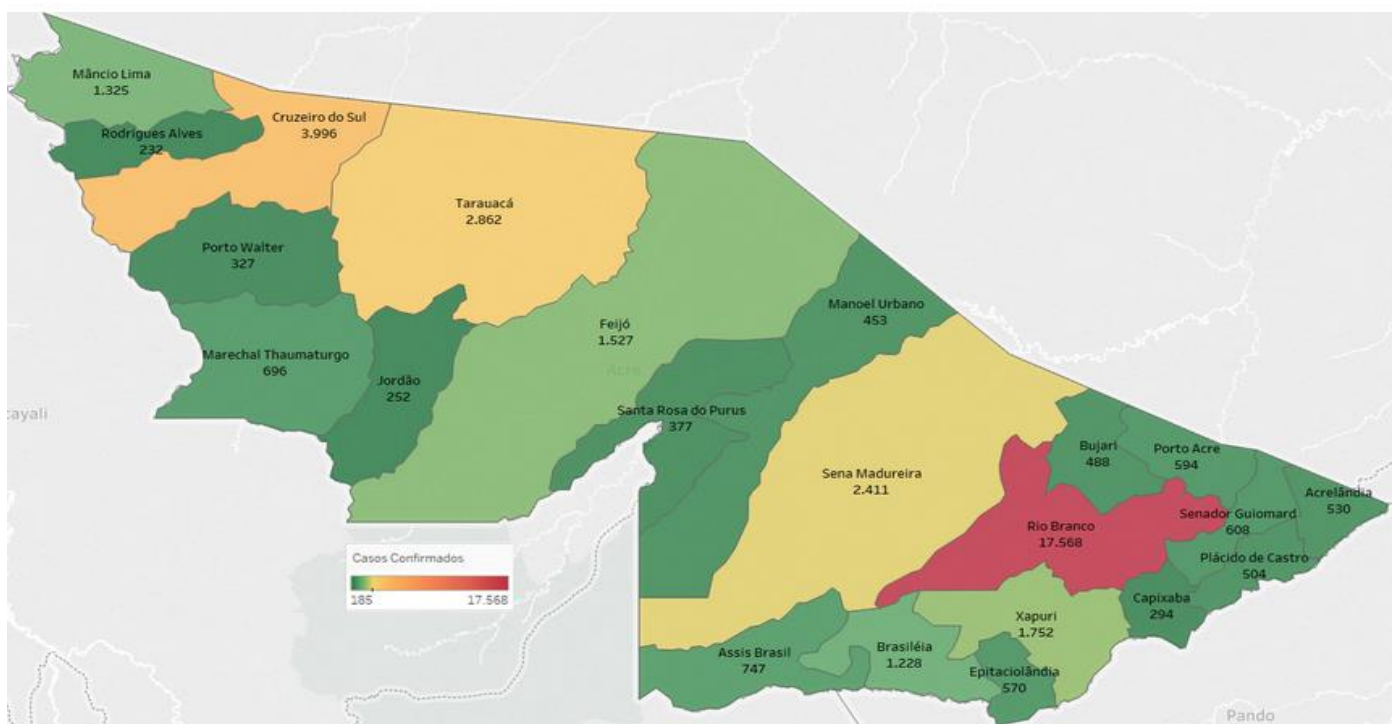


Sexta-feira, 18 de dezembro de 2020

## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



## DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA



# COVID-19

## BOLETIM ACRE

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 109.337 casos notificados, tendo sido 69.363 (63,4%) casos descartados, 39.341 (36,0%) confirmados e 633 (0,6%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 175 casos confirmados, sendo 87 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 88 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-19\*\*SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2020\***

