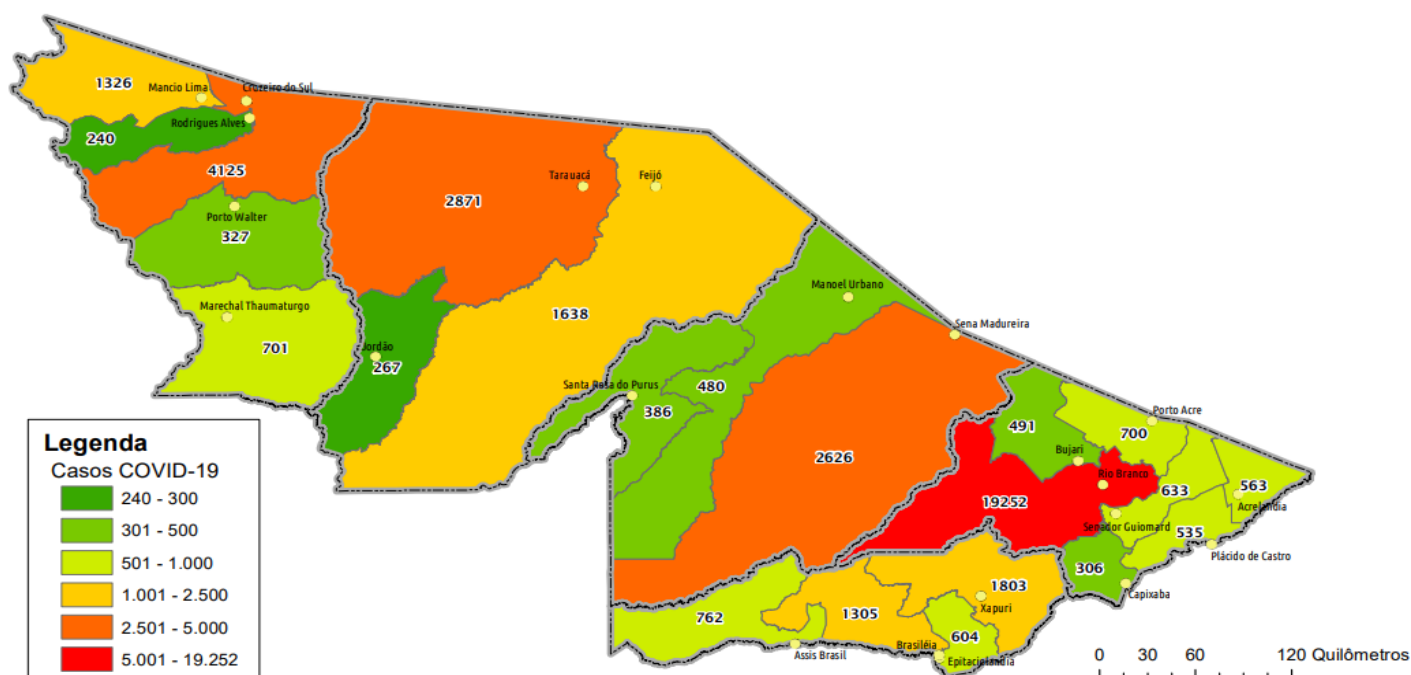


Sábado, 02 de janeiro de 2021

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 118.078 casos notificados, tendo sido 75.798 (64,2%) casos descartados, 41.941 (35,5%) confirmados e 339 (0,3%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 252 casos confirmados, sendo 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***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	2.197	563	1.634	0	0
Assis Brasil	1.618	762	856	0	0
Brasileia	4.118	1.305	2.768	0	45
Bujari	2.547	491	2.056	0	0
Capixaba	905	306	599	0	0
Cruzeiro do Sul	10.480	4.125	6.355	0	0
Epitaciolândia	1.848	604	1.233	0	11
Feijó	3.341	1.638	1.686	17	0
Jordão	840	267	573	0	0
Mâncio Lima	3.502	1.326	2.176	0	0
Manoel Urbano	1.664	480	1.184	0	0
M. Thaumaturgo	1.713	701	1.012	0	0
Plácido de Castro	1.778	535	1.234	9	0
Porto Acre	1.934	700	1.220	0	14
Porto Walter	747	327	420	0	0
Rio Branco	59.222	19.252	39.730	235	5
Rodrigues Alves	623	240	383	0	0
Santa Rosa do Purus	721	386	335	0	0
Sena Madureira	8.332	2.626	5.704	2	0
Senador Guimard	3.071	633	2.438	0	0
Tarauacá	3.888	2.871	1.017	0	0
Xapuri	2.989	1.803	1.185	0	1
TOTAL	118.078	41.941	75.798	263	76

