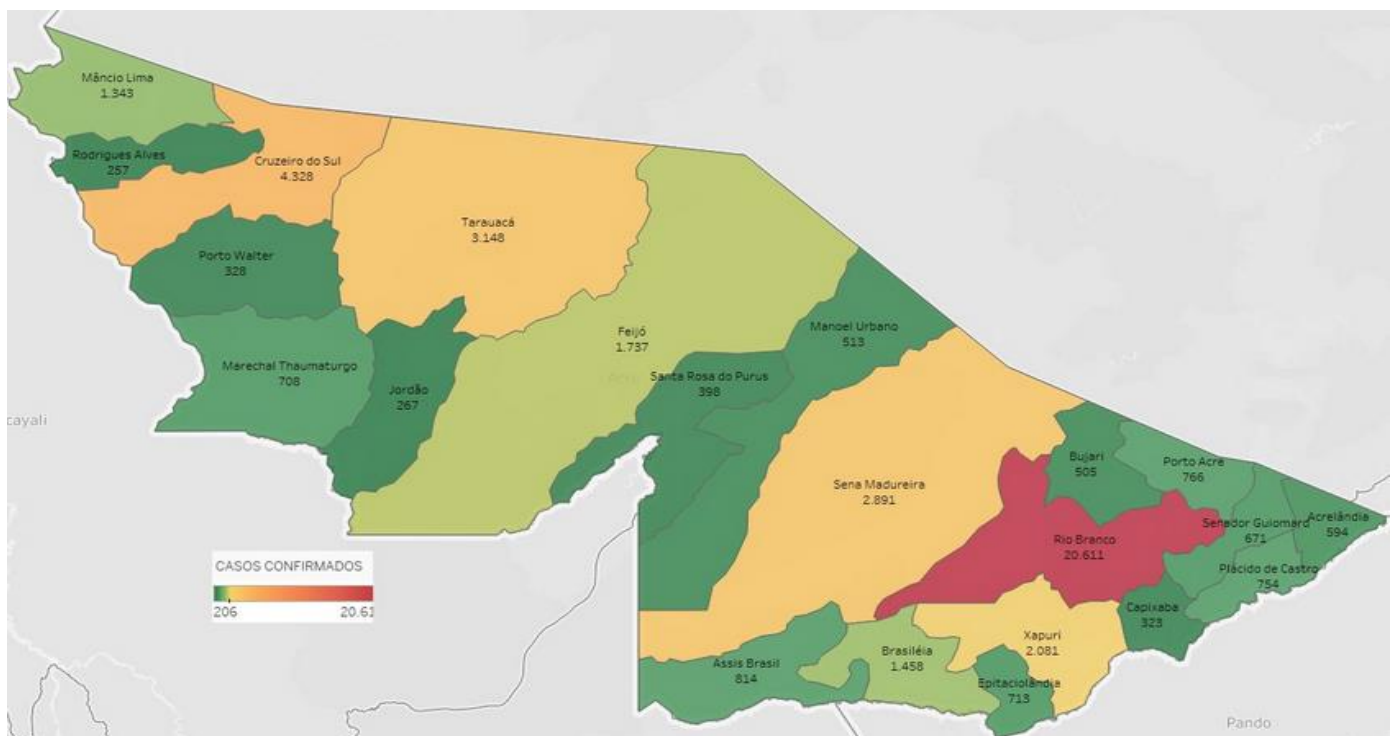


SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



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 127.882 casos notificados, tendo sido 82.020 (64,1%) casos descartados, 45.208 (35,4%) confirmados e 654 (0,5%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 433 casos confirmados, sendo 145 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 288 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	2.323	594	1.728	1	0
Assis Brasil	1.729	814	911	4	0
Brasileia	4.497	1.458	3.019	2	18
Bujari	2.619	505	2.113	0	1
Capixaba	957	323	620	14	0
Cruzeiro do Sul	10.873	4.328	6.539	6	0
Epitaciolândia	2.023	713	1.306	1	3
Feijó	3.633	1.737	1.891	5	0
Jordão	852	267	585	0	0
Mâncio Lima	3.528	1.343	2.185	0	0
Manoel Urbano	1.740	513	1.227	0	0
M. Thaumaturgo	1.747	708	1.037	2	0
Plácido de Castro	2.251	754	1.458	39	0
Porto Acre	2.121	766	1.339	1	15
Porto Walter	751	328	423	0	0
Rio Branco	64.855	20.611	43.738	482	24
Rodrigues Alves	684	257	427	0	0
Santa Rosa do Purus	810	398	412	0	0
Sena Madureira	9.065	2.891	6.162	12	0
Senador Guiomard	3.195	671	2.519	5	0
Tarauacá	4.266	3.148	1.114	4	0
Xapuri	3.363	2.081	1.267	1	14
TOTAL	127.882	45.208	82.020	579	75

