

# COVID-19

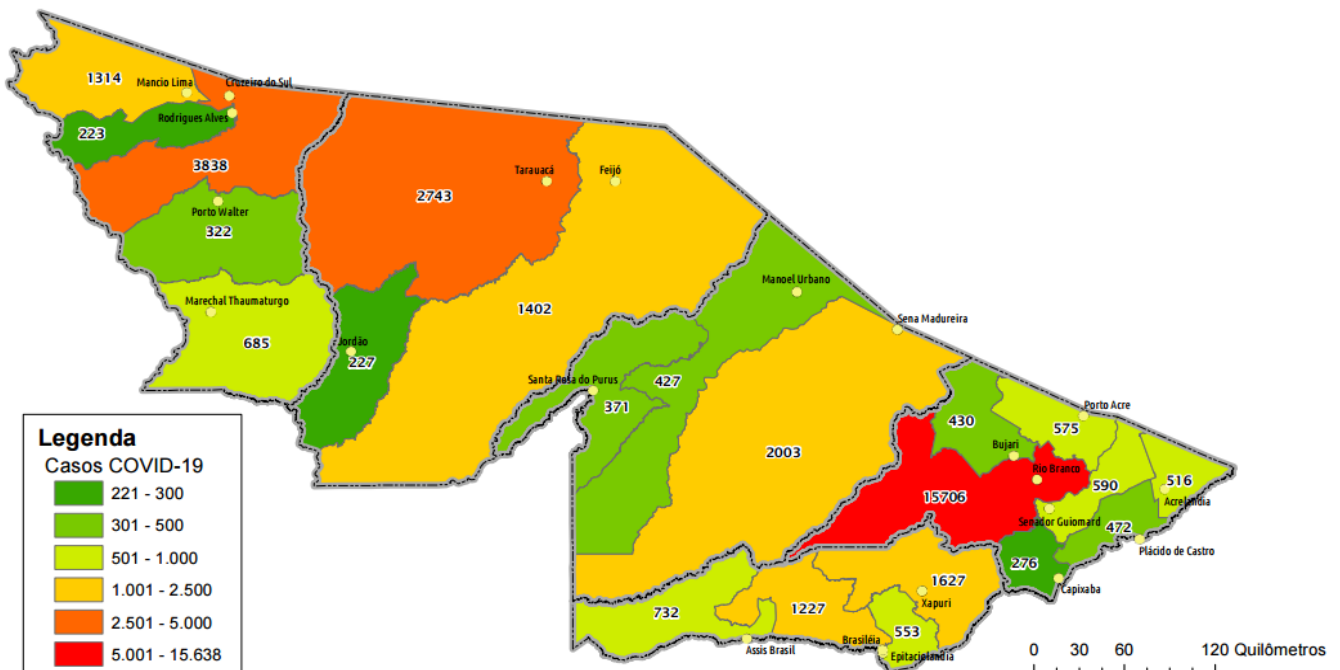
BOLETIM ACRE

Segunda-feira, 30 de novembro 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 100.154 casos notificados, tendo sido 63.491 (63,4%) casos descartados, 36.259 (36,2) confirmados e 404 (0,4%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 179 casos confirmados, sendo 23 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 156 casos com imunidade para o SARS CoV2 (TR), caracterizando contato anterior com o vírus, não sendo possível determinar o período de contágio. Esses dois valores são somados e adicionados ao número total de casos confirmados da doença.