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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

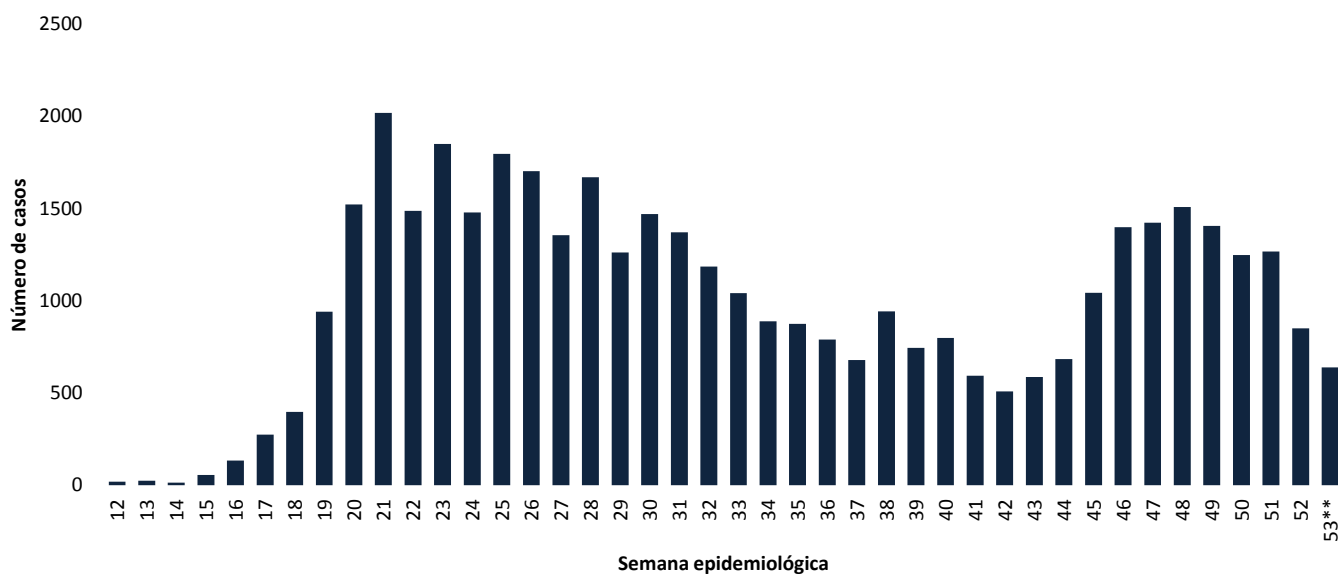
BOLETIM ACRE

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 798 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 01 de janeiro de 2021 (Gráfico 2).

