

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

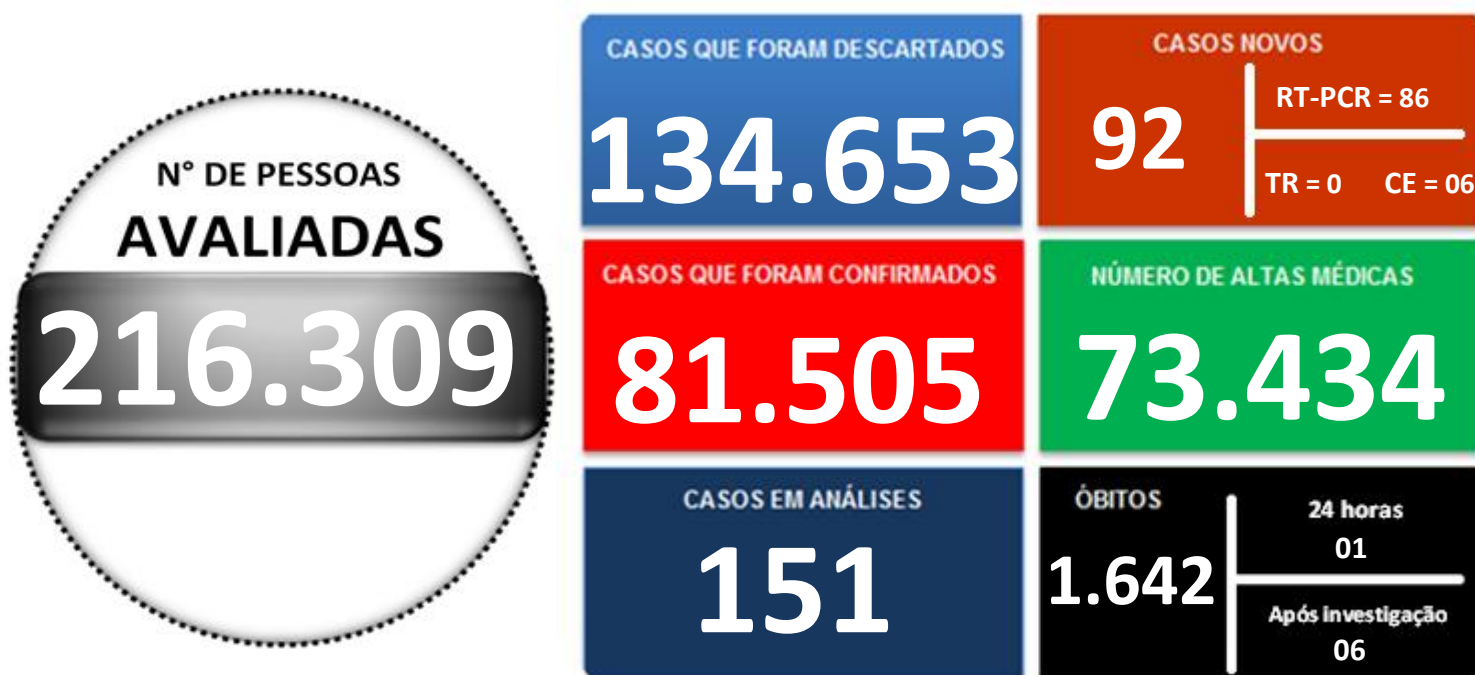
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**