Municípios	Casos notificados	Casos confirmados	Casos descartados	Em análise	
				Merieux	Lacen
Acrelândia	2.085	530	1.555	0	0
Assis Brasil	1.577	747	830	0	0
Brasileia	3.812	1.228	2.584	0	0
Bujari	2.492	488	2.004	0	0
Capixaba	886	294	585	5	2
Cruzeiro do Sul	9.997	3.996	5.999	0	2
Epitaciolândia	1.654	570	1.084	0	0
Feijó	3.133	1.527	1.560	46	0
Jordão	730	252	478	0	0
Mâncio Lima	3.477	1.325	2.152	0	0
Manoel Urbano	1.611	453	1.156	2	0
M. Thaumaturgo	1.698	696	1.002	0	0
Plácido de Castro	1.703	504	1.188	11	0
Porto Acre	1.637	594	1.024	0	19
Porto Walter	746	327	419	0	0
Rio Branco	53.345	17.568	35.247	483	47
Rodrigues Alves	595	232	363	0	0
Santa Rosa do Purus	706	377	329	0	0
Sena Madureira	7.753	2.411	5.328	14	0
Senador Guiomard	2.942	608	2.333	0	1
Tarauacá	3.871	2.862	1.008	0	1
Xapuri	2.887	1.752	1.135	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>109.337</b>	<b>39.341</b>	<b>69.363</b>	<b>561</b>	<b>72</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

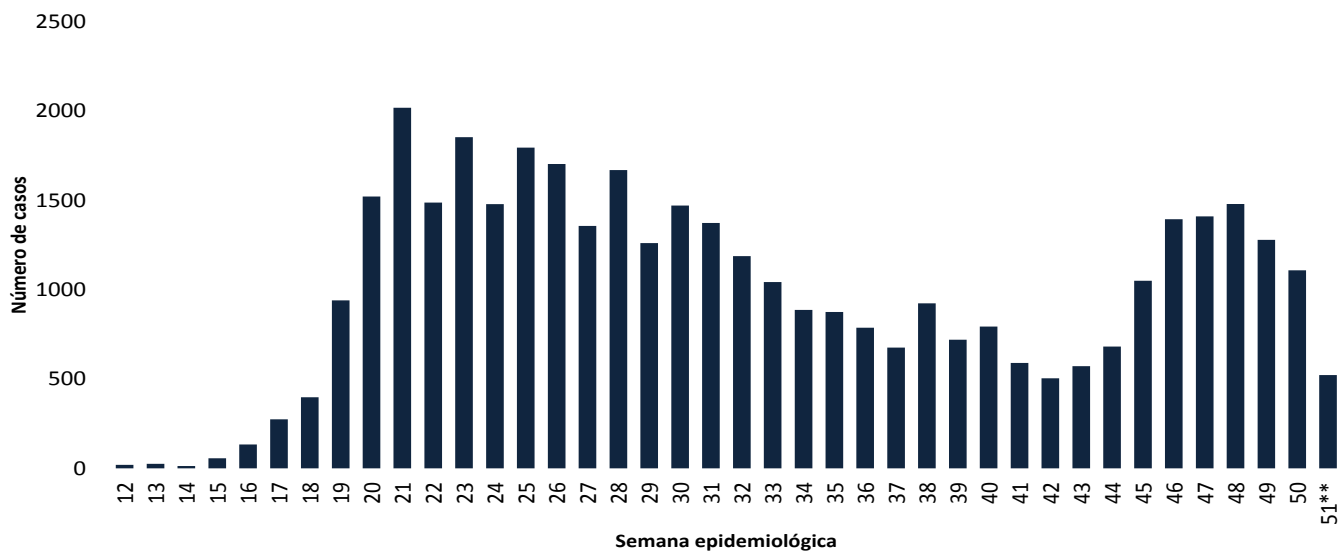
BOLETIM ACRE

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, 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 a partir da SE 43 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 757 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril a 14 de dezembro (Gráfico 2).

