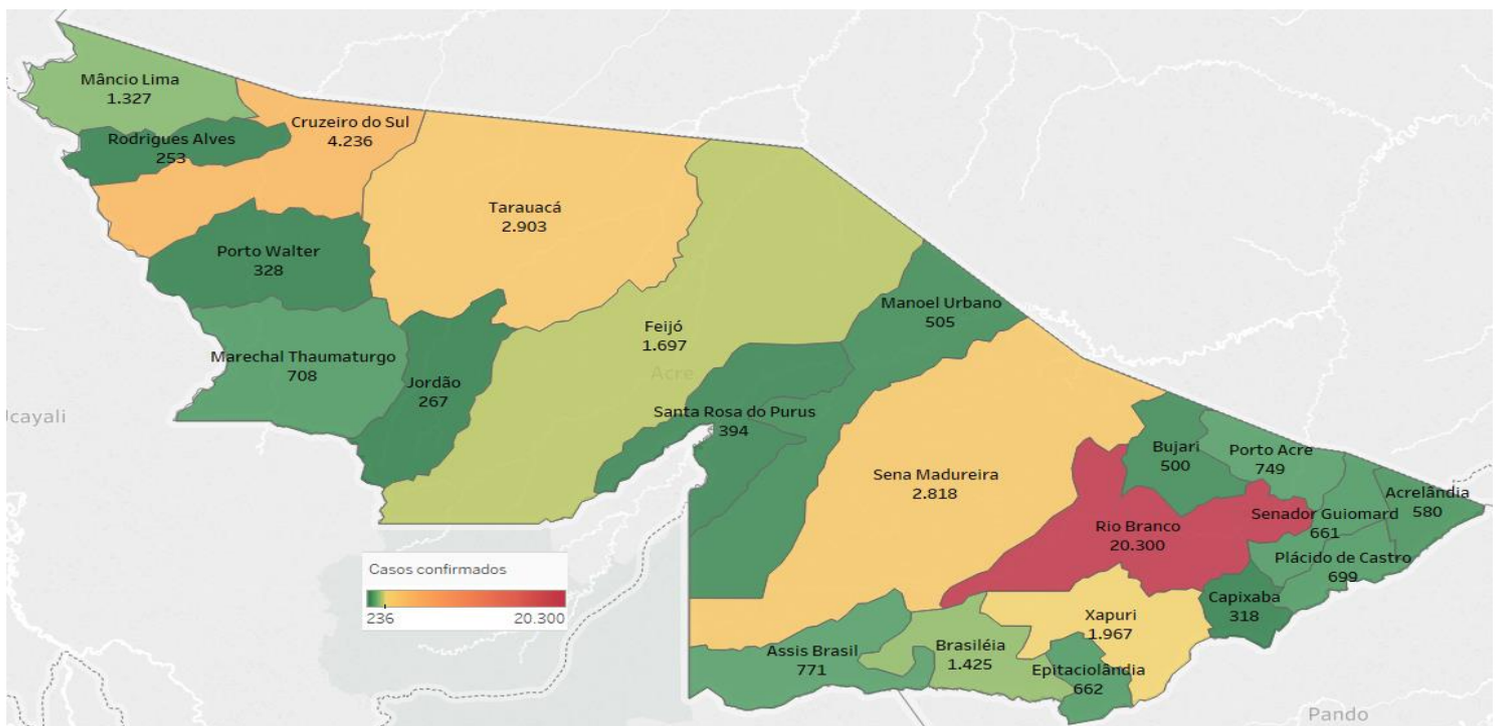


## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



## 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 124.409 casos notificados, tendo sido 80.217 (64,5%) casos descartados, 44.068 (35,4%) confirmados e 124 (0,1%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 283 casos confirmados, sendo 137 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 146 casos com imunidade para o SARS CoV2 (TR), caracterizando contato anterior com o vírus, não sendo possível determinar o período de contágio. Esse valor é adicionado ao número total de casos confirmados da doença.