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

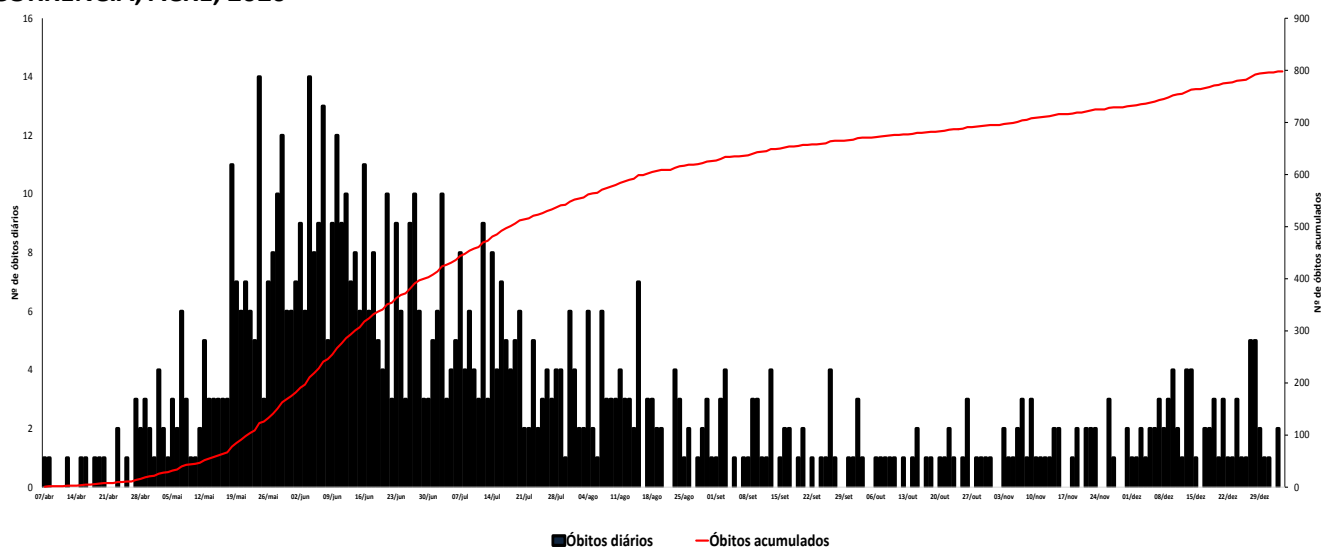


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 53 (Dados até o dia 02/01/2021)

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



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

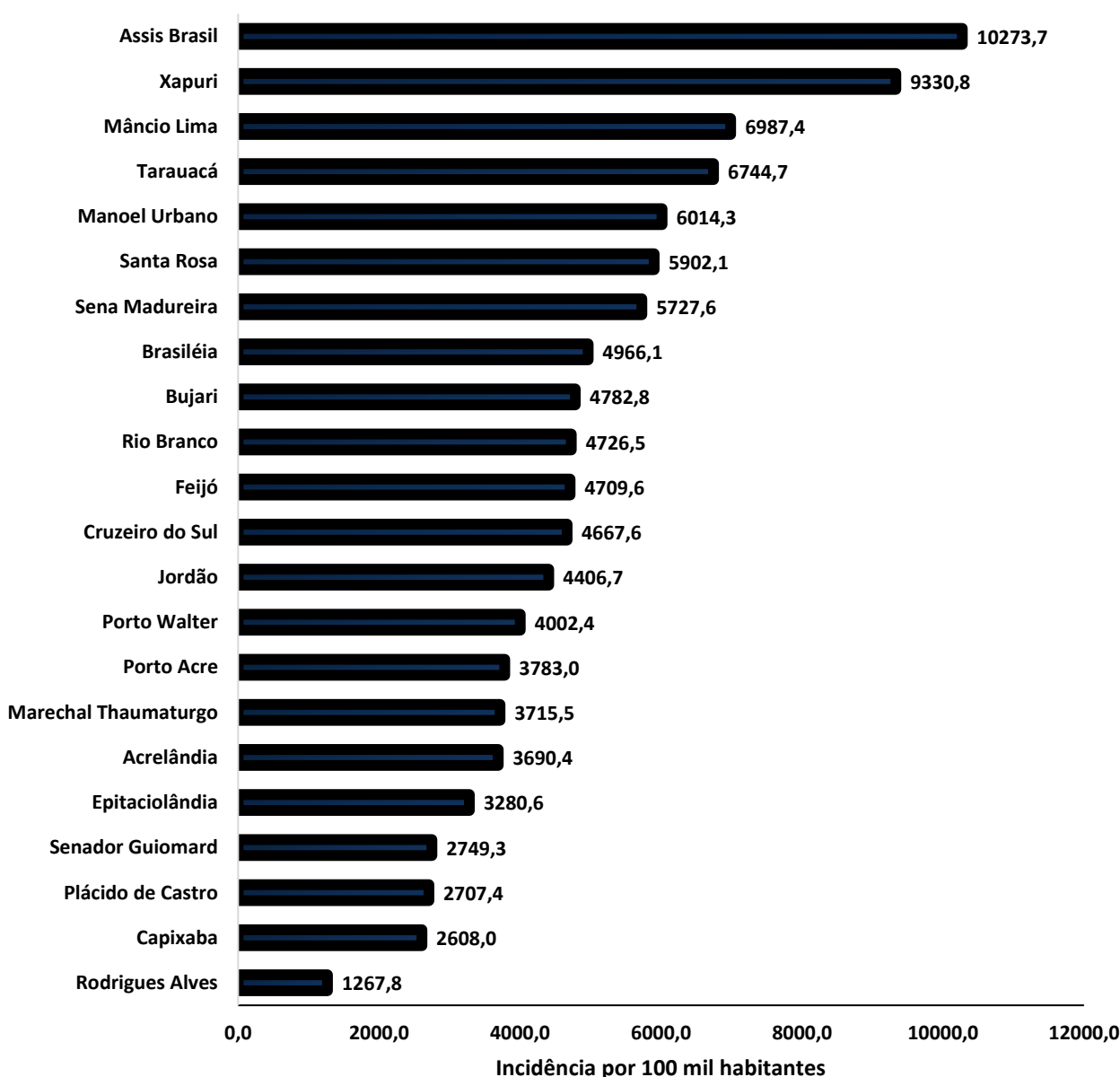
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



A incidência da COVID-19 no Acre é de 4.796,6 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.273,7 e 9.330,8/100.000 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, 19.248 (45,9%) casos são do sexo masculino e 22.693 (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).

