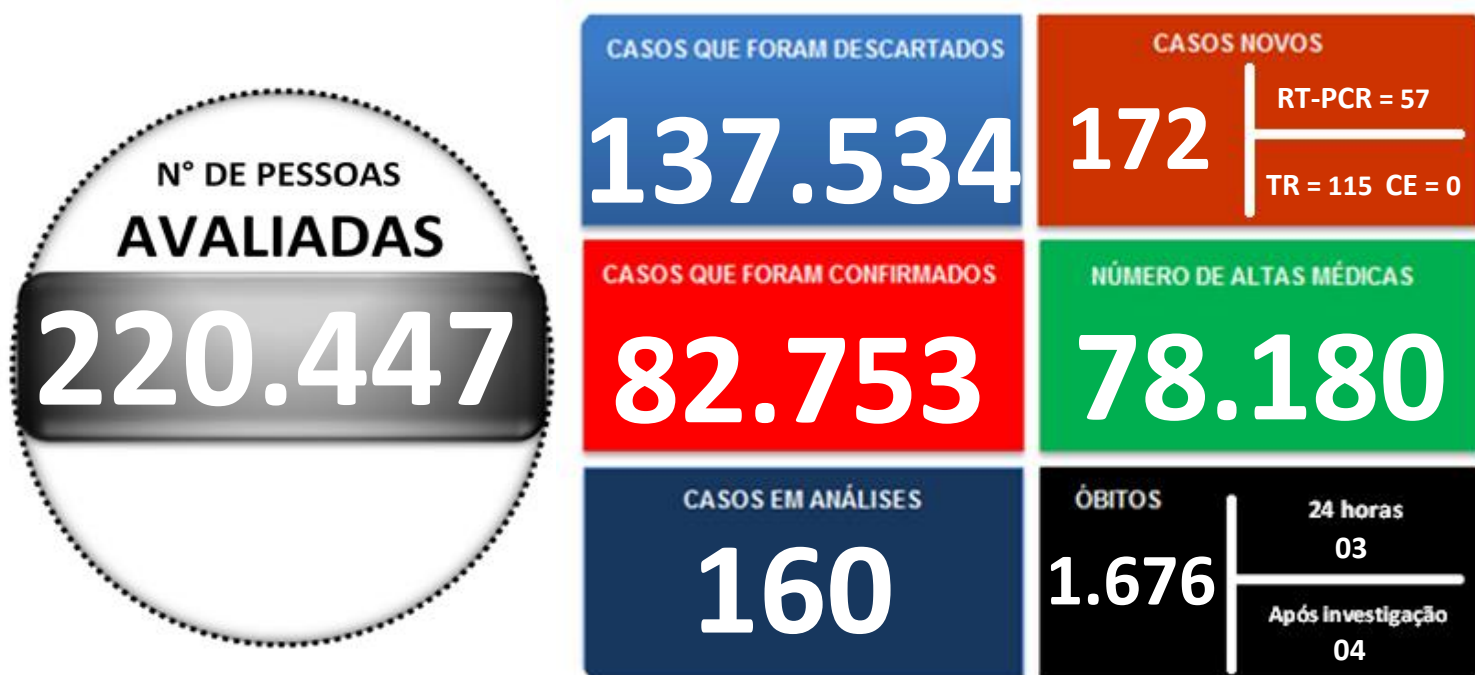
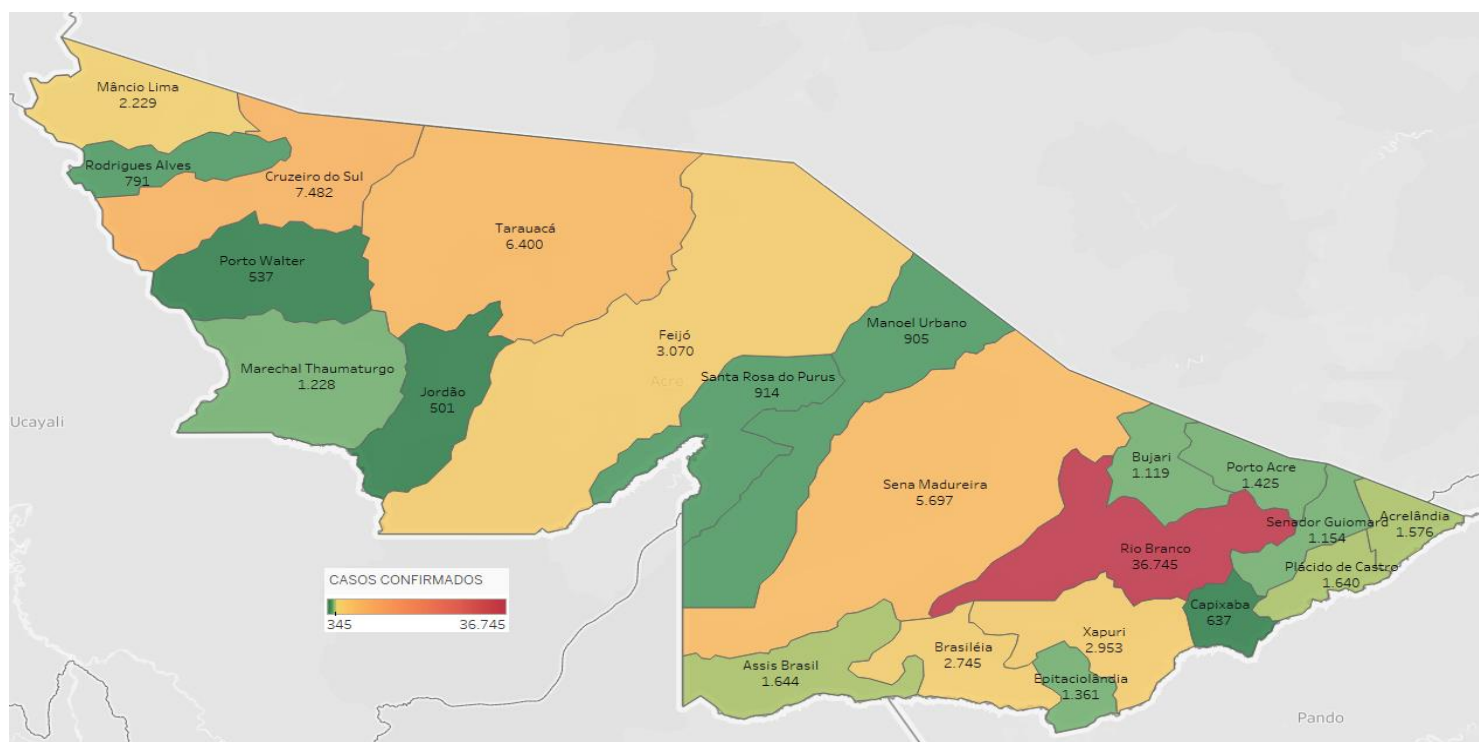