**TABELA 1 – DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DA COVID-19\*\*SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2020/2021\***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	2.262	580	1.682	0	0
Assis Brasil	1.647	771	876	0	0
Brasileia	4.380	1.425	2.954	0	1
Bujari	2.595	500	2.089	0	6
Capixaba	947	318	615	14	0
Cruzeiro do Sul	10.695	4.236	6.458	0	1
Epitaciolândia	1.957	662	1.288	1	6
Feijó	3.503	1.697	1.806	0	0
Jordão	851	267	584	0	0
Mâncio Lima	3.510	1.327	2.183	0	0
Manoel Urbano	1.719	505	1.214	0	0
M. Thaumaturgo	1.740	708	1.032	0	0
Plácido de Castro	2.117	699	1.417	1	0
Porto Acre	2.077	749	1.293	0	35
Porto Walter	750	328	422	0	0
Rio Branco	63.023	20.299	42.668	43	13
Rodrigues Alves	676	253	423	0	0
Santa Rosa do Purus	769	394	375	0	0
Sena Madureira	8.873	2.818	6.055	0	0
Senador Guiomard	3.155	662	2.490	1	2
Tarauacá	3.949	2.903	1.046	0	0
Xapuri	3.214	1.967	1.247	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>124.409</b>	<b>44.068</b>	<b>80.217</b>	<b>60</b>	<b>64</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, da SE 31 a 37 verifica-se uma

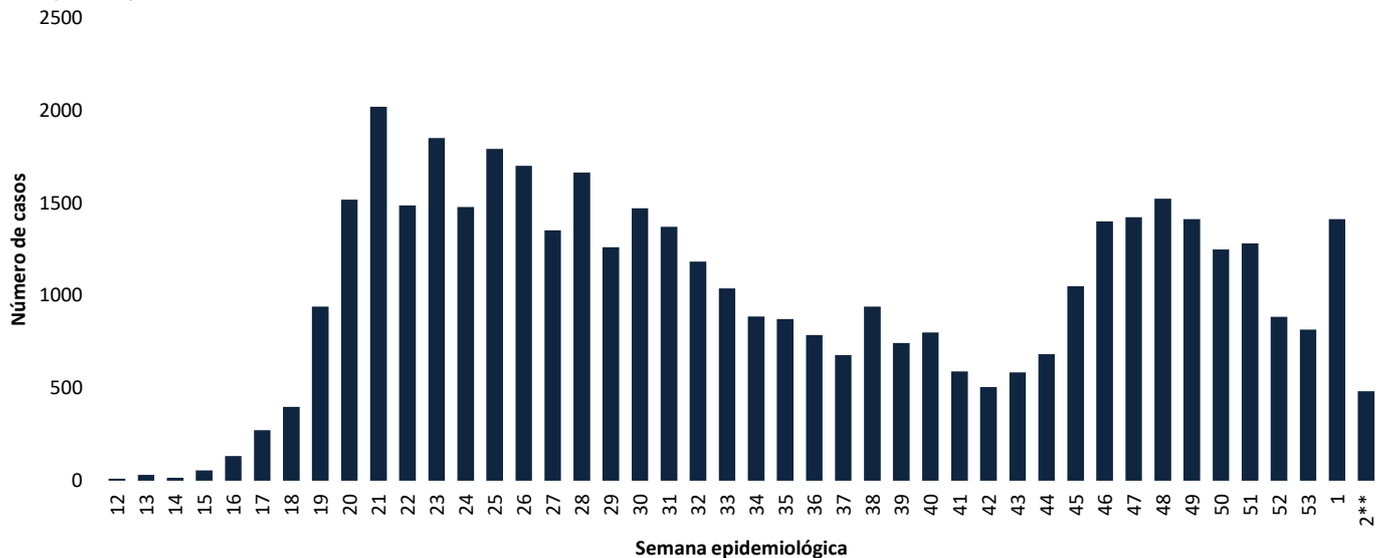
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
SAÚDE

tendência de redução. Entretanto, a partir da SE 38 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de aumento entre as SE 43-48, a partir da SE 49 os casos vem apresentando flutuações (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 832 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 14 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

