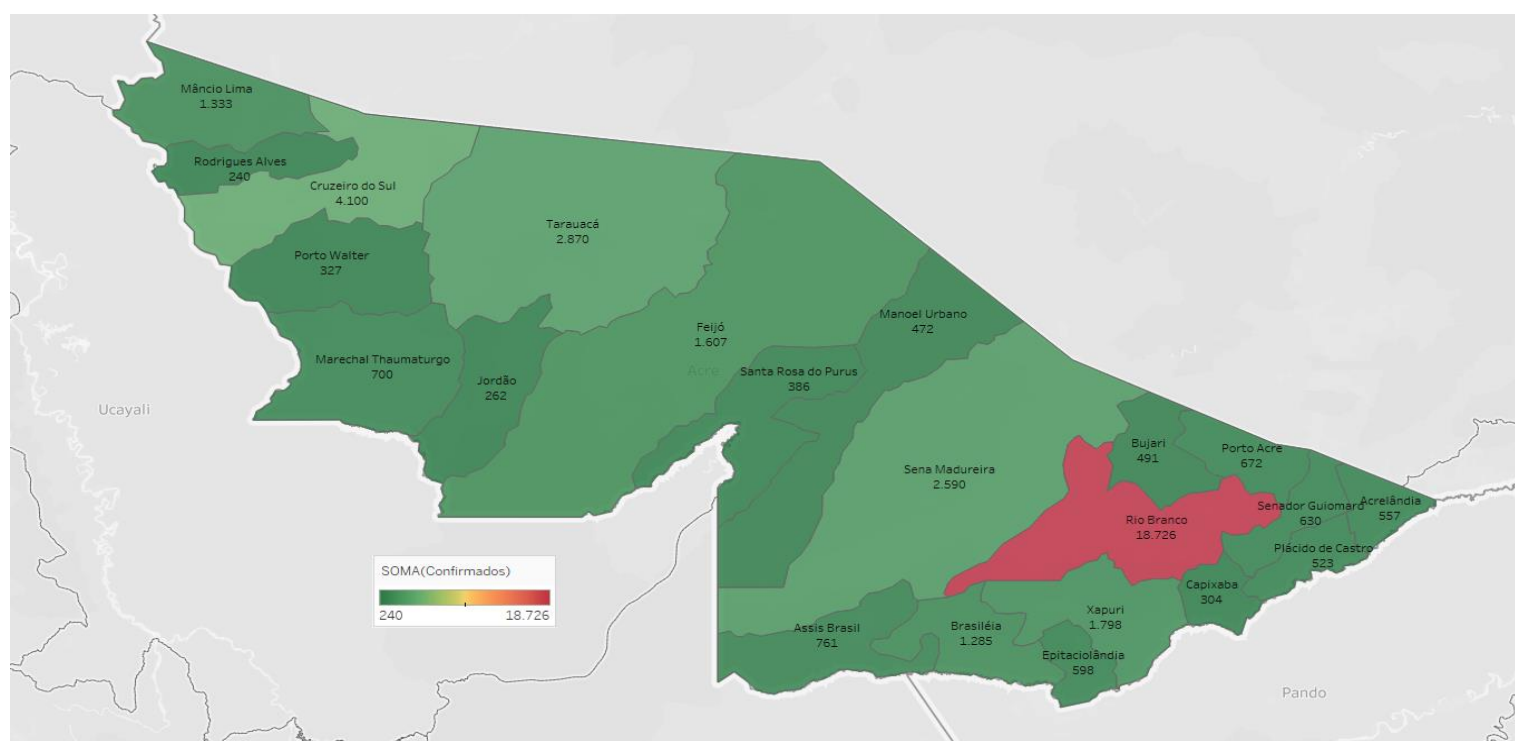


Terça-feira, 29 de dezembro de 2020

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 116.223 casos notificados, tendo sido 74.419 (64,0%) casos descartados, 41.232 (35,5%) confirmados e 572 (0,5%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 222 casos confirmados, sendo 81 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 141 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***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	2.184	557	1.627	0	0
Assis Brasil	1.614	761	853	0	0
Brasileia	4.038	1.285	2.753	0	0
Bujari	2.541	491	2.050	0	0
Capixaba	901	304	596	1	0
Cruzeiro do Sul	10.358	4.100	6.258	0	0
Epitaciolândia	1.822	598	1.224	0	0
Feijó	3.270	1.607	1.660	3	0
Jordão	816	262	554	0	0
Mâncio Lima	3.503	1.333	2.170	0	0
Manoel Urbano	1.647	472	1.175	0	0
