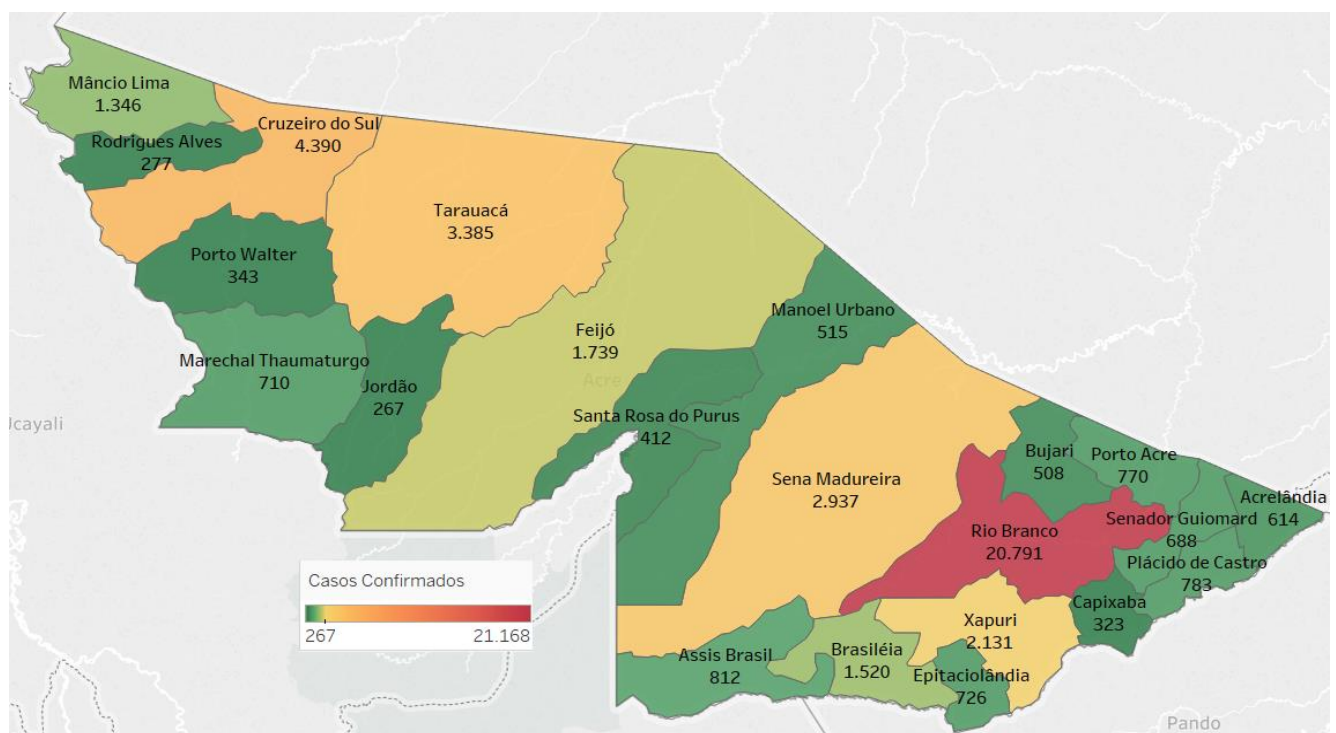


Sexta-feira, 22 de janeiro de 2021

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 130.353 casos notificados, tendo sido 83.098 (63,7%) casos descartados, 45.987 (35,3%) confirmados e 1.268 (1,0%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 258 casos confirmados, sendo 72 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 186 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-19SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2020/2021***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	2.389	614	1.759	2	14
Assis Brasil	1.728	812	913	3	0
Brasileia	4.673	1.520	3.089	2	62
Bujari	2.642	508	2.129	3	2
Capixaba	967	323	622	22	0
Cruzeiro do Sul	11.002	4.390	6.603	8	1
Epitaciolândia	2.080	726	1.329	2	23
Feijó	3.693	1.739	1.895	59	0
Jordão	853	267	586	0	0