Quarta-feira, 02 de junho de 2021

## 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 220.447 casos notificados, tendo sido 137.534 (62,4%) casos descartados, 82.753 (37,5%) confirmados e 160 (0,1%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 172 casos confirmados, sendo 57 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR), 115 casos com imunidade para o SARS CoV2 (TR), caracterizando contato anterior com o vírus, não sendo possível determinar o período de contágio. Esses valores são adicionados ao número total de casos confirmados da doença.

**TABELA 1 – DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DA COVID-19\*\*SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2020/2021\***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	5.305	1.576	3.726	0	3
Assis Brasil	3.358	1.644	1.714	0	0
Brasileia	7.973	2.745	5.213	0	15
Bujari	4.228	1.119	3.108	1	0
Capixaba	1.639	637	1.001	0	1
Cruzeiro do Sul	17.205	7.482	9.721	1	1
Epitaciolândia	4.302	1.361	2.920	0	21
Feijó	6.240	3.070	3.170	0	0
Jordão	1.491	501	990	0	0
Mâncio Lima	5.218	2.229	2.989	0	0
Manoel Urbano	2.399	905	1.494	0	0
M. Thaumaturgo	2.997	1.228	1.769	0	0
Plácido de Castro	4.594	1.640	2.952	1	1
Porto Acre	3.748	1.425	2.308	0	15
Porto Walter	1.148	537	611	0	0
Rio Branco	109.126	36.745	72.292	81	8
Rodrigues Alves	2.213	791	1.422	0	0
Santa Rosa do Purus	1.942	914	1.028	0	0
Sena Madureira	15.303	5.697	9.604	0	2
Senador Guiomard	6.031	1.154	4.870	0	7
Tarauacá	8.796	6.400	2.394	1	1
Xapuri	5.191	2.953	2.238	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>220.447</b>	<b>82.753</b>	<b>137.534</b>	<b>85</b>	<b>75</b>