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

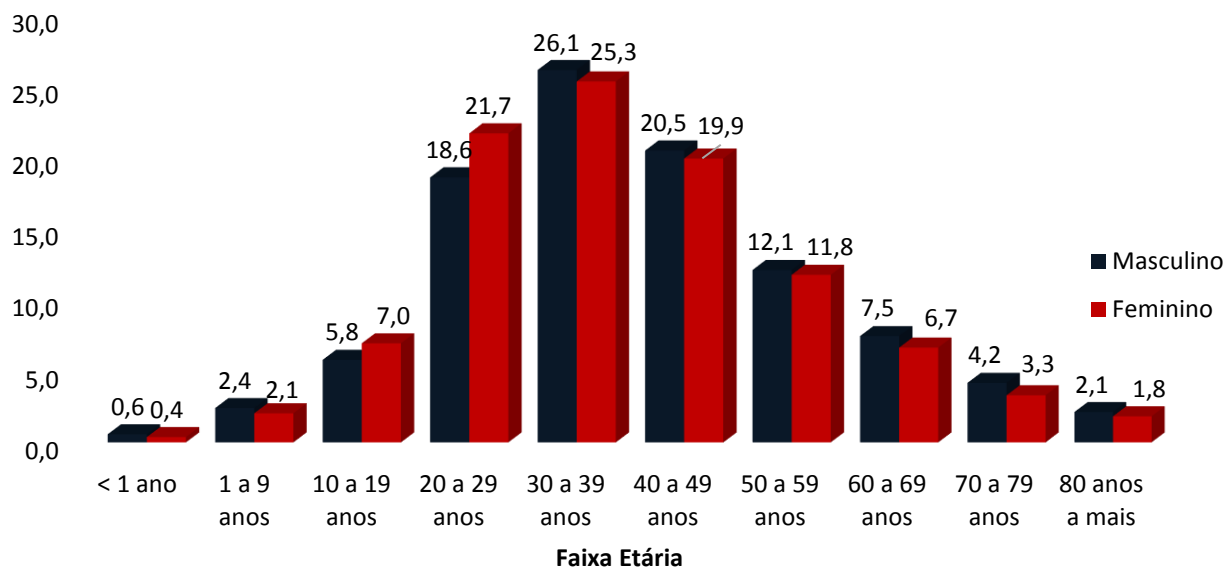
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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

