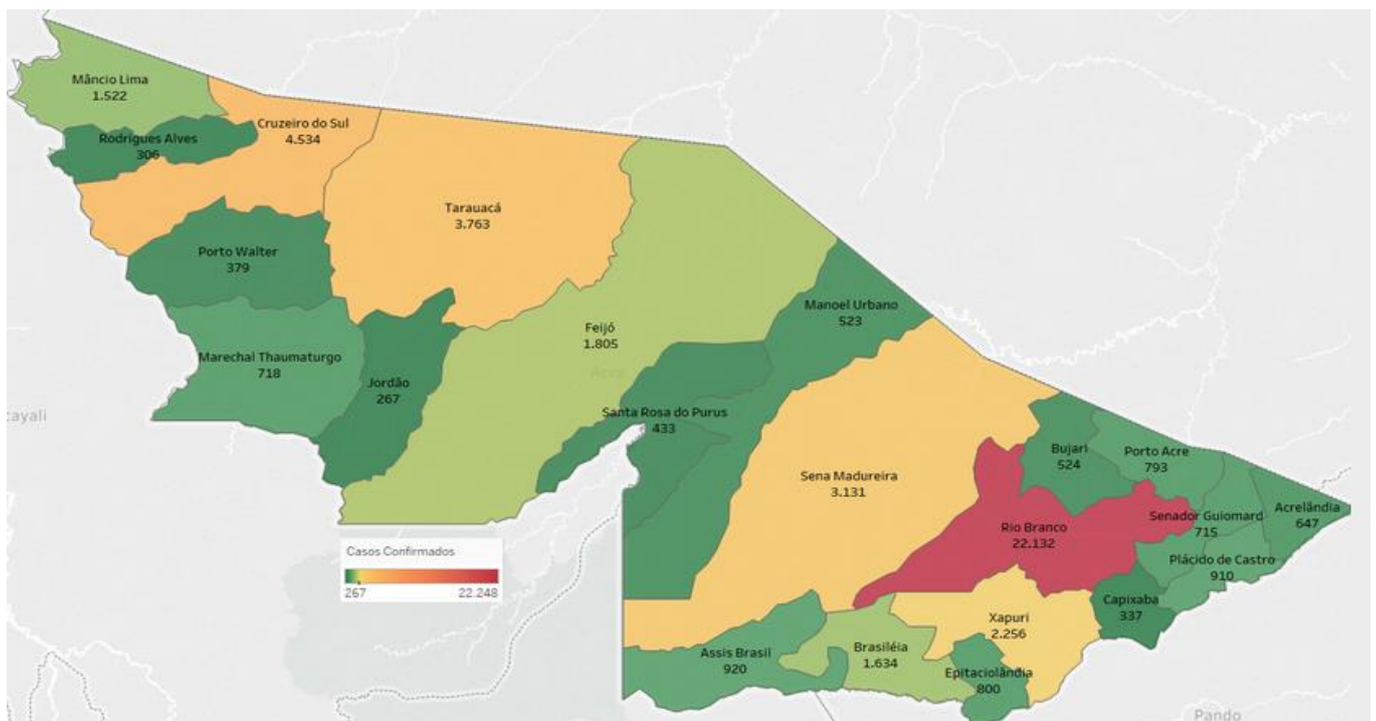


Terça-feira, 02 de fevereiro de 2021

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 137.267 casos notificados, tendo sido 87.633 (63,8%) casos descartados, 49.049 (35,7%) confirmados e 585 (0,4%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 229 casos confirmados, sendo 193 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 36 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	2.459	647	1.808	1	3
Assis Brasil	1.916	920	996	0	0
Brasileia	5.038	1.634	3.353	0	51
Bujari	2.699	524	2.173	1	1
Capixaba	990	337	638	15	0
Cruzeiro do Sul	11.324	4.534	6.788	1	1
Epitaciolândia	2.347	800	1.525	1	21
Feijó	3.824	1.805	2.016	3	0
Jordão	867	267	600	0	0
Mâncio Lima	3.717	1.522	2.195	0	0
Manoel Urbano	1.771	523	1.248	0	0