**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	1.982	516	1.466	0	0
Assis Brasil	1.532	732	800	0	0
Brasileia	3.755	1.227	2.528	0	0
Bujari	2.327	430	1.897	0	0
Capixaba	839	276	561	2	0
Cruzeiro do Sul	9.627	3.838	5.788	0	1
Epitaciolândia	1.528	553	975	0	0
Feijó	2.847	1.402	1.418	27	0
Jordão	630	227	403	0	0
Mâncio Lima	3.387	1.314	2.073	0	0
Manoel Urbano	1.531	427	1.104	0	0
M. Thaumaturgo	1.659	685	974	0	0
Plácido de Castro	1.600	472	1.123	5	0
Porto Acre	1.548	575	964	0	9
Porto Walter	737	322	415	0	0
Rio Branco	47.395	15.706	31.332	335	22
Rodrigues Alves	559	223	336	0	0
Santa Rosa do Purus	686	371	315	0	0
Sena Madureira	6.639	2.003	4.635	1	0
Senador Guiomard	2.865	590	2.274	0	1
Tarauacá	3.724	2.743	980	0	1
Xapuri	2.757	1.627	1.130	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>100.154</b>	<b>36.259</b>	<b>63.491</b>	<b>370</b>	<b>34</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 tendência

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

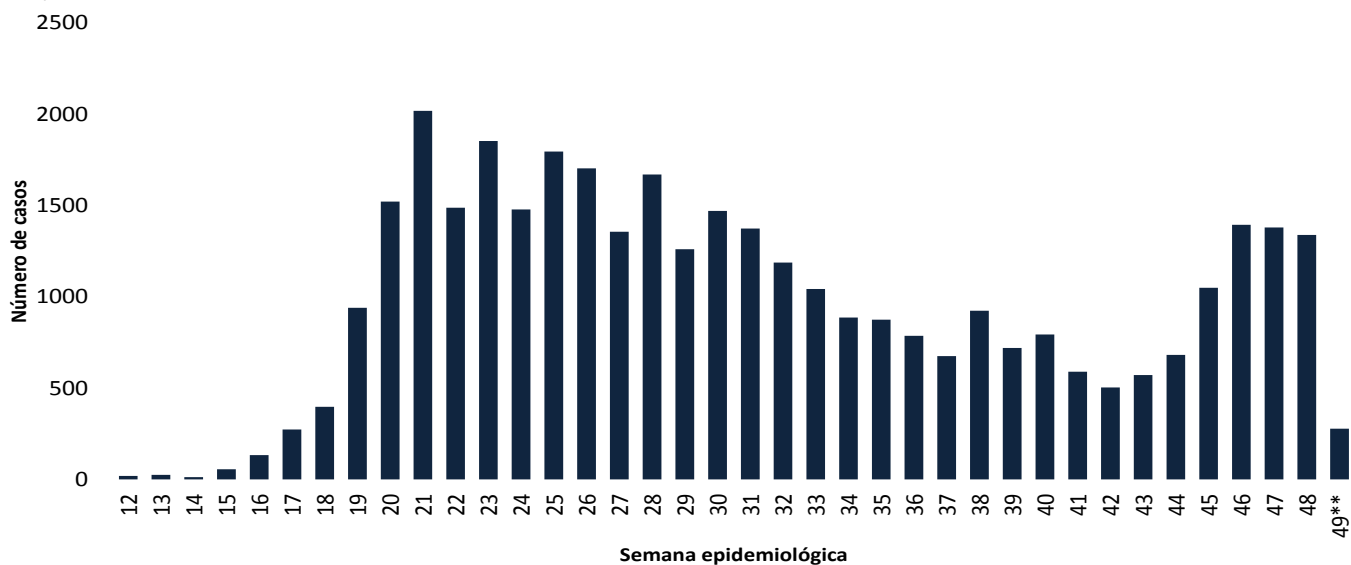
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



de redução. Entretanto, a partir da SE 38 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de aumento a partir da SE 43 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 723 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril a 25 de novembro (Gráfico 2).

