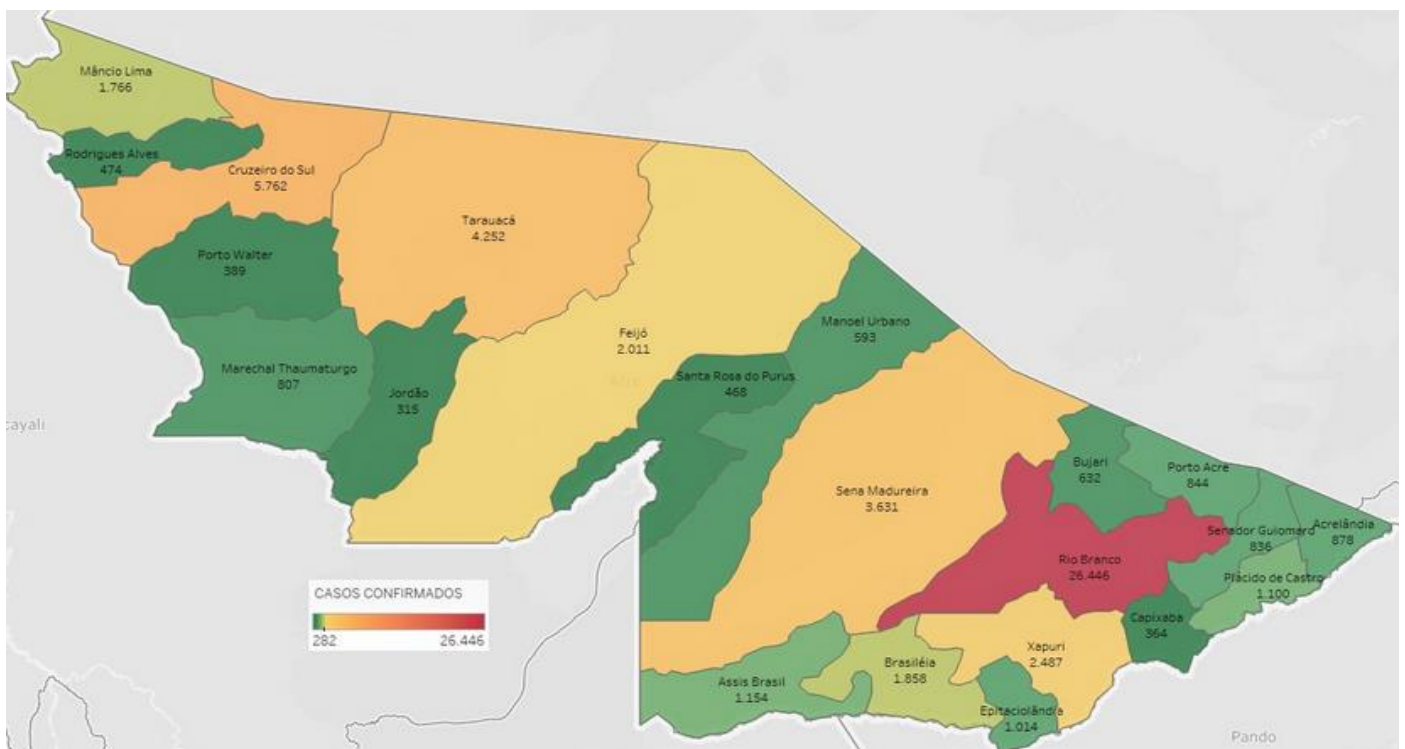


## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



## 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 158.452 casos notificados, tendo sido 99.900 (63,0%) casos descartados, 58.081 (36,7%) confirmados e 471 (0,3%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 187 casos confirmados, sendo 174 novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 13 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	3.022	878	2.143	1	0
Assis Brasil	2.272	1.154	1.118	0	0
Brasileia	5.755	1.858	3.894	3	0
Bujari	2.966	632	2.332	1	1
Capixaba	1.041	364	660	16	1
Cruzeiro do Sul	13.307	5.762	7.545	0	0
Epitaciolândia	3.043	1.014	2.027	1	1
Feijó	4.269	2.011	2.244	13	1
Jordão	983	315	667	1	0
Mâncio Lima	4.324	1.766	2.557	1	0
Manoel Urbano	1.921	593	1.328	0	0
M. Thaumaturgo	2.034	807	1.227	0	0
Plácido de Castro	3.100	1.100	1.985	6	9
Porto Acre	2.420	844	1.555	2	19