M. Thaumaturgo	1.775	718	1.057	0	0
Plácido de Castro	2.591	910	1.649	32	0
Porto Acre	2.222	793	1.429	0	0
Porto Walter	836	379	457	0	0
Rio Branco	69.434	22.132	46.913	376	13
Rodrigues Alves	774	306	467	1	0
Santa Rosa do Purus	926	433	493	0	0
Sena Madureira	9.620	3.131	6.472	17	0
Senador Guiomard	3.542	715	2.819	7	1
Tarauacá	4.961	3.763	1.197	0	1
Xapuri	3.634	2.256	1.340	1	37
TOTAL	137.267	49.049	87.633	456	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

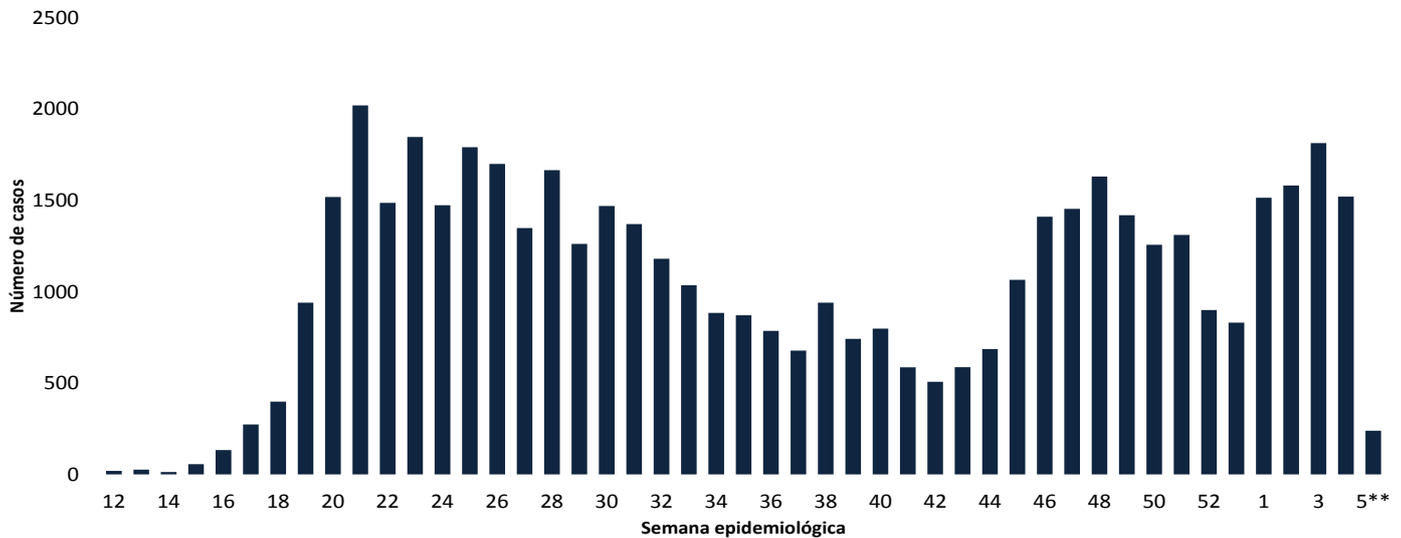
COVID-19

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 apresentaram flutuações, com forte tendência de aumento a partir da SE 01/2021 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 876 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 01 de fevereiro de 2021 (Gráfico 2).

