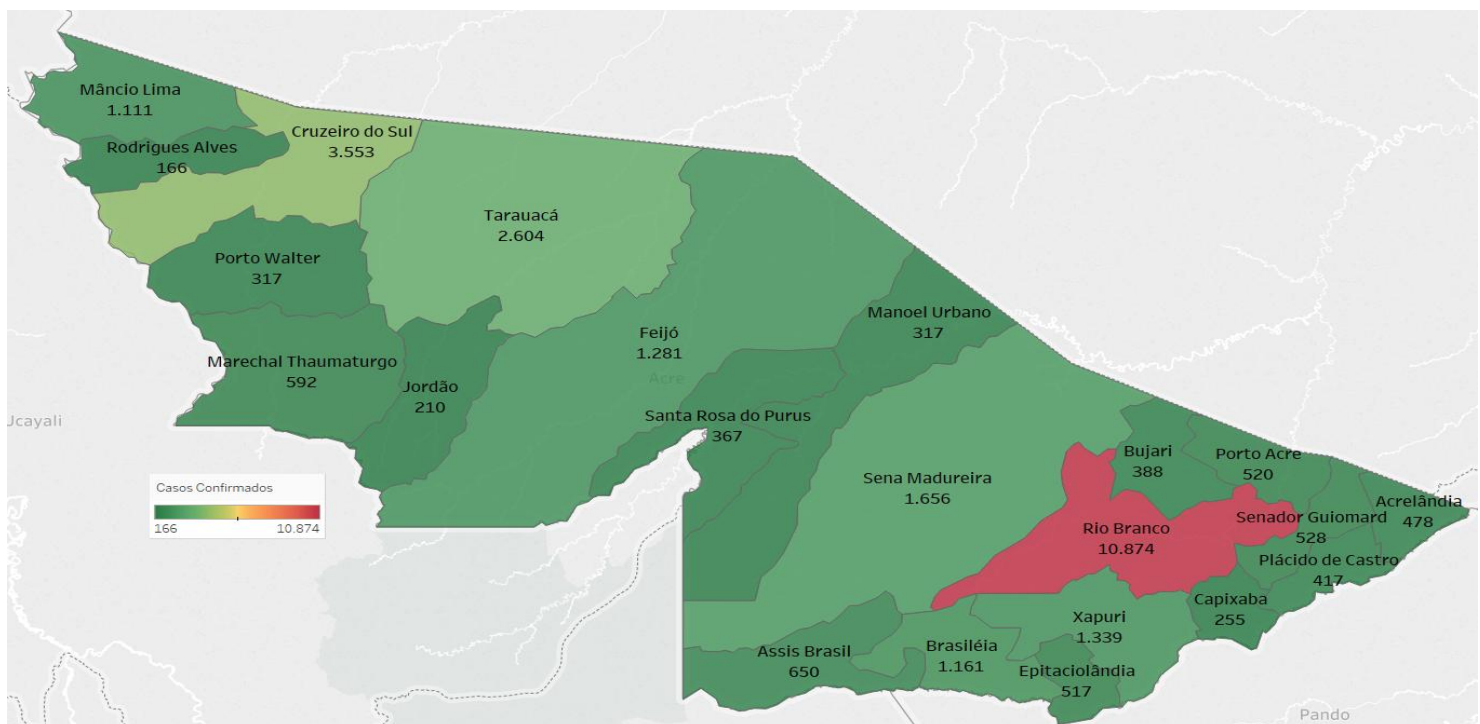


## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



## 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 76.128 casos notificados, tendo sido 46.827 (61,5%) casos descartados e 29.301 (38,5%) confirmados (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 29 novos casos confirmados, todos 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	1.699	478	1.221	0	0
Assis Brasil	1.388	650	738	0	0
Brasileia	3.083	1.161	1.922	0	0
Bujari	2.109	388	1.721	0	0
Capixaba	747	255	492	0	0
Cruzeiro do Sul	8.761	3.553	5.208	0	0
Epitaciolândia	1.297	517	780	0	0
Feijó	2.466	1.281	1.185	0	0
Jordão	570	210	360	0	0
Mâncio Lima	2.934	1.111	1.823	0	0
Manoel Urbano	920	317	603	0	0
M. Thaumaturgo	1.375	592	783	0	0