Porto Walter	874	389	484	0	1
Rio Branco	79.893	26.446	53.066	340	41
Rodrigues Alves	1.292	474	817	1	0
Santa Rosa do Purus	1.101	468	632	1	0
Sena Madureira	10.781	3.631	7.147	3	0
Senador Guiomard	4.336	836	3.497	3	0
Tarauacá	5.614	4.252	1.361	0	1
Xapuri	4.104	2.487	1.614	1	2
<b>TOTAL</b>	<b>158.452</b>	<b>58.081</b>	<b>99.900</b>	<b>394</b>	<b>77</b>

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

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

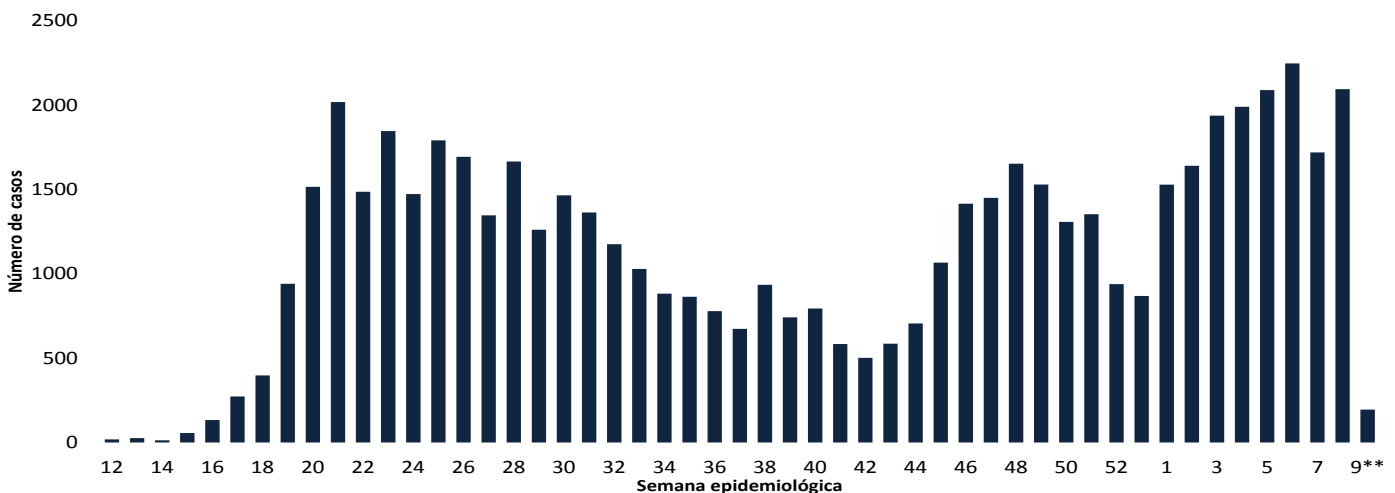
\*\*Exame de avaliação laboratorial para detecção de COVID-19

# COVID-19

## BOLETIM ACRE

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 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 apresentaram flutuações, com forte tendência de aumento a partir da SE 01/2021 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 1.020 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 02 de março de 2021 (Gráfico 2).