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

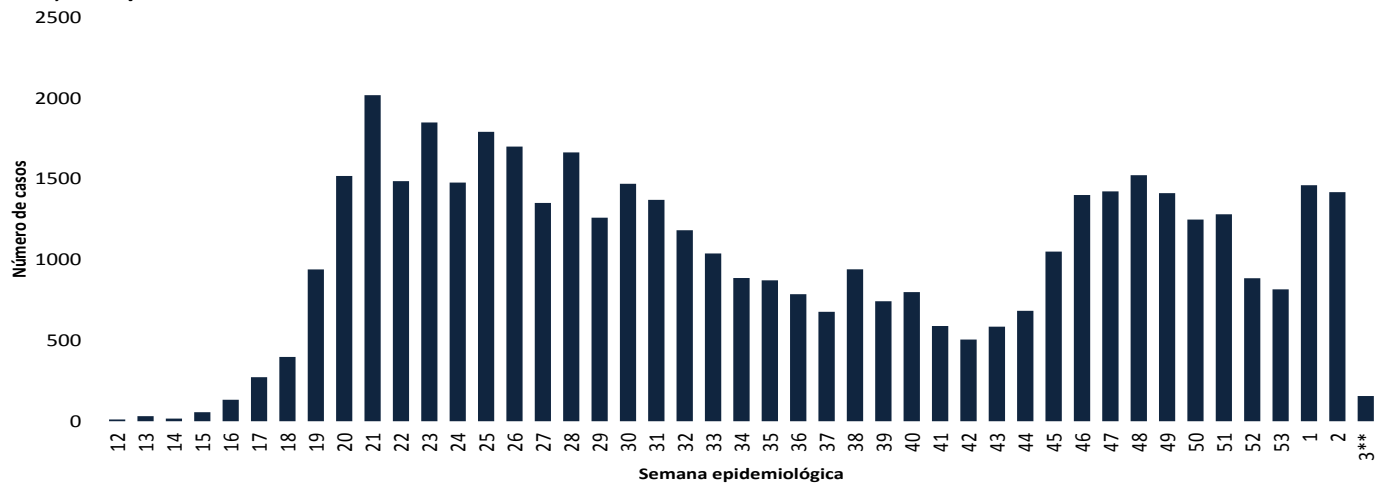
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE

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 839 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 18 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

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

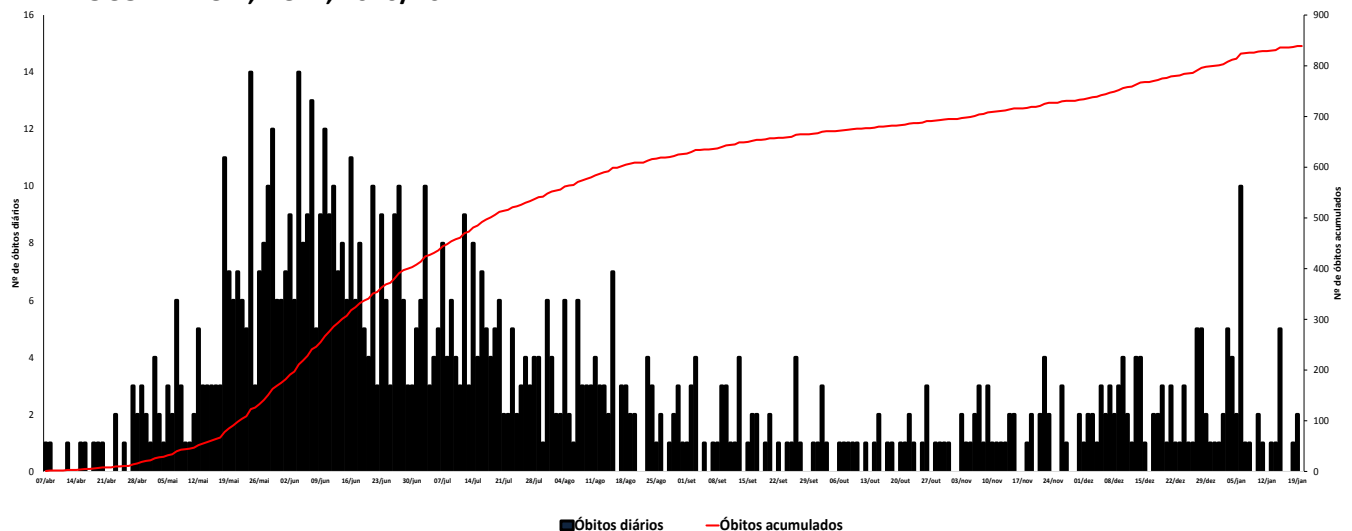


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 03 (Dados até o dia 19/01/2021)