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

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

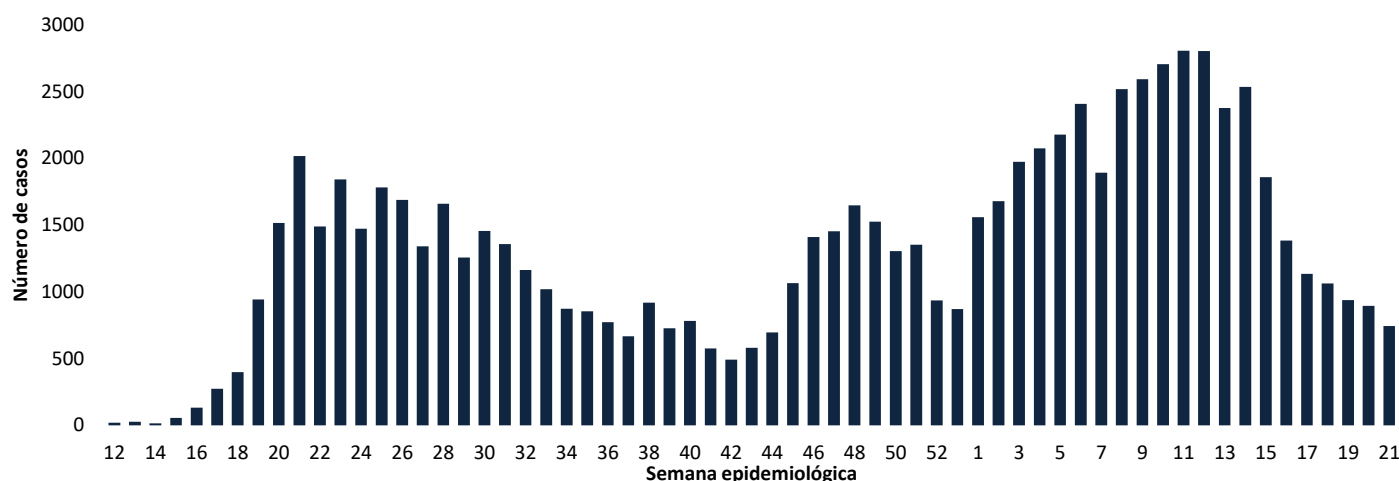
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



De acordo com as semanas epidemiológicas (SE), os casos da COVID-19 apresentaram tendência de aumento até a SE 21/2020, entre as semanas 22 a 30/2020 os casos confirmados apresentaram flutuações, da SE 31 a 37/2020 verifica-se uma tendência de redução. Entretanto, a partir da SE 38/2020 os casos voltaram a apresentar flutuações, com tendência de aumento entre as SE 43-48/2020, a partir da SE 49/2020 os casos apresentaram flutuações, com forte tendência de aumento a partir da SE 01/2021, excetuando-se a SE 07/2021. Observa-se, a partir da SE 13/2021 uma tendência de redução no número de casos confirmados (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 1.676 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 01 de junho de 2021 (Gráfico 2).