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

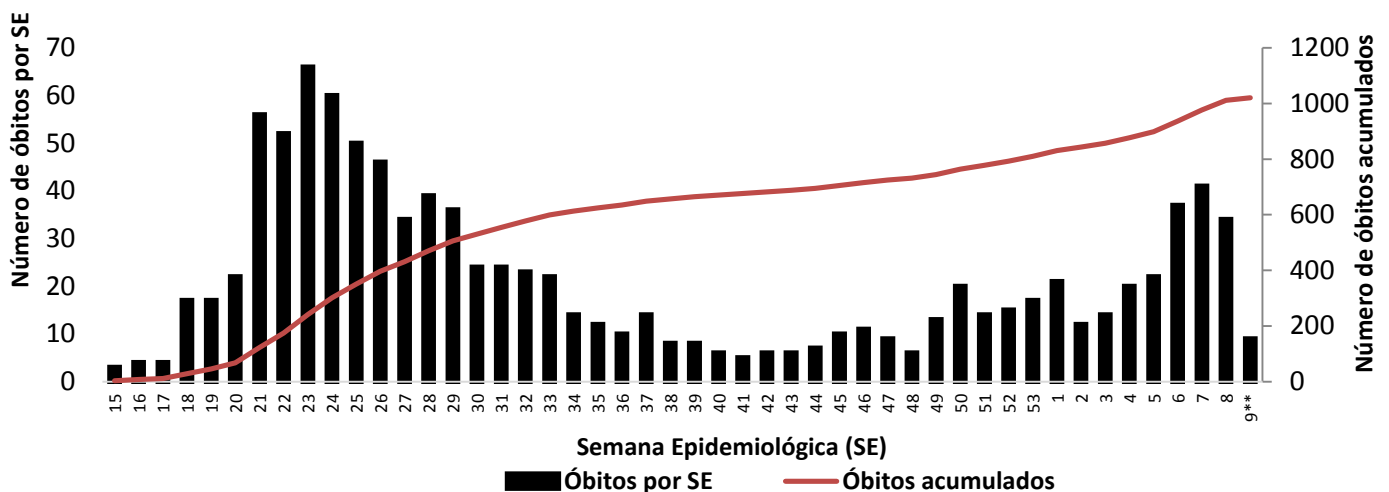


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 09 (Dados até o dia 02/03/2021)

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



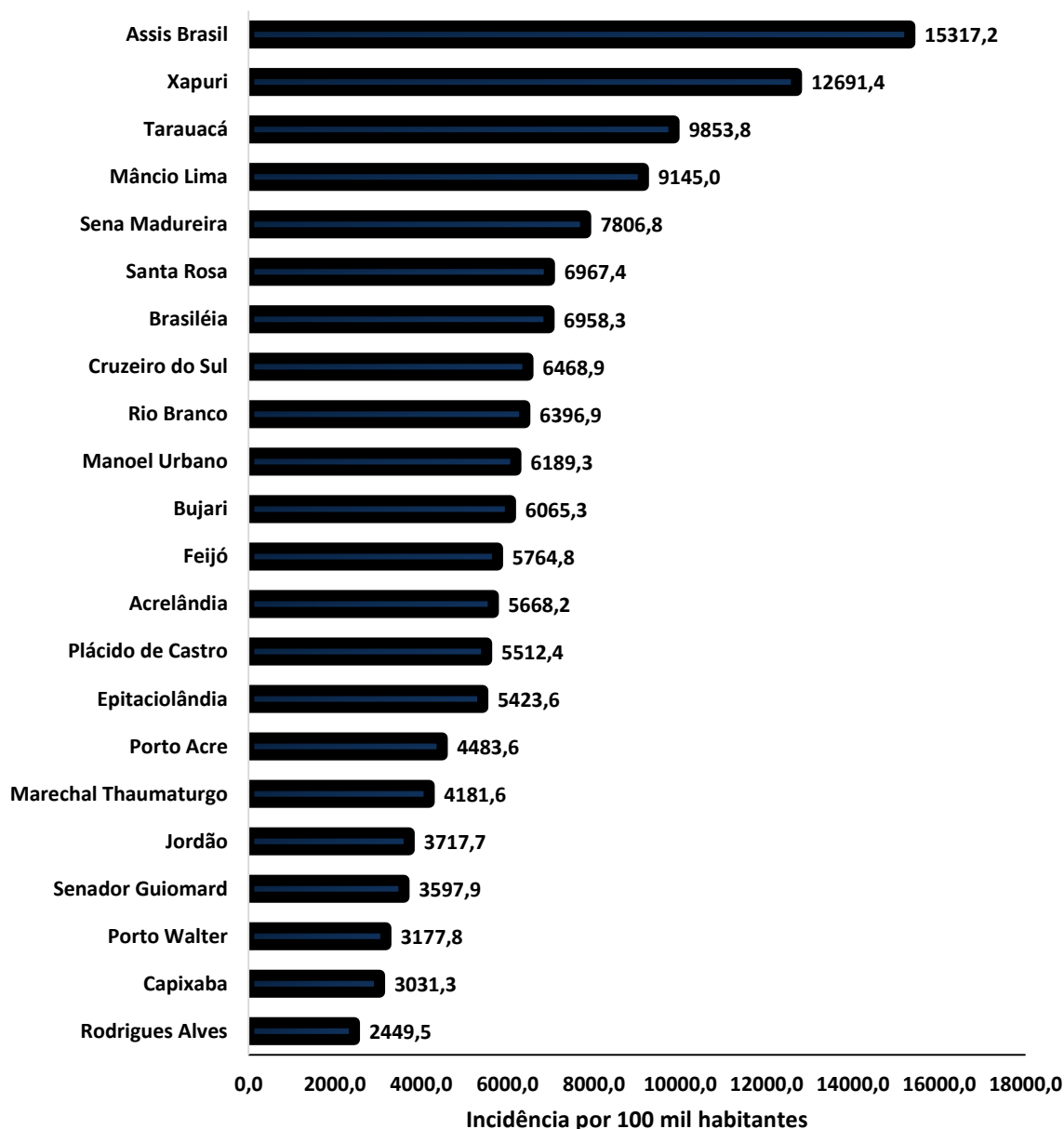
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