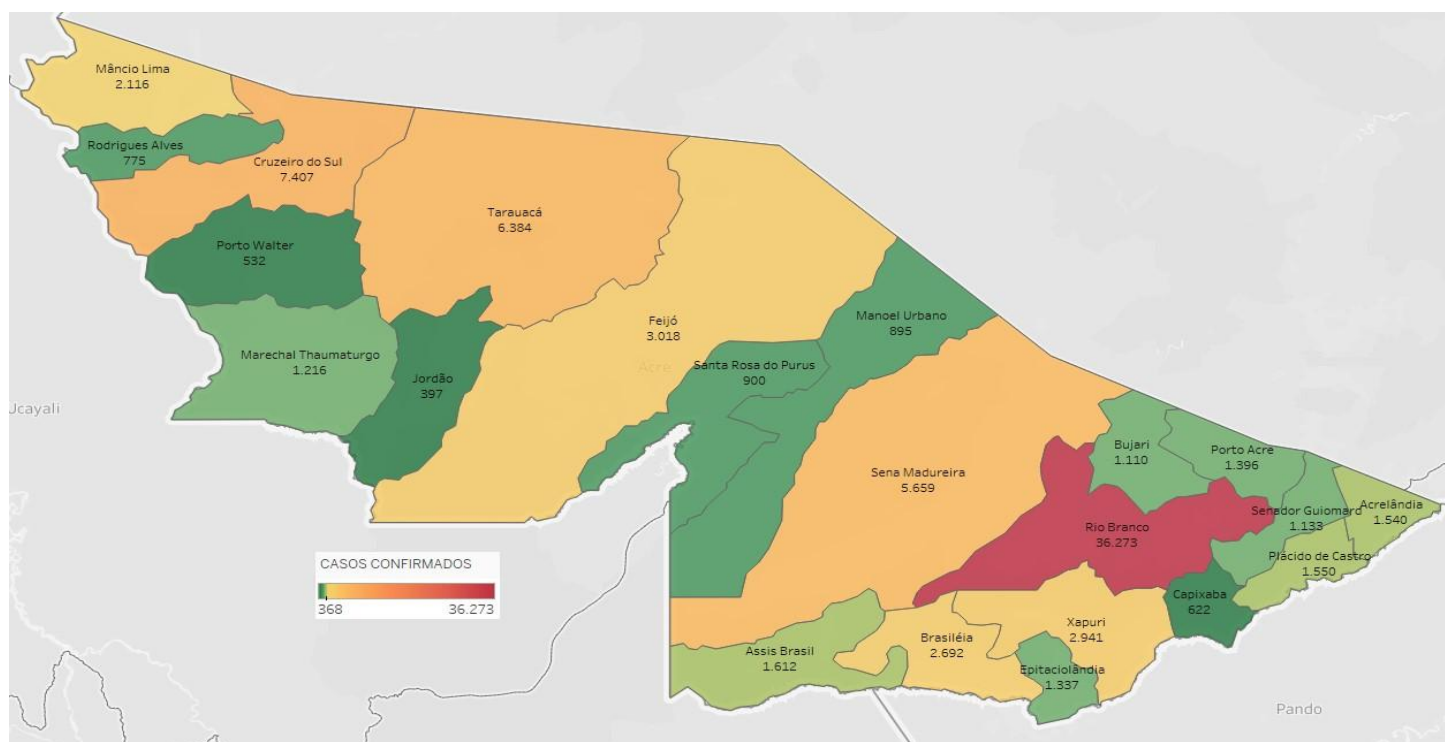


Segunda-feira, 24 de maio de 2021

## 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 216.309 casos notificados, tendo sido 134.653 (62,3%) casos descartados, 81.505 (37,6%) confirmados e 151 (0,1%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 92 casos confirmados, sendo 86 na fase clínica da doença (RT-PCR) e 6 por critério clínico-epidemiológico. 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	5.154	1.540	3.614	0	0
Assis Brasil	3.231	1.612	1.619	0	0
Brasileia	7.817	2.692	5.123	0	2
Bujari	4.195	1.110	3.085	0	0
Capixaba	1.590	622	967	0	1
Cruzeiro do Sul	16.949	7.407	9.539	2	1
Epitaciolândia	4.226	1.337	2.888	0	1
Feijó	6.120	3.018	3.102	0	0
Jordão	1.242	397	845	0	0
Mâncio Lima	5.076	2.116	2.960	0	0
Manoel Urbano	2.383	895	1.487	1	0
M. Thaumaturgo	2.967	1.216	1.751	0	0
Plácido de Castro	4.434	1.550	2.882	2	0
Porto Acre	3.663	1.396	2.265	1	1
Porto Walter	1.130	532	598	0	0
Rio Branco	107.183	36.273	70.775	123	12
Rodrigues Alves	2.161	775	1.386	0	0
Santa Rosa do Purus	1.917	900	1.017	0	0
Sena Madureira	15.076	5.659	9.414	2	1
Senador Guimard	5.945	1.133	4.812	0	0
Tarauacá	8.711	6.384	2.326	0	1
Xapuri	5.139	2.941	2.198	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>216.309</b>	<b>81.505</b>	<b>134.653</b>	<b>131</b>	<b>20</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