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

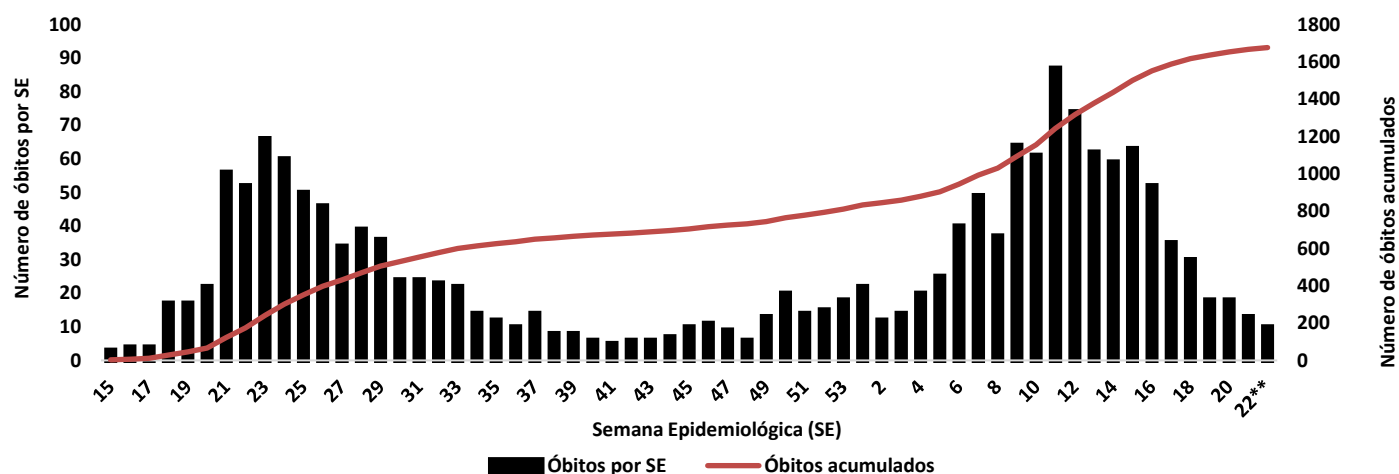


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE ([notifica.saude.gov.br](https://notifica.saude.gov.br))

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 22 (Dados até o dia 02/06/2021)

**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](https://notifica.saude.gov.br))

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 22 (Dados até o dia 02/06/2021)

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

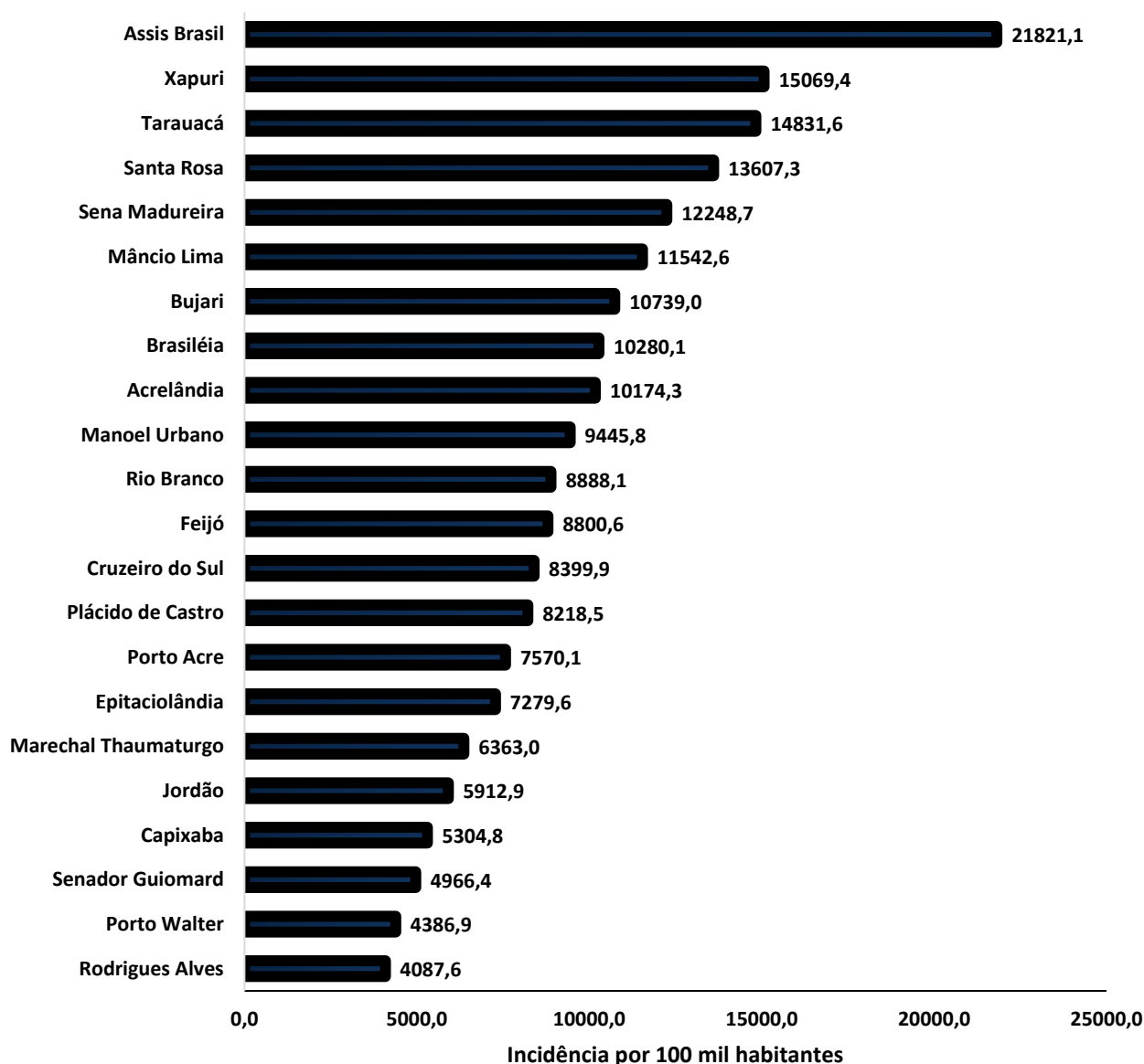
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



