

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE

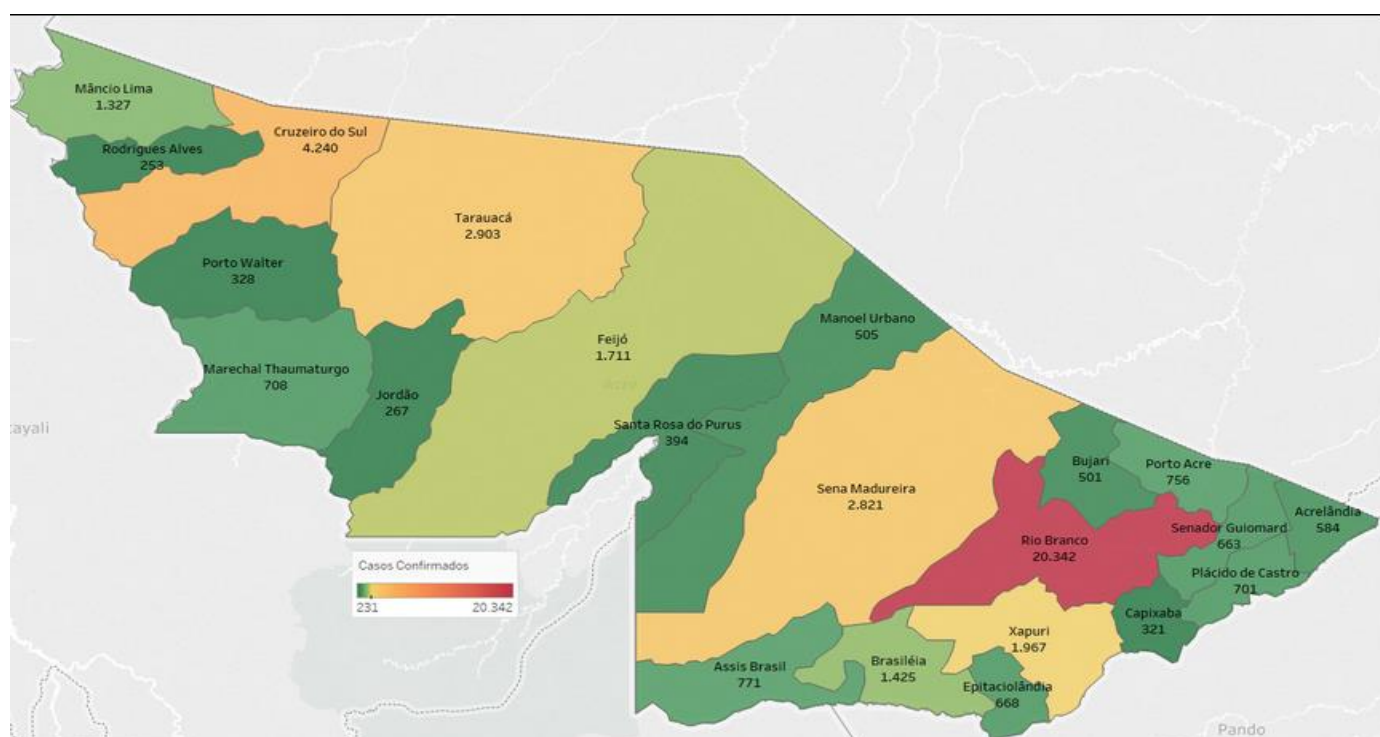


Sexta-feira, 15 de janeiro de 2021

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



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA



ARRECADAÇÃO 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 15/03/2020 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 125.168 casos notificados, tendo sido 80.474 (64,3%) casos descartados, 44.156 (35,3%) confirmados e 538 (0,4%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 88 casos confirmados, todos casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR). 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	2.284	584	1.684	0	16
Assis Brasil	1.647	771	876	0	0
Brasileia	4.418	1.425	2.956	0	37
Bujari	2.604	501	2.094	3	6
Capixaba	952	321	617	14	0
Cruzeiro do Sul	10.706	4.240	6.465	1	0