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

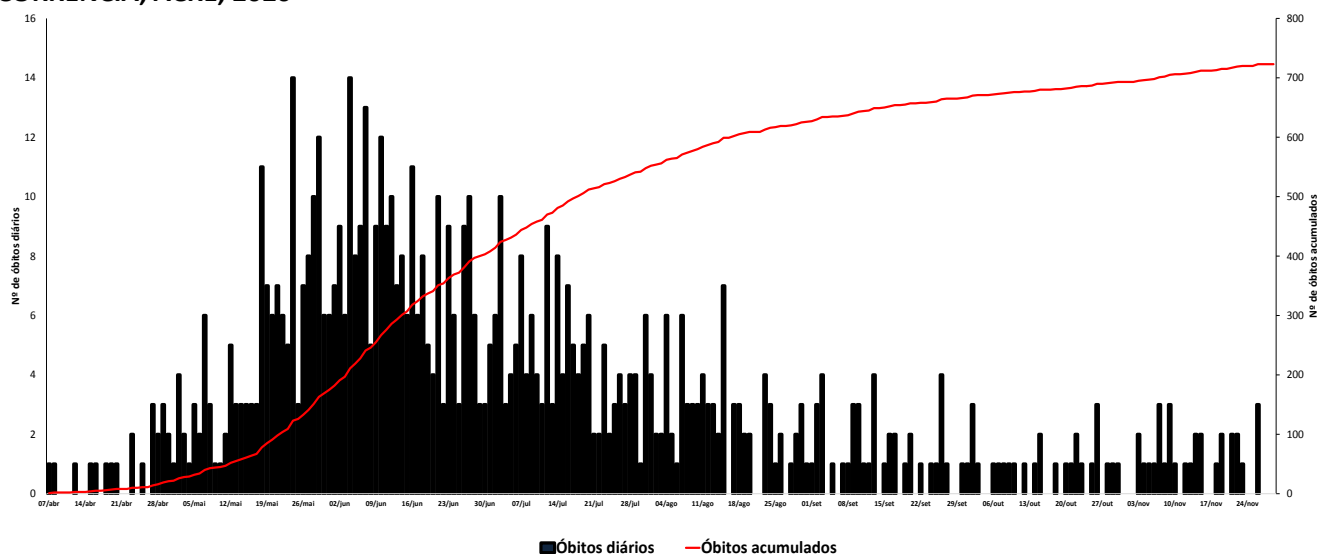


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 49 (Dados até o dia 30/11/2020)