Plácido de Castro	1.414	417	997	0	0
Porto Acre	1.203	520	683	0	0
Porto Walter	708	317	391	0	0
Rio Branco	31.087	10.874	20.213	0	0
Rodrigues Alves	404	166	238	0	0
Santa Rosa do Purus	663	367	296	0	0
Sena Madureira	4.972	1.656	3.316	0	0
Senador Guiomard	2.488	528	1.960	0	0
Tarauacá	3.492	2.604	888	0	0
Xapuri	2.348	1.339	1.009	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>76.128</b>	<b>29.301</b>	<b>46.827</b>	<b>0</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 676 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 6 de abril a 11 de outubro (Gráfico 2).

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

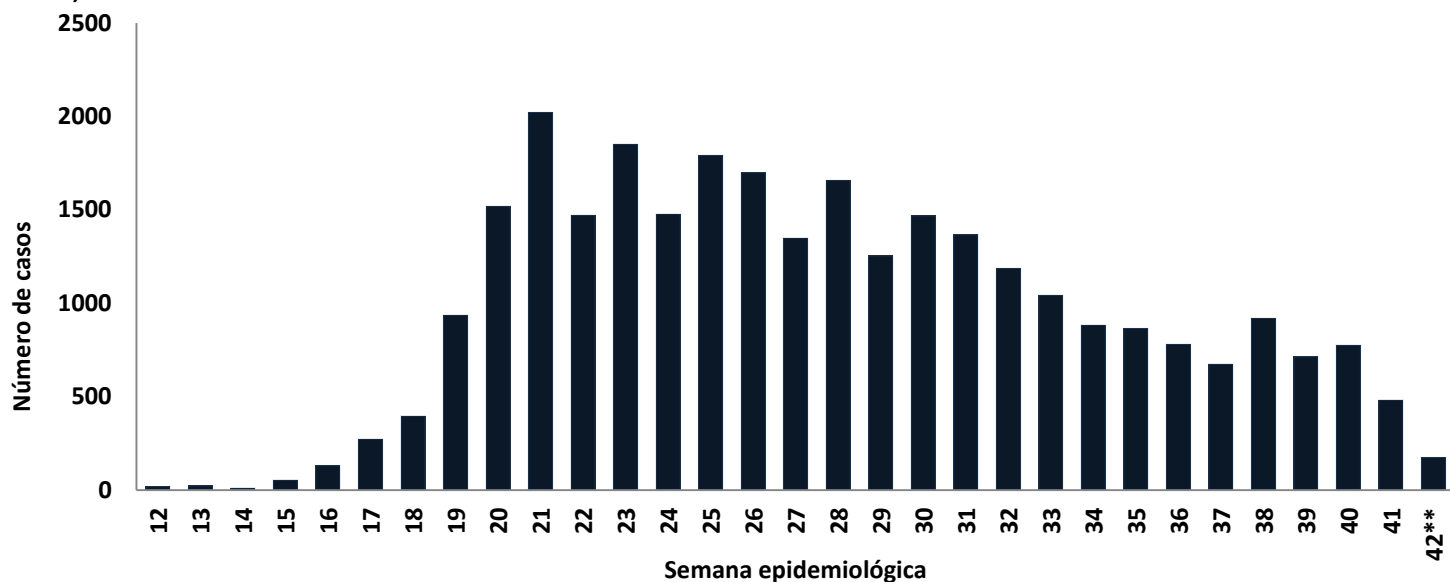
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