**GRÁFICO 1 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, ACRE, 2020/2021\***

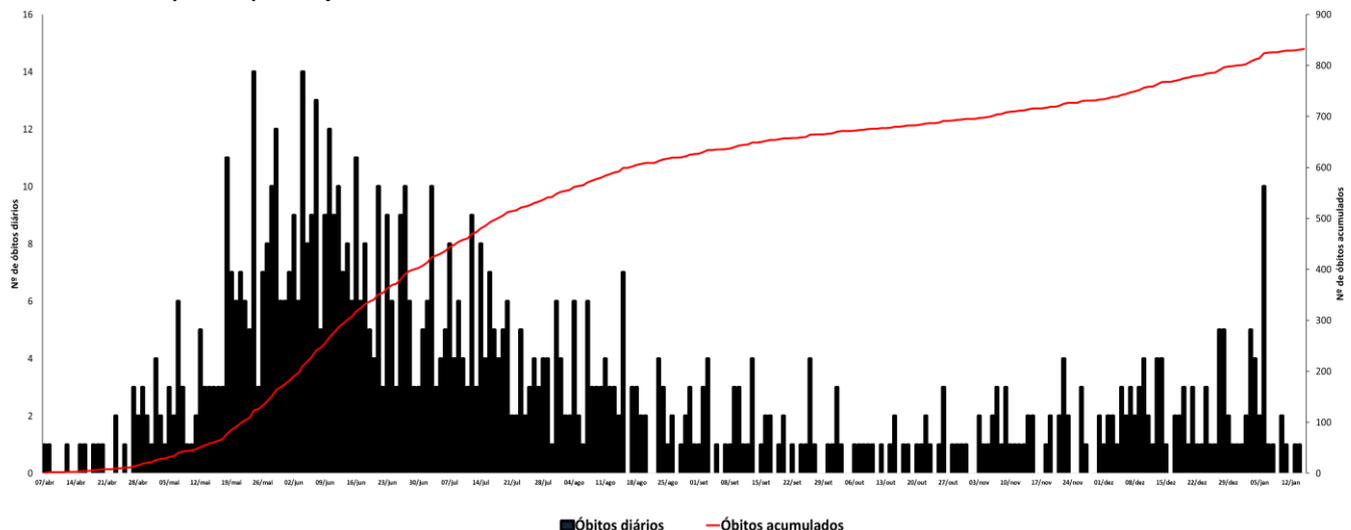


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 02 (Dados até o dia 14/01/2021)

**GRÁFICO 2 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS DIÁRIOS E CURVA ACUMULADA POR COVID-19, CONFORME DATA DA OCORRÊNCIA, ACRE, 2020/2021\***