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

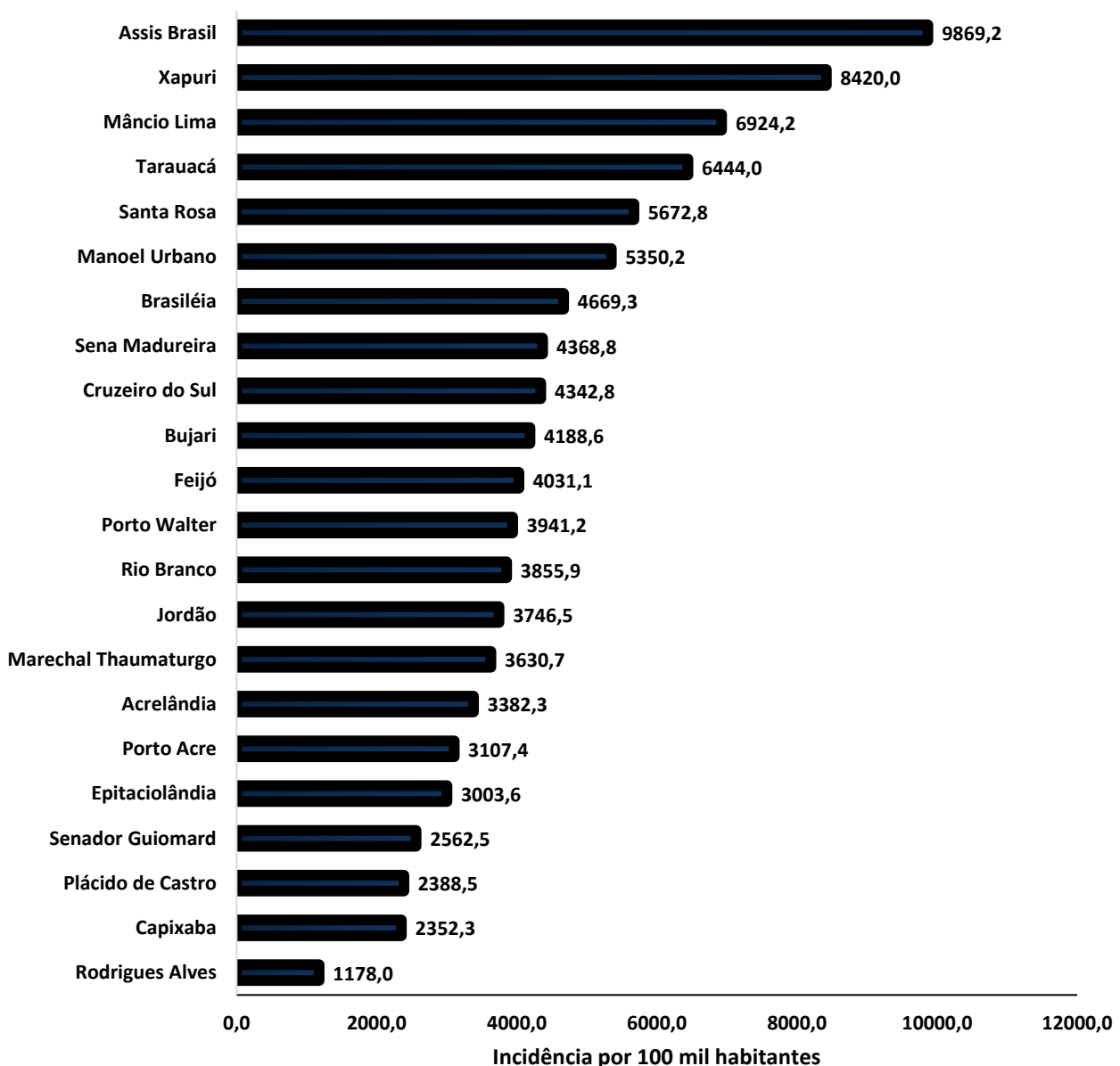


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

A incidência da COVID-19 no Acre é de 4.146,8 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 9.869,2 e 8.420,0/100.000 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, 16.721 (46,1%) casos são do sexo masculino e 19.538 (53,9%) 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

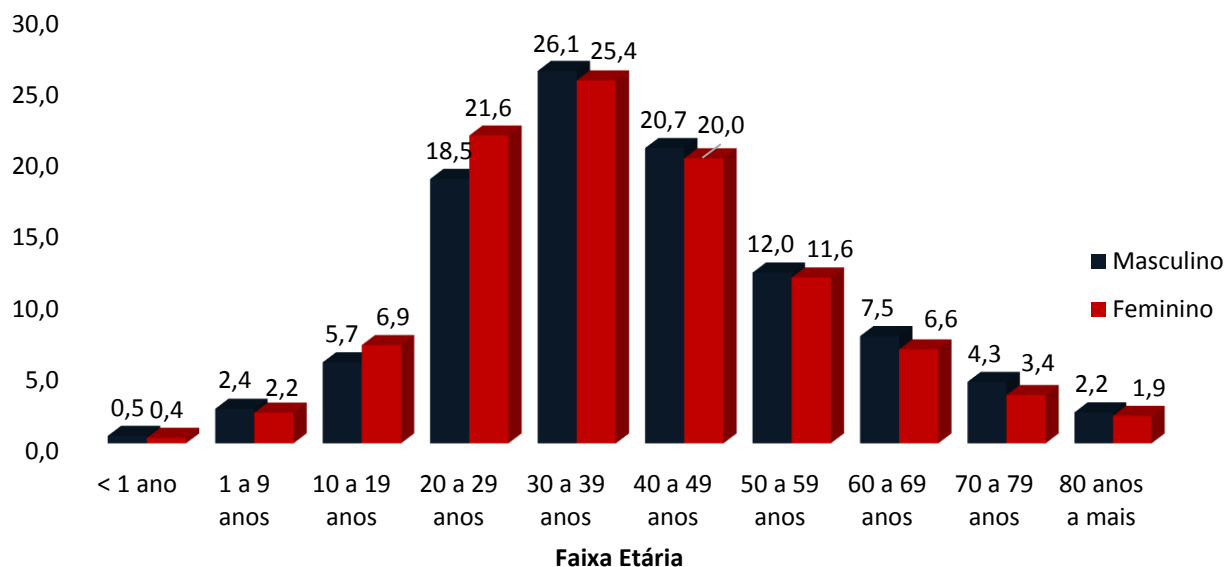
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