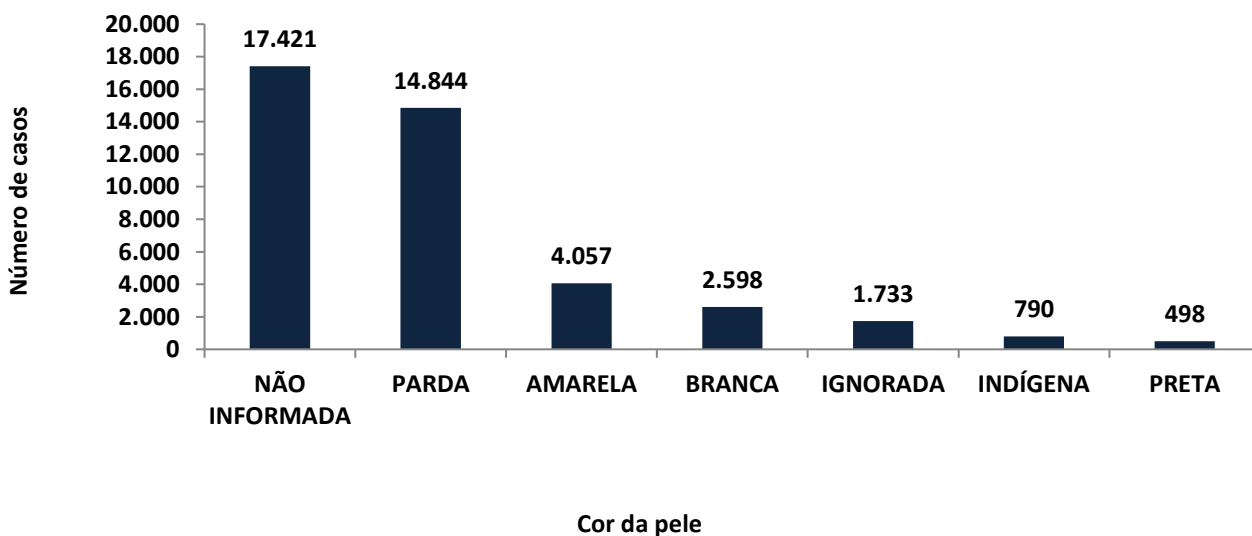


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (35,4%). 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

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, 33.693 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 798 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 504 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 91,3 e de letalidade de 1,9%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Rio Branco (123,7/100.000 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	2.197	563	489	12	2,1	78,7
Assis Brasil	1.618	762	752	9	1,2	121,3
Brasileia	4.118	1.305	1.89	22	1,7	83,7
Bujari	2.547	491	460	8	1,6	77,9
Capixaba	905	306	252	8	2,6	68,2
Cruzeiro do Sul	10.480	4.125	3.663	72	1,7	81,5
Epitaciolândia	1.848	604	545	16	2,6	86,9
Feijó	3.341	1.638	1.351	26	1,6	74,8
Jordão	840	267	266	1	0,4	16,5
Mâncio Lima	3.502	1.326	1.300	15	1,1	79,0
Manoel Urbano	1.664	480	471	3	0,6	37,6
M. Thaumaturgo	1.713	701	667	6	0,9	31,8
Plácido de Castro	1.778	535	449	9	1,7	45,5
Porto Acre	1.934	700	551	18	2,6	97,3
Porto Walter	747	327	320	2	0,6	24,5
Rio Branco	59.222	19.252	12.703	504	2,6	123,7
Rodrigues Alves	623	240	232	7	2,9	37,0
Santa Rosa do Purus	721	386	384	2	0,5	30,6
Sena Madureira	8.332	2.626	2.502	16	0,6	34,9
Senador Guiomard	3.071	633	555	15	2,4	65,1
Tarauacá	3.888	2.871	2.853	14	0,5	32,9
Xapuri	2.989	1.803	1.739	13	0,7	67,3
TOTAL	118.078	41.941	33.693	798	1,9	91,3

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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

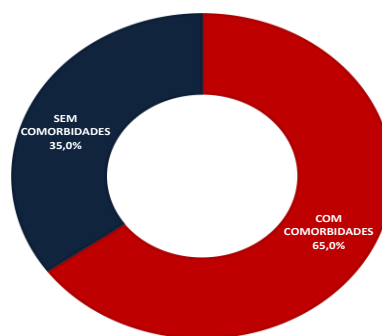
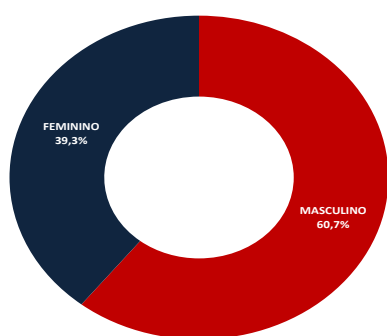
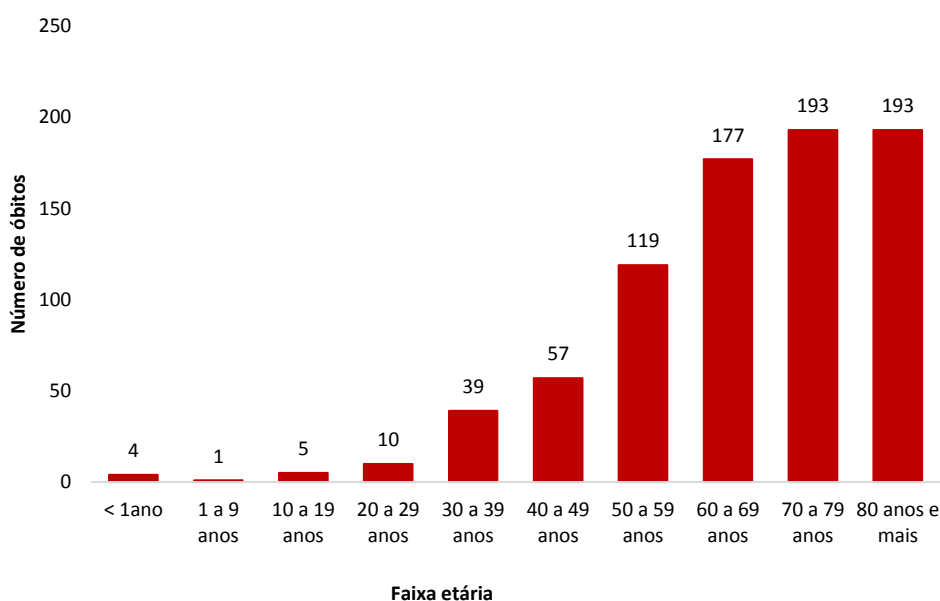
SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,6% (563 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 484 (60,7%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 314 (39,3%) no sexo feminino. Dentre os 798 óbitos, 519 (65,0%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 279 (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.