Epitaciolândia	2.005	668	1.290	1	46
Feijó	3.571	1.711	1.843	17	0
Jordão	851	267	584	0	0
Mâncio Lima	3.511	1.327	2.184	0	0
Manoel Urbano	1.721	505	1.216	0	0
M. Thaumaturgo	1.743	708	1.035	0	0
Plácido de Castro	2.167	701	1.437	29	0
Porto Acre	2.089	756	1.309	1	23
Porto Walter	750	328	422	0	0
Rio Branco	63.438	20.342	42.799	268	29
Rodrigues Alves	678	253	424	1	0
Santa Rosa do Purus	770	394	376	0	0
Sena Madureira	8.906	2.821	6.076	9	0
Senador Guiomard	3.164	663	2.493	1	7
Tarauacá	3.951	2.903	1.046	1	1
Xapuri	3.242	1.967	1.248	3	24
TOTAL	125.168	44.156	80.474	349	189

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

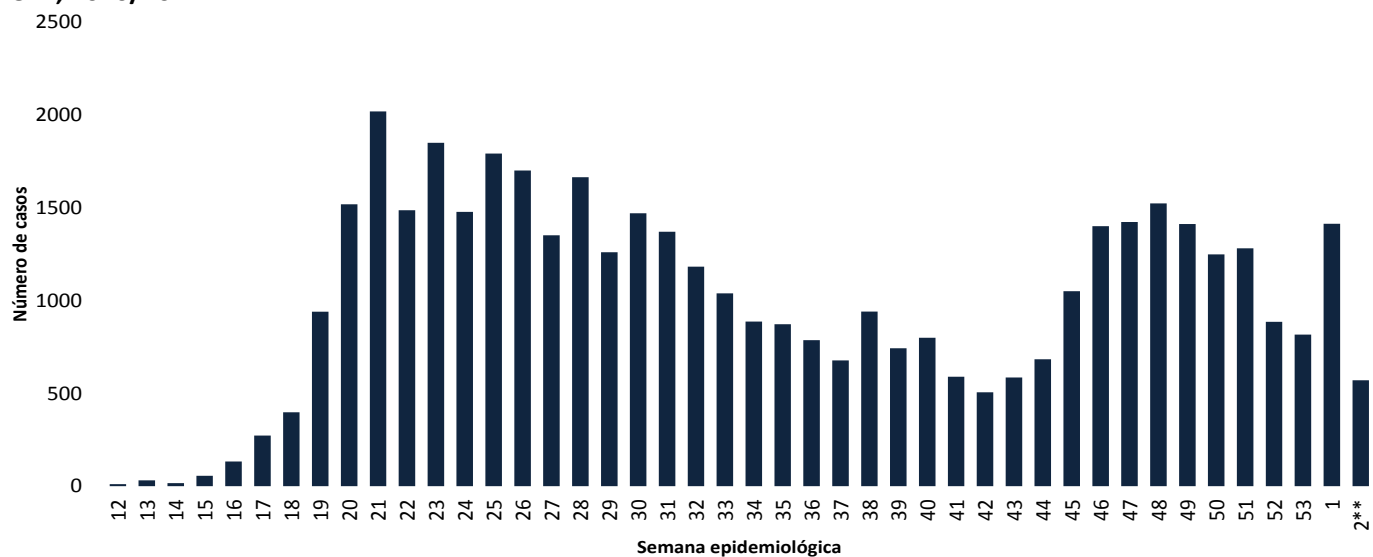
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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 835 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 14 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

