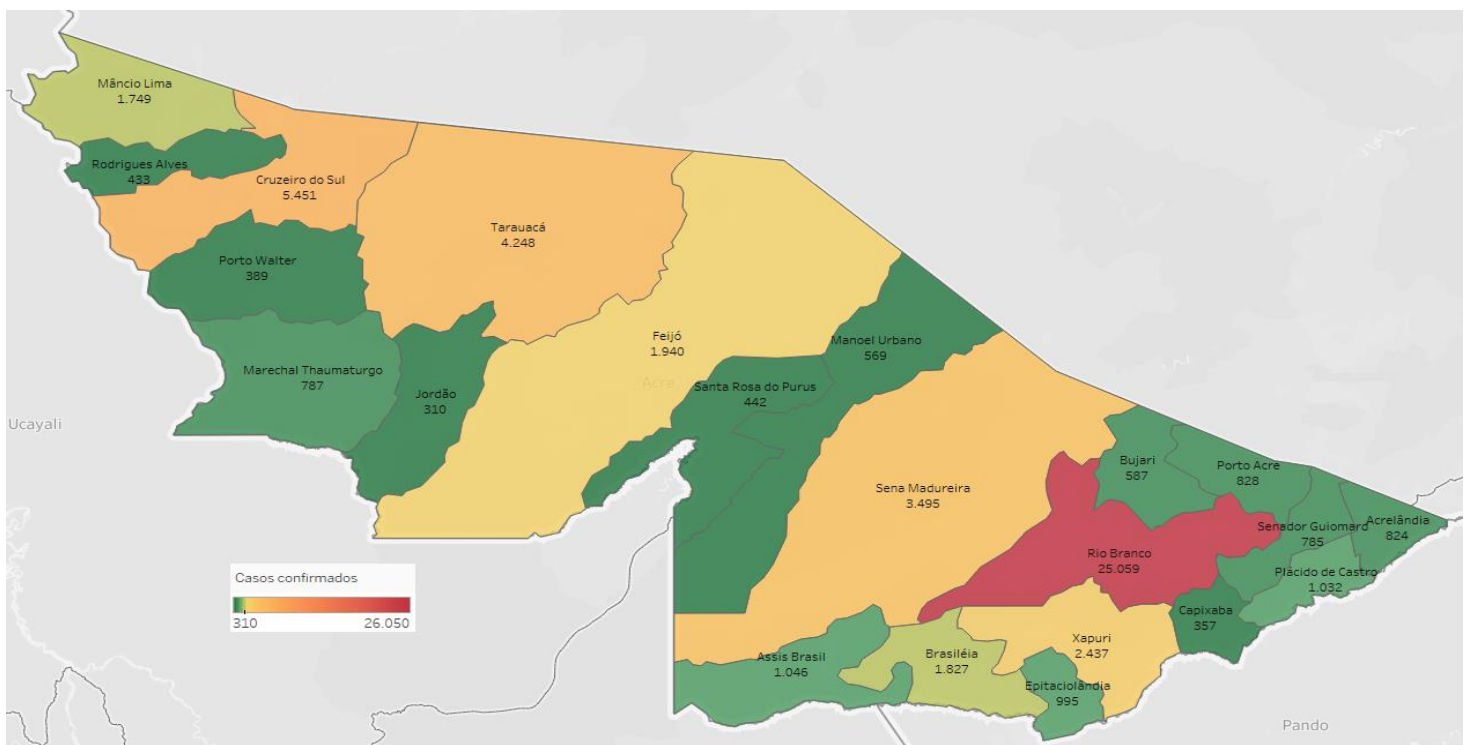


Terça-feira, 23 de fevereiro de 2021

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 152.575 casos notificados, tendo sido 96.391 (63,2%) casos descartados, 55.590 (36,4%) confirmados e 594 (0,4%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 621 casos confirmados, sendo 398 novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 223 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	2.869	824	2.044	0	1
Assis Brasil	2.109	1.046	1.063	0	0
Brasileia	5.587	1.827	3.759	1	0
Bujari	2.883	587	2.276	2	18
Capixaba	1.026	357	653	16	0
Cruzeiro do Sul	12.843	5.451	7.389	2	1
Epitaciolândia	2.881	995	1.885	0	1
Feijó	4.112	1.940	2.167	4	1
Jordão	953	310	643	0	0
Mâncio Lima	4.163	1.749	2.413	1	0
Manoel Urbano	1.861	569	1.291	1	0
M. Thaumaturgo	1.968	787	1.181	0	0
Plácido de Castro	2.964	1.032	1.905	9	18