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

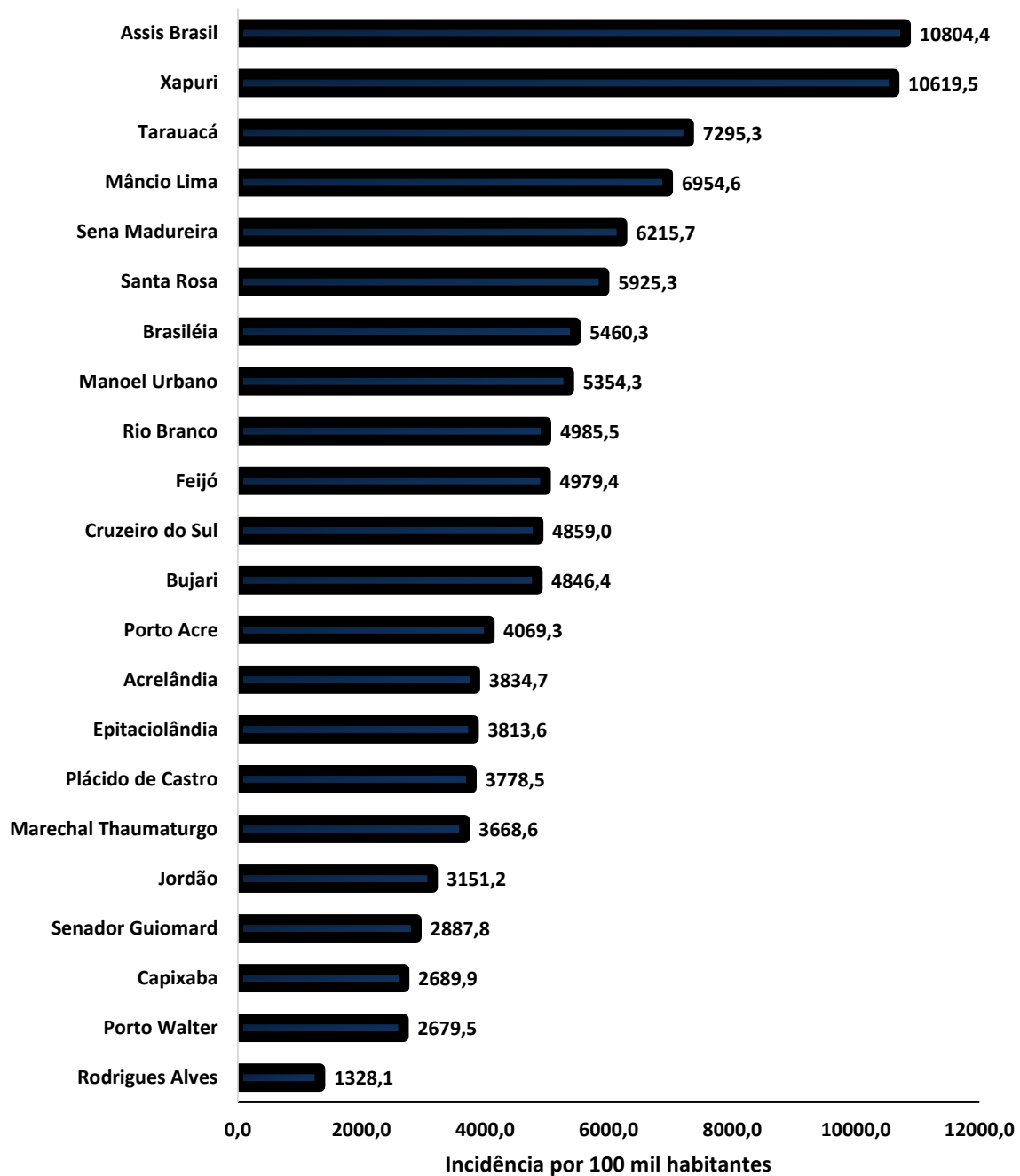
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE

A incidência da COVID-19 no Acre é de 5.054,2 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.804,4 e 10.619,5/100.000 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.