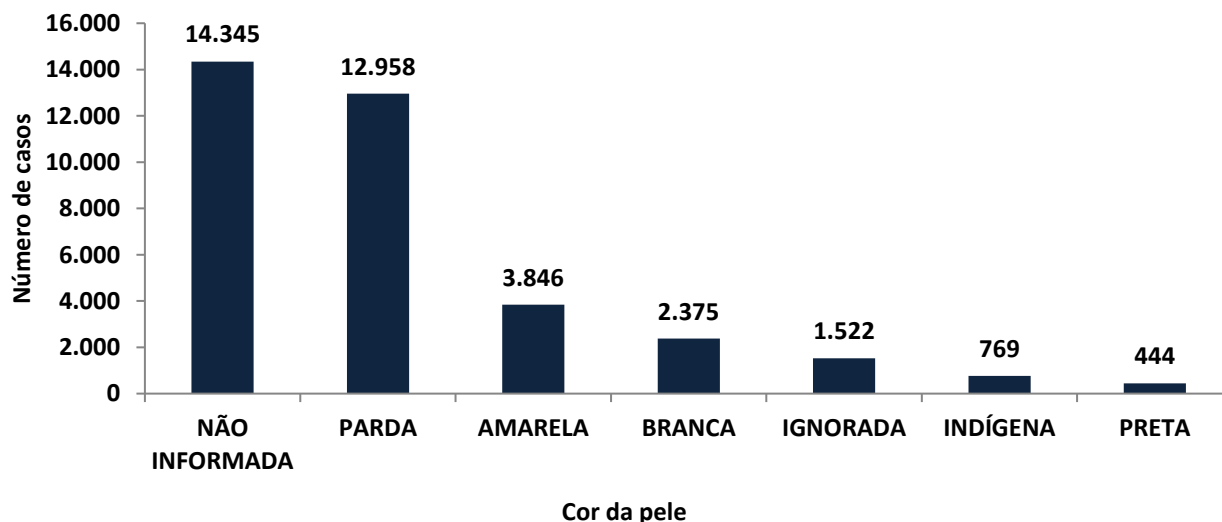


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (35,7%). Entretanto, verifica-se que 43,8% 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, 30.592 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 723 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 450 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 82,7 e de letalidade de 2,0%, 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 (3,1%) -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	1.982	516	478	11	2,1	72,1
Assis Brasil	1.532	732	718	9	1,2	121,3
Brasileia	3.755	1.227	1.168	20	1,6	76,1
Bujari	2.327	430	403	8	1,9	77,9
Capixaba	839	276	251	8	2,9	68,2
Cruzeiro do Sul	9.627	3.838	3.526	67	1,7	75,8
Epitaciolândia	1.528	553	514	14	2,5	76,0
Feijó	2.847	1.402	1.310	24	1,7	69,0
Jordão	630	227	226	1	0,4	16,5
Mâncio Lima	3.387	1.314	1.288	14	1,1	73,8
Manoel Urbano	1.531	427	418	2	0,5	25,1
M. Thaumaturgo	1.659	685	644	6	0,9	31,8
Plácido de Castro	1.600	472	418	8	1,7	40,5
Porto Acre	1.548	575	519	16	2,8	86,5
Porto Walter	737	322	316	2	0,6	24,5
Rio Branco	47.395	15.706	11.131	450	2,9	110,5
Rodrigues Alves	559	223	208	7	3,1	37,0
Santa Rosa do Purus	686	371	368	2	0,5	30,6
Sena Madureira	6.639	2.003	1.864	14	0,7	30,5
Senador Guiomard	2.865	590	532	13	2,2	56,5
Tarauacá	3.724	2.743	2.726	14	0,5	32,9
Xapuri	2.757	1.627	1.566	13	0,8	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>100.154</b>	<b>36.259</b>	<b>30.592</b>	<b>723</b>	<b>2,0</b>	<b>82,7</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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