Porto Acre	2.350	828	1.511	1	10
Porto Walter	870	389	480	0	1
Rio Branco	76.835	25.059	51.287	472	17
Rodrigues Alves	1.168	433	735	0	0
Santa Rosa do Purus	985	442	543	0	0
Sena Madureira	10.486	3.495	6.984	7	0
Senador Guiomard	4.068	785	3.278	5	0
Tarauacá	5.607	4.248	1.356	2	1
Xapuri	3.987	2.437	1.548	1	1
TOTAL	152.575	55.590	96.391	524	70

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

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

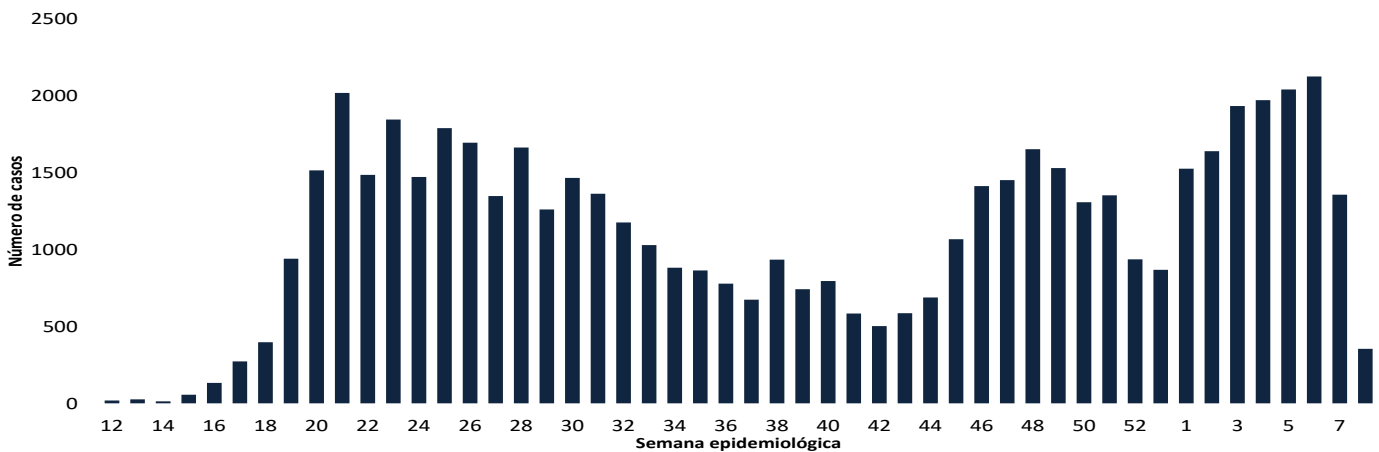
**Exame de avaliação laboratorial para detecção de COVID-19

COVID-19

BOLETIM ACRE

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 apresentaram flutuações, com forte tendência de aumento a partir da SE 01/2021 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 973 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 22 de fevereiro de 2021 (Gráfico 2).