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

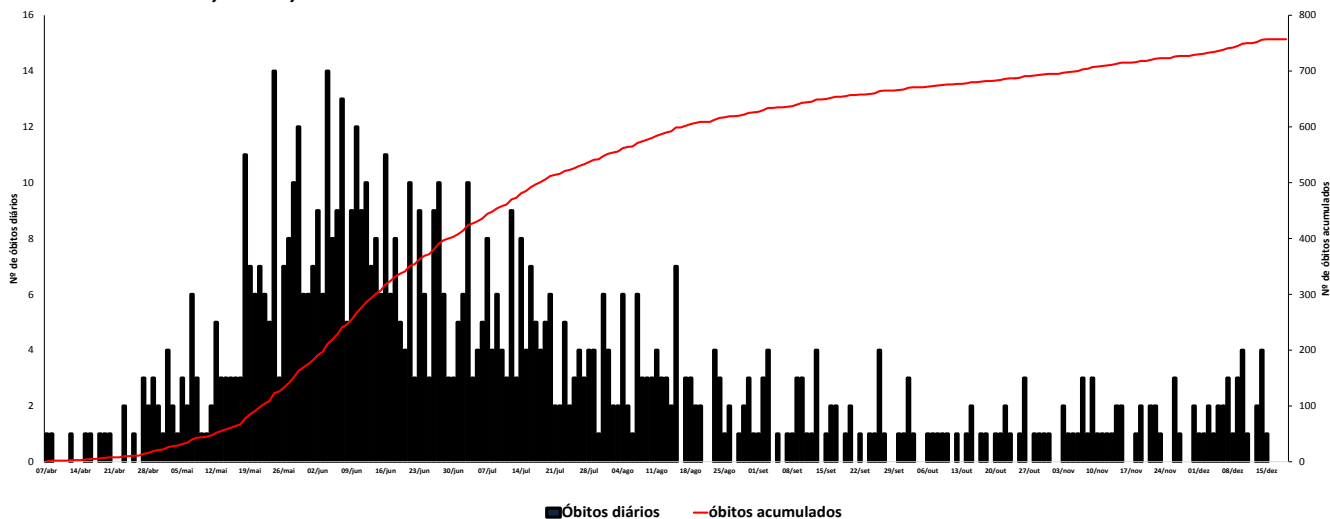


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 51 (Dados até o dia 18/12/2020)