M. Thaumaturgo	1.714	700	1.014	0	0
Plácido de Castro	1.749	523	1.221	5	0
Porto Acre	1.858	672	1.186	0	0
Porto Walter	747	327	420	0	0
Rio Branco	57.976	18.726	38.691	559	0
Rodrigues Alves	620	240	380	0	0
Santa Rosa do Purus	721	386	335	0	0
Sena Madureira	8.241	2.590	5.647	4	0
Senador Guiomard	3.030	630	2.400	0	0
Tarauacá	3.887	2.870	1.017	0	0
Xapuri	2.986	1.798	1.188	0	0
TOTAL	116.223	41.232	74.419	572	0

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

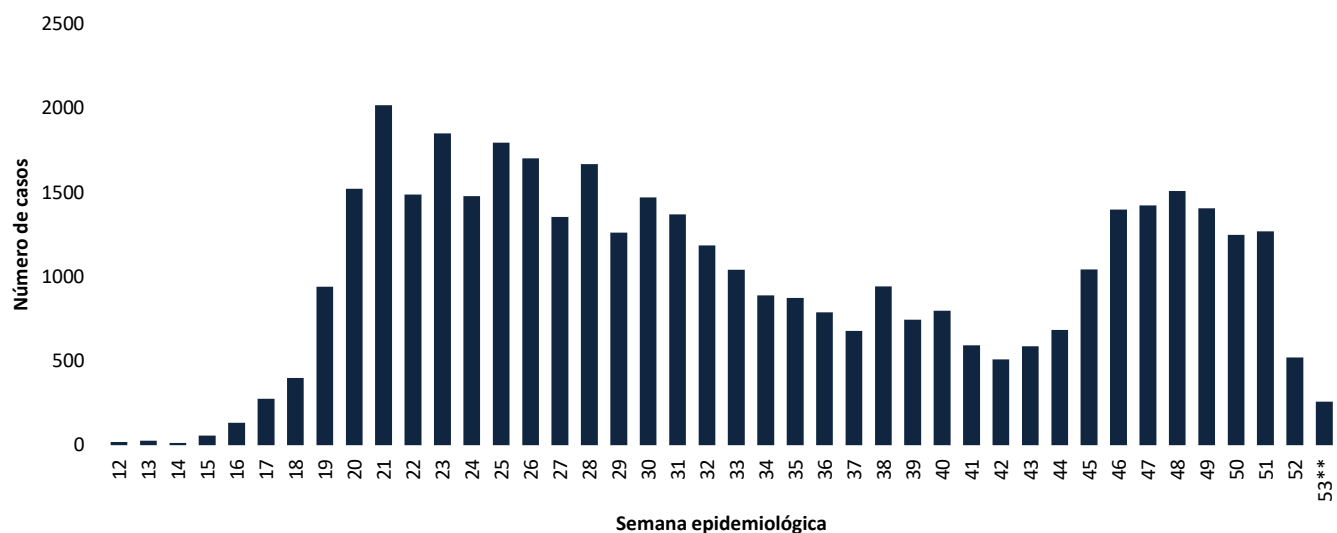
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



tendência de redução. Entretanto, a partir da SE 38 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de aumento a partir da SE 43 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 791 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril a 28 de dezembro (Gráfico 2).