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

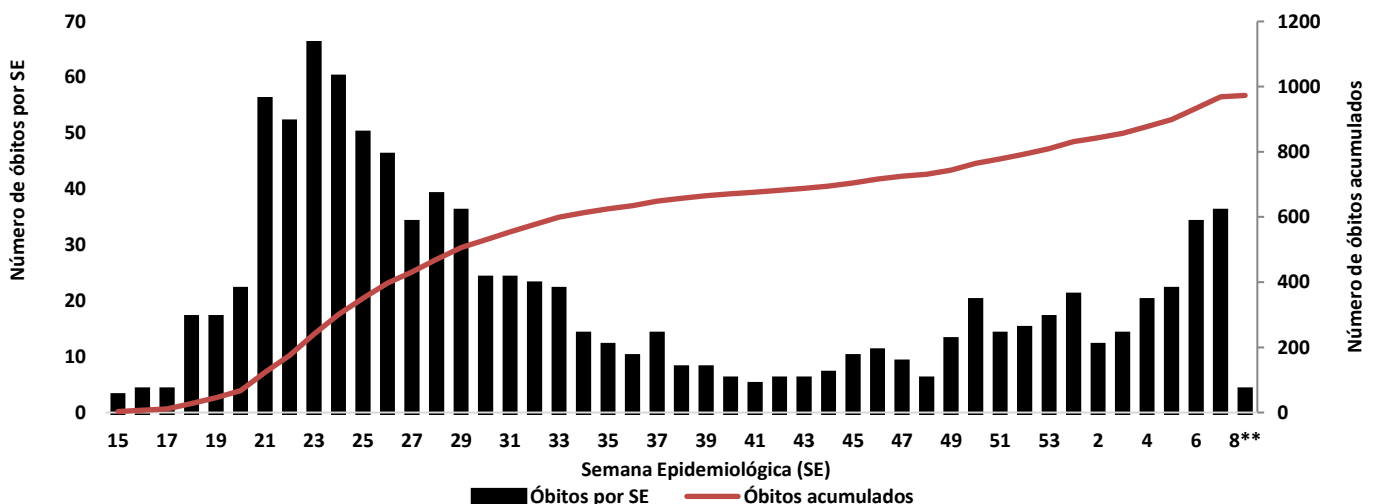


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 08 (Dados até o dia 23/02/2021)

GRÁFICO 2 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS E CURVA ACUMULADA POR COVID-19, CONFORME SEMANA EPIDEMIOLÓGICA DA OCORRÊNCIA, ACRE, 2020/2021*