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

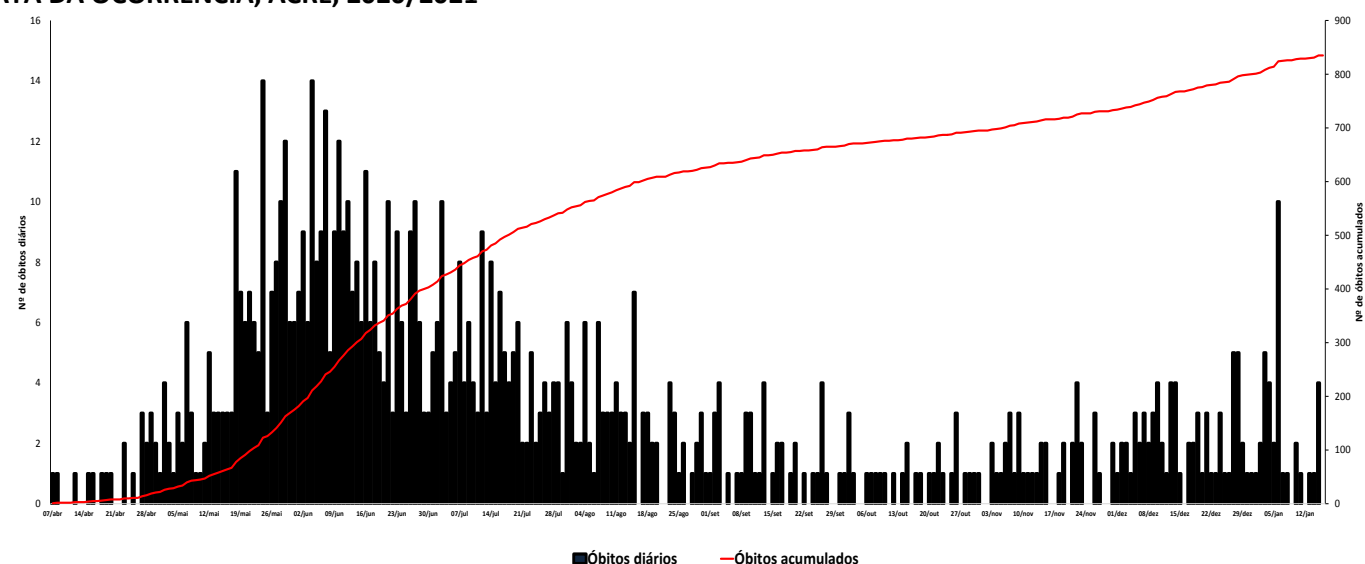


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 02 (Dados até o dia 15/01/2021)