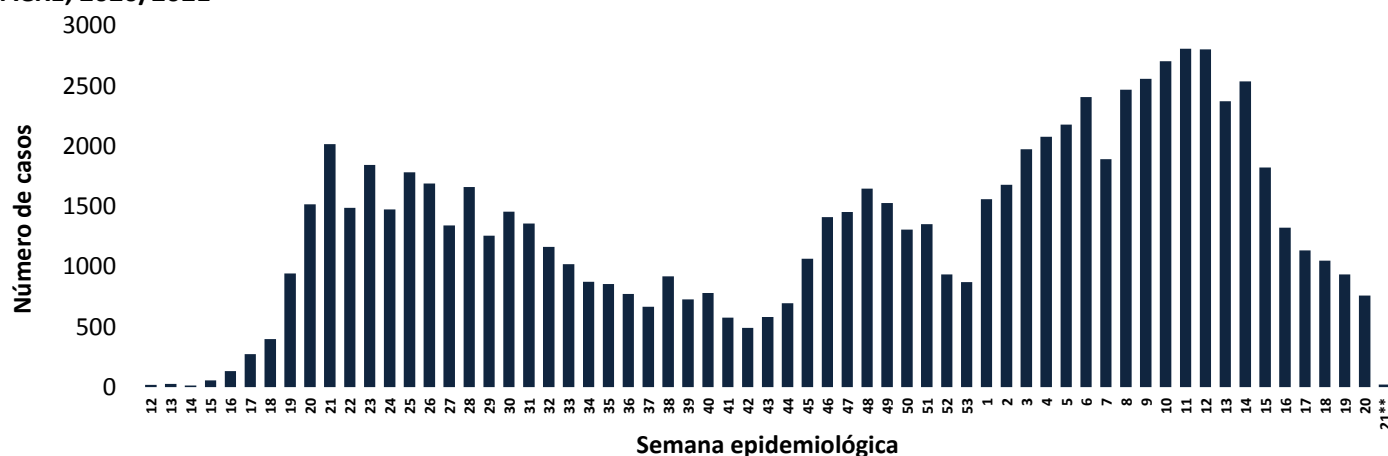
BOLETIM ACRE

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 1.642 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 23 de maio de 2021 (Gráfico 2).