Mâncio Lima	3.538	1.346	2.188	4	0
Manoel Urbano	1.747	515	1.228	4	0
M. Thaumaturgo	1.752	710	1.041	1	0
Plácido de Castro	2.341	783	1.472	85	1
Porto Acre	2.143	770	1.364	5	4
Porto Walter	774	343	431	0	0
Rio Branco	65.961	20.791	44.265	887	18
Rodrigues Alves	709	277	432	0	0
Santa Rosa do Purus	860	412	448	0	0
Sena Madureira	9.192	2.937	6.219	36	0
Senador Guiomard	3.328	688	2.631	8	1
Tarauacá	4.562	3.385	1.170	6	1
Xapuri	3.419	2.131	1.284	2	2
TOTAL	130.353	45.987	83.098	1.139	129

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

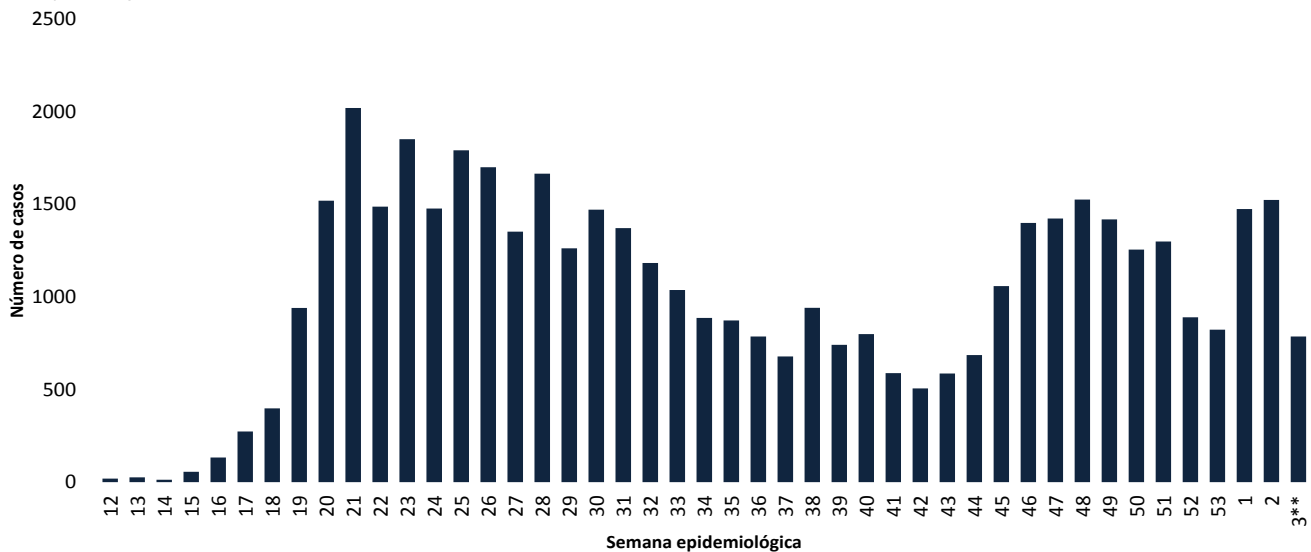
*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**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 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 846 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 22 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