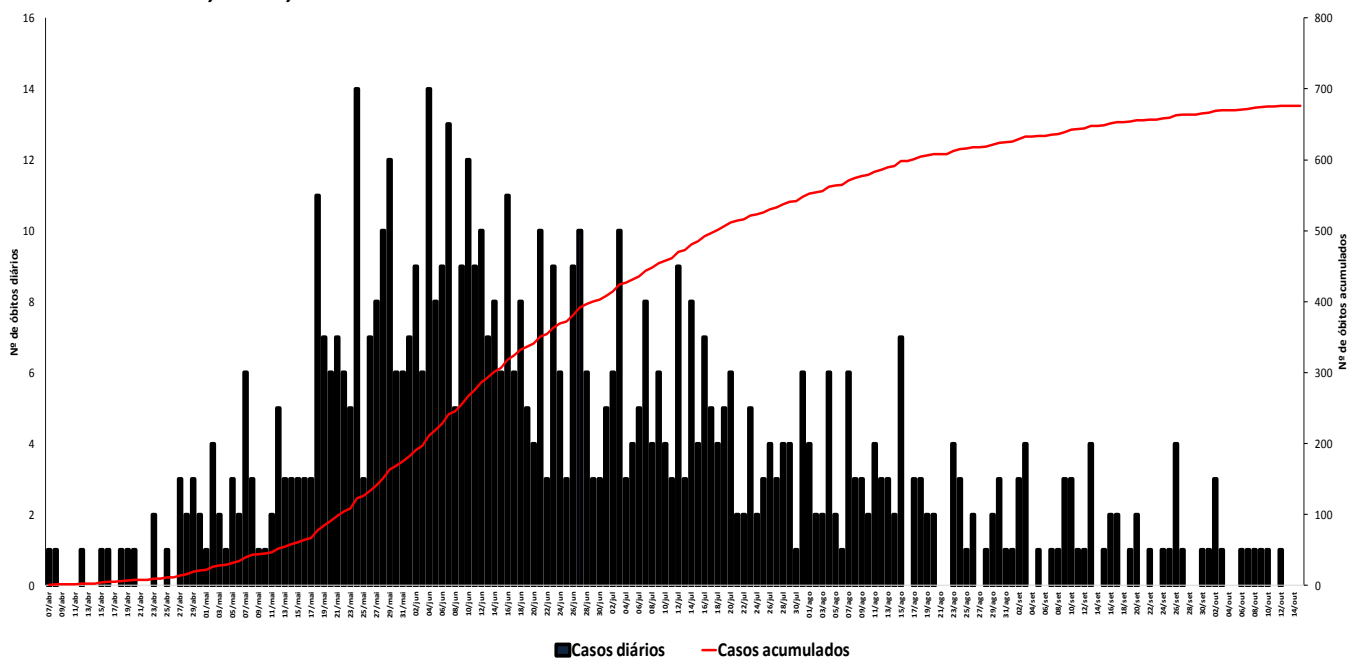


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 42 (Dados até o dia 14/10/2020)