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

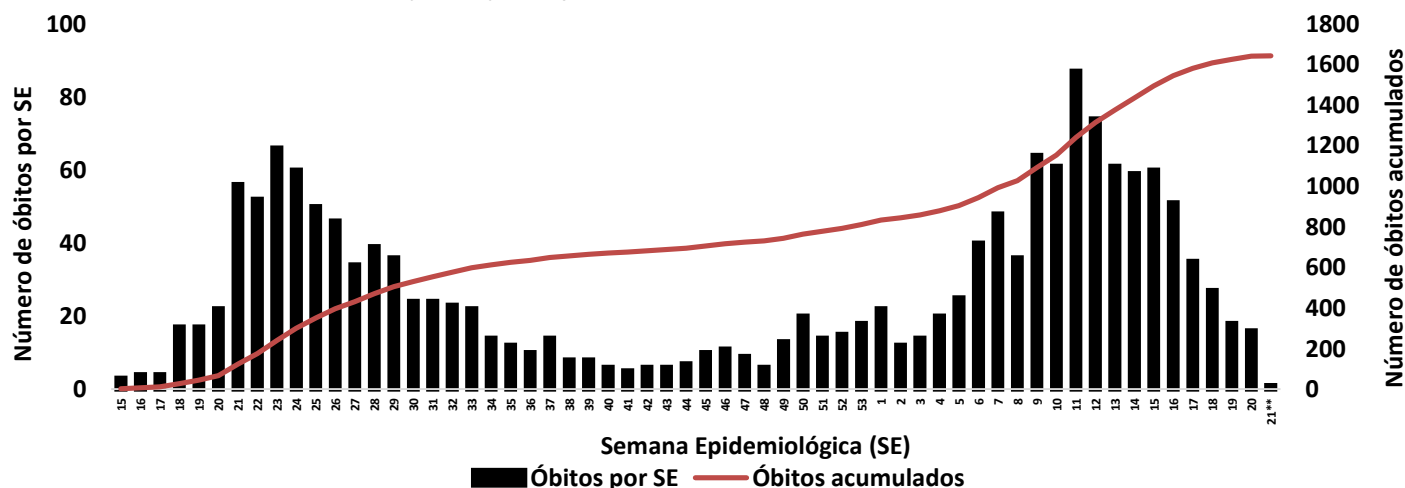


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 21 (Dados até o dia 24/05/2021)

**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 21 (Dados até o dia 24/05/2021)

ARRECAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

# COVID-19

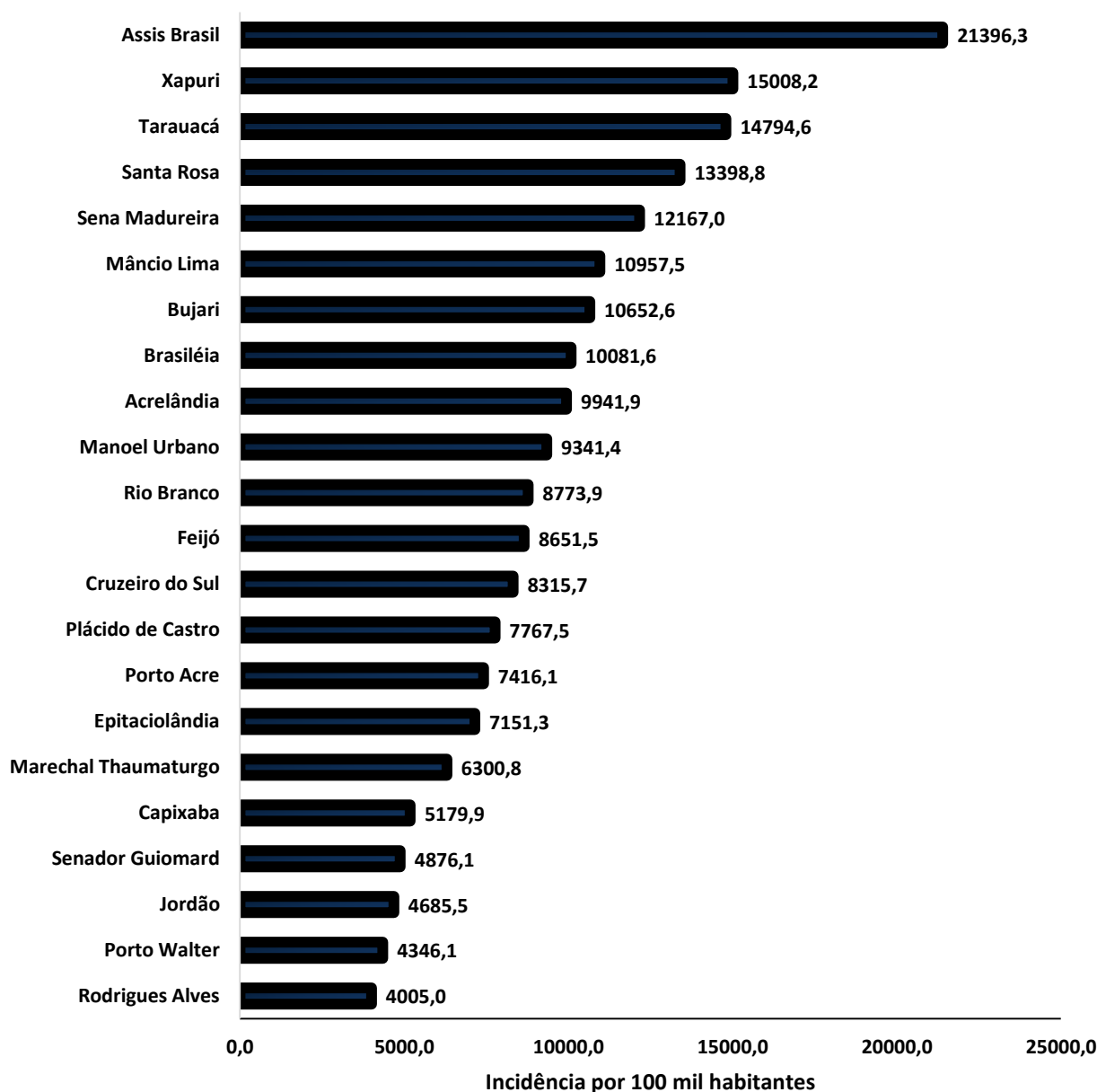
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