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

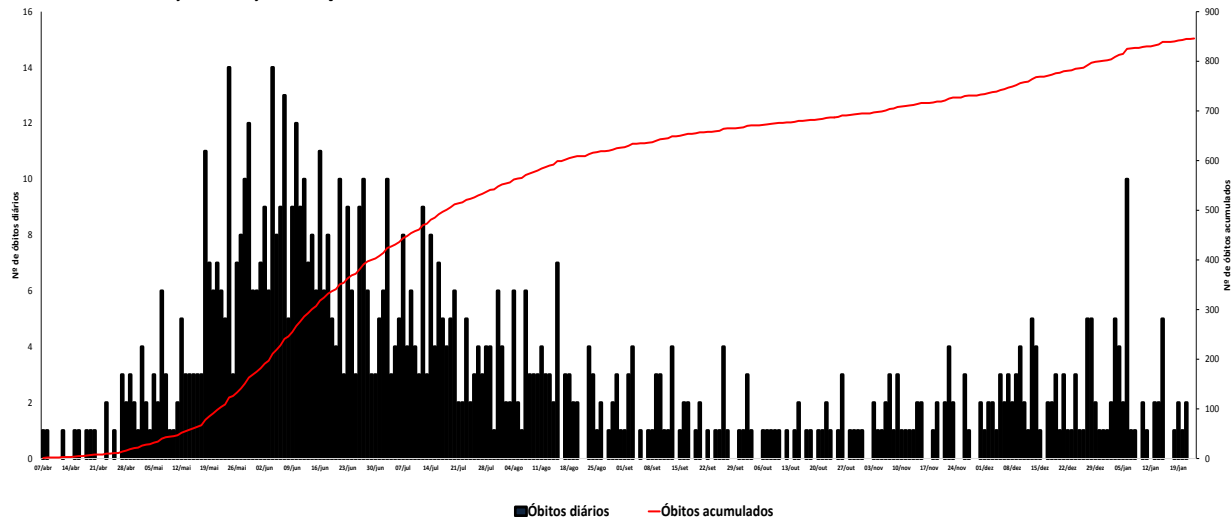


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 03 (Dados até o dia 22/01/2021)