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

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

**Semana Epidemiológica 08 (Dados até o dia 23/02/2021)

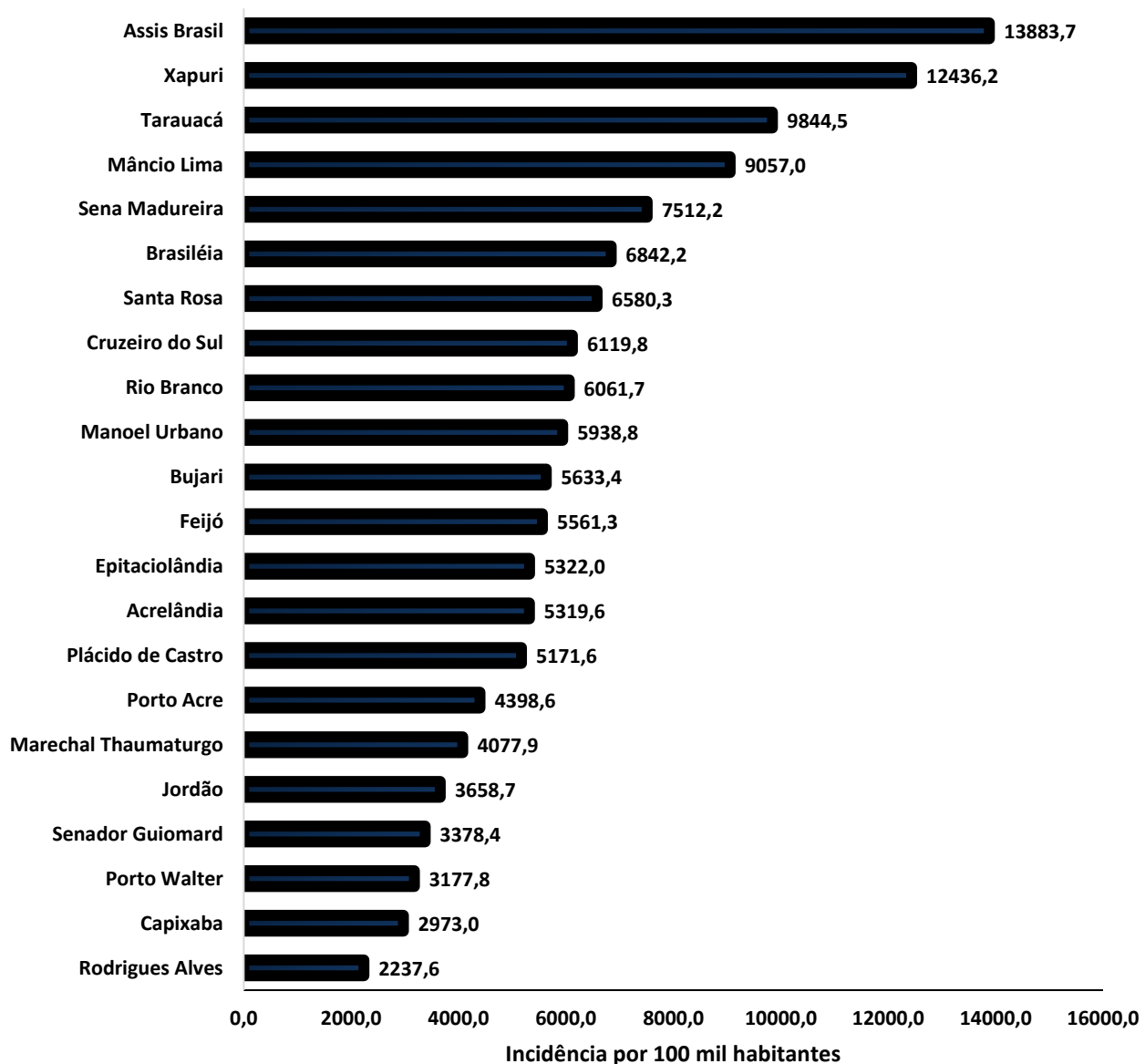
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE

A incidência da COVID-19 no Acre é de 6.214,9 casos por 100.000 habitantes, os municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 13.883,7 e 12.436,2/100.000 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, 25.241 (45,4%) casos são do sexo masculino e 30.349 (54,6%) 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

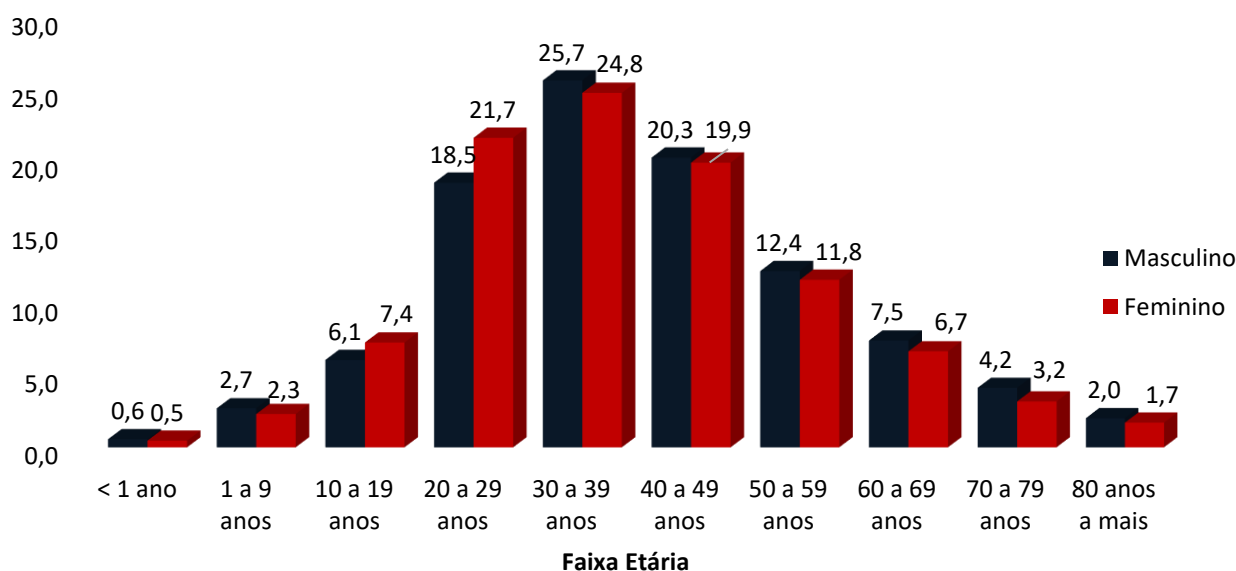
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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