A incidência da COVID-19 no Acre é de 9.112,1 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 21.396,3 e 15.008,2/100.000 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, 37.046 (45,5%) casos são do sexo masculino e 44.459 (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

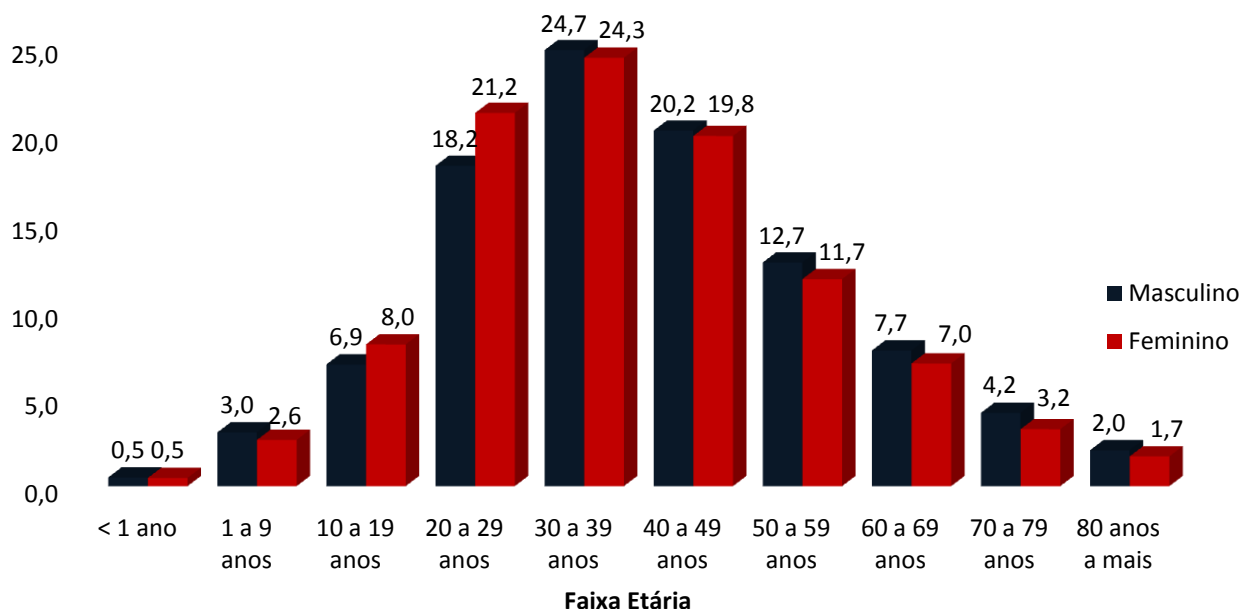
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