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

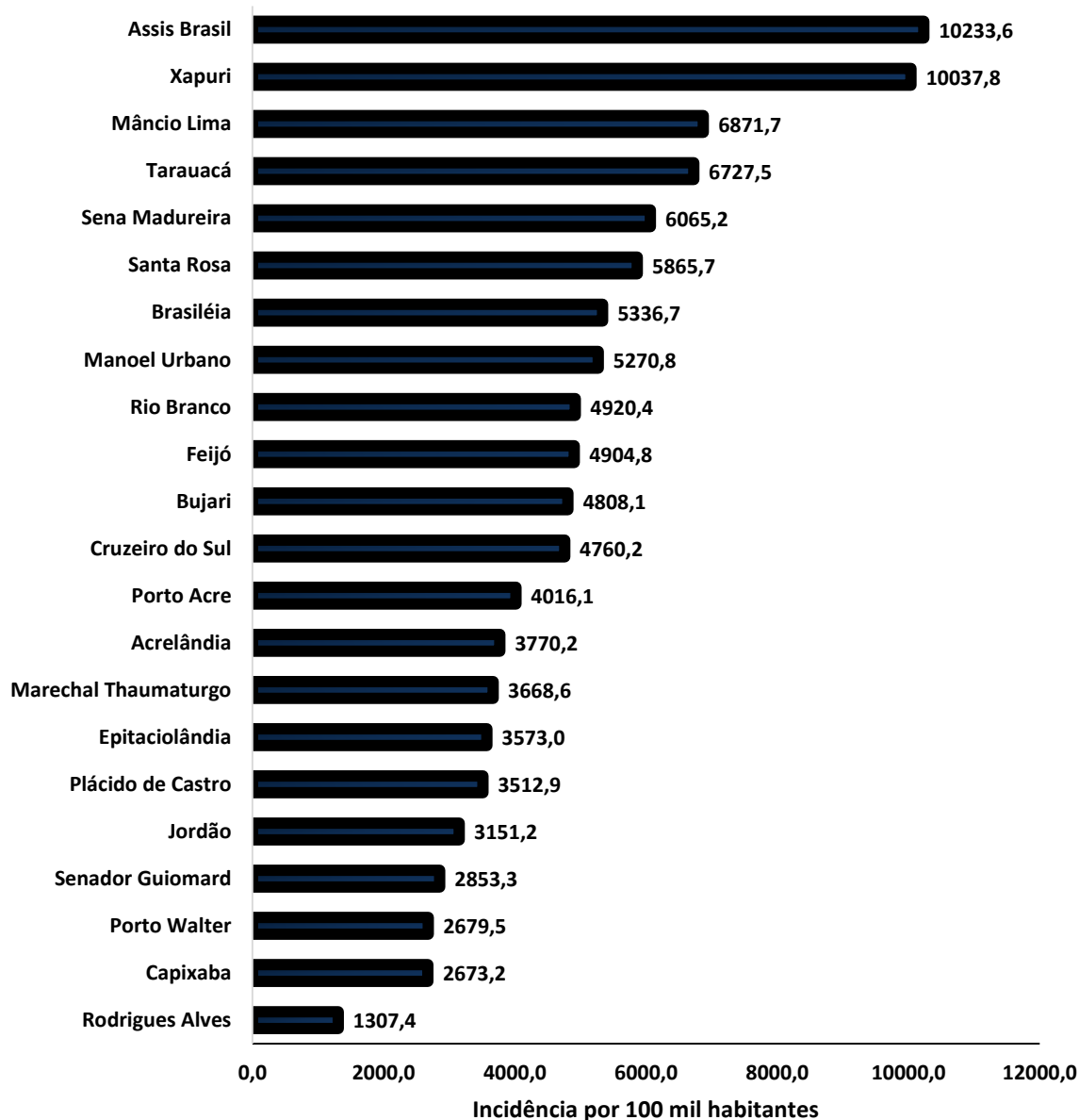
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



A incidência da COVID-19 no Acre é de 4936,6 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.233,6 e 10.037,8/100.000 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, 20.193 (45,7%) casos são do sexo masculino e 23.963 (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).

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

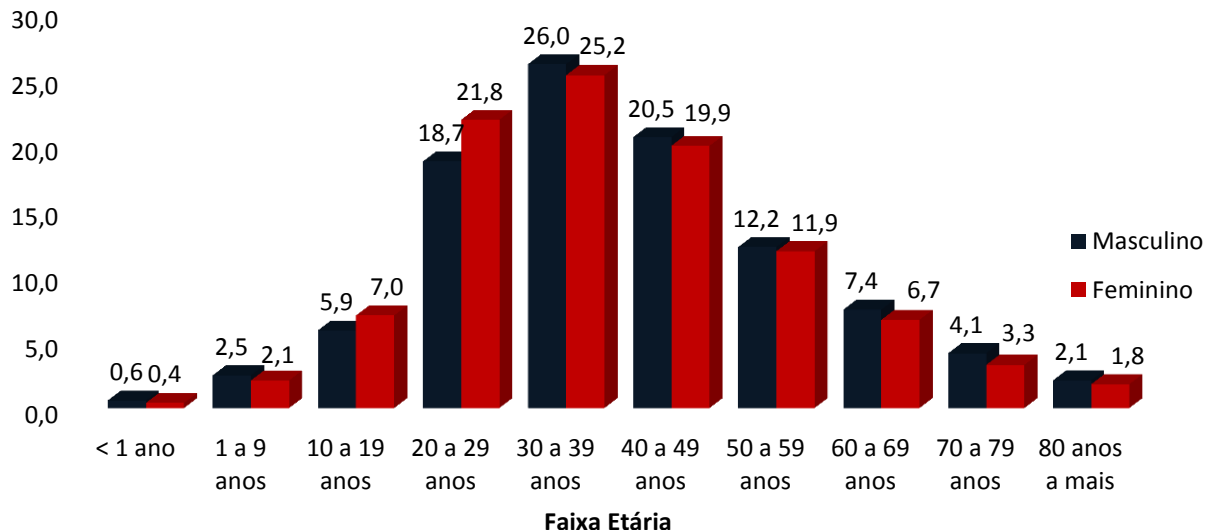
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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