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

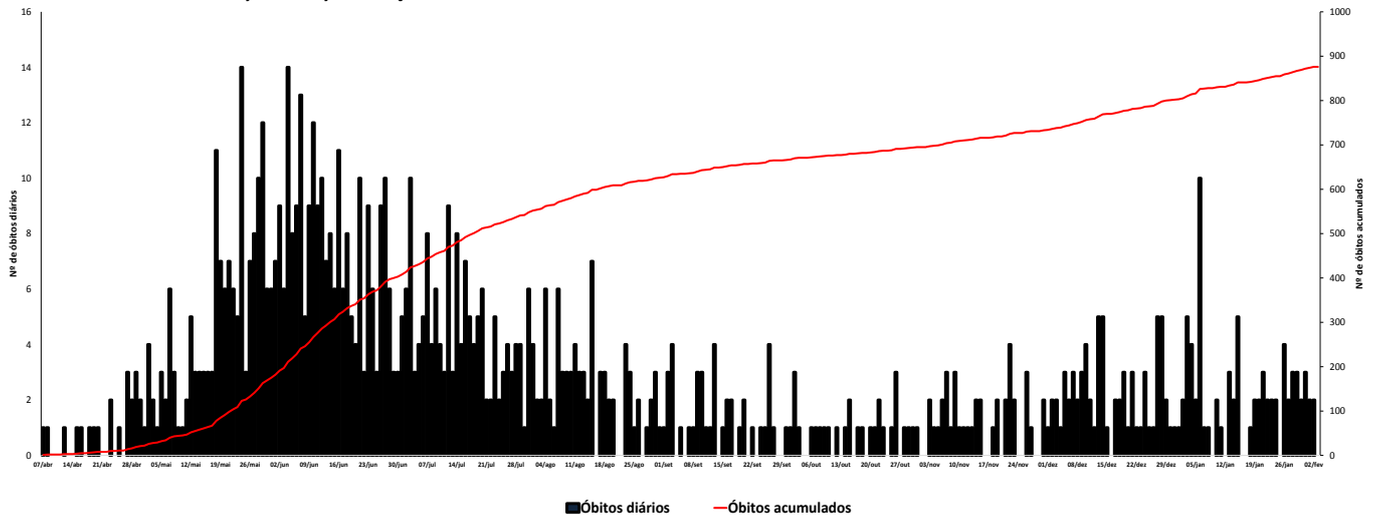


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 05 (Dados até o dia 02/02/2021)