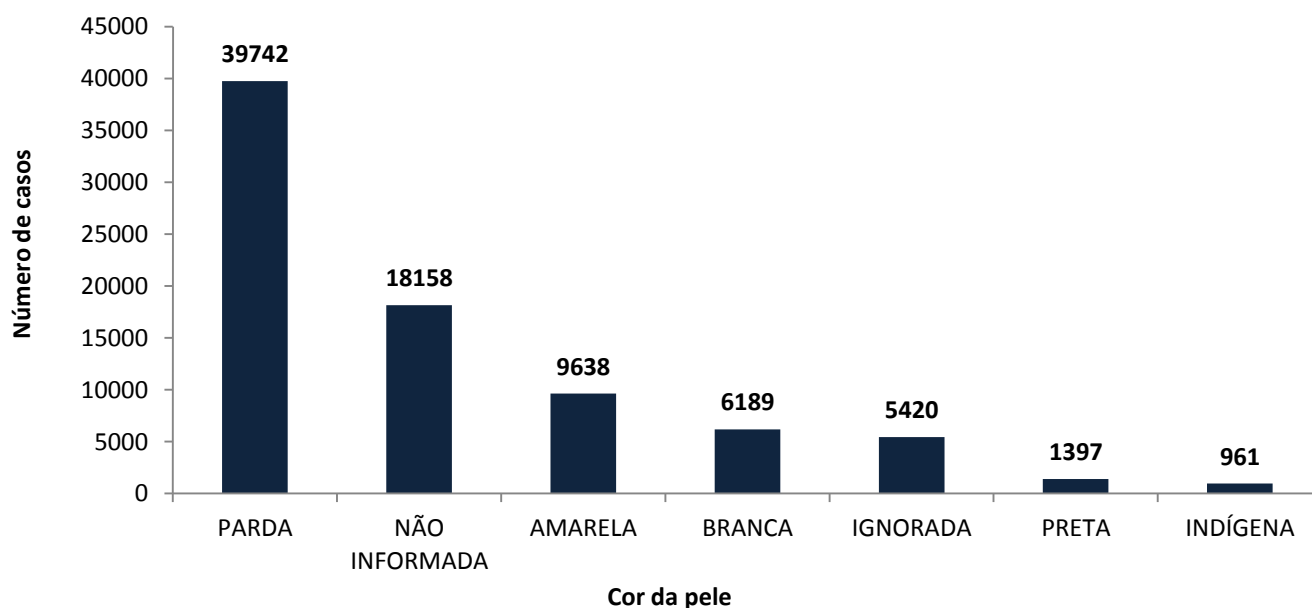


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (48,8%). Entretanto, verifica-se que 28,9% 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, 73.434 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.642 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 998 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 183,6 e de letalidade de 2,0%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (292,0/100.000 habitantes) e de letalidade em Senador Guiomard (3,7%) – 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	5.154	1.540	1.348	33	2,1	213,0
Assis Brasil	3.231	1.612	1.504	22	1,4	292,0
Brasileia	7.817	2.692	2.186	36	1,3	134,8
Bujari	4.195	1.110	968	15	1,4	144,0
Capixaba	1.590	622	468	17	2,7	141,6
Cruzeiro do Sul	16.949	7.407	7.213	149	2,0	167,3
Epitaciolândia	4.226	1.337	1.139	28	2,1	149,8
Feijó	6.120	3.018	2.382	59	2,0	169,1
Jordão	1.242	397	389	1	0,3	11,8
Mâncio Lima	5.076	2.116	2.073	26	1,2	134,6
Manoel Urbano	2.383	895	865	12	1,3	125,2
M. Thaumaturgo	2.967	1.216	1.134	9	0,7	46,6
Plácido de Castro	4.434	1.550	1.368	16	1,0	80,2
Porto Acre	3.663	1.396	1.133	33	2,4	175,3
Porto Walter	1.130	532	527	3	0,6	24,5
Rio Branco	107.183	36.273	32.144	998	2,8	241,4
Rodrigues Alves	2.161	775	752	11	1,4	56,8
Santa Rosa do Purus	1.917	900	883	7	0,8	104,2
Sena Madureira	15.076	5.659	5.150	63	1,1	135,5
Senador Guiomard	5.945	1.133	1.025	42	3,7	180,8
Tarauacá	8.711	6.384	6.006	35	0,5	81,1
Xapuri	5.139	2.941	2.777	27	0,9	137,8
<b>TOTAL</b>	<b>216.309</b>	<b>81.505</b>	<b>73.434</b>	<b>1.642</b>	<b>2,0</b>	<b>183,6</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