A incidência da COVID-19 no Acre é de 9.251,6 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 21.821,1 e 15.069,4/100.000 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](https://notifica.saude.gov.br))

\*Para cada 100.000 habitantes.

\*\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 37.624 (45,5%) casos são do sexo masculino e 45.129 (54,5%) 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

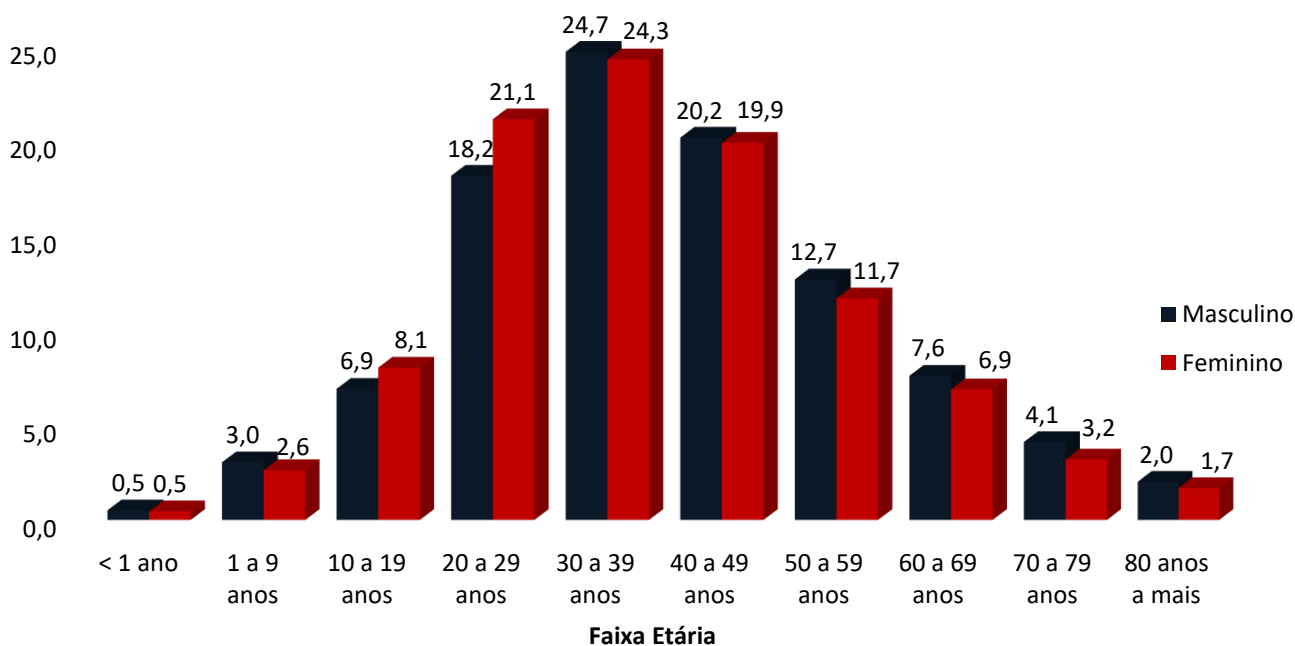
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