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

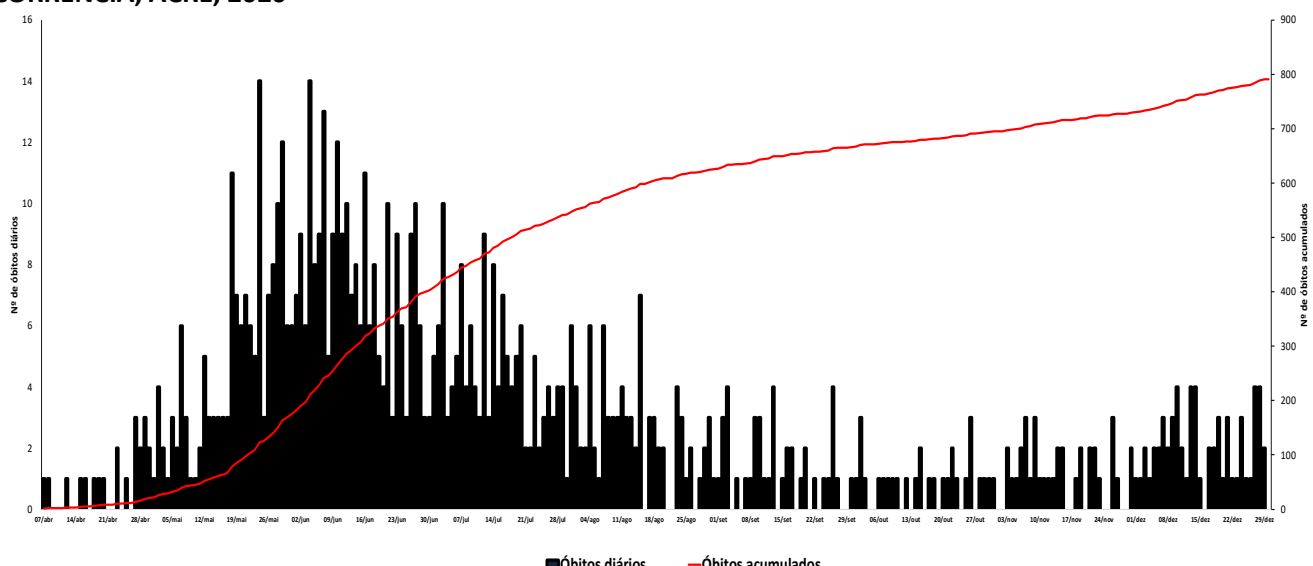


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 53 (Dados até o dia 29/12/2020)