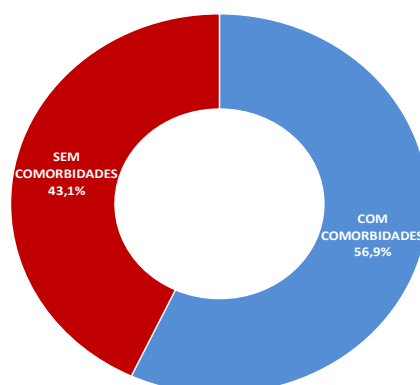
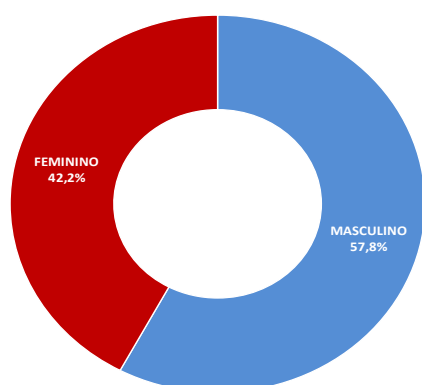
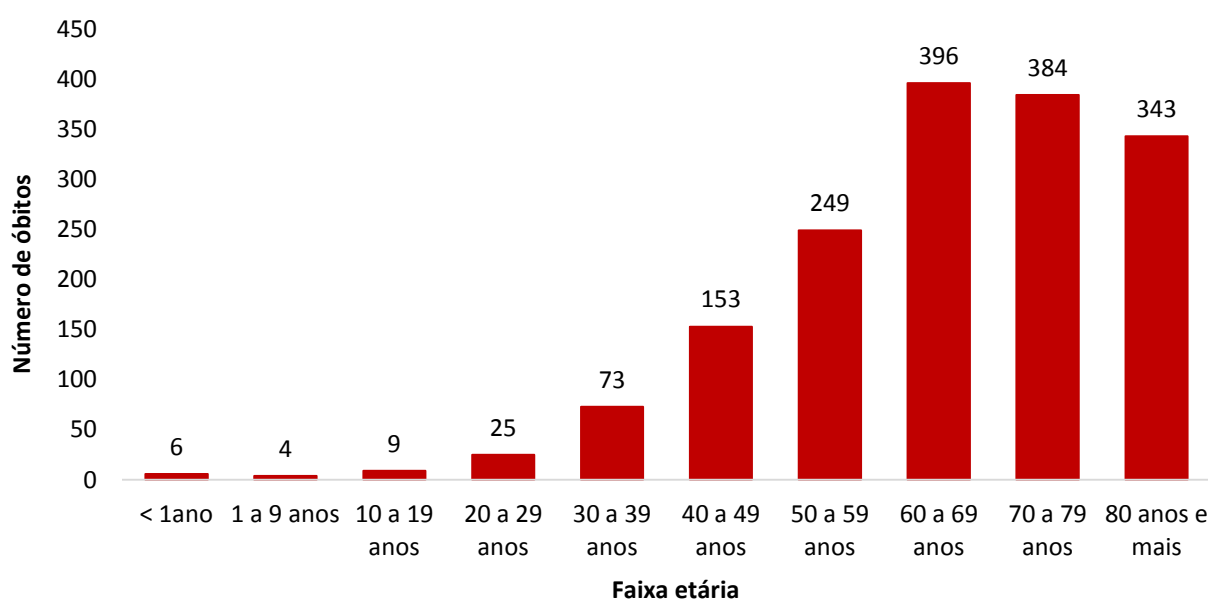
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 68,4% (1.123 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 949 (57,8%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 693 (42,2%) no sexo feminino. Dentre os 1.642 óbitos, 935 (56,9%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 707 (43,1%) 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, 01 é das últimas 24 horas e 06 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\***