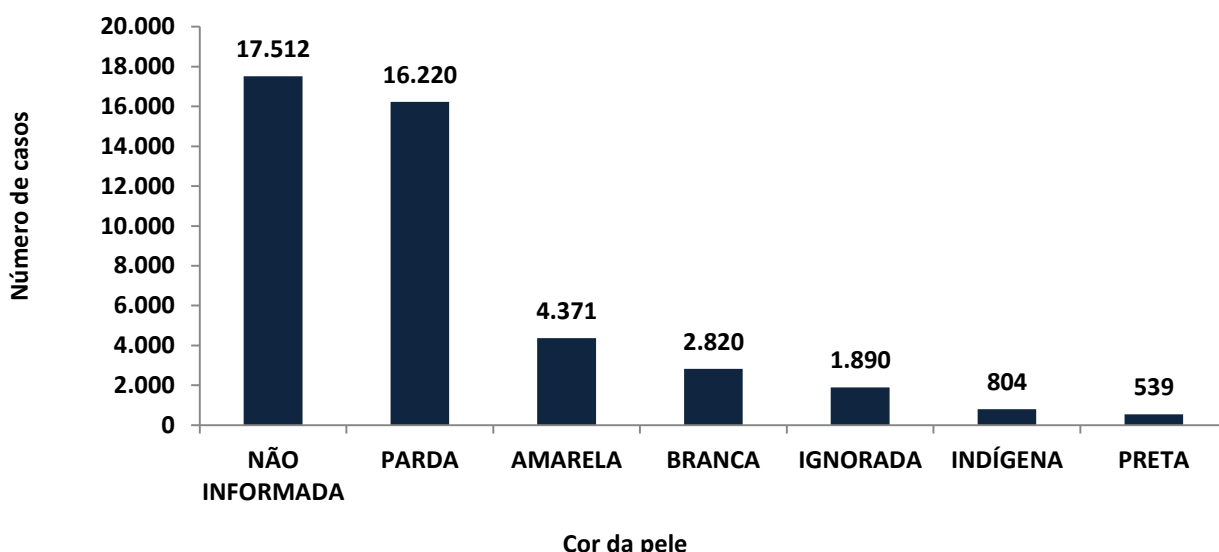


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (36,7%). Entretanto, verifica-se que 44,0% 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

ARRECADAÇÃO 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, 835 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 526 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 93,4 e de letalidade de 2%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (127,2/100.000 habitantes) e de letalidade em Rodrigues Alves, Porto Acre, Rio Branco e Senador Guiomard (3%) – 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	2.284	584	519	14	2	90,4
Assis Brasil	1.647	771	753	9	1	119,5
Brasileia	4.418	1.425	1.287	24	2	89,9
Bujari	2.604	501	480	8	2	76,8
Capixaba	952	321	288	8	2	66,6
Cruzeiro do Sul	10.706	4.240	3.897	73	2	82,0
Epitaciolândia	2.005	668	598	16	2	85,6
Feijó	3.571	1.711	1.480	30	2	86,0
Jordão	851	267	266	1	0	11,8
Mâncio Lima	3.511	1.327	1.306	15	1	77,7
Manoel Urbano	1.721	505	491	3	1	31,3
M. Thaumaturgo	1.743	708	688	6	1	31,1
Plácido de Castro	2.167	701	600	10	1	50,1
Porto Acre	2.089	756	633	20	3	106,2
Porto Walter	750	328	325	2	1	16,3
Rio Branco	63.438	20.342	16.689	526	3	127,2
Rodrigues Alves	678	253	238	7	3	36,2
Santa Rosa do Purus	770	394	386	2	1	29,8
Sena Madureira	8.906	2.821	2.703	16	1	34,4
Senador Guiomard	3.164	663	601	17	3	73,2
Tarauacá	3.951	2.903	2.861	14	0	32,4
Xapuri	3.242	1.967	1.881	14	1	71,4
TOTAL	125.168	44.156	38.970	835	2	93,4