**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

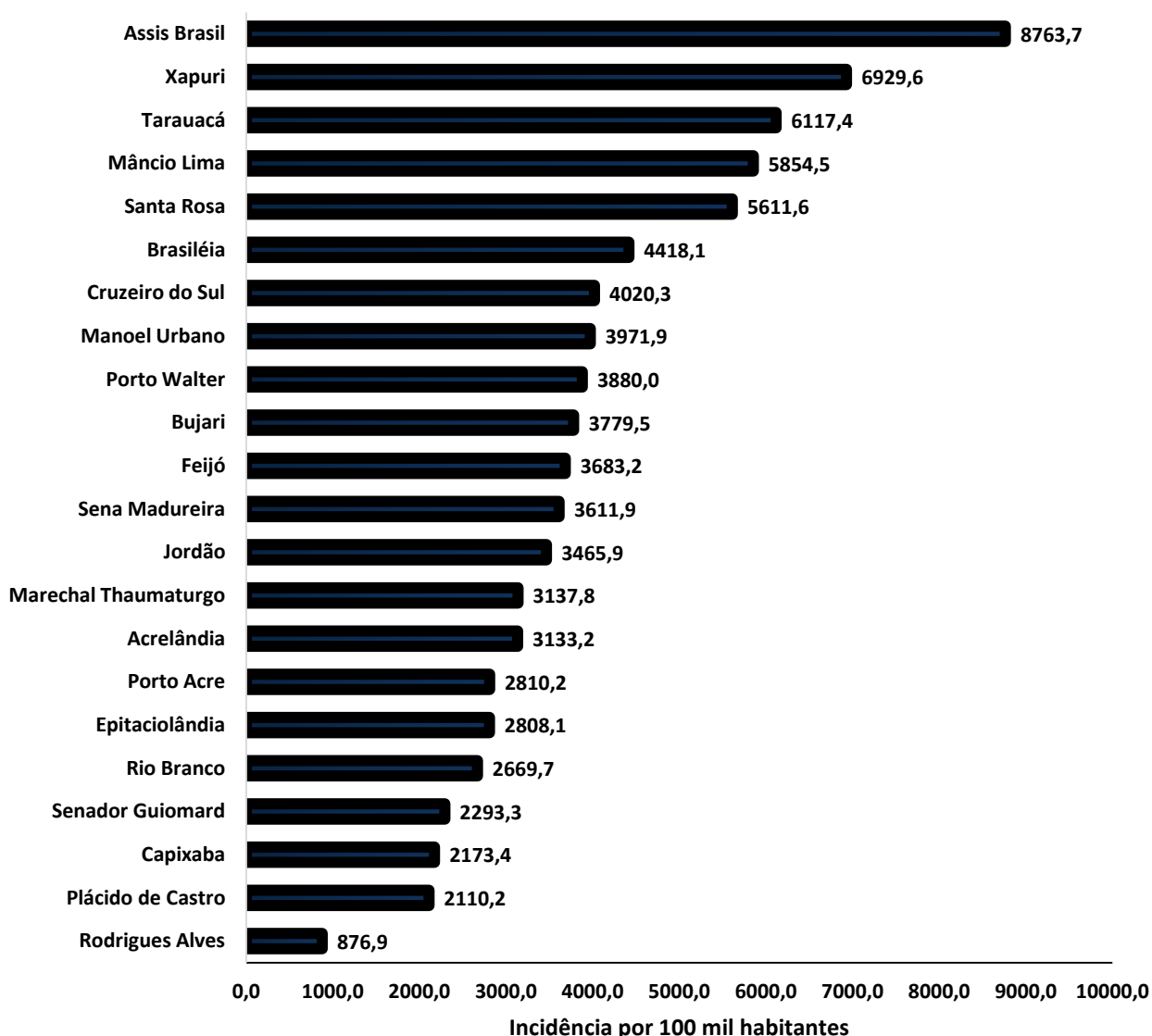
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



A incidência da COVID-19 no Acre é de 3.351,0 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 8.763,7 e 6.929,6/100.000 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)

\*Para cada 100.000 habitantes.

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

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 13.523 (46,2%) casos são do sexo masculino e 15.778 (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

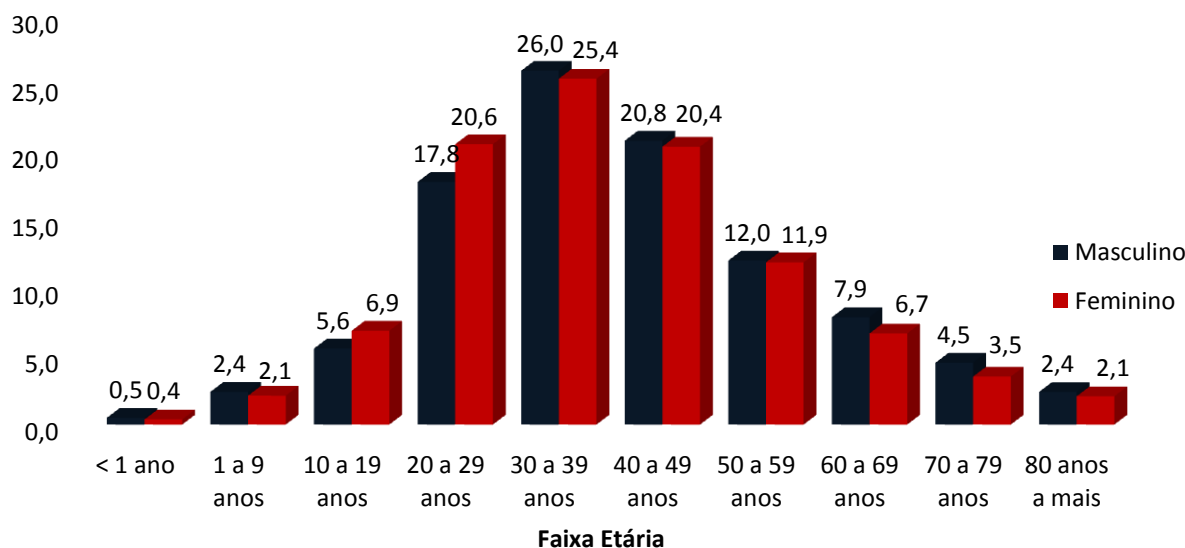
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