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	389	6	15,4
1 a 9 anos	2.291	4	1,7
10 a 19 anos	6.128	9	1,5
20 a 29 anos	16.130	25	1,5
30 a 39 anos	19.949	73	3,7
40 a 49 anos	16.289	153	9,4
50 a 59 anos	9.913	249	25,1
60 a 69 anos	5.939	396	66,7
70 a 79 anos	2.973	384	129,2
80 anos e mais	1.504	343	228,1
<b>TOTAL</b>	<b>81.505</b>	<b>1.642</b>	<b>20,1</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	1.893	3.098	5	3	5.154	58	793	686	0	3	1.540	97	1.100	2.412	5	3.614	0	0	0	
Assis Brasil	32	611	2.588	0	0	3.231	13	257	1.342	0	0	1.612	19	354	1.246	0	1.619	0	0	0	
Brasileia	173	4.027	3.610	6	1	7.817	35	1.891	763	2	1	2.692	138	2.134	2.847	4	5.123	0	2	2	
Bujari	391	1.460	2.342	1	1	4.195	151	545	413	0	1	1.110	240	915	1.929	1	3.085	0	0	0	
Capixaba	721	308	558	3	0	1.590	335	139	148	0	0	622	386	168	410	3	967	0	1	1	
Cruzeiro do Sul	992	1.404	14.010	542	1	16.949	344	414	6.403	245	1	7.407	646	989	7.607	297	9.539	2	1	3	
Epitaciolândia	97	1.947	2.181	1	0	4.226	57	870	409	1	0	1.337	40	1.076	1.772	0	2.888	0	1	1	
Feijó	3.175	1.333	1.609	2	1	6.120	1.466	700	849	2	1	3.018	1.709	633	760	0	3.102	0	0	0	
Jordão	10	31	1.201	0	0	1.242	5	2	390	0	0	397	5	29	811	0	845	0	0	0	
Mâncio Lima	66	117	4.749	144	0	5.076	38	34	2.008	36	0	2.116	28	83	2.741	108	2.960	0	0	0	
Manoel Urbano	69	132	2.179	1	2	2.383	27	46	820	0	2	895	41	86	1.359	1	1.487	1	0	1	
M. Thaumaturgo	19	100	2.848	0	0	2.967	7	19	1.190	0	0	1.216	12	81	1.658	0	1.751	0	0	0	
Plácido de Castro	1.813	961	1.657	2	1	4.434	692	373	483	1	1	1.550	1.119	588	1.174	1	2.882	2	0	2	
Porto Acre	820	1.870	971	2	0	3.663	362	736	298	0	0	1.396	457	1.133	673	2	2.265	1	1	2	
Porto Walter	10	19	1.032	69	0	1.130	3	5	493	31	0	532	7	14	539	38	598	0	0	0	
Rio Branco	63.956	10.388	32.582	187	70	107.183	27.198	2.551	6.359	95	70	36.273	36.635	7.825	26.223	92	70.775	123	12	135	
Rodrigues Alves	27	44	2.084	6	0	2.161	16	9	747	3	0	775	11	35	1.337	3	1.386	0	0	0	
Santa Rosa	36	22	1.857	0	2	1.917	15	4	879	0	2	900	21	18	978	0	1.017	0	0	0	
Sena Madureira	2.362	1.179	11.504	28	3	15.076	939	399	4.303	15	3	5.659	1.421	779	7.201	13	9.414	2	1	3	
Senador Guiomard	449	1.104	4.318	70	4	5.945	243	436	445	5	4	1.133	206	668	3.873	65	4.812	0	0	0	
Tarauacá	272	1.108	7.327	1	3	8.711	125	480	5.776	0	3	6.384	147	627	1.551	1	2.326	0	1	1	
Xapuri	99	2.164	2.875	0	1	5.139	43	680	2.217	0	1	2.941	56	1.484	658	0	2.198	0	0	0	
TOTAL	75.744	32.222	107.180	1.070	93	216.309	32.172	11.383	37.421	436	93	81.505	43.441	20.819	69.759	634	134.653	131	20	151	

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.