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

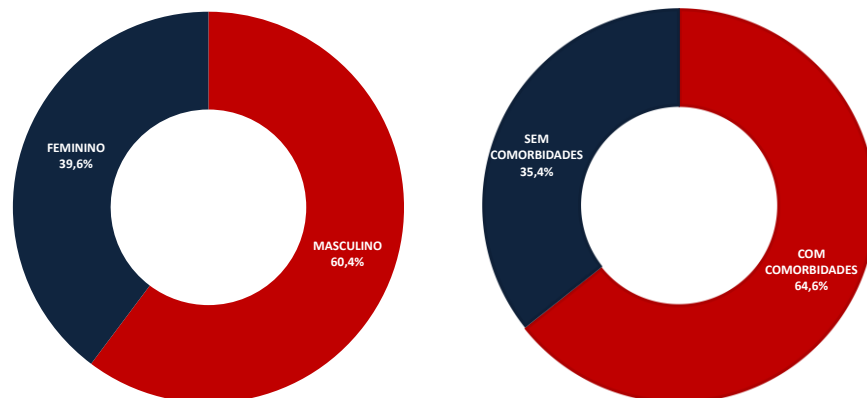
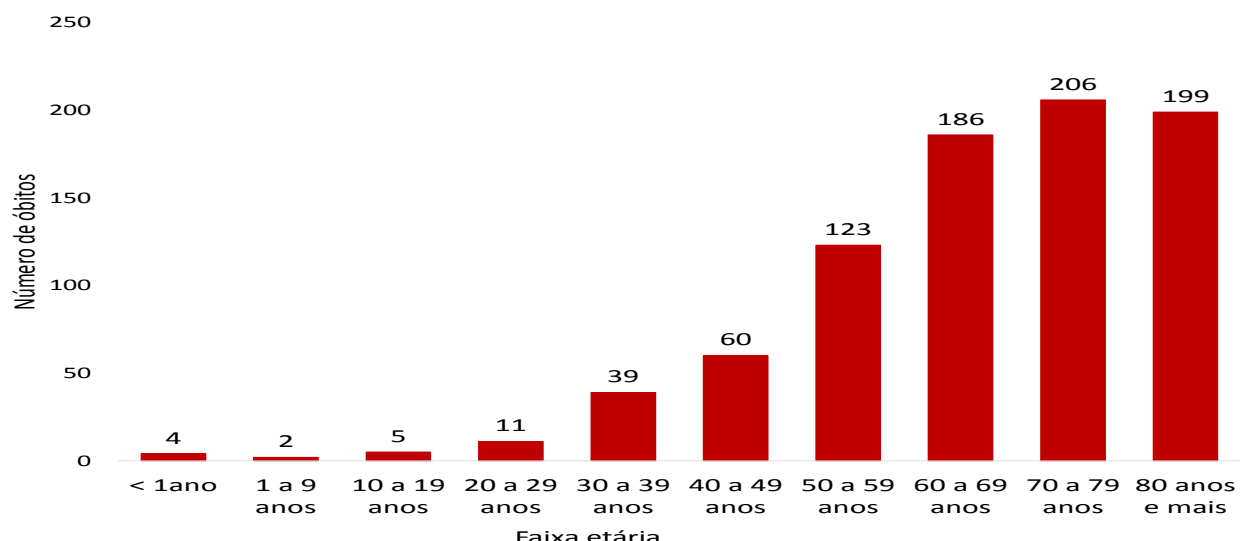
SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,8% (591 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 503 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 332 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 835 óbitos, 537 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 298 (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 03 óbitos lançados no boletim de hoje, são de datas anteriores, pois aguardavam resultado laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