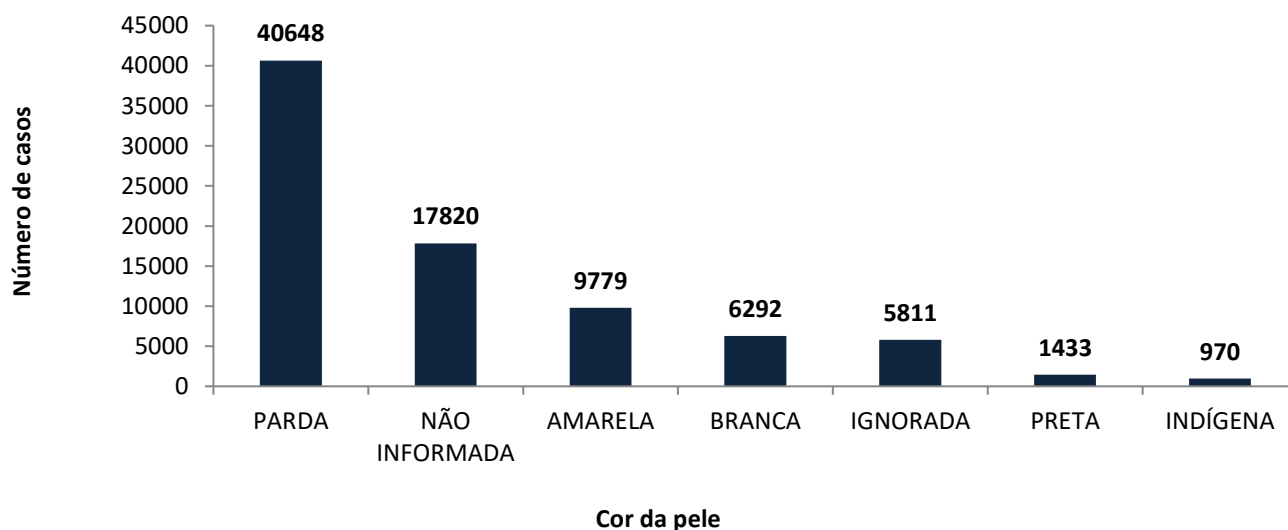


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (49,1%). Entretanto, verifica-se que 28,5% 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, 78.180 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.676 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 1.017 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 187,4 e de letalidade de 2,0%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (318,6/100.000 habitantes) e de letalidade em Senador Guiomard (3,6%) – 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	5.305	1.576	1.499	33	2,1	213,0
Assis Brasil	3.358	1.644	1.565	24	1,5	318,6
Brasileia	7.973	2.745	2.485	37	1,3	138,6
Bujari	4.228	1.119	1.055	15	1,3	144,0
Capixaba	1.639	637	577	17	2,7	141,6
Cruzeiro do Sul	17.205	7.482	7.317	152	2,0	170,6
Epitaciolândia	4.302	1.361	1.236	29	2,1	155,1
Feijó	6.240	3.070	2.714	59	1,9	169,1
Jordão	1.491	501	493	2	0,4	23,6
Mâncio Lima	5.218	2.229	2.195	27	1,2	139,8
Manoel Urbano	2.399	905	881	13	1,4	135,7
M. Thaumaturgo	2.997	1.228	1.146	9	0,7	46,6
Plácido de Castro	4.594	1.640	1.531	18	1,1	90,2
Porto Acre	3.748	1.425	1.300	35	2,5	185,9
Porto Walter	1.148	537	533	4	0,7	32,7
Rio Branco	109.126	36.745	34.321	1.017	2,8	246,0
Rodrigues Alves	2.213	791	778	11	1,4	56,8
Santa Rosa do Purus	1.942	914	897	7	0,8	104,2
Sena Madureira	15.303	5.697	5.505	63	1,1	135,5
Senador Guiomard	6.031	1.154	1.070	42	3,6	180,8
Tarauacá	8.796	6.400	6.213	35	0,5	81,1
Xapuri	5.191	2.953	2.869	27	0,9	137,8
<b>TOTAL</b>	<b>220.447</b>	<b>82.753</b>	<b>78.180</b>	<b>1.676</b>	<b>2,0</b>	<b>187,4</b>