BOLETIM ACRE

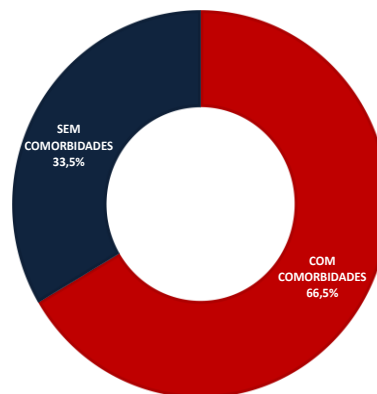
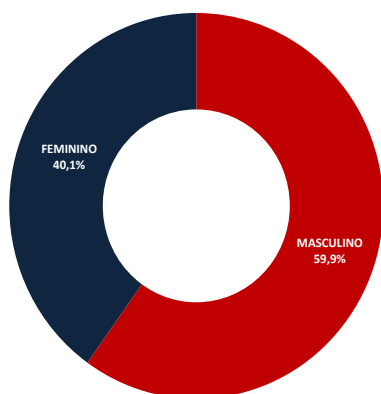
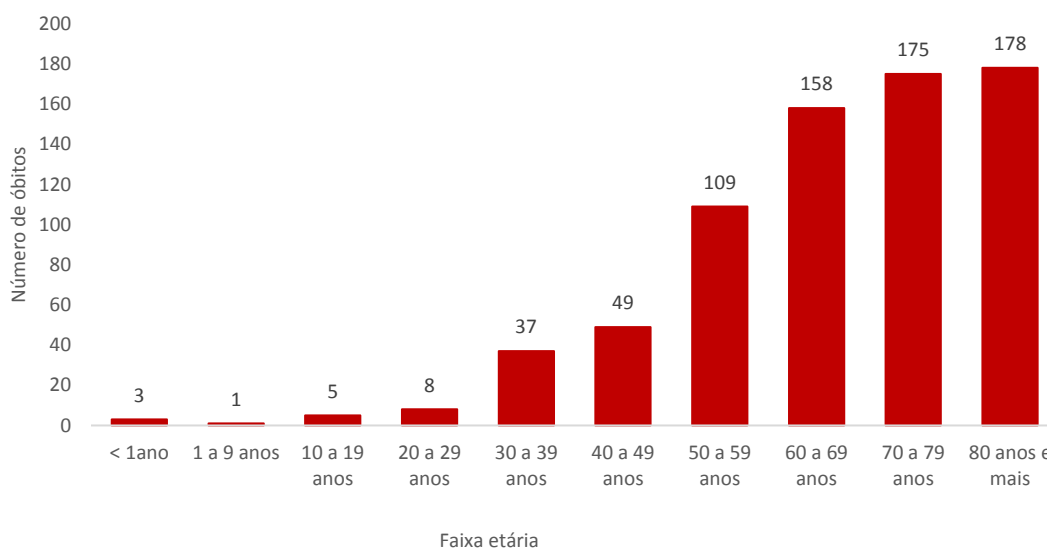
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,7% (511 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 433 (59,9%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 290 (40,1%) no sexo feminino. Dentre os 723 óbitos, 481 (66,5%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 242 (33,5%) 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. No boletim de hoje não houve registro de óbito.