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

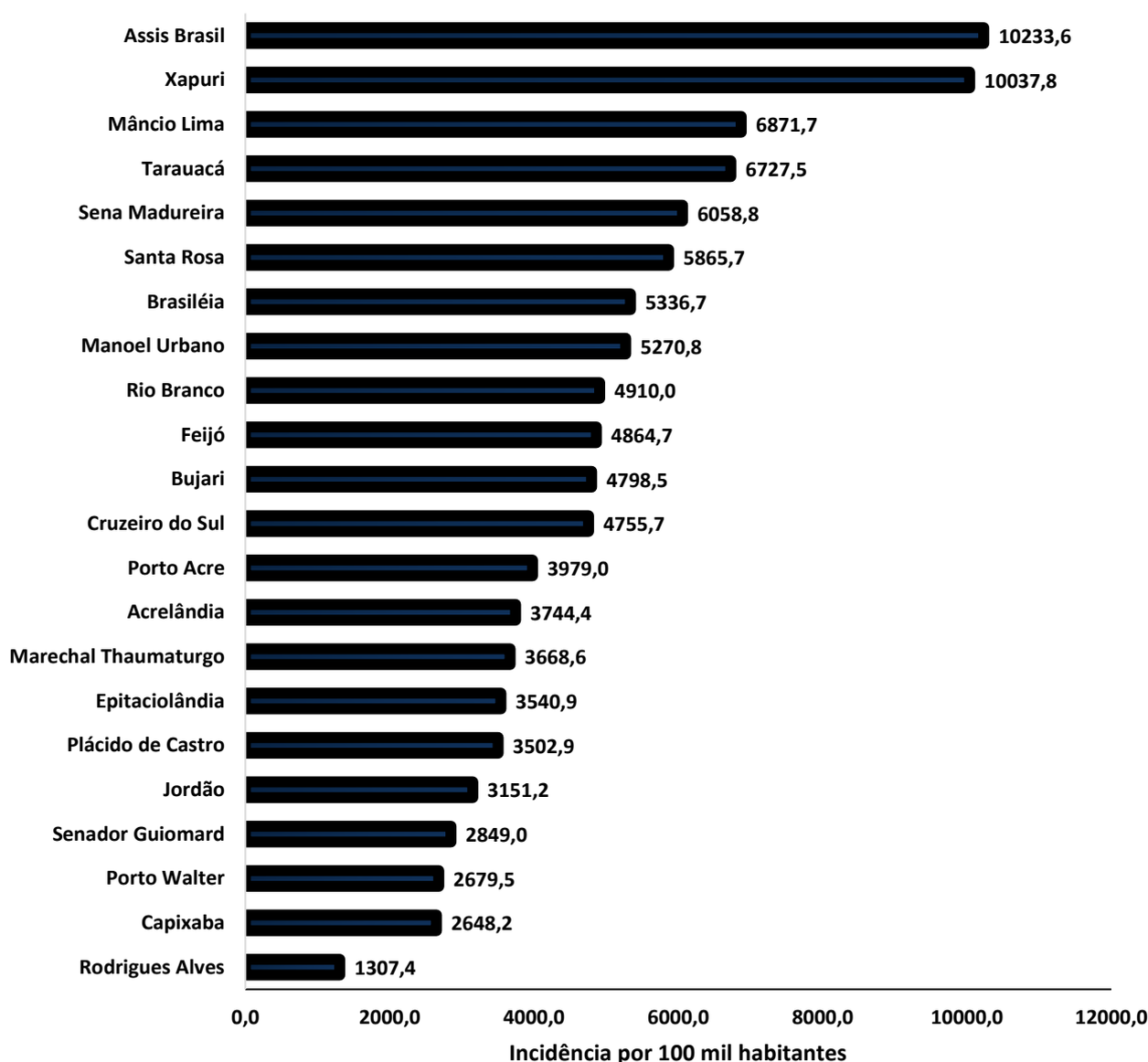
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



A incidência da COVID-19 no Acre é de 4926,7 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.233,6 e 10.037,8/100.000 habitantes, respectivamente (Gráfico 3).

**GRÁFICO 3 - INCIDÊNCIA DA COVID-19 SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2020/2021\*\***



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, 20.151 (47,7%) casos são do sexo masculino e 23.917 (54,3%) 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

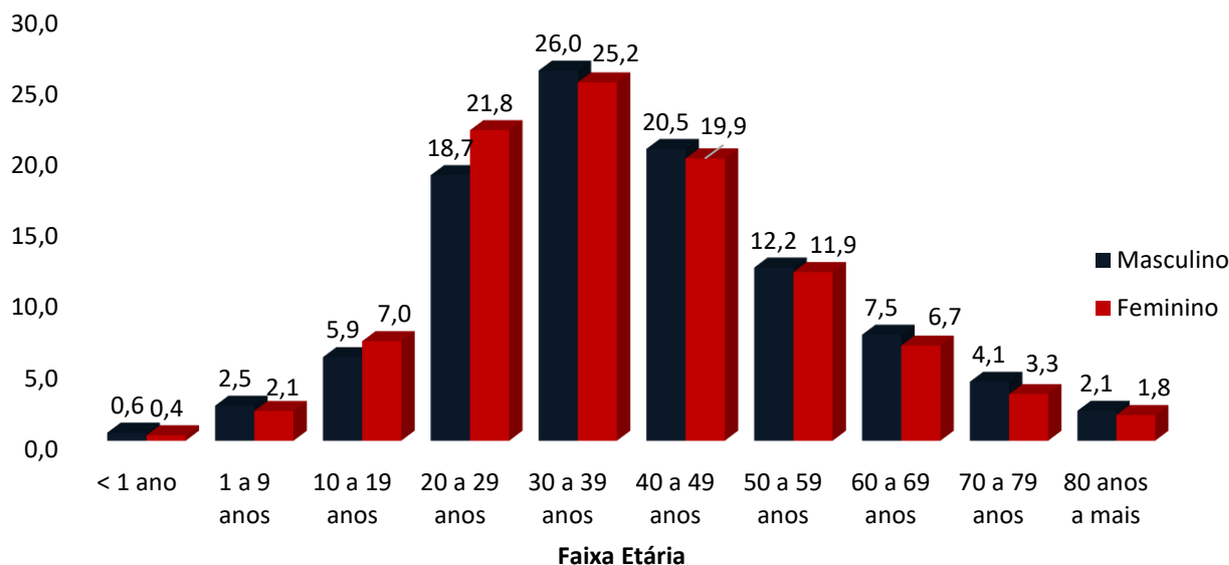
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