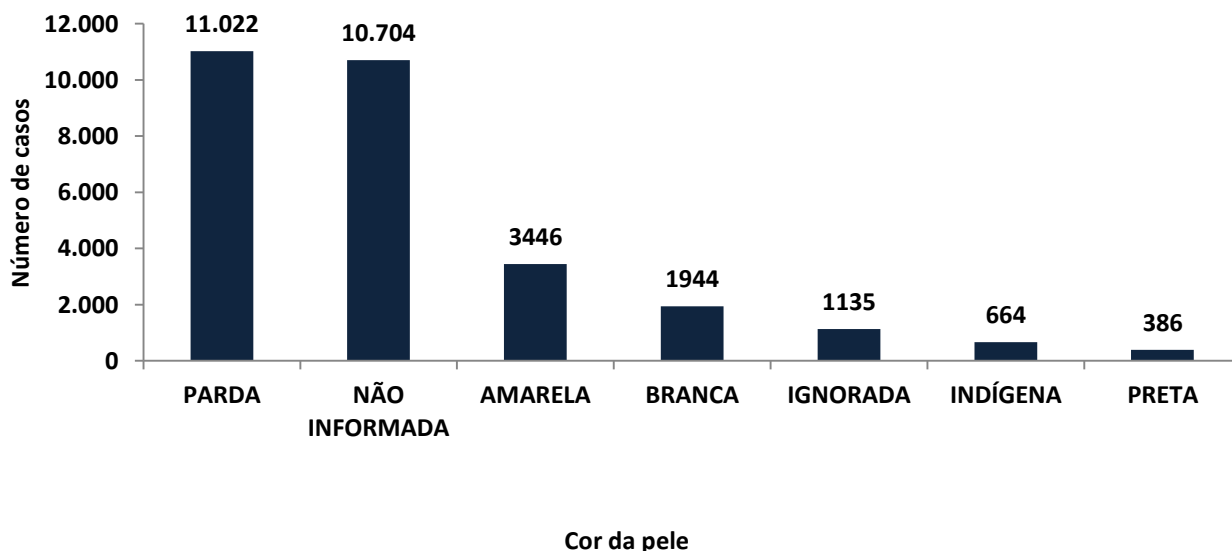


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*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 40,4% 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, 27.355 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 676 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 423 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 77,3 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	1.699	478	438	10	2,1	65,5
Assis Brasil	1.388	650	628	9	1,4	121,3
Brasileia	3.083	1.161	1.124	19	1,6	72,3
Bujari	2.109	388	369	7	1,8	68,2
Capixaba	747	255	245	8	3,1	68,2
Cruzeiro do Sul	8.761	3.553	3.228	61	1,7	69,0
Epitaciolândia	1.297	517	494	14	2,7	76,0
Feijó	2.466	1.281	1.228	20	1,6	57,5
Jordão	570	210	209	1	0,5	16,5
Mâncio Lima	2.934	1.111	1.060	13	1,2	68,5
Manoel Urbano	920	317	314	2	0,6	25,1
M. Thaumaturgo	1.375	592	515	1	0,2	5,3
Plácido de Castro	1.414	417	398	8	1,9	40,5
Porto Acre	1.203	520	489	15	2,9	81,1
Porto Walter	708	317	285	2	0,6	24,5
Rio Branco	31.087	10.874	9.871	423	3,9	103,8
Rodrigues Alves	404	166	156	7	4,2	37,0
Santa Rosa do Purus	663	367	358	2	0,5	30,6
Sena Madureira	4.972	1.656	1.599	14	0,8	30,5
Senador Guiomard	2.488	528	511	13	2,5	56,5
Tarauacá	3.492	2.604	2.584	14	0,5	32,9
Xapuri	2.348	1.339	1.252	13	1,0	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>76.128</b>	<b>29.301</b>	<b>27.355</b>	<b>676</b>	<b>2,3</b>	<b>77,3</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