**GRÁFICO 6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, 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

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	166	3	18,1
1 a 9 anos	829	1	1,2
10 a 19 anos	2.303	5	2,2
20 a 29 anos	7.312	8	1,1
30 a 39 anos	9.325	37	4,0
40 a 49 anos	7.361	49	6,7
50 a 59 anos	4.281	109	25,5
60 a 69 anos	2.552	158	61,9
70 a 79 anos	1.387	175	126,2
80 anos e mais	743	178	239,6
<b>TOTAL</b>	<b>36.259</b>	<b>723</b>	<b>19,9</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	94	613	1.270	5	0	1.982	34	234	248	0	0	516	60	379	1.022	5	1.466	0	0	0
Assis Brasil	11	316	1.205	0	0	1.532	5	132	595	0	0	732	6	184	610	0	800	0	0	0
Brasileia	88	1.710	1.950	7	0	3.755	18	779	427	3	0	1.227	70	931	1.523	4	2.528	0	0	0
Bujari	259	13	2.054	1	0	2.327	96	2	332	0	0	430	163	11	1.722	1	1.897	0	0	0
Capixaba	380	23	433	3	0	839	159	7	110	0	0	276	219	16	323	3	561	2	0	2
Cruzeiro do Sul	854	405	7.772	596	0	9.627	308	81	3.203	246	0	3.838	546	323	4.569	350	5.788	0	1	1
Epitaciolândia	54	816	657	1	0	1.528	45	375	132	1	0	553	9	441	525	0	975	0	0	0
Feijó	1.510	35	1.300	2	0	2.847	702	2	696	2	0	1.402	781	33	604	0	1.418	27	0	27
Jordão	0	7	623	0	0	630	0	0	227	0	0	227	0	7	396	0	403	0	0	0
Mâncio Lima	37	46	3.159	145	0	3.387	33	6	1.239	36	0	1.314	4	40	1.920	109	2.073	0	0	0
Manoel Urbano	17	12	1.501	1	0	1.531	6	3	418	0	0	427	11	9	1.083	1	1.104	0	0	0
M. Thaumaturgo	7	39	1.613	0	0	1.659	6	5	674	0	0	685	1	34	939	0	974	0	0	0
Plácido de Castro	997	29	572	2	0	1.600	350	8	113	1	0	472	642	21	459	1	1.123	5	0	5
Porto Acre	696	128	722	2	0	1.548	307	33	235	0	0	575	389	86	487	2	964	0	9	9
Porto Walter	3	9	654	71	0	737	2	1	288	31	0	322	1	8	366	40	415	0	0	0
Rio Branco	30.213	1.676	15.284	199	23	47.395	11.951	313	3.318	101	23	15.706	17.927	1.341	11.966	98	31.332	335	22	357
Rodrigues Alves	15	10	528	6	0	559	13	0	207	3	0	223	2	10	321	3	336	0	0	0
Santa Rosa	29	1	656	0	0	686	14	0	357	0	0	371	15	1	299	0	315	0	0	0
Sena Madureira	869	26	5.712	32	0	6.639	290	2	1.694	17	0	2.003	578	24	4.018	15	4.635	1	0	1
Senador Guiomard	185	654	1.953	72	1	2.865	130	268	186	5	1	590	55	385	1.767	67	2.274	0	1	1
Tarauacá	182	41	3.500	1	0	3.724	101	0	2.642	0	0	2.743	81	40	858	1	980	0	1	1
Xapuri	43	897	1.816	0	1	2.757	18	230	1.378	0	1	1.627	25	667	438	0	1.130	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>36.543</b>	<b>7.506</b>	<b>54.934</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>100.154</b>	<b>14.588</b>	<b>2.481</b>	<b>18.719</b>	<b>446</b>	<b>25</b>	<b>36.259</b>	<b>21.585</b>	<b>4.991</b>	<b>36.215</b>	<b>700</b>	<b>63.491</b>	<b>370</b>	<b>34</b>	<b>404</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