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



ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

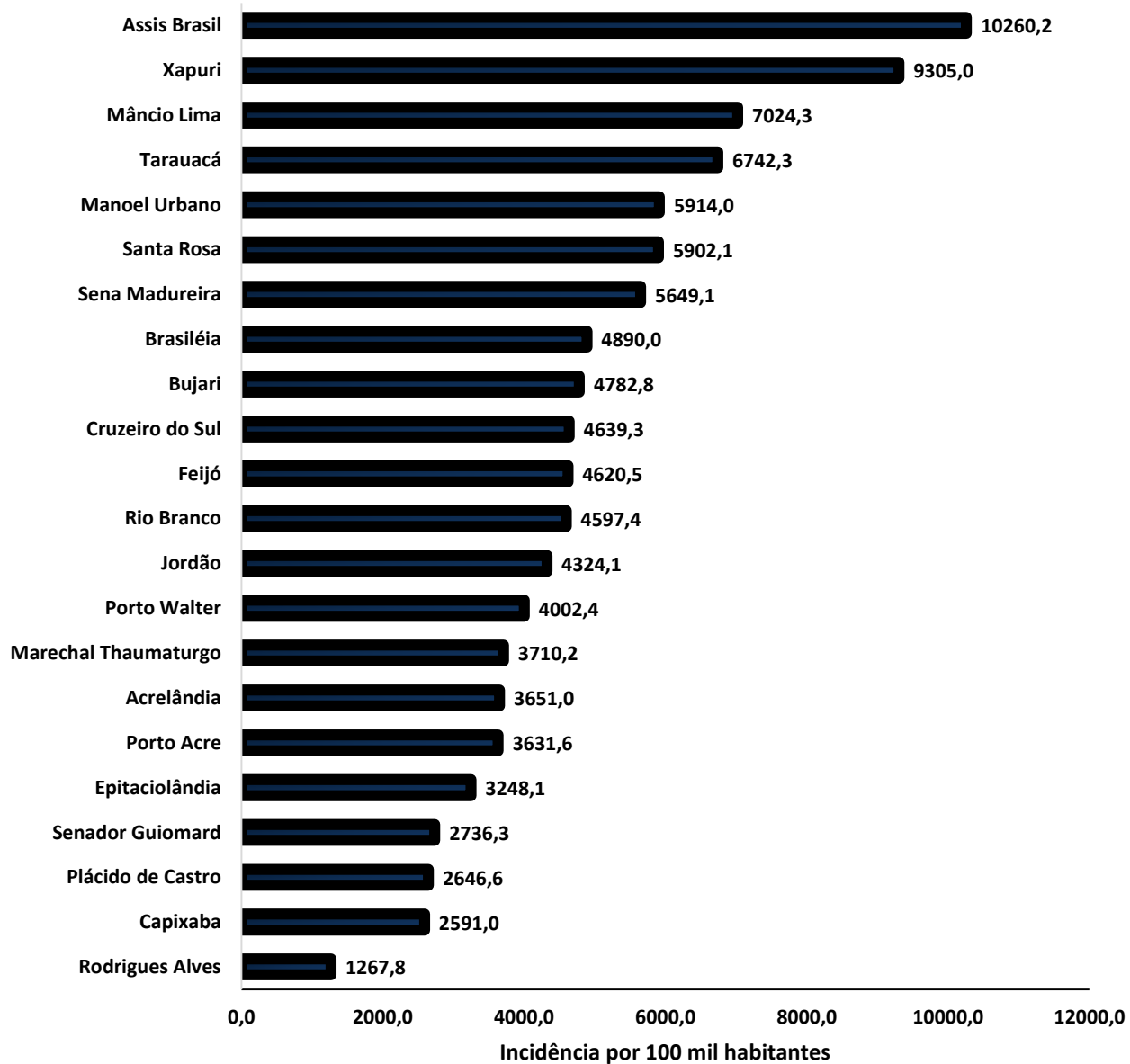
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE
ACRE
ESTADO DO ACRE
GOVERNO DO Povo

A incidência da COVID-19 no Acre é de 4.715,5 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.260,2 e 9.305,0/100.000 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, 18.916 (45,9%) casos são do sexo masculino e 22.316 (54,1%) 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

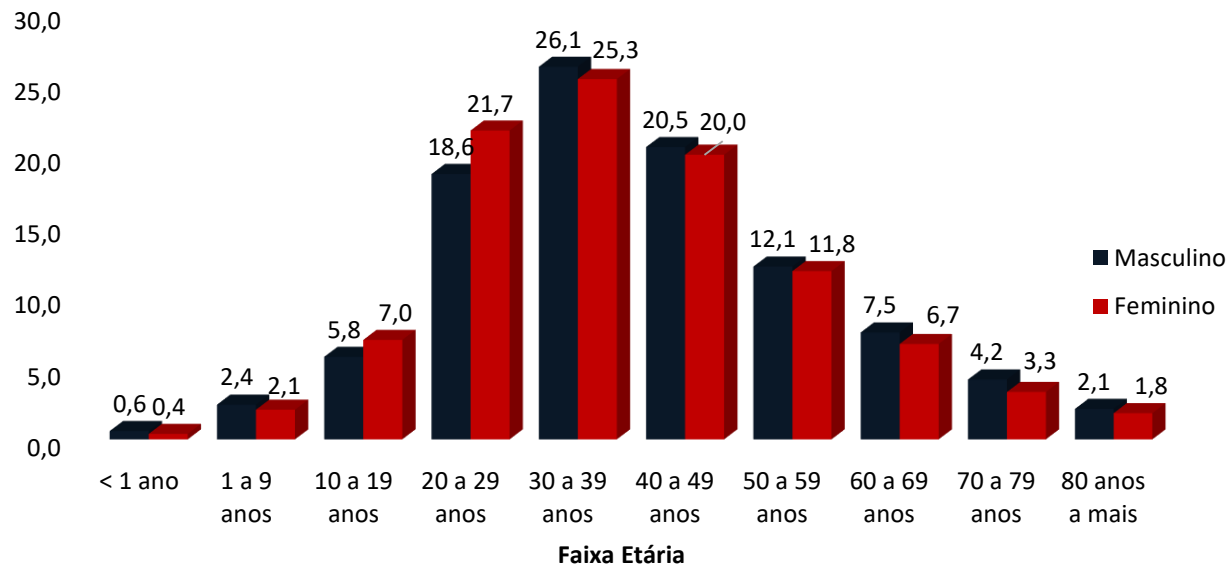
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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