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

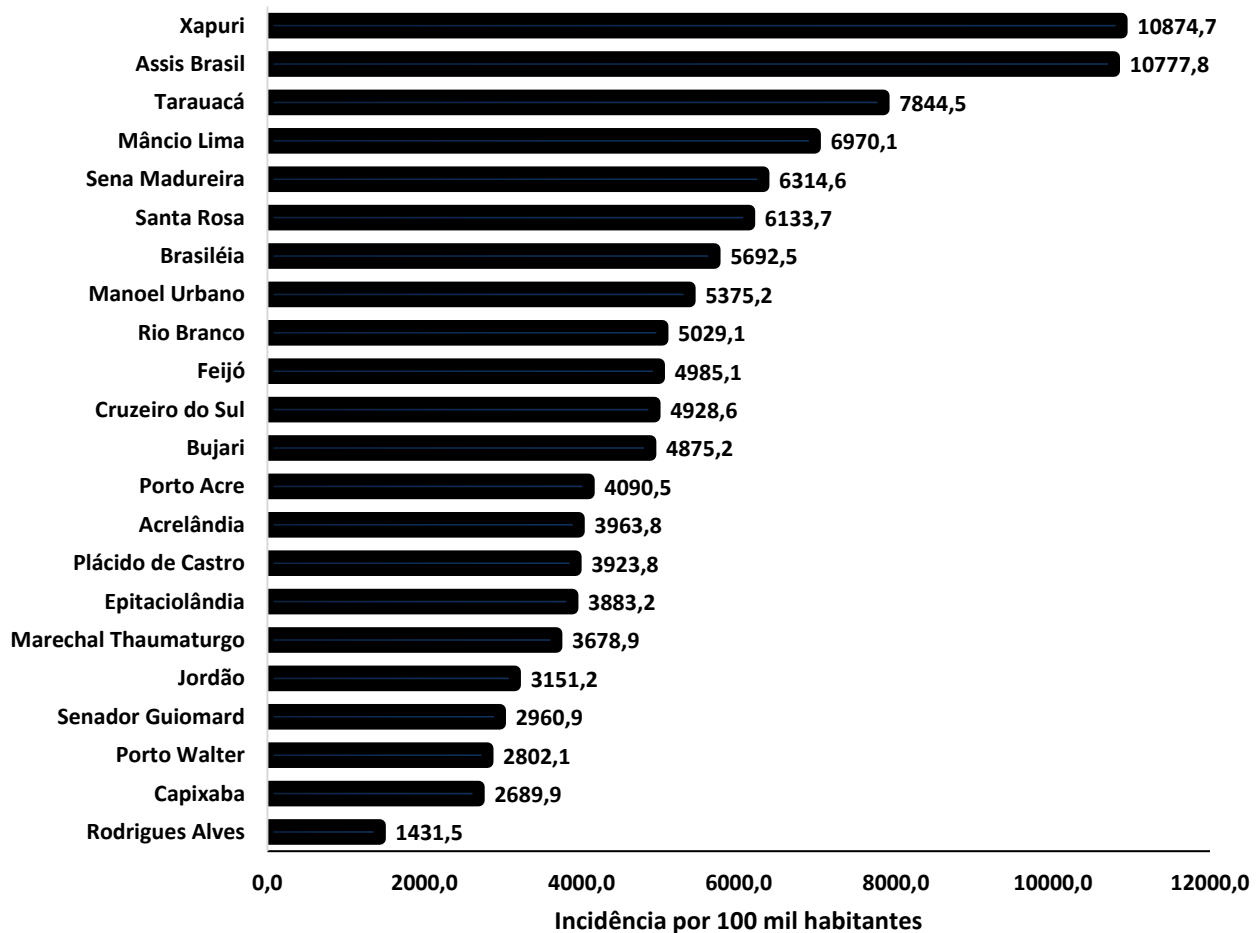


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

A incidência da COVID-19 no Acre é de 5.141,3 casos por 100.000 habitantes, os municípios Xapuri e Assis Brasil apresentam as maiores incidências do Estado com 10.874,7 e 10.777,8 /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, 20.973 (45,6%) casos são do sexo masculino e 25.014 (54,4%) 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

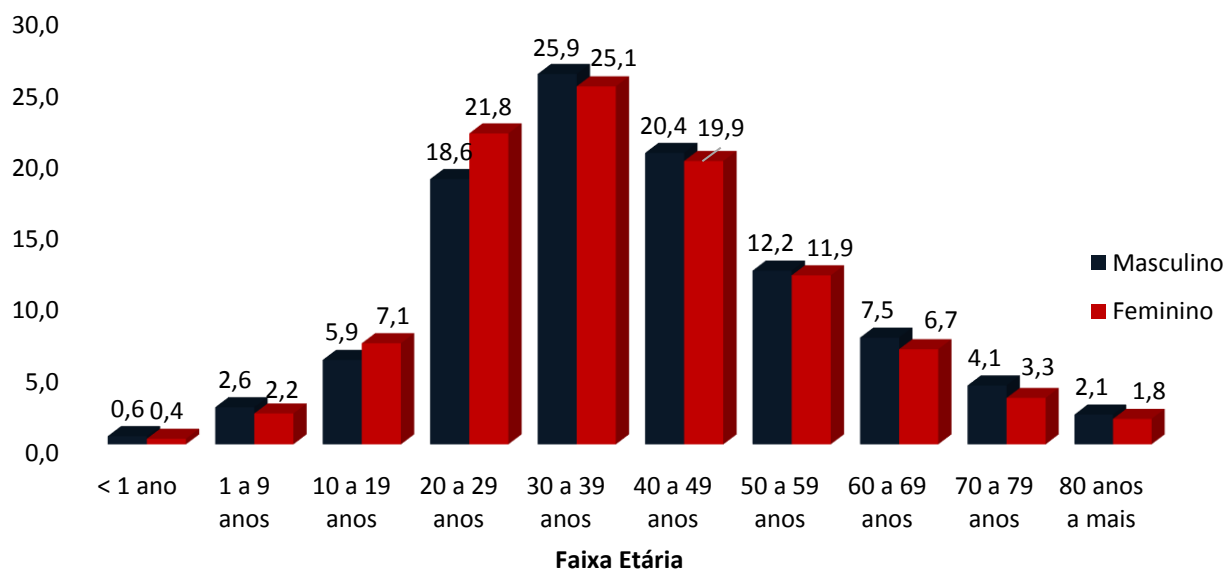
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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