\*\*Semana Epidemiológica 09 (Dados até o dia 02/03/2021)

A incidência da COVID-19 no Acre é de 6.493,3 casos por 100.000 habitantes, os municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 15.317,2 e 12.691,4/100.000 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.

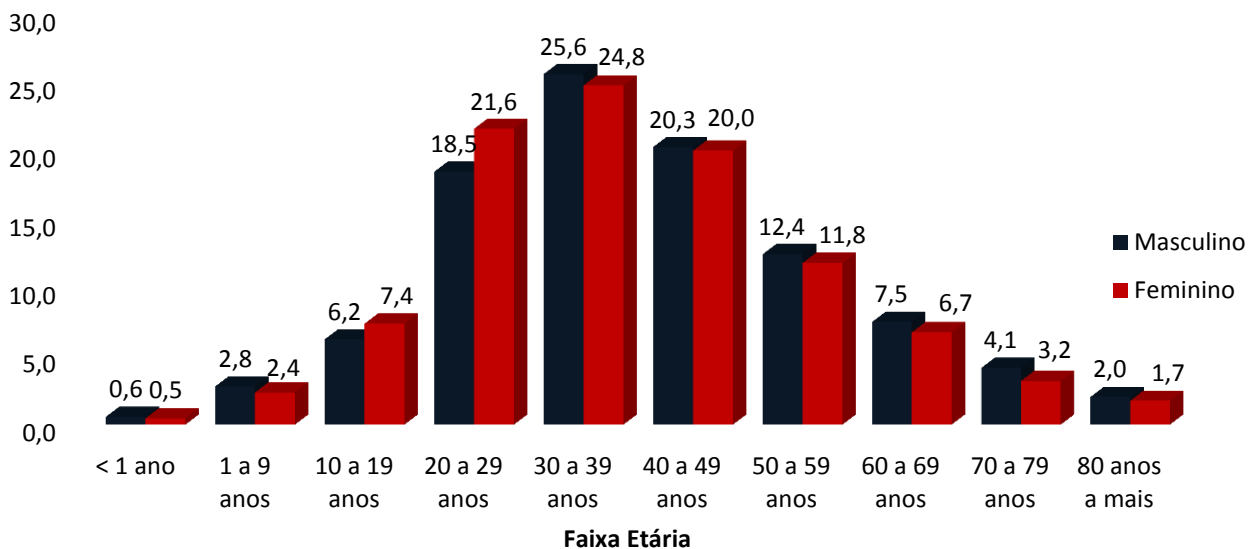
\*\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 26.348 (45,4%) casos são do sexo masculino e 31.733 (54,6%) 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).