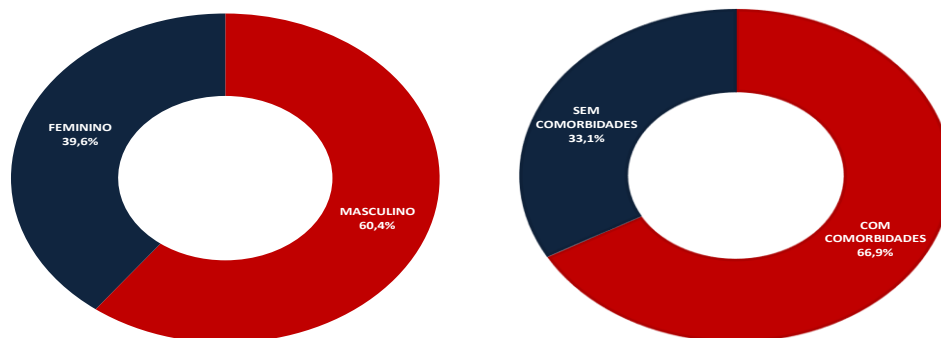
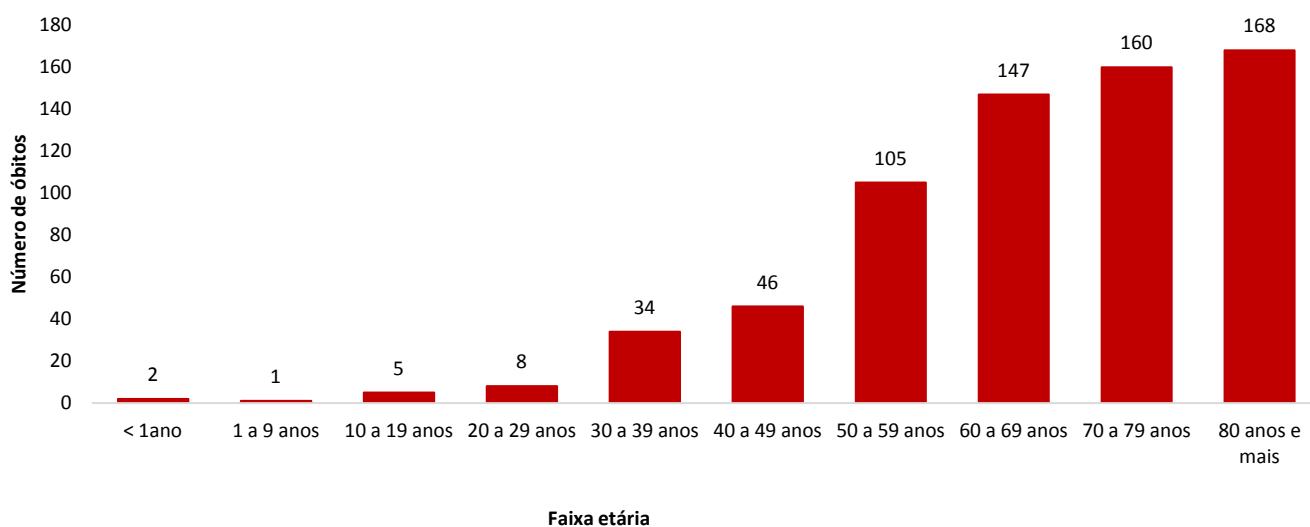
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,3% (475 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 408 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 268 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 676 óbitos, 452 (66,9%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 224 (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. O óbito registrado no boletim de hoje é de data anterior, pois aguardava finalização do processo de investigação epidemiológica pelo município.