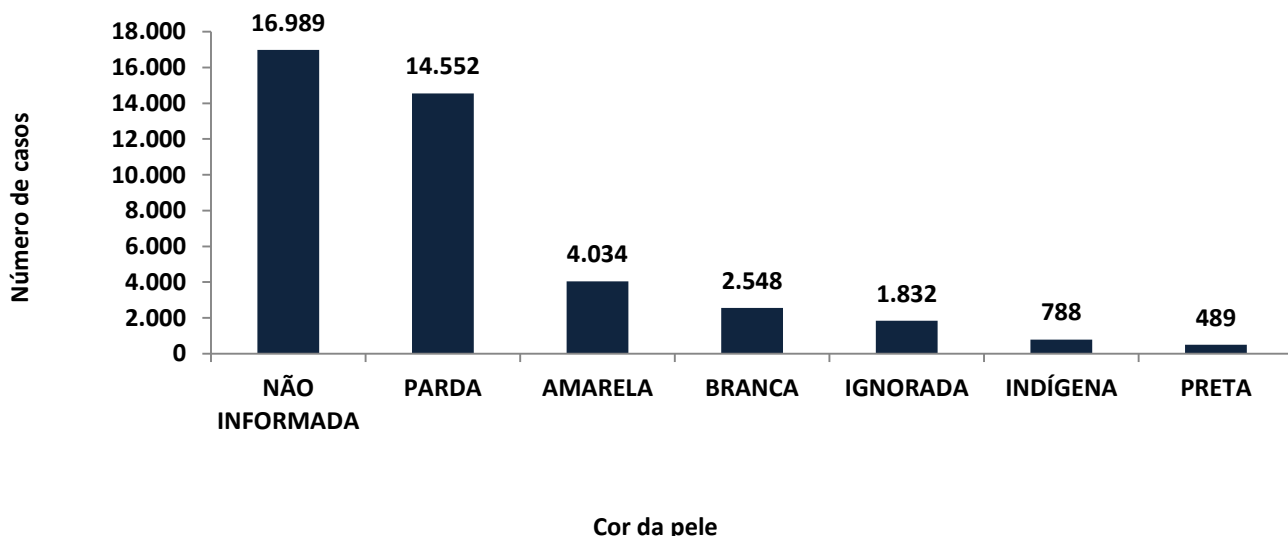


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (35,3%). Entretanto, verifica-se que 45,6 % 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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