# COVID-19

## BOLETIM ACRE

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

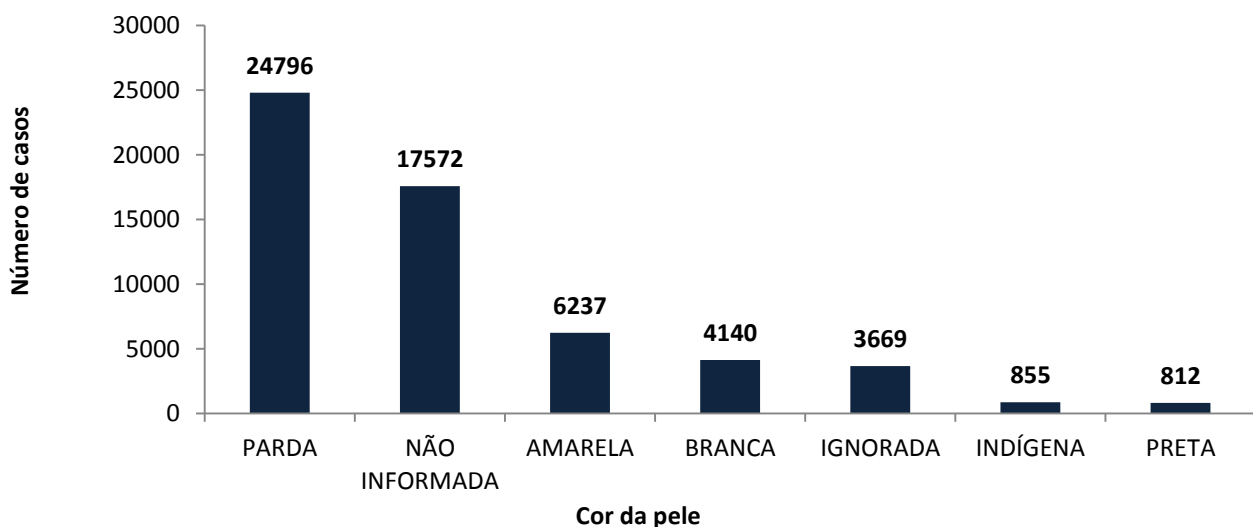


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (42,7%). Entretanto, verifica-se que 36,6 % 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

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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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, 46.780 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.020 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 622 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 114,0 e de letalidade de 1,8%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (185,8/100.000 habitantes) e de letalidade em Capixaba (3,0%) – 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	3.022	878	605	16	1,8	103,3
Assis Brasil	2.272	1.154	1.103	14	1,2	185,8
Brasileia	5.755	1.858	1.439	27	1,5	101,1
Bujari	2.966	632	477	8	1,3	76,8
Capixaba	1.041	364	301	11	3,0	91,6
Cruzeiro do Sul	13.307	5.762	4.392	109	1,9	122,4
Epitaciolândia	3.043	1.014	768	23	2,3	123,0
Feijó	4.269	2.011	1.633	34	1,7	97,5
Jordão	983	315	313	1	0,3	11,8
Mâncio Lima	4.324	1.766	1.725	19	1,1	98,4
Manoel Urbano	1.921	593	578	3	0,5	31,3
M. Thaumaturgo	2.034	807	773	6	0,7	31,1
Plácido de Castro	3.100	1.100	744	11	1,0	55,1
Porto Acre	2.420	844	695	21	2,5	111,6
Porto Walter	874	389	383	2	0,5	16,3
Rio Branco	79.893	26.446	19.529	622	2,4	150,5
Rodrigues Alves	1.292	474	444	8	1,7	41,3
Santa Rosa do Purus	1.101	468	463	3	0,6	44,7
Sena Madureira	10.781	3.631	3.327	25	0,7	53,8
Senador Guiomard	4.336	836	707	20	2,4	86,1
Tarauacá	5.614	4.252	4.205	17	0,4	39,4
Xapuri	4.104	2.487	2.176	20	0,8	102,1
<b>TOTAL</b>	<b>158.452</b>	<b>58.081</b>	<b>46.780</b>	<b>1020</b>	<b>1,8</b>	<b>114,0</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