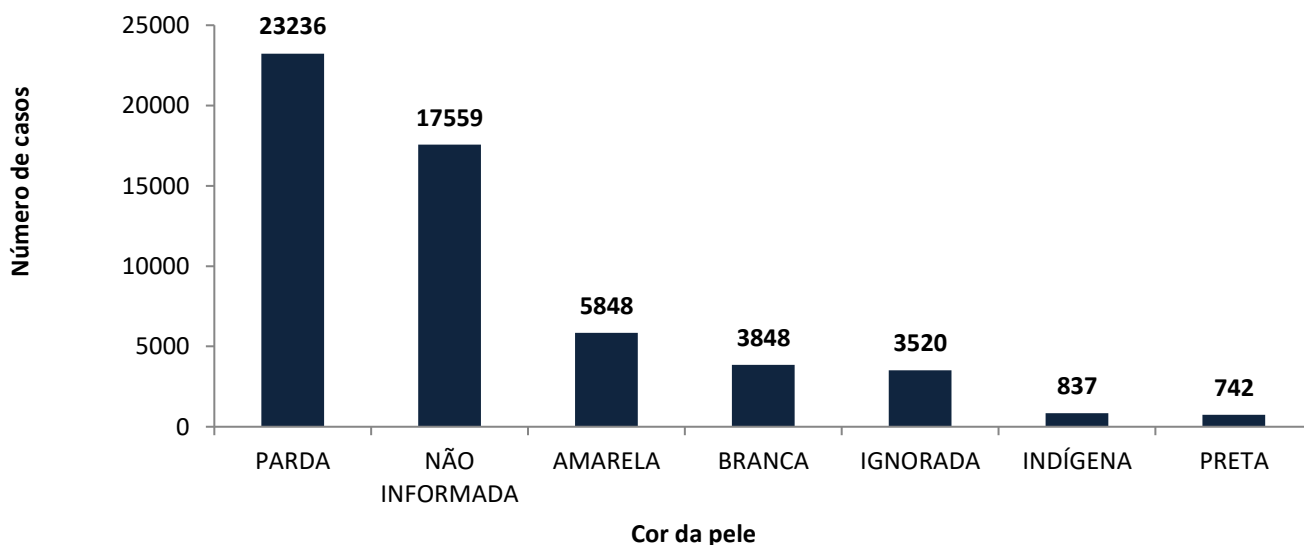


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (41,8%). Entretanto, verifica-se que 37,9 % 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, 46.097 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 973 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 597 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 108,8% e de letalidade de 1,8%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (185,8/100.000 habitantes) e de letalidade em Porto Acre e Senador Guiomard (2,5%). – 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	2.869	824	604	16	1,9	103,3
Assis Brasil	2.109	1.046	1.023	14	1,3	185,8
Brasileia	5.587	1.827	1.432	27	1,5	101,1
Bujari	2.883	587	478	8	1,4	76,8
Capixaba	1.026	357	300	8	2,2	66,6
Cruzeiro do Sul	12.843	5.451	4.319	98	1,8	110,0
Epitaciolândia	2.881	995	765	22	2,2	117,7