A partirdo dia 09 de abril de 2020, o Departamento de Vigilância em Saúde do Estado do Acreconsidera 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, 33.626 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 791 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 500 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 90,5 e de letalidade de 1,9%, 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 (2,9%) – 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	2.184	557	488	12	2,2	78,7
Assis Brasil	1.614	761	752	9	1,2	121,3
Brasileia	4.038	1.285	1.188	21	1,6	79,9
Bujari	2.541	491	460	8	1,6	77,9
Capixaba	901	304	252	8	2,6	68,2
Cruzeiro do Sul	10.358	4.100	3.668	71	1,7	80,3
Epitaciolândia	1.822	598	540	16	2,7	86,9
Feijó	3.270	1.607	1.342	25	1,6	71,9
Jordão	816	262	260	1	0,4	16,5
Mâncio Lima	3.503	1.333	1.307	15	1,1	79,0
Manoel Urbano	1.647	472	460	3	0,6	37,6
M. Thaumaturgo	1.714	700	667	6	0,9	31,8
Plácido de Castro	1.749	523	450	9	1,7	45,5
Porto Acre	1.858	672	542	18	2,7	97,3
Porto Walter	747	327	320	2	0,6	24,5
Rio Branco	57.976	18.726	12.667	500	2,7	122,8
Rodrigues Alves	620	240	232	7	2,9	37,0
Santa Rosa do Purus	721	386	384	2	0,5	30,6
Sena Madureira	8.241	2.590	2.493	16	0,6	34,9
Senador Guiomard	3.030	630	552	15	2,4	65,1
Tarauacá	3.887	2.870	2.851	14	0,5	32,9
Xapuri	2.986	1.798	1.751	13	0,7	67,3
TOTAL	116.223	41.232	33.626	791	1,9	90,5

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

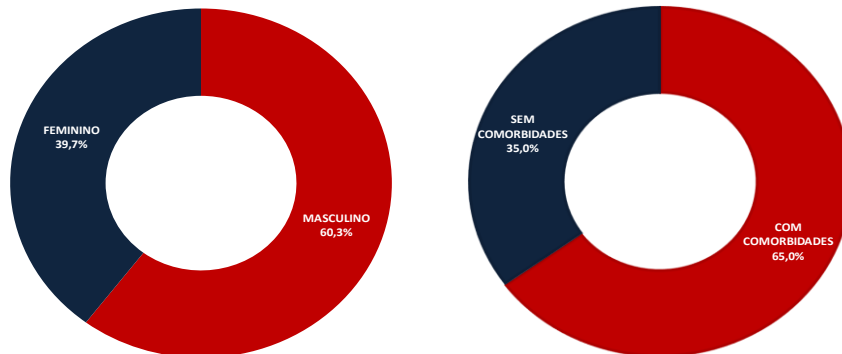
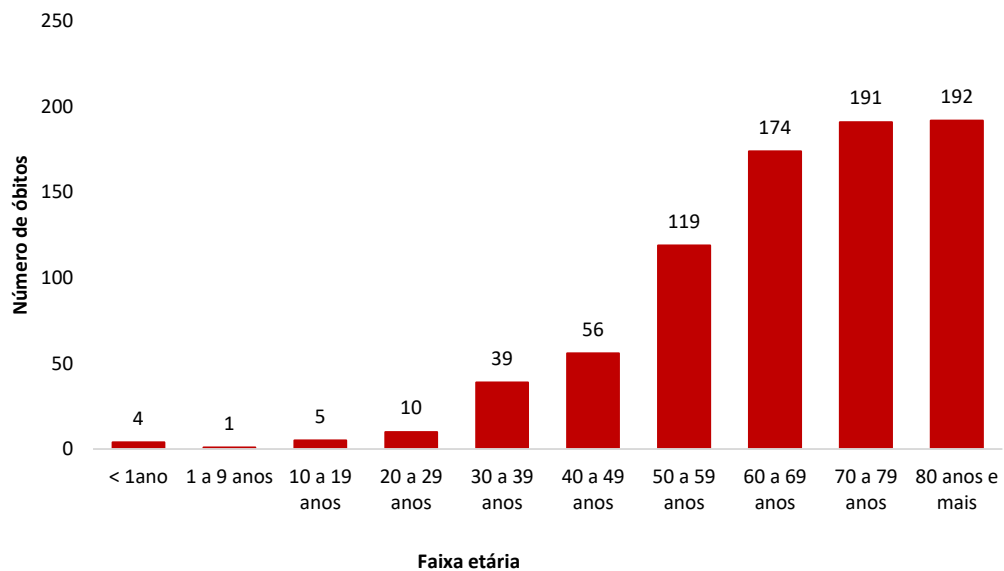
SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,4% (557 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 477 (60,3%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 314 (39,7%) no sexo feminino. Dentre os 791 óbitos, 514 (65,0%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 277 (35,0%) 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, 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	196	4	20,4
1 a 9 anos	924	1	1,1
10 a 19 anos	2.652	5	1,9
20 a 29 anos	8.355	10	1,2
30 a 39 anos	10.584	39	3,7
40 a 49 anos	8.334	56	6,7
50 a 59 anos	4.926	119	24,2
60 a 69 anos	2.911	174	59,8
70 a 79 anos	1.536	191	124,3
80 anos e mais	814	192	235,9
TOTAL	41.232	791	19,2