**GRÁFICO 4. DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS\* DE COVID-19 POR SEXO E FAIXA ETÁRIA, ACRE, 2020/2021\***

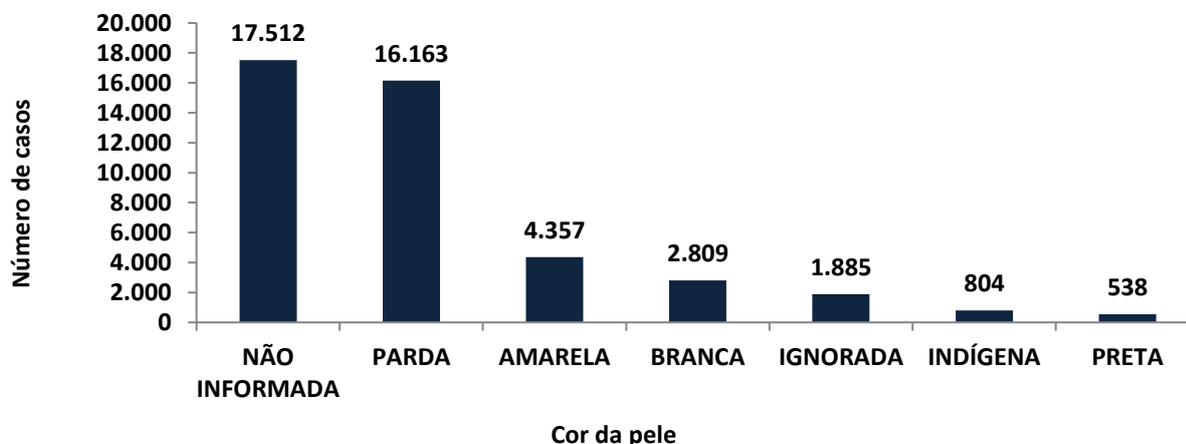


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (36,7%). Entretanto, verifica-se que 44,0% 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, 2020/2021\***



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 partirdo 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, 38.970 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 832 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 526 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 93,0 e de letalidade de 1,9%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (127,2/100.000 habitantes) e de letalidade em Rodrigues Alves (2,8%) – Tabela 2.

**TABELA 2. DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS SEGUNDO A EVOLUÇÃO, ACRE, 2020/2021\***

Municípios	Nº de testes realizados	Casos confirmados	Altas	Óbitos	Letalidade** (%)	Mortalidade*** (100.000 hab)
Acrelândia	2.262	580	519	14	2,4	90,4
Assis Brasil	1.647	771	753	9	1,2	119,5
Brasileia	4.380	1.425	1.287	24	1,7	89,9
Bujari	2.595	500	480	8	1,6	76,8
Capixaba	947	318	288	8	2,5	66,6
Cruzeiro do Sul	10.695	4.236	3.897	73	1,7	82,0
Epitaciolândia	1.957	662	598	16	2,4	85,6
Feijó	3.503	1.697	1.480	29	1,7	83,1
Jordão	851	267	266	1	0,4	11,8
Mâncio Lima	3.510	1.327	1.306	15	1,1	77,7
Manoel Urbano	1.719	505	491	3	0,6	31,3
M. Thaumaturgo	1.740	708	688	6	0,8	31,1
Plácido de Castro	2.117	699	600	10	1,4	50,1
Porto Acre	2.077	749	633	19	2,5	100,9
Porto Walter	750	328	325	2	0,6	16,3
Rio Branco	63.023	20.299	16.689	526	2,6	127,2
Rodrigues Alves	676	253	238	7	2,8	36,2
Santa Rosa do Purus	769	394	386	2	0,5	29,8
Sena Madureira	8.873	2.818	2.703	16	0,6	34,4
Senador Guiomard	3.155	662	601	16	2,4	68,9
Tarauacá	3.949	2.903	2.861	14	0,5	32,4
Xapuri	3.214	1.967	1.881	14	0,7	71,4
<b>TOTAL</b>	<b>124.409</b>	<b>44.068</b>	<b>38.970</b>	<b>832</b>	<b>1,9</b>	<b>93,0</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