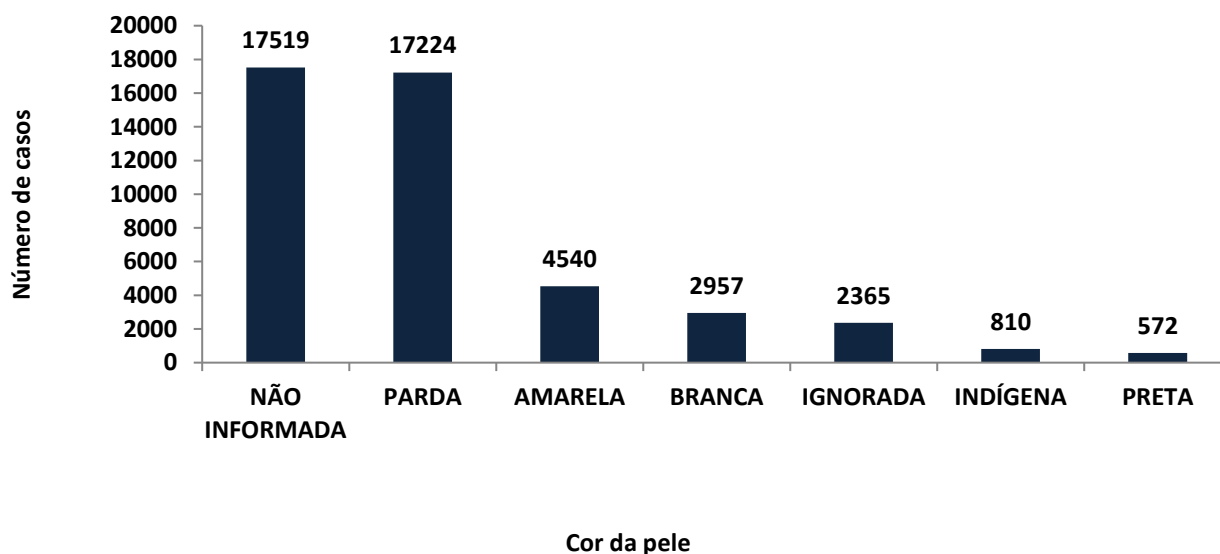


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (37,5%). Entretanto, verifica-se que 43,2% 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

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, 39.095 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 846 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 533 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 94,6 e de letalidade de 1,8%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (128,9/1000.000 habitantes) e de letalidade em Porto Acre (2,7%) – 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	2.389	614	514	14	2,3	90,4
Assis Brasil	1.728	812	802	9	1,1	119,5
Brasileia	4.673	1.520	1.254	24	1,6	89,9
Bujari	2.642	508	477	8	1,6	76,8
Capixaba	967	323	282	8	2,5	66,6
Cruzeiro do Sul	11.002	4.390	3.846	73	1,7	82,0
Epitaciolândia	2.080	726	573	18	2,5	96,3
Feijó	3.693	1.739	1.458	30	1,7	86,0
Jordão	853	267	266	1	0,4	11,8
Mâncio Lima	3.538	1.346	1.320	15	1,1	77,7
Manoel Urbano	1.747	515	506	3	0,6	31,3
M. Thaumaturgo	1.752	710	684	6	0,8	31,1
Plácido de Castro	2.341	783	589	11	1,4	55,1
Porto Acre	2.143	770	603	21	2,7	111,6
Porto Walter	774	343	329	2	0,6	16,3
Rio Branco	65.961	20.791	16.293	533	2,6	128,9
Rodrigues Alves	709	277	261	7	2,5	36,2
Santa Rosa do Purus	860	412	396	2	0,5	29,8
Sena Madureira	9.192	2.937	2.779	16	0,5	34,4
Senador Guiomard	3.328	688	603	17	2,5	73,2
Tarauacá	4.562	3.385	3.352	14	0,4	32,4
Xapuri	3.419	2.131	1.908	14	0,7	71,4
TOTAL	130.353	45.987	39.095	846	1,8	94,6