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

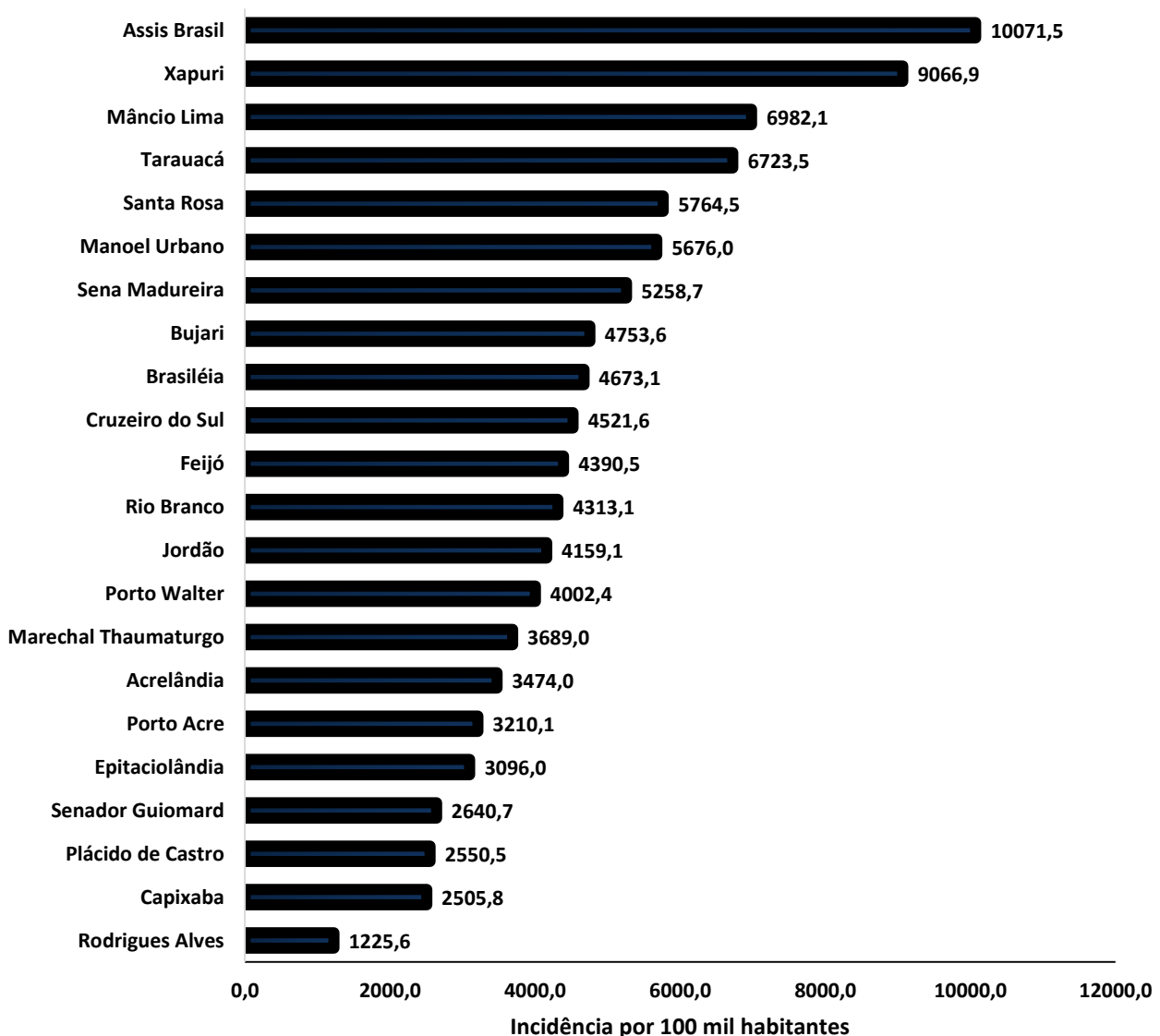


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

A incidência da COVID-19 no Acre é de 4.499,3 casos por 100.000 habitantes, os municípios de Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 10.071,5 e 9.066,9/100.000 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, 18.086 (46,0%) casos são do sexo masculino e 21.255 (54,0%) 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

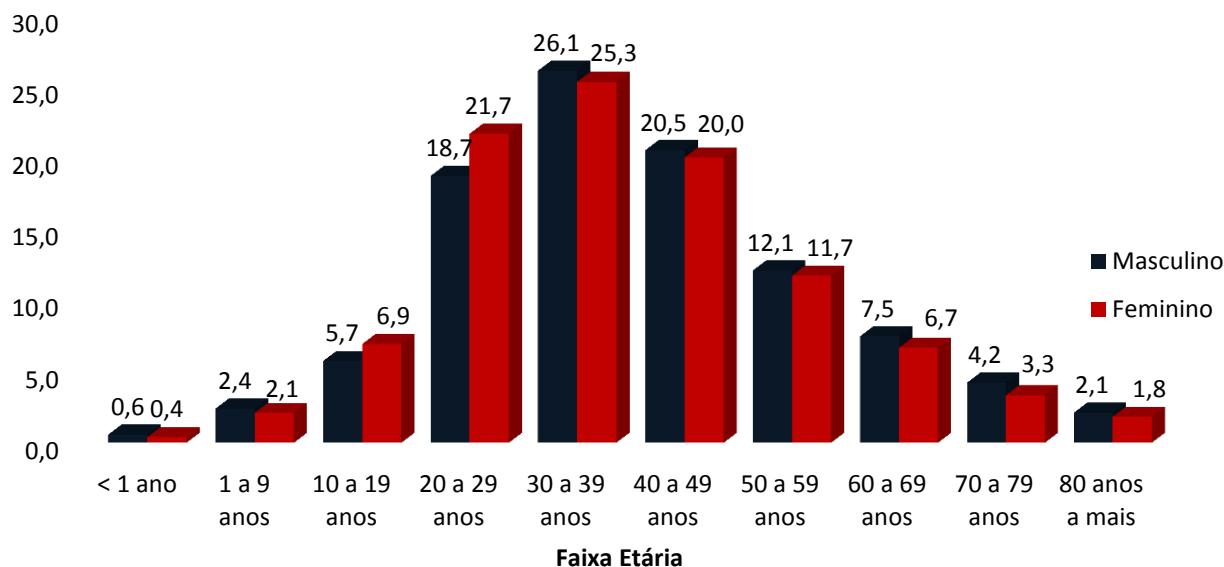
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