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

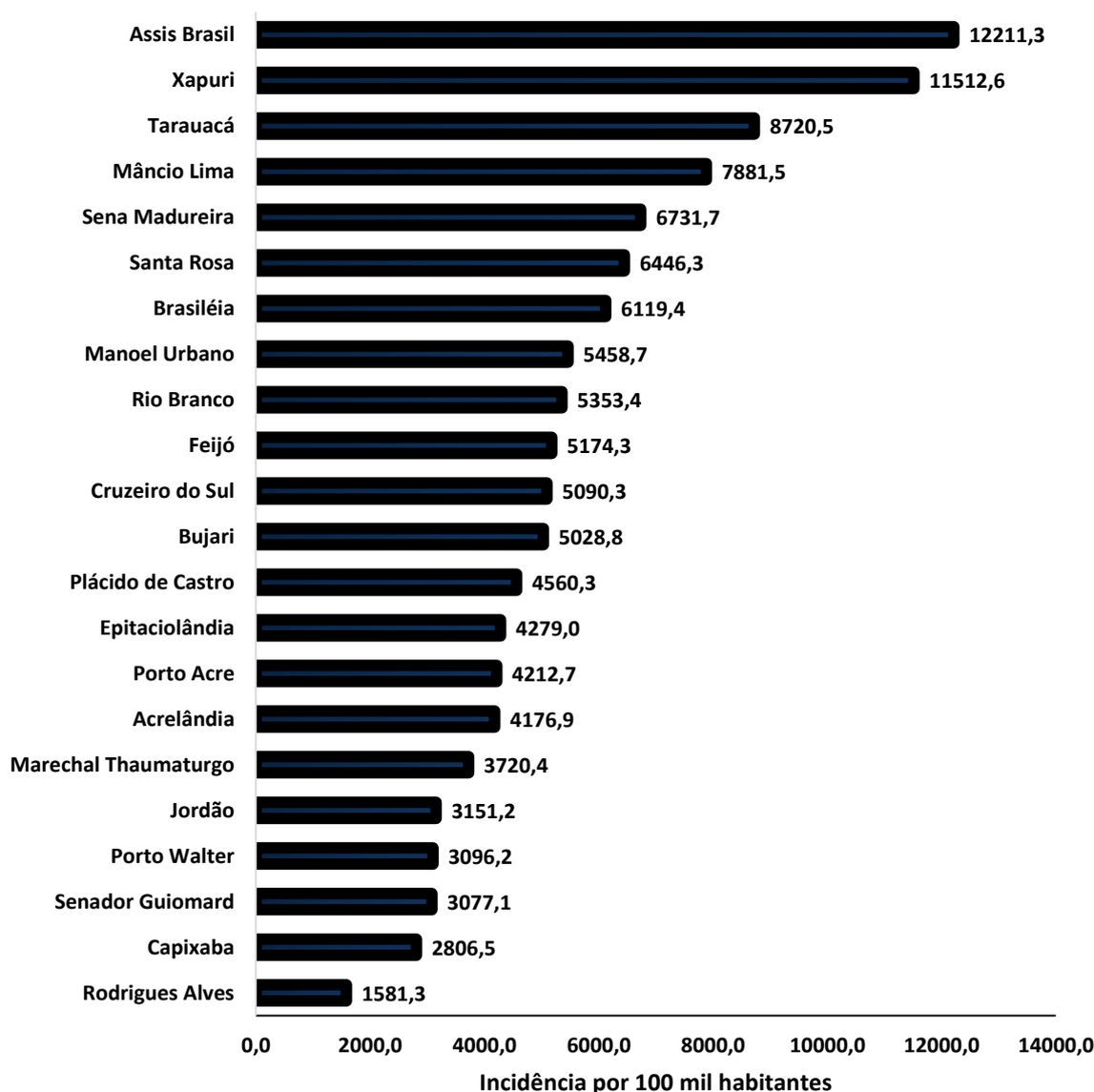
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



A incidência da COVID-19 no Acre é de 5.483,6 casos por 100.000 habitantes, os municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 12.211,3 e 11.512,6 /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, 22.319 (45,5%) casos são do sexo masculino e 26.730 (54,5%) 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

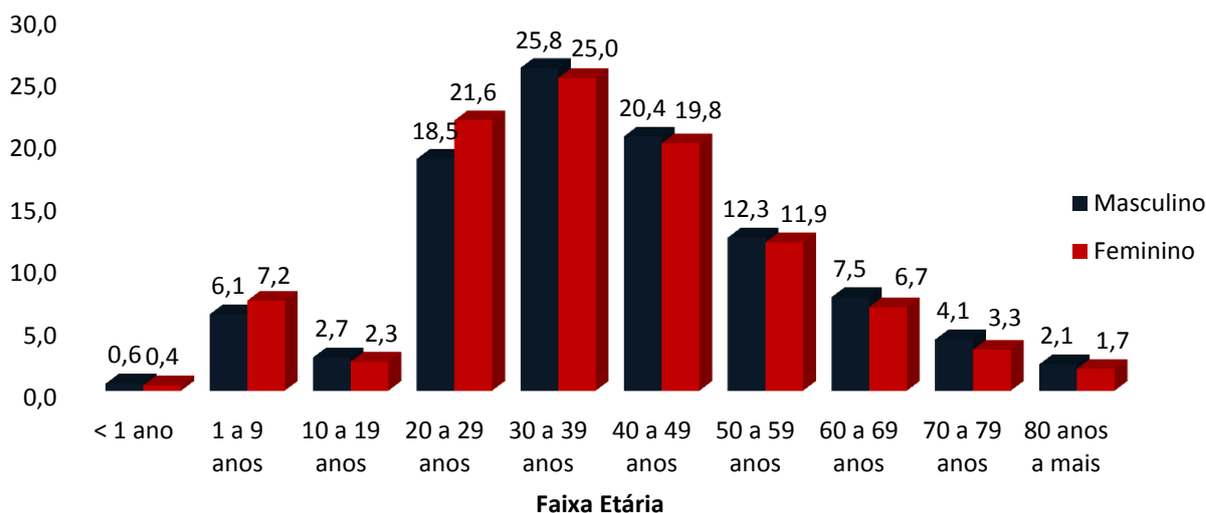
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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