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

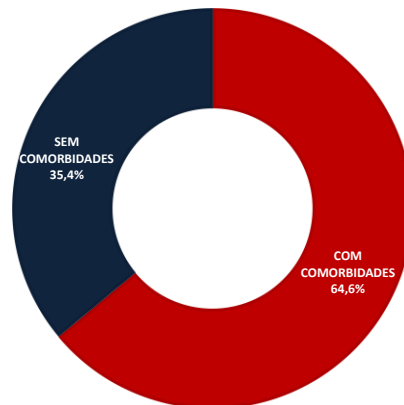
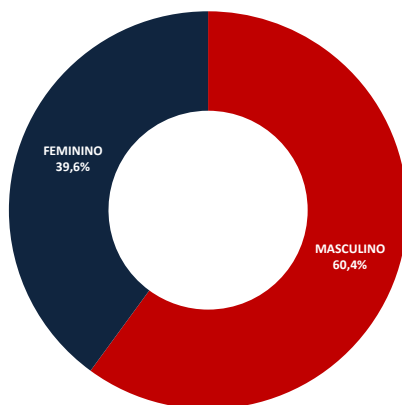
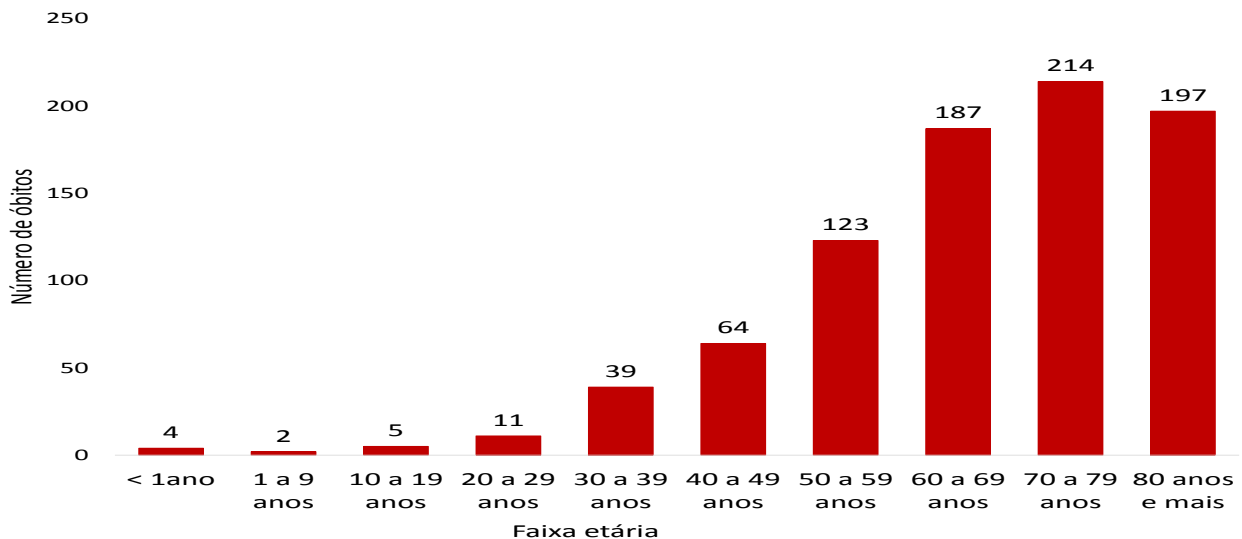
COVID-19

BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,7% (598 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 508 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 338 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 846 óbitos, 541 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 305 (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. Os 2 óbitos lançados no boletim de hoje 1 é de data anterior, pois aguardava resultado de laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