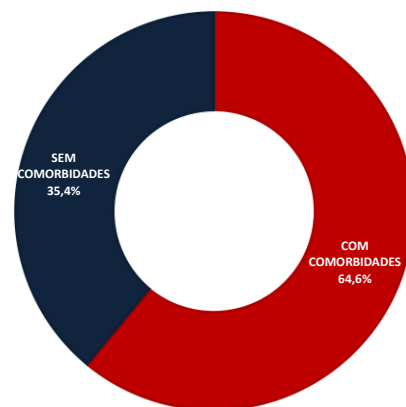
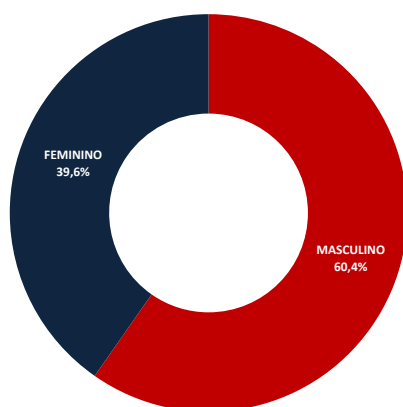
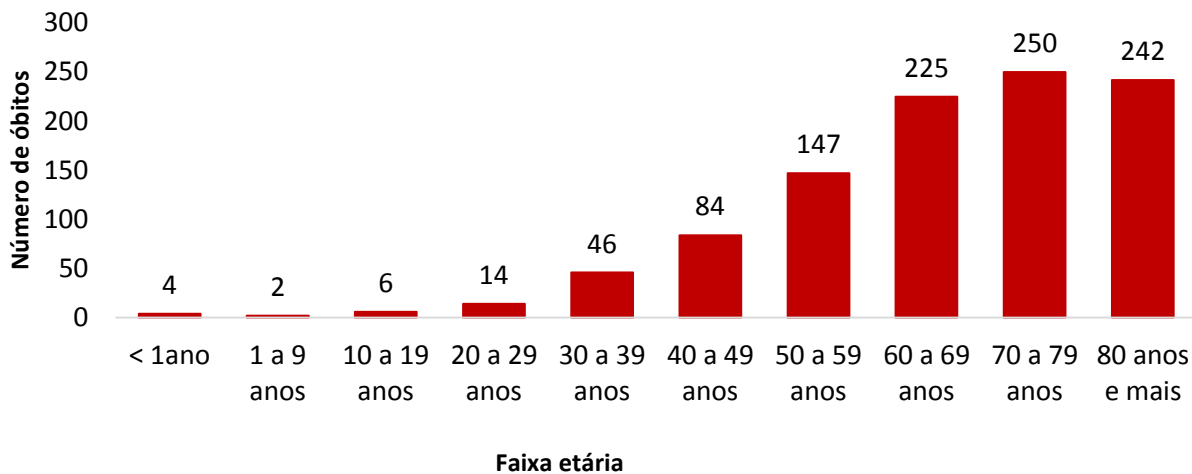
# COVID-19

## BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,3% (717 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 609 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 411 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 1.020 óbitos, 622 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 398 (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 08 óbitos lançados no boletim atual, 04 são das últimas 24 horas e 04 são de datas anteriores, pois aguardavam resultado de exame laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

GRÁFICO 6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, ACRE, 2020/2021\*



# 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, 2020/2021**

Faixa etária	Nº de casos positivos	Nº de óbitos	Óbitos por 1.000 casos
< 1ano	296	4	13,5
1 a 9 anos	1.483	2	1,3
10 a 19 anos	3.980	6	1,5
20 a 29 anos	11.715	14	1,2
30 a 39 anos	14.596	46	3,2
40 a 49 anos	11.683	84	7,2
50 a 59 anos	7.022	147	20,9
60 a 69 anos	4.115	225	54,7
70 a 79 anos	2.105	250	118,8
80 anos e mais	1.086	242	222,8
<b>TOTAL</b>	<b>58.081</b>	<b>1020</b>	<b>17,6</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, 2020/2021\***