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	205	4	19,5
1 a 9 anos	1.001	2	2,0
10 a 19 anos	2.866	5	1,7
20 a 29 anos	9.001	11	1,2
30 a 39 anos	11.298	39	3,5
40 a 49 anos	8.899	60	6,7
50 a 59 anos	5.306	123	23,2
60 a 69 anos	3.104	186	59,9
70 a 79 anos	1.621	206	127,1
80 anos e mais	855	199	232,7
TOTAL	44.156	835	18,9

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
Elizabete Pimentel Ferreira
Helena Albuquerque Catão Feitoza
Marcos Venicius Malveira de Lima



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	SOROL OGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SOROL OGIA	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	Total	
Acrelândia	100	767	1.412	5	0	2.284	37	278	269	0	0	584	63	473	1.143	5	1.684	0	16	16	
Assis Brasil	13	330	1.304	0	0	1.647	6	132	633	0	0	771	7	198	671	0	876	0	0	0	
Brasileia	103	2.172	2.136	7	0	4.418	20	967	435	3	0	1.425	83	1.168	1.701	4	2.956	0	37	37	
Bujari	282	88	2.233	1	0	2.604	104	13	384	0	0	501	175	69	1.849	1	2.094	3	6	9	
Capixaba	472	37	440	3	0	952	198	11	112	0	0	321	260	26	328	3	617	14	0	14	
Cruzeiro do Sul	868	722	8.520	596	0	10.706	315	178	3.501	246	0	4.240	552	544	5.019	350	6.465	1	0	1	
Epitaciolândia	65	1.014	925	1	0	2.005	52	451	164	1	0	668	12	517	761	0	1.290	1	46	47	
Feijó	2.118	53	1.398	2	0	3.571	964	2	743	2	0	1.711	1.137	51	655	0	1.843	17	0	17	
Jordão	1	10	840	0	0	851	0	0	267	0	0	267	1	10	573	0	584	0	0	0	
Mâncio Lima	41	62	3.263	145	0	3.511	34	9	1.248	36	0	1.327	7	53	2.015	109	2.184	0	0	0	
Manoel Urbano	31	21	1.668	1	0	1.721	9	5	491	0	0	505	22	16	1.177	1	1.216	0	0	0	
M. Thaumaturgo	8	62	1.673	0	0	1.743	6	7	695	0	0	708	2	55	978	0	1.035	0	0	0	
Plácido de Castro	1.287	50	828	2	0	2.167	460	10	230	1	0	701	798	40	598	1	1.437	29	0	29	
Porto Acre	722	532	833	2	0	2.089	323	167	266	0	0	756	398	342	567	2	1.309	1	23	24	
Porto Walter	4	11	664	71	0	750	2	2	293	31	0	328	2	9	371	40	422	0	0	0	
Rio Branco	39.108	3.530	20.578	199	23	63.438	15.584	612	4.023	100	23	20.342	23.256	2.889	16.555	99	42.799	268	29	297	
Rodrigues Alves	17	17	638	6	0	678	13	0	237	3	0	253	3	17	401	3	424	1	0	1	
Santa Rosa	31	8	731	0	0	770	14	0	380	0	0	394	17	8	351	0	376	0	0	0	
Sena Madureira	1.073	66	7.735	32	0	8.906	337	6	2.461	17	0	2.821	727	60	5.274	15	6.076	9	0	9	
Senador Guiomard	242	752	2.097	72	1	3.164	164	288	205	5	1	663	77	457	1.892	67	2.493	1	7	8	
Tarauacá	196	65	3.689	1	0	3.951	106	7	2.790	0	0	2.903	89	57	899	1	1.046	1	1	2	
Xapuri	57	1.058	2.126	0	1	3.242	24	267	1.675	0	1	1.967	30	767	451	0	1.248	3	24	27	
TOTAL	46.839	11.427	65.731	1.146	25	125.168	18.772	3.412	21.502	445	25	44.156	27.718	7.826	44.229	701	80.474	349	189	538	

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