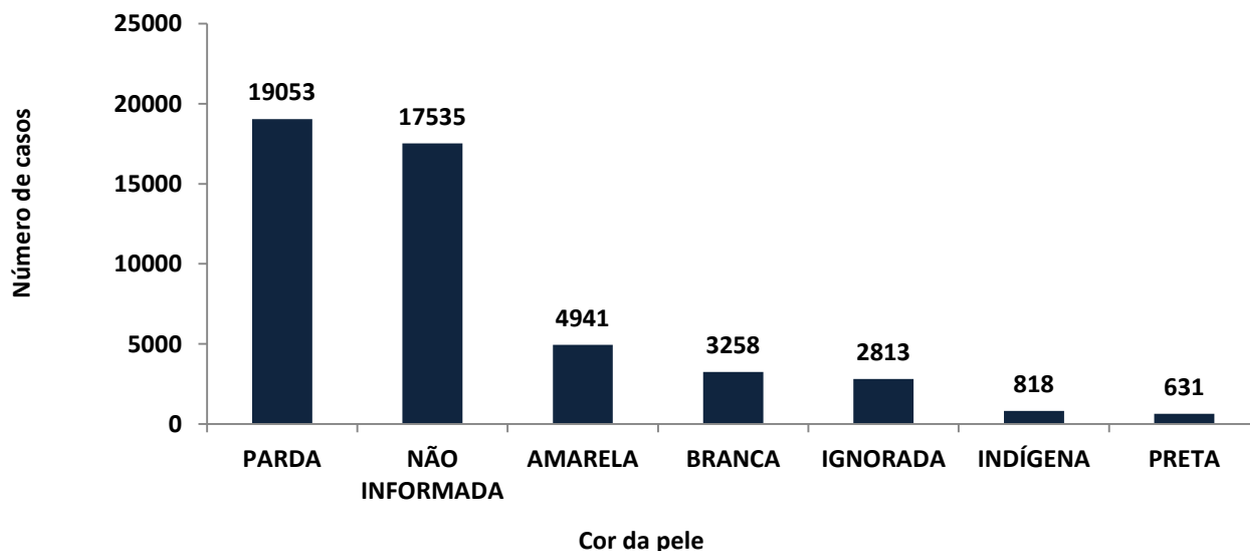


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (38,8%). Entretanto, verifica-se que 41,4% 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, 2020/2021*



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, 43.852 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 876 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 551 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 97,9 e de letalidade de 1,8%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (133,3/1000.000 habitantes) e de letalidade em Epitaciolândia (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	2.459	647	556	14	2,2	90,4
Assis Brasil	1.916	920	886	9	1,0	119,5
Brasileia	5.038	1.634	1.360	25	1,5	93,6
Bujari	2.699	524	482	8	1,5	76,8
Capixaba	990	337	300	8	2,4	66,6
Cruzeiro do Sul	11.324	4.534	4.100	77	1,7	86,4
Epitaciolândia	2.347	800	633	22	2,8	117,7
Feijó	3.824	1.805	1.622	30	1,7	86,0
Jordão	867	267	266	1	0,4	11,8
Mâncio Lima	3.717	1.522	1.490	16	1,1	82,9
Manoel Urbano	1.771	523	520	3	0,6	31,3
M. Thaumaturgo	1.775	718	699	6	0,8	31,1
Plácido de Castro	2.591	910	653	11	1,2	55,1
Porto Acre	2.222	793	693	21	2,6	111,6
Porto Walter	836	379	372	2	0,5	16,3
Rio Branco	69.434	22.132	19.124	551	2,5	133,3
Rodrigues Alves	774	306	290	7	2,3	36,2
Santa Rosa do Purus	926	433	424	3	0,7	44,7
Sena Madureira	9.620	3.131	2.951	17	0,5	36,6
Senador Guiomard	3.542	715	651	17	2,4	73,2
Tarauacá	4.961	3.763	3.719	14	0,4	32,4
Xapuri	3.634	2.256	2.061	14	0,6	71,4
TOTAL	137.267	49.049	43.852	876	1,8	97,9