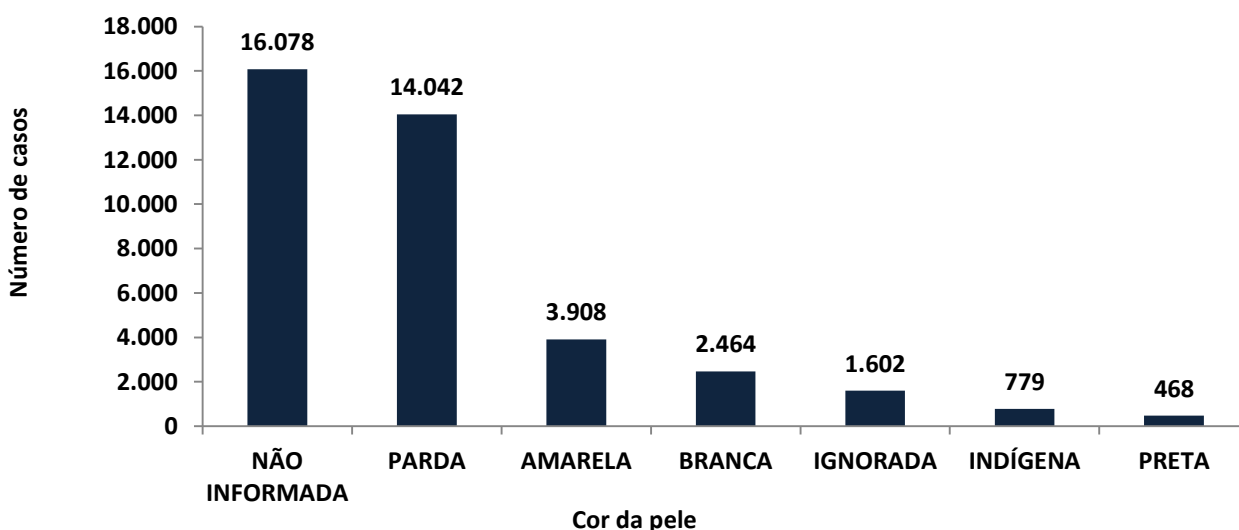


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (35,7%). Entretanto, verifica-se que 45,0% 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

# COVID-19

## BOLETIM ACRE

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, 32.899 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 757 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 475 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 86,6 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 (3,0%) – 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	2.085	530	487	11	2,1	72,1
Assis Brasil	1.577	747	738	9	1,2	121,3
Brasileia	3.812	1.228	1.186	20	1,6	76,1
Bujari	2.492	488	439	8	1,6	77,9
Capixaba	886	294	252	8	2,7	68,2
Cruzeiro do Sul	9.997	3.996	3.657	69	1,7	78,1
Epitaciolândia	1.654	570	531	16	2,8	86,9
Feijó	3.133	1.527	1.335	25	1,6	71,9
Jordão	730	252	246	1	0,4	16,5
Mâncio Lima	3.477	1.325	1.301	15	1,1	79,0
Manoel Urbano	1.611	453	445	3	0,7	37,6
M. Thaumaturgo	1.698	696	667	6	0,9	31,8
Plácido de Castro	1.703	504	448	8	1,6	40,5
Porto Acre	1.637	594	538	16	2,7	86,5
Porto Walter	746	327	320	2	0,6	24,5
Rio Branco	53.345	17.568	12.456	475	2,7	116,6
Rodrigues Alves	595	232	222	7	3,0	37,0
Santa Rosa do Purus	706	377	375	2	0,5	30,6
Sena Madureira	7.753	2.411	2.187	15	0,6	32,7
Senador Guiomard	2.942	608	550	14	2,3	60,8
Tarauacá	3.871	2.862	2.845	14	0,5	32,9
Xapuri	2.887	1.752	1.674	13	0,7	67,3
<b>TOTAL</b>	<b>109.337</b>	<b>39.341</b>	<b>32.899</b>	<b>757</b>	<b>1,9</b>	<b>86,6</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

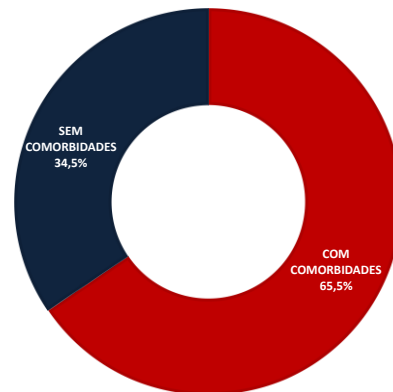
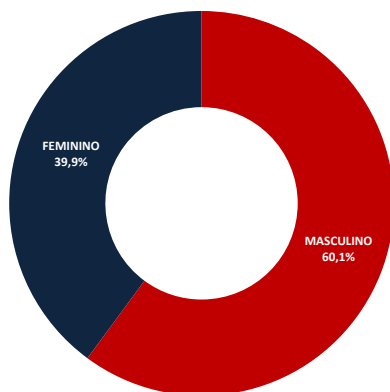