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

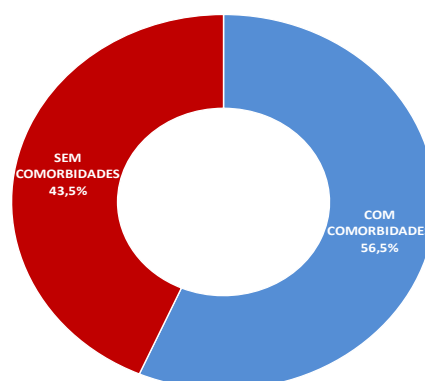
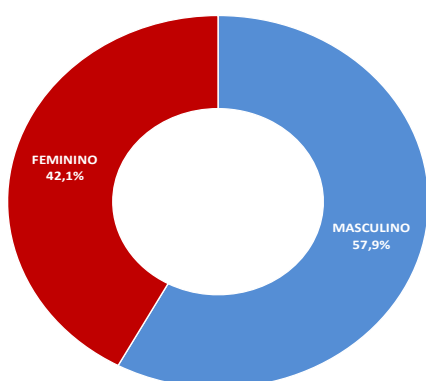
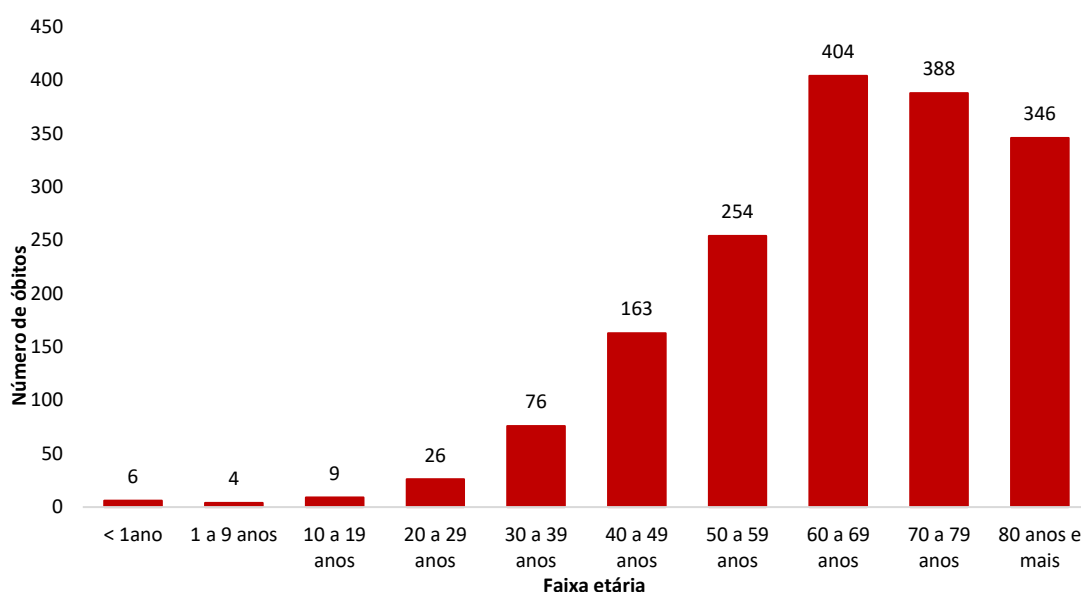
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 67,9% (1.138 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 970 (57,9%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 706 (42,1%) no sexo feminino. Dentre os 1.676 óbitos, 947 (56,5%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 729 (43,5%) 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 07 óbitos lançados no boletim atual, 03 são das últimas 24 horas e 04 são de datas anteriores, pois aguardavam resultados de exame laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