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

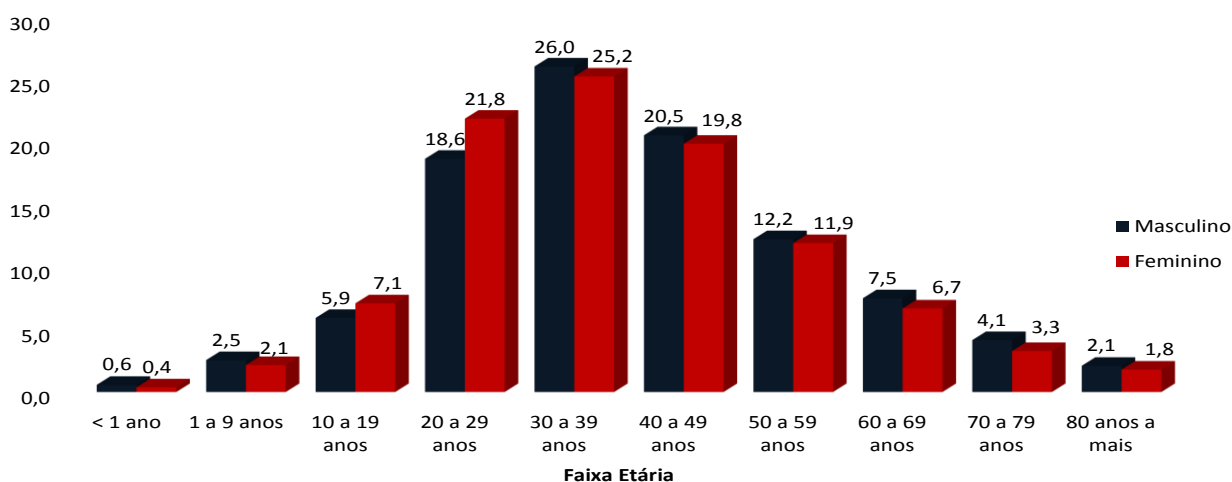
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



Dos casos positivos, em relação ao sexo, 20.638 (45,7%) casos são do sexo masculino e 24.570 (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).