**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	126	2	15,9
1 a 9 anos	660	1	1,5
10 a 19 anos	1.842	5	2,7
20 a 29 anos	5.659	8	1,4
30 a 39 anos	7.522	34	4,5
40 a 49 anos	6.039	46	7,6
50 a 59 anos	3.509	105	29,9
60 a 69 anos	2.122	147	69,3
70 a 79 anos	1.170	160	136,8
80 anos e mais	652	168	257,7
<b>TOTAL</b>	<b>29.301</b>	<b>676</b>	<b>23,1</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	533	1.067	5	0	1.699	34	212	232	0	0	478	60	321	835	5	1.221	0	0	0
Assis Brasil	11	303	1.074	0	0	1.388	5	132	513	0	0	650	6	171	561	0	738	0	0	0
Brasileia	88	1.496	1.492	7	0	3.083	18	742	398	3	0	1.161	70	754	1.094	4	1.922	0	0	0
Bujari	210	3	1.895	1	0	2.109	80	0	308	0	0	388	130	3	1.587	1	1.721	0	0	0
Capixaba	319	18	407	3	0	747	142	7	106	0	0	255	177	11	301	3	492	0	0	0
Cruzeiro do Sul	854	138	7.172	597	0	8.761	308	10	2.989	246	0	3.553	546	128	4.183	351	5.208	0	0	0
Epitaciolândia	51	701	544	1	0	1.297	42	353	121	1	0	517	9	348	423	0	780	0	0	0
Feijó	1.279	12	1.173	2	0	2.466	630	0	649	2	0	1.281	649	12	524	0	1.185	0	0	0
Jordão	0	5	565	0	0	570	0	0	210	0	0	210	0	5	355	0	360	0	0	0
Mâncio Lima	37	10	2.742	145	0	2.934	33	3	1.039	36	0	1.111	4	7	1.703	109	1.823	0	0	0
Manoel Urbano	17	3	899	1	0	920	6	2	309	0	0	317	11	1	590	1	603	0	0	0
M. Thaumaturgo	6	12	1.357	0	0	1.375	5	3	584	0	0	592	1	9	773	0	783	0	0	0
Plácido de Castro	875	19	518	2	0	1.414	319	5	92	1	0	417	556	14	426	1	997	0	0	0
Porto Acre	685	6	510	2	0	1.203	303	1	216	0	0	520	382	5	294	2	683	0	0	0
Porto Walter	3	2	632	71	0	708	2	0	284	31	0	317	1	2	348	40	391	0	0	0
Rio Branco	20.999	323	9.544	199	22	31.087	8.427	53	2.271	101	22	10.874	12.572	270	7.273	98	20.213	0	0	0
Rodrigues Alves	15	3	380	6	0	404	13	0	150	3	0	166	2	3	230	3	238	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	775	9	4.156	32	0	4.972	282	1	1.356	17	0	1.656	493	8	2.800	15	3.316	0	0	0
Senador Guiomard	166	561	1.688	72	1	2.488	111	244	167	5	1	528	55	317	1.521	67	1.960	0	0	0
Tarauacá	182	8	3.301	1	0	3.492	101	0	2.503	0	0	2.604	81	8	798	1	888	0	0	0
Xapuri	42	881	1.424	0	1	2.348	17	228	1.093	0	1	1.339	25	653	331	0	1.009	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>26.737</b>	<b>5.046</b>	<b>43.174</b>	<b>1.147</b>	<b>24</b>	<b>76.128</b>	<b>10.892</b>	<b>1.996</b>	<b>15.943</b>	<b>446</b>	<b>24</b>	<b>29.301</b>	<b>15.845</b>	<b>3.050</b>	<b>27.231</b>	<b>701</b>	<b>46.827</b>	<b>0</b>	<b>0</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