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

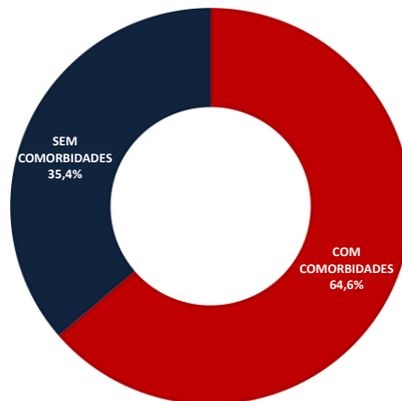
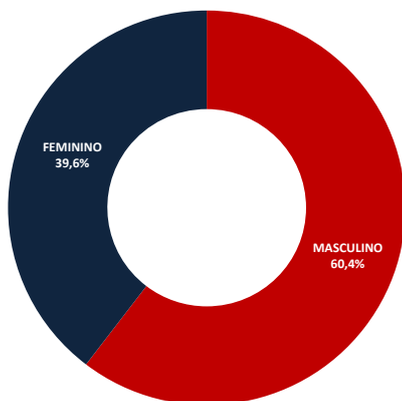
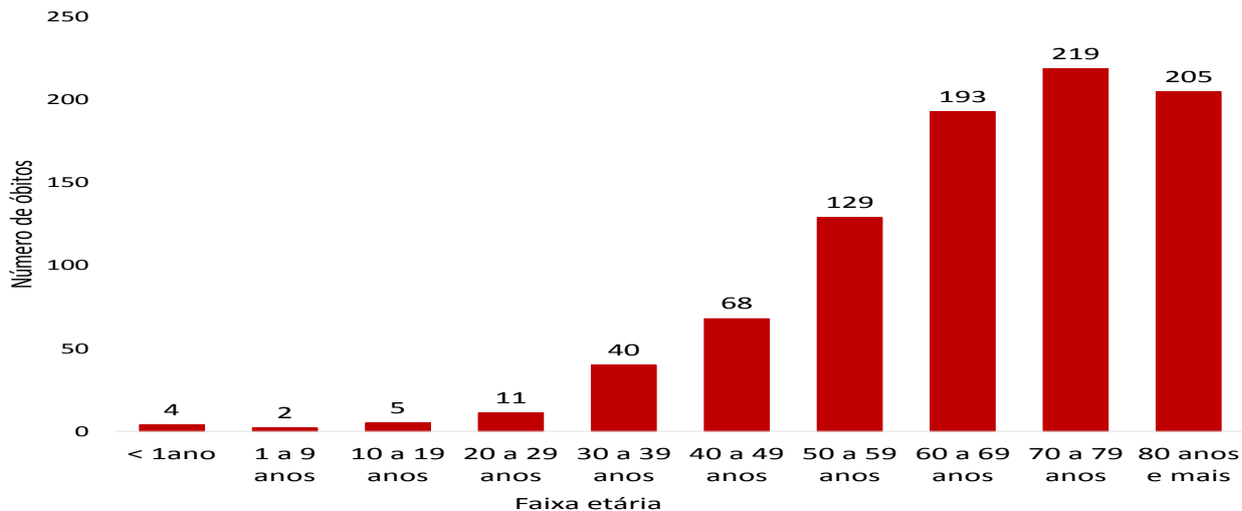
COVID-19

BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,4% (617 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 529 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 347 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 876 óbitos, 558 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 318 (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 3 óbitos lançados no boletim atual, são de datas anteriores, pois aguardavam resultado de 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	244	4	16,4
1 a 9 anos	3.285	2	0,6
10 a 19 anos	1.214	5	4,1
20 a 29 anos	9.924	11	1,1
30 a 39 anos	12.456	40	3,2
40 a 49 anos	9.838	68	6,9
50 a 59 anos	5.905	129	21,8
60 a 69 anos	3.457	193	55,8
70 a 79 anos	1.791	219	122,3
80 anos e mais	935	205	219,3
TOTAL	49.049	876	17,9

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

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	109	872	1.473	5	0	2.459	39	330	278	0	0	647	69	539	1.195	5	1.808	1	3	4	
Assis Brasil	15	335	1.566	0	0	1.916	7	133	780	0	0	920	8	202	786	0	996	0	0	0	
Brasileia	109	2.493	2.429	7	0	5.038	24	1.124	483	3	0	1.634	85	1.318	1.946	4	3.353	0	51	51	
Bujari	292	173	2.233	1	0	2.699	109	31	384	0	0	524	182	141	1.849	1	2.173	1	1	2	
Capixaba	505	40	442	3	0	990	212	12	113	0	0	337	278	28	329	3	638	15	0	15	
Cruzeiro do Sul	891	873	8.964	596	0	11.324	323	240	3.725	246	0	4.534	567	632	5.239	350	6.788	1	1	2	
Epitaciolândia	72	1.155	1.119	1	0	2.347	54	547	198	1	0	800	17	587	921	0	1.525	1	21	22	
Feijó	2.357	63	1.402	2	0	3.824	1.057	2	744	2	0	1.805	1.297	61	658	0	2.016	3	0	3	
Jordão	2	11	854	0	0	867	0	0	267	0	0	267	2	11	587	0	600	0	0	0	
Mâncio Lima	47	80	3.445	145	0	3.717	36	18	1.432	36	0	1.522	11	62	2.013	109	2.195	0	0	0	
Manoel Urbano	35	31	1.704	1	0	1.771	9	5	509	0	0	523	26	26	1.195	1	1.248	0	0	0	
M. Thaumaturgo	10	74	1.691	0	0	1.775	6	10	702	0	0	718	4	64	989	0	1.057	0	0	0	
Plácido de Castro	1.592	72	925	2	0	2.591	608	12	289	1	0	910	952	60	636	1	1.649	32	0	32	
Porto Acre	734	642	844	2	0	2.222	326	200	267	0	0	793	408	442	577	2	1.429	0	0	0	
Porto Walter	5	13	747	71	0	836	2	2	344	31	0	379	3	11	403	40	457	0	0	0	
Rio Branco	42.660	4.232	22.320	199	23	69.434	17.017	712	4.280	100	23	22.132	25.267	3.507	18.040	99	46.913	376	13	389	
Rodrigues Alves	20	22	726	6	0	774	15	2	286	3	0	306	4	20	440	3	467	1	0	1	
Santa Rosa	33	13	880	0	0	926	14	1	418	0	0	433	19	12	462	0	493	0	0	0	
Sena Madureira	1.287	75	8.226	32	0	9.620	414	7	2.693	17	0	3.131	856	68	5.533	15	6.472	17	0	17	
Senador Guiomard	269	793	2.407	72	1	3.542	174	304	231	5	1	715	88	488	2.176	67	2.819	7	1	8	
Tarauacá	212	72	4.676	1	0	4.961	112	7	3.644	0	0	3.763	100	64	1.032	1	1.197	0	1	1	
Xapuri	64	1.221	2.348	0	1	3.634	29	352	1.874	0	1	2.256	34	832	474	0	1.340	1	37	38	
TOTAL	51.320	13.355	71.421	1.146	25	137.267	20.587	4.051	23.941	445	25	49.049	30.277	9.175	47.480	701	87.633	456	129	585	

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