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

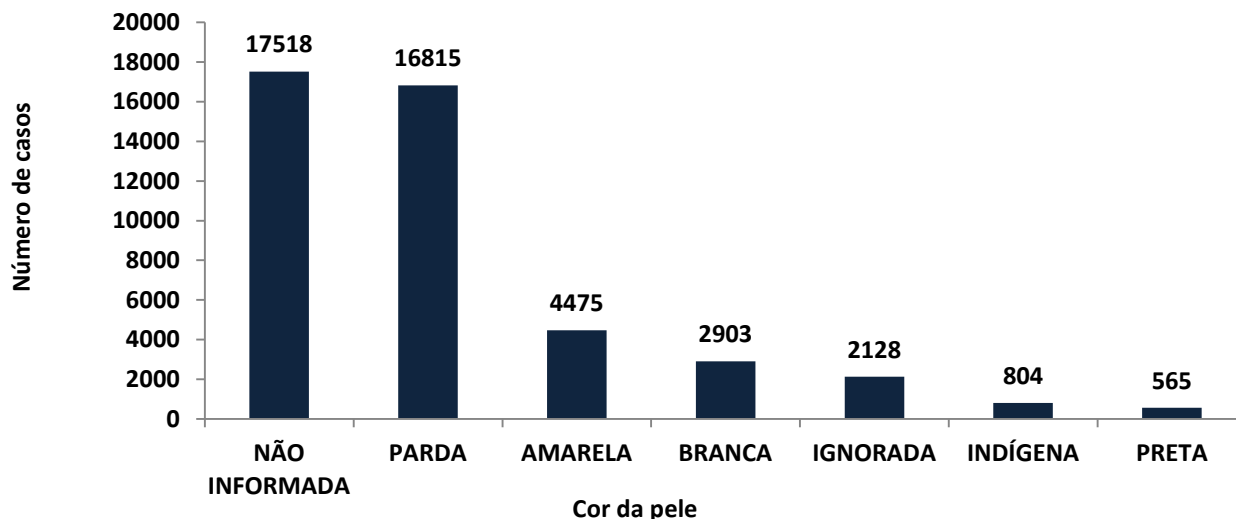


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (37,2%). Entretanto, verifica-se que 43,4% 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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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, 38.970 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 839 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 528 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 93,8 e de letalidade de 1,9%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verificou-se no município de Rio Branco (127,7/100.000 habitantes) e de letalidade em Rodrigues Alves (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	2.323	594	519	14	2,4	90,4
Assis Brasil	1.729	814	753	9	1,1	119,5
Brasileia	4.497	1.458	1.287	24	1,6	89,9
Bujari	2.619	505	480	8	1,6	76,8
Capixaba	957	323	288	8	2,5	66,6
Cruzeiro do Sul	10.873	4.328	3.897	73	1,7	82,0
Epitaciolândia	2.023	713	598	17	2,4	90,9
Feijó	3.633	1.737	1.480	30	1,7	86,0
Jordão	852	267	266	1	0,4	11,8
Mâncio Lima	3.528	1.343	1.306	15	1,1	77,7
Manoel Urbano	1.740	513	491	3	0,6	31,3
M. Thaumaturgo	1.747	708	688	6	0,8	31,1
Plácido de Castro	2.251	754	600	10	1,3	50,1
Porto Acre	2.121	766	633	21	2,7	111,6
Porto Walter	751	328	325	2	0,6	16,3
Rio Branco	64.855	20.611	16.689	528	2,6	127,7
Rodrigues Alves	684	257	238	7	2,7	36,2
Santa Rosa do Purus	810	398	386	2	0,5	29,8
Sena Madureira	9.065	2.891	2.703	16	0,6	34,4
Senador Guiomard	3.195	671	601	17	2,5	73,2
Tarauacá	4.266	3.148	2.861	14	0,4	32,4
Xapuri	3.363	2.081	1.881	14	0,7	71,4
TOTAL	127.882	45.208	38.970	839	1,9	93,8

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

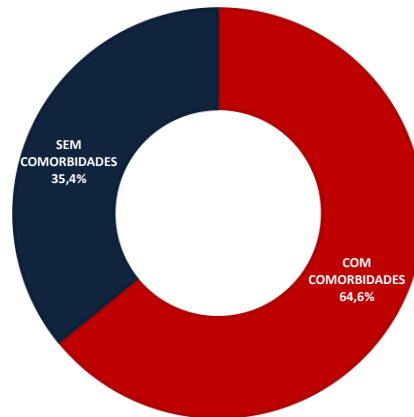
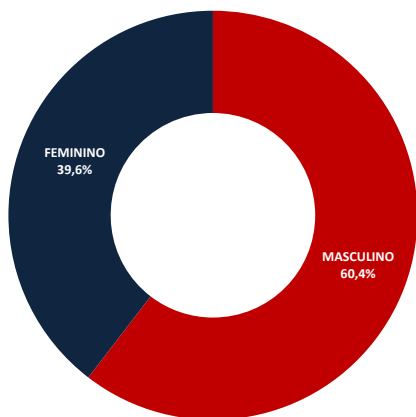
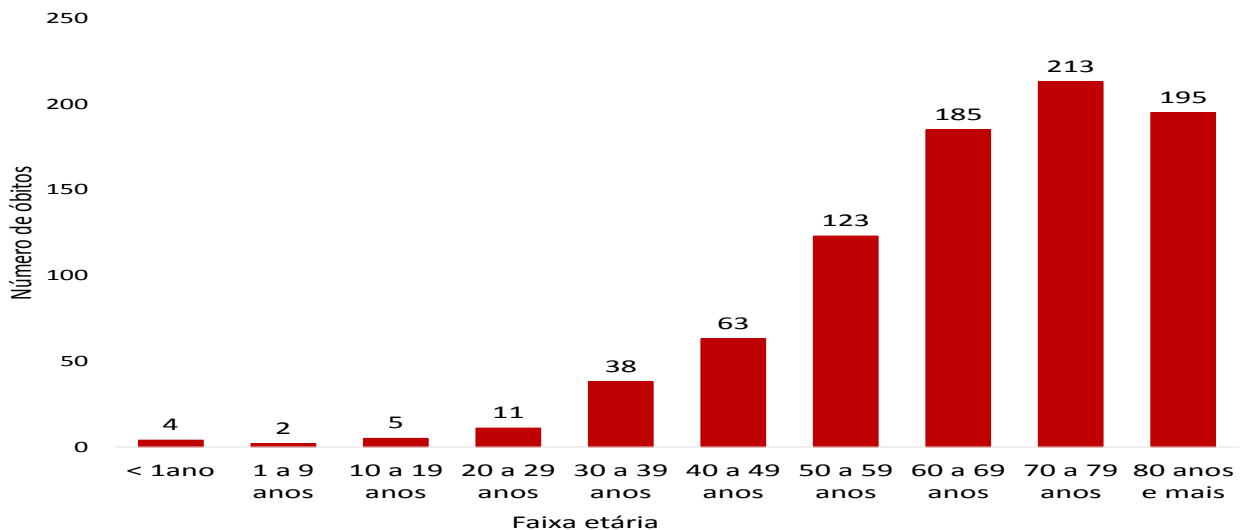
COVID-19

BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,7% (593 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 507 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 332 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 839 óbitos, 538 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 301 (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 óbitos lançados no boletim de hoje são de datas anteriores, pois aguardavam 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

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	210	4	19,0
1 a 9 anos	1.054	2	1,9
10 a 19 anos	2.959	5	1,7
20 a 29 anos	9.198	11	1,2
30 a 39 anos	11.545	38	3,3
40 a 49 anos	9.094	63	6,9
50 a 59 anos	5.435	123	22,6
60 a 69 anos	3.182	185	58,1
70 a 79 anos	1.659	213	128,4
80 anos e mais	872	195	223,6
TOTAL	45.208	839	18,6

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*

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	104	767	1.447	5	0	2.323	37	284	273	0	0	594	66	483	1.174	5	1.728	1	0	1
Assis Brasil	17	330	1.382	0	0	1.729	6	132	676	0	0	814	7	198	706	0	911	4	0	4
Brasileia	105	2.201	2.184	7	0	4.497	20	999	436	3	0	1.458	83	1.184	1.748	4	3.019	2	18	20
Bujari	284	103	2.231	1	0	2.619	106	15	384	0	0	505	178	87	1.847	1	2.113	0	1	1
Capixaba	475	38	441	3	0	957	199	11	113	0	0	323	262	27	328	3	620	14	0	14
Cruzeiro do Sul	877	762	8.638	596	0	10.873	316	191	3.575	246	0	4.328	555	571	5.063	350	6.539	6	0	6
Epitaciolândia	68	1.024	930	1	0	2.023	53	493	166	1	0	713	14	528	764	0	1.306	1	3	4
Feijó	2.177	53	1.401	2	0	3.633	990	2	743	2	0	1.737	1.182	51	658	0	1.891	5	0	5
Jordão	2	10	840	0	0	852	0	0	267	0	0	267	2	10	573	0	585	0	0	0
Mâncio Lima	41	66	3.276	145	0	3.528	34	11	1.262	36	0	1.343	7	55	2.014	109	2.185	0	0	0
Manoel Urbano	31	22	1.686	1	0	1.740	9	5	499	0	0	513	22	17	1.187	1	1.227	0	0	0
M. Thaumaturgo	10	62	1.675	0	0	1.747	6	7	695	0	0	708	2	55	980	0	1.037	2	0	2
Plácido de Castro	1.362	53	834	2	0	2.251	505	10	238	1	0	754	818	43	596	1	1.458	39	0	39
Porto Acre	724	561	834	2	0	2.121	324	176	266	0	0	766	399	370	568	2	1.339	1	15	16
Porto Walter	4	11	665	71	0	751	2	2	293	31	0	328	2	9	372	40	423	0	0	0
Rio Branco	39.934	3.666	21.033	199	23	64.855	15.786	633	4.069	100	23	20.611	23.666	3.009	16.964	99	43.738	482	24	506
Rodrigues Alves	17	19	642	6	0	684	14	0	240	3	0	257	3	19	402	3	427	0	0	0
Santa Rosa	32	8	770	0	0	810	14	0	384	0	0	398	18	8	386	0	412	0	0	0
Sena Madureira	1.121	67	7.845	32	0	9.065	353	6	2.515	17	0	2.891	756	61	5.330	15	6.162	12	0	12
Senador Guiomard	248	754	2.120	72	1	3.195	166	292	207	5	1	671	77	462	1.913	67	2.519	5	0	5
Tarauacá	205	66	3.994	1	0	4.266	108	7	3.033	0	0	3.148	93	59	961	1	1.114	4	0	4
Xapuri	59	1.087	2.216	0	1	3.363	26	291	1.763	0	1	2.081	32	782	453	0	1.267	1	14	15
TOTAL	47.897	11.730	67.084	1.146	25	127.882	19.074	3.567	22.097	445	25	45.208	28.244	8.088	44.987	701	82.020	579	75	654

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