GRÁFICO6. 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

ARRECAÇÃO 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	197	4	20,3
1 a 9 anos	932	1	1,1
10 a 19 anos	2.704	5	1,8
20 a 29 anos	8.506	10	1,2
30 a 39 anos	10.777	39	3,6
40 a 49 anos	8.467	57	6,7
50 a 59 anos	5.011	119	23,7
60 a 69 anos	2.957	177	59,9
70 a 79 anos	1.561	193	123,6
80 anos e mais	829	193	232,8
TOTAL	41.941	798	19,0

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	95	719	1.378	5	0	2.197	35	266	262	0	0	563	60	453	1.116	5	1.634	0	0	0	
Assis Brasil	11	327	1.280	0	0	1.618	5	132	625	0	0	762	6	195	655	0	856	0	0	0	
Brasileia	88	1.987	2.036	7	0	4.118	18	852	432	3	0	1.305	70	1.090	1.604	4	2.768	0	45	45	
Bujari	262	48	2.236	1	0	2.547	99	7	385	0	0	491	163	41	1.851	1	2.056	0	0	0	
Capixaba	431	34	437	3	0	905	184	11	111	0	0	306	247	23	326	3	599	0	0	0	
Cruzeiro do Sul	855	629	8.400	596	0	10.480	309	153	3.417	246	0	4.125	546	476	4.983	350	6.355	0	0	0	
Epitaciolândia	54	898	895	1	0	1.848	45	397	161	1	0	604	9	490	734	0	1.233	0	11	11	
Feijó	1.916	48	1.375	2	0	3.341	904	2	730	2	0	1.638	995	46	645	0	1.686	17	0	17	
Jordão	0	9	831	0	0	840	0	0	267	0	0	267	0	9	564	0	573	0	0	0	
Mâncio Lima	37	56	3.264	145	0	3.502	33	9	1.248	36	0	1.326	4	47	2.016	109	2.176	0	0	0	
Manoel Urbano	24	18	1.621	1	0	1.664	9	5	466	0	0	480	15	13	1.155	1	1.184	0	0	0	
M. Thaumaturgo	7	47	1.659	0	0	1.713	6	7	688	0	0	701	1	40	971	0	1.012	0	0	0	
Plácido de Castro	1.121	41	614	2	0	1.778	391	8	135	1	0	535	721	33	479	1	1.234	9	0	9	
Porto Acre	704	398	830	2	0	1.934	315	119	266	0	0	700	389	265	564	2	1.220	0	14	14	
Porto Walter	3	10	663	71	0	747	2	1	293	31	0	327	1	9	370	40	420	0	0	0	
Rio Branco	36.670	2.957	19.373	199	23	59.222	14.738	542	3.848	101	23	19.252	21.697	2.410	15.525	98	39.730	235	5	240	
Rodrigues Alves	15	14	588	6	0	623	13	0	224	3	0	240	2	14	364	3	383	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	1.008	53	7.239	32	0	8.332	322	4	2.283	17	0	2.626	684	49	4.956	15	5.704	2	0	2	
Senador Guiomard	195	735	2.068	72	1	3.071	140	287	200	5	1	633	55	448	1.868	67	2.438	0	0	0	
Tarauacá	183	50	3.654	1	0	3.888	102	0	2.769	0	0	2.871	81	50	885	1	1.017	0	0	0	
Xapuri	47	958	1.983	0	1	2.989	22	242	1.538	0	1	1.803	25	715	445	0	1.185	0	1	1	
TOTAL	43.755	10.040	63.112	1.146	25	118.078	17.706	3.044	20.720	446	25	41.941	25.786	6.920	42.392	700	75.798	263	76	339	

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