**GRÁFICO 6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, 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



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	396	6	15,2
1 a 9 anos	2.336	4	1,7
10 a 19 anos	6.248	9	1,4
20 a 29 anos	16.376	26	1,6
30 a 39 anos	20.254	76	3,8
40 a 49 anos	16.571	163	9,8
50 a 59 anos	10.064	254	25,2
60 a 69 anos	5.992	404	67,4
70 a 79 anos	2.996	388	129,5
80 anos e mais	1.520	346	227,6
<b>TOTAL</b>	<b>82.753</b>	<b>1.676</b>	<b>20,3</b>

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	155	1.925	3.217	5	3	5.305	58	802	713	0	3	1.576	97	1.120	2.504	5	3.726	0	3	3	
Assis Brasil	32	627	2.699	0	0	3.358	13	266	1.365	0	0	1.644	19	361	1.334	0	1.714	0	0	0	
Brasileia	174	4.145	3.647	6	1	7.973	35	1.940	767	2	1	2.745	139	2.190	2.880	4	5.213	0	15	15	
Bujari	392	1.491	2.343	1	1	4.228	151	554	413	0	1	1.119	240	937	1.930	1	3.108	1	0	1	
Capixaba	721	333	582	3	0	1.639	335	151	151	0	0	637	386	181	431	3	1.001	0	1	1	
Cruzeiro do Sul	1.002	1.435	14.225	542	1	17.205	347	419	6.470	245	1	7.482	654	1.015	7.755	297	9.721	1	1	2	
Epitaciolândia	97	2.015	2.189	1	0	4.302	57	890	413	1	0	1.361	40	1.104	1.776	0	2.920	0	21	21	
Feijó	3.175	1.430	1.632	2	1	6.240	1.466	744	857	2	1	3.070	1.709	686	775	0	3.170	0	0	0	
Jordão	10	32	1.449	0	0	1.491	5	2	494	0	0	501	5	30	955	0	990	0	0	0	
Mâncio Lima	67	120	4.887	144	0	5.218	38	34	2.121	36	0	2.229	29	86	2.766	108	2.989	0	0	0	
Manoel Urbano	70	137	2.189	1	2	2.399	28	50	825	0	2	905	42	87	1.364	1	1.494	0	0	0	
M. Thaumaturgo	19	100	2.878	0	0	2.997	7	19	1.202	0	0	1.228	12	81	1.676	0	1.769	0	0	0	
Plácido de Castro	1.813	983	1.795	2	1	4.594	692	385	561	1	1	1.640	1.120	597	1.234	1	2.952	1	1	2	
Porto Acre	821	1.952	973	2	0	3.748	362	765	298	0	0	1.425	459	1.172	675	2	2.308	0	15	15	
Porto Walter	10	20	1.048	69	1	1.148	3	5	497	31	1	537	7	15	551	38	611	0	0	0	
Rio Branco	64.539	11.077	33.249	187	74	109.126	27.388	2.733	6.455	95	74	36.745	37.070	8.336	26.794	92	72.292	81	8	89	
Rodrigues Alves	27	47	2.133	6	0	2.213	16	10	762	3	0	791	11	37	1.371	3	1.422	0	0	0	
Santa Rosa	36	23	1.881	0	2	1.942	15	4	893	0	2	914	21	19	988	0	1.028	0	0	0	
Sena Madureira	2.365	1.287	11.620	28	3	15.303	939	414	4.326	15	3	5.697	1.426	871	7.294	13	9.604	0	2	2	
Senador Guiomard	449	1.139	4.369	70	4	6.031	242	451	452	5	4	1.154	207	681	3.917	65	4.870	0	7	7	
Tarauacá	274	1.196	7.322	1	3	8.796	125	501	5.771	0	3	6.400	148	694	1.551	1	2.394	1	1	2	
Xapuri	101	2.202	2.887	0	1	5.191	43	692	2.217	0	1	2.953	58	1.510	670	0	2.238	0	0	0	
TOTAL	76.349	33.716	109.214	1.070	98	220.447	32.365	11.831	38.023	436	98	82.753	43.899	21.810	71.191	634	137.534	85	75	160	

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.