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	125	1.167	1.725	5	0	3.022	50	495	333	0	0	878	74	672	1.392	5	2.143	1	0	1	
Assis Brasil	18	369	1.885	0	0	2.272	8	144	1.002	0	0	1.154	10	225	883	0	1.118	0	0	0	
Brasileia	129	2.846	2.774	6	0	5.755	27	1.266	563	2	0	1.858	99	1.580	2.211	4	3.894	3	0	3	
Bujari	323	413	2.229	1	0	2.966	122	131	379	0	0	632	200	281	1.850	1	2.332	1	1	2	
Capixaba	545	49	444	3	0	1.041	233	17	114	0	0	364	296	31	330	3	660	16	1	17	
Cruzeiro do Sul	925	1.101	10.718	563	0	13.307	334	348	4.834	246	0	5.762	591	753	5.884	317	7.545	0	0	0	
Epitaciolândia	80	1.342	1.620	1	0	3.043	57	623	333	1	0	1.014	22	718	1.287	0	2.027	1	1	2	
Feijó	2.723	96	1.448	2	0	4.269	1.234	13	762	2	0	2.011	1.476	82	686	0	2.244	13	1	14	
Jordão	5	14	964	0	0	983	0	0	315	0	0	315	4	14	649	0	667	1	0	1	
Mâncio Lima	52	94	4.034	144	0	4.324	38	24	1.668	36	0	1.766	13	70	2.366	108	2.557	1	0	1	
Manoel Urbano	49	48	1.823	1	0	1.921	17	8	568	0	0	593	32	40	1.255	1	1.328	0	0	0	
M. Thaumaturgo	15	74	1.945	0	0	2.034	6	10	791	0	0	807	9	64	1.154	0	1.227	0	0	0	
Plácido de Castro	1.775	177	1.146	2	0	3.100	678	57	364	1	0	1.100	1.091	111	782	1	1.985	6	9	15	
Porto Acre	759	806	853	2	0	2.420	335	241	268	0	0	844	422	546	585	2	1.555	2	19	21	
Porto Walter	6	17	780	71	0	874	3	3	352	31	0	389	3	13	428	40	484	0	1	1	
Rio Branco	49.422	5.625	24.634	189	23	79.893	20.598	1.057	4.673	95	23	26.446	28.485	4.526	19.961	94	53.066	340	41	381	
Rodrigues Alves	21	27	1.238	6	0	1.292	15	4	452	3	0	474	5	23	786	3	817	1	0	1	
Santa Rosa	34	17	1.050	0	0	1.101	14	2	452	0	0	468	19	15	598	0	632	1	0	1	
Sena Madureira	1.564	96	9.090	31	0	10.781	539	7	3.070	15	0	3.631	1.022	89	6.020	16	7.147	3	0	3	
Senador Guimard	331	874	3.060	70	1	4.336	199	339	292	5	1	836	129	535	2.768	65	3.497	3	0	3	
Tarauacá	236	90	5.287	1	0	5.614	120	11	4.121	0	0	4.252	116	78	1.166	1	1.361	0	1	1	
Xapuri	81	1.563	2.459	0	1	4.104	40	501	1.945	0	1	2.487	40	1.060	514	0	1.614	1	2	3	
<b>TOTAL</b>	<b>59.218</b>	<b>16.905</b>	<b>81.206</b>	<b>1.098</b>	<b>25</b>	<b>158.452</b>	<b>24.667</b>	<b>5.301</b>	<b>27.651</b>	<b>437</b>	<b>25</b>	<b>58.081</b>	<b>34.158</b>	<b>11.526</b>	<b>53.555</b>	<b>661</b>	<b>99.900</b>	<b>394</b>	<b>77</b>	<b>471</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