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

ARRECADAÇÃO 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	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	95	706	1.378	5	0	2.184	35	260	262	0	0	557	60	446	1.116	5	1.627	0	0	0	
Assis Brasil	11	325	1.278	0	0	1.614	5	132	624	0	0	761	6	193	654	0	853	0	0	0	
Brasileia	88	1.911	2.032	7	0	4.038	18	834	430	3	0	1.285	70	1.077	1.602	4	2.753	0	0	0	
Bujari	262	43	2.235	1	0	2.541	99	7	385	0	0	491	163	36	1.850	1	2.050	0	0	0	
Capixaba	428	34	436	3	0	901	182	11	111	0	0	304	245	23	325	3	596	1	0	1	
Cruzeiro do Sul	855	589	8.318	596	0	10.358	309	141	3.404	246	0	4.100	546	448	4.914	350	6.258	0	0	0	
Epitaciolândia	54	877	890	1	0	1822	45	392	160	1	0	598	9	485	730	0	1.224	0	0	0	
Feijó	1.847	47	1.374	2	0	3.270	874	2	729	2	0	1.607	970	45	645	0	1.660	3	0	3	
Jordão	0	9	807	0	0	816	0	0	262	0	0	262	0	9	545	0	554	0	0	0	
Mâncio Lima	37	56	3.265	145	0	3.503	33	9	1.255	36	0	1.333	4	47	2.010	109	2.170	0	0	0	
Manoel Urbano	24	16	1.606	1	0	1.647	9	5	458	0	0	472	15	11	1.148	1	1.175	0	0	0	
M. Thaumaturgo	7	47	1.660	0	0	1.714	6	7	687	0	0	700	1	40	973	0	1.014	0	0	0	
Plácido de Castro	1.094	39	614	2	0	1.749	380	8	134	1	0	523	709	31	480	1	1.221	5	0	5	
Porto Acre	704	338	814	2	0	1.858	315	102	255	0	0	672	389	236	559	2	1186	0	0	0	
Porto Walter	3	10	663	71	0	747	2	1	293	31	0	327	1	9	370	40	4.20	0	0	0	
Rio Branco	35.958	2.807	18.989	199	23	57.976	14.311	524	3.767	101	23	18.726	21.088	2.283	15.222	98	38.691	559	0	559	
Rodrigues Alves	15	12	587	6	0	620	13	0	224	3	0	240	2	12	363	3	380	0	0	0	
Santa Rosa	29	4	688	0	0	721	14	0	372	0	0	386	15	4	316	0	335	0	0	0	
Sena Madureira	998	53	7.158	32	0	8.241	320	4	2.249	17	0	2.590	674	49	4.909	15	5.647	4	0	4	
Senador Guiomard	195	732	2.030	72	1	3.030	140	287	197	5	1	630	55	445	1.833	67	2.400	0	0	0	
Tarauacá	183	48	3.655	1	0	3.887	102	0	2.768	0	0	2.870	81	48	887	1	1.017	0	0	0	
Xapuri	47	957	1.981	0	1	2.986	22	242	1.533	0	1	1.798	25	715	448	0	1.188	0	0	0	
TOTAL	42.934	9.660	62.458	1.146	25	116.223	17.234	2.968	20.559	446	25	41.232	25.128	6.692	41.899	700	74.419	572	0	572	

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