Feijó	4.112	1.940	1.623	34	1,8	97,5
Jordão	953	310	298	1	0,3	11,8
Mâncio Lima	4.163	1.749	1.709	19	1,1	98,4
Manoel Urbano	1.861	569	558	3	0,5	31,3
M. Thaumaturgo	1.968	787	753	6	0,8	31,1
Plácido de Castro	2.964	1.032	732	11	1,1	55,1
Porto Acre	2.350	828	694	21	2,5	111,6
Porto Walter	870	389	383	2	0,5	16,3
Rio Branco	76.835	25.059	19.359	597	2,4	144,4
Rodrigues Alves	1.168	433	384	8	1,8	41,3
Santa Rosa do Purus	985	442	438	3	0,7	44,7
Sena Madureira	10.486	3.495	3.226	22	0,6	47,3
Senador Guiomard	4.068	785	655	20	2,5	86,1
Tarauacá	5.607	4.248	4.205	16	0,4	37,1
Xapuri	3.987	2.437	2.159	17	0,7	86,8
TOTAL	152.575	55.590	46.097	973	1,8	108,8

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

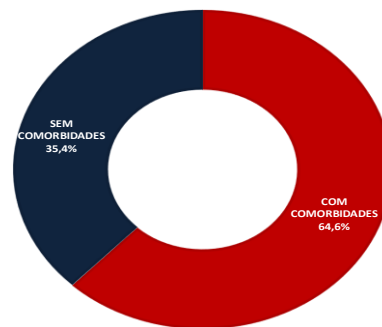
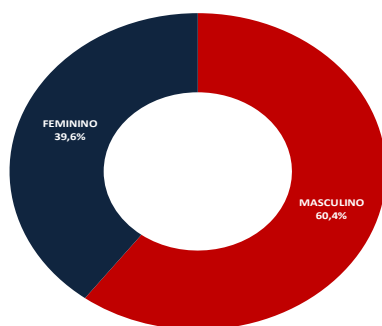
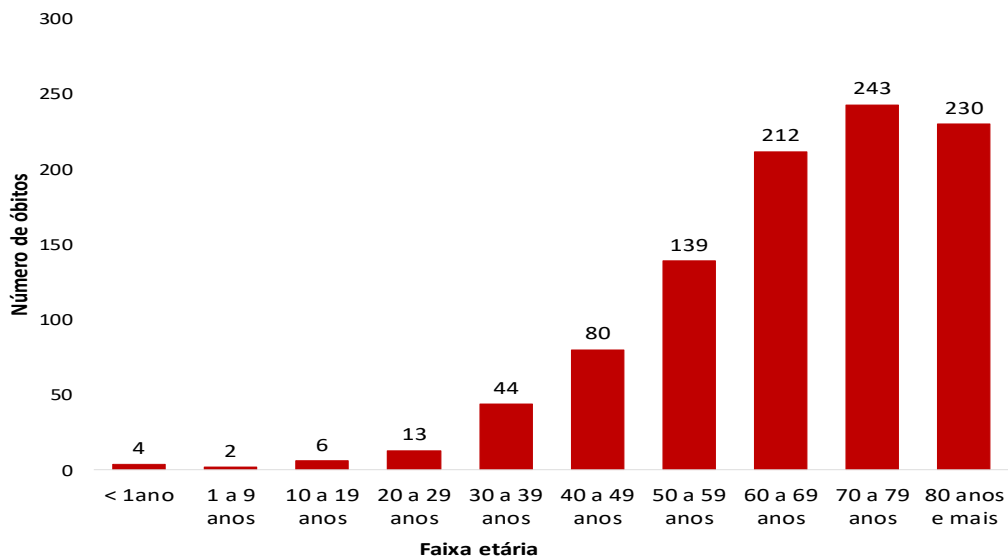
COVID-19

BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,4% (685 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 586 (60,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 387 (39,6%) no sexo feminino. Dentre os 973 óbitos, 604 (64,6%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 369 (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. Dos 5 óbitos lançados no boletim atual, todos são de datas anteriores, pois aguardavam resultado de exame 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	287	4	13,9
1 a 9 anos	1.404	2	1,4
10 a 19 anos	3.786	6	1,6
20 a 29 anos	11.247	13	1,2
30 a 39 anos	13.997	44	3,1
40 a 49 anos	11.163	80	7,2
50 a 59 anos	6.689	139	20,8
60 a 69 anos	3.941	212	53,8
70 a 79 anos	2.033	243	119,5
80 anos e mais	1.043	230	220,5
TOTAL	55.590	973	17,5

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

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	121	1.083	1.660	5	0	2.869	49	448	327	0	0	824	72	634	1.333	5	2.044	0	1	1
Assis Brasil	17	342	1.750	0	0	2.109	8	136	902	0	0	1.046	9	206	848	0	1.063	0	0	0
Brasileia	125	2.783	2.673	6	0	5.587	27	1.243	555	2	0	1.827	97	1.540	2.118	4	3.759	1	0	1
Bujari	314	338	2.230	1	0	2.883	117	90	380	0	0	587	195	230	1.850	1	2.276	2	18	20
Capixaba	533	46	444	3	0	1.026	227	16	114	0	0	357	290	30	330	3	653	16	0	16
Cruzeiro do Sul	916	1.054	10.310	563	0	12.843	329	325	4.551	246	0	5.451	585	728	5.759	317	7.389	2	1	3
Epitaciolândia	79	1.307	1.494	1	0	2.881	57	606	331	1	0	995	22	700	1.163	0	1.885	0	1	1
Feijó	2.592	92	1.426	2	0	4.112	1.175	12	751	2	0	1.940	1.413	79	675	0	2.167	4	1	5
Jordão	5	13	935	0	0	953	1	0	309	0	0	310	4	13	626	0	643	0	0	0
Mâncio Lima	51	92	3.876	144	0	4.163	37	24	1.652	36	0	1.749	13	68	2.224	108	2.413	1	0	1
Manoel Urbano	47	40	1.773	1	0	1.861	15	5	549	0	0	569	31	35	1.224	1	1.291	1	0	1
M. Thaumaturgo	14	74	1.880	0	0	1.968	6	10	771	0	0	787	8	64	1.109	0	1.181	0	0	0
Plácido de Castro	1.766	107	1.089	2	0	2.964	670	18	343	1	0	1.032	1.087	71	746	1	1.905	9	18	27
Porto Acre	752	744	852	2	0	2.350	333	227	268	0	0	828	418	507	584	2	1.511	1	10	11
Porto Walter	6	17	776	71	0	870	3	3	352	31	0	389	3	13	424	40	480	0	1	1
Rio Branco	47.592	5.226	23.805	189	23	76.835	19.520	940	4.481	95	23	25.059	27.600	4.269	19.324	94	51.287	472	17	489
Rodrigues Alves	19	26	1.117	6	0	1.168	14	4	412	3	0	433	5	22	705	3	735	0	0	0
Santa Rosa	33	16	936	0	0	985	14	2	426	0	0	442	19	14	510	0	543	0	0	0
Sena Madureira	1.501	92	8.862	31	0	10.486	505	7	2.968	15	0	3.495	989	85	5.894	16	6.984	7	0	7
Senador Guiomard	321	855	2.821	70	1	4.068	193	332	254	5	1	785	123	523	2.567	65	3.278	5	0	5
Tarauacá	236	86	5.284	1	0	5.607	120	10	4.118	0	0	4.248	114	75	1.166	1	1.356	2	1	3
Xapuri	78	1.489	2.419	0	1	3.987	38	478	1.920	0	1	2.437	39	1.010	499	0	1.548	1	1	2
TOTAL	57.118	15.922	78.412	1.098	25	152.575	23.458	4.936	26.734	437	25	55.590	33.136	10.916	51.678	661	96.391	524	70	594

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