GRÁFICO6. 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	221	4	18,1
1 a 9 anos	1.091	2	1,8
10 a 19 anos	3.023	5	1,7
20 a 29 anos	9.347	11	1,2
30 a 39 anos	11.710	39	3,3
40 a 49 anos	9.249	64	6,9
50 a 59 anos	5.527	123	22,3
60 a 69 anos	3.246	187	57,6
70 a 79 anos	1.685	214	127,0
80 anos e mais	888	197	221,8
TOTAL	45.987	846	18,4

Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (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



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	106	812	1.466	5	0	2.389	37	301	276	0	0	614	67	497	1.190	5	1.759	2	14	16	
Assis Brasil	17	331	1.380	0	0	1.728	6	132	674	0	0	812	8	199	706	0	913	3	0	3	
Brasileia	105	2.289	2.272	7	0	4.673	20	1.027	470	3	0	1.520	83	1.200	1.802	4	3.089	2	62	64	
Bujari	287	121	2.233	1	0	2.642	106	18	384	0	0	508	178	101	1.849	1	2.129	3	2	5	
Capixaba	483	39	442	3	0	967	199	11	113	0	0	323	262	28	329	3	622	22	0	22	
Cruzeiro do Sul	880	788	8.738	596	0	11.002	316	201	3.627	246	0	4.390	556	586	5.111	350	6.603	8	1	9	
Epitaciolândia	67	1.073	939	1	0	2.080	51	505	169	1	0	726	14	545	770	0	1.329	2	23	25	
Feijó	2.235	54	1.402	2	0	3.693	991	2	744	2	0	1.739	1.185	52	658	0	1.895	59	0	59	
Jordão	2	11	840	0	0	853	0	0	267	0	0	267	2	11	573	0	586	0	0	0	
Mâncio Lima	45	70	3.278	145	0	3.538	34	12	1.264	36	0	1.346	7	58	2.014	109	2.188	4	0	4	
Manoel Urbano	35	22	1.689	1	0	1.747	9	5	501	0	0	515	22	17	1.188	1	1.228	4	0	4	
M. Thaumaturgo	10	65	1.677	0	0	1.752	6	7	697	0	0	710	3	58	980	0	1.041	1	0	1	
Plácido de Castro	1.436	57	846	2	0	2.341	521	11	250	1	0	783	830	45	596	1	1.472	85	1	86	
Porto Acre	728	579	834	2	0	2.143	324	180	266	0	0	770	399	395	568	2	1.364	5	4	9	
Porto Walter	4	11	688	71	0	774	2	2	308	31	0	343	2	9	380	40	431	0	0	0	
Rio Branco	40.621	3.804	21.314	199	23	65.961	15.913	649	4.106	100	23	20.791	23.821	3.137	17.208	99	44.265	887	18	905	
Rodrigues Alves	17	20	666	6	0	709	14	0	260	3	0	277	3	20	406	3	432	0	0	0	
Santa Rosa	32	8	820	0	0	860	14	0	398	0	0	412	18	8	422	0	448	0	0	0	
Sena Madureira	1.153	69	7.938	32	0	9.192	356	7	2.557	17	0	2.937	761	62	5.381	15	6.219	36	0	36	
Senador Guiomard	254	769	2.232	72	1	3.328	169	298	215	5	1	688	77	470	2.017	67	2.631	8	1	9	
Tarauacá	209	68	4.284	1	0	4.562	109	7	3.269	0	0	3.385	94	60	1.015	1	1.170	6	1	7	
Xapuri	60	1.109	2.249	0	1	3.419	26	310	1.794	0	1	2.131	32	797	455	0	1.284	2	2	4	
TOTAL	48.786	121.69	68.227	1.146	25	130.353	19.223	3.685	22.609	445	25	45.987	28.424	8.355	45.618	701	83.098	1.139	129	1.268	

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