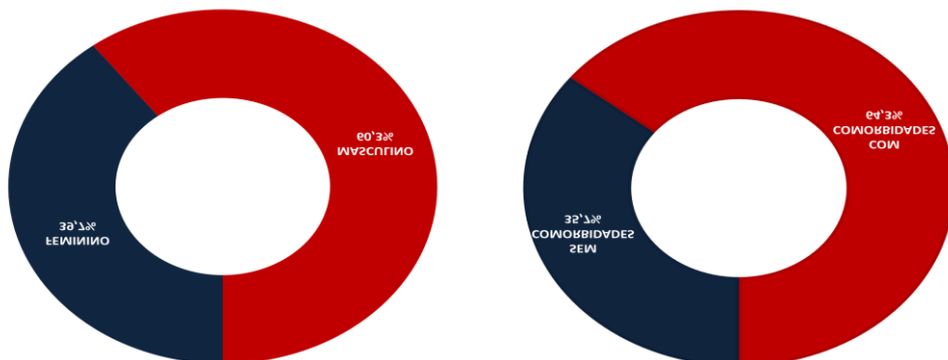
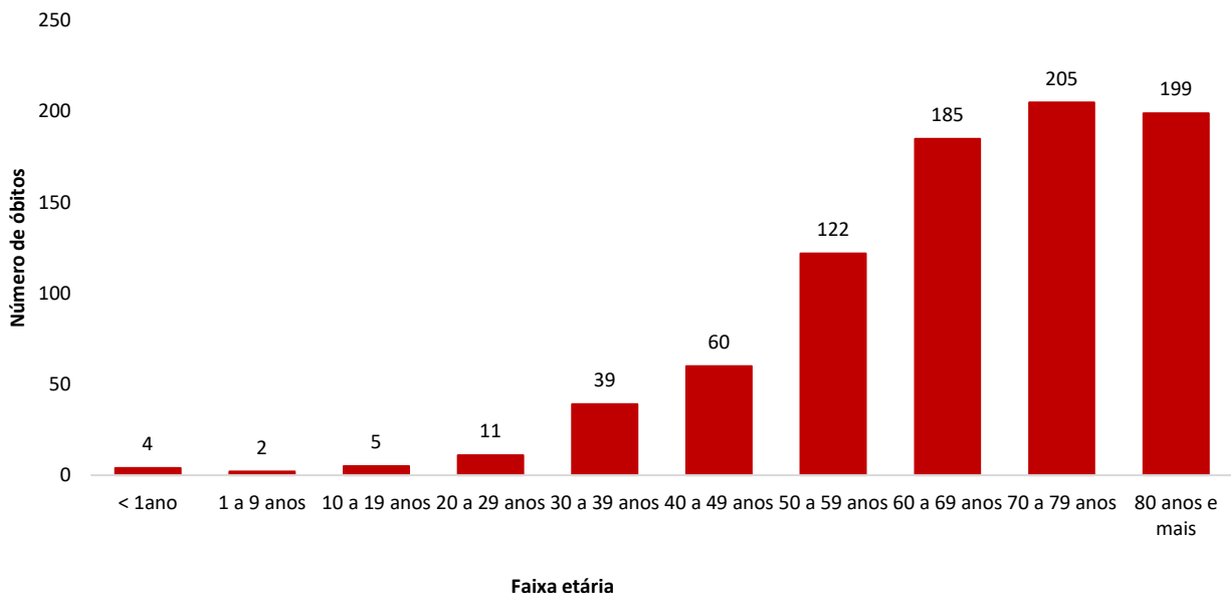
# COVID-19

## BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,8% (589 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 502 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 330 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 832 óbitos, 535 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 297 (35,4%) 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 e/ou investigação epidemiológica. Dos 03 óbitos lançados no boletim de hoje, 02 são de datas anteriores, pois aguardavam resultado laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

GRÁFICO6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, ACRE, 2020\*



# COVID-19

## BOLETIM ACRE

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	205	4	19,5
1 a 9 anos	996	2	2,0
10 a 19 anos	2.859	5	1,7
20 a 29 anos	8.986	11	1,2
30 a 39 anos	11.273	39	3,5
40 a 49 anos	8.883	60	6,8
50 a 59 anos	5.291	122	23,1
60 a 69 anos	3.102	185	59,6
70 a 79 anos	1.618	205	126,7
80 anos e mais	855	199	232,7
<b>TOTAL</b>	<b>44.068</b>	<b>832</b>	<b>18,9</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 E 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	99	746	1.412	5	0	2.262	37	274	269	0	0	580	62	472	1.143	5	1.682	0	0	0
Assis Brasil	13	330	1.304	0	0	1.647	6	132	633	0	0	771	7	198	671	0	876	0	0	0
Brasileia	103	2.134	2.136	7	0	4.380	20	967	435	3	0	1.425	83	1.166	1.701	4	2.954	0	1	1
Bujari	279	82	2.233	1	0	2.595	104	12	384	0	0	500	175	64	1.849	1	2.089	0	6	6
Capixaba	467	37	440	3	0	947	195	11	112	0	0	318	258	26	328	3	615	14	0	14
Cruzeiro do Sul	867	712	8.520	596	0	10.695	315	174	3.501	246	0	4.236	552	537	5.019	350	6.458	0	1	1
Epitaciolândia	63	968	925	1	0	1.957	51	446	164	1	0	662	11	516	761	0	1.288	1	6	7
Feijó	2.051	52	1.398	2	0	3.503	950	2	743	2	0	1.697	1.101	50	655	0	1.806	0	0	0
Jordão	1	10	840	0	0	851	0	0	267	0	0	267	1	10	573	0	584	0	0	0
Mâncio Lima	41	61	3.263	145	0	3.510	34	9	1.248	36	0	1.327	7	52	2.015	109	2.183	0	0	0
Manoel Urbano	31	19	1.668	1	0	1.719	9	5	491	0	0	505	22	14	1.177	1	1.214	0	0	0
M. Thaumaturgo	8	59	1.673	0	0	1.740	6	7	695	0	0	708	2	52	978	0	1.032	0	0	0
Plácido de Castro	1.238	49	828	2	0	2.117	458	10	230	1	0	699	779	39	598	1	1.417	1	0	1
Porto Acre	721	521	833	2	0	2.077	323	160	266	0	0	749	398	326	567	2	1.293	0	35	35
Porto Walter	4	11	664	71	0	750	2	2	293	31	0	328	2	9	371	40	422	0	0	0
Rio Branco	38.744	3.479	20.578	199	23	63.023	15.548	605	4.023	100	23	20.299	23.153	2.861	16.555	99	42.668	43	13	56
Rodrigues Alves	16	16	638	6	0	676	13	0	237	3	0	253	3	16	401	3	423	0	0	0
Santa Rosa	31	7	731	0	0	769	14	0	380	0	0	394	17	7	351	0	375	0	0	0
Sena Madureira	1.040	66	7.735	32	0	8.873	334	6	2.461	17	0	2.818	706	60	5.274	15	6.055	0	0	0
Senador Guiomard	240	745	2.097	72	1	3.155	164	287	205	5	1	662	75	456	1.892	67	2.490	1	2	3
Tarauacá	195	64	3.689	1	0	3.949	106	7	2.790	0	0	2.903	89	57	899	1	1.046	0	0	0
Xapuri	54	1.033	2.126	0	1	3.214	24	267	1.675	0	1	1.967	30	766	451	0	1.247	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>46.306</b>	<b>11.201</b>	<b>65.731</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>124.409</b>	<b>18.713</b>	<b>3.383</b>	<b>21.502</b>	<b>445</b>	<b>25</b>	<b>44.068</b>	<b>27.533</b>	<b>7.754</b>	<b>44.229</b>	<b>701</b>	<b>80.217</b>	<b>60</b>	<b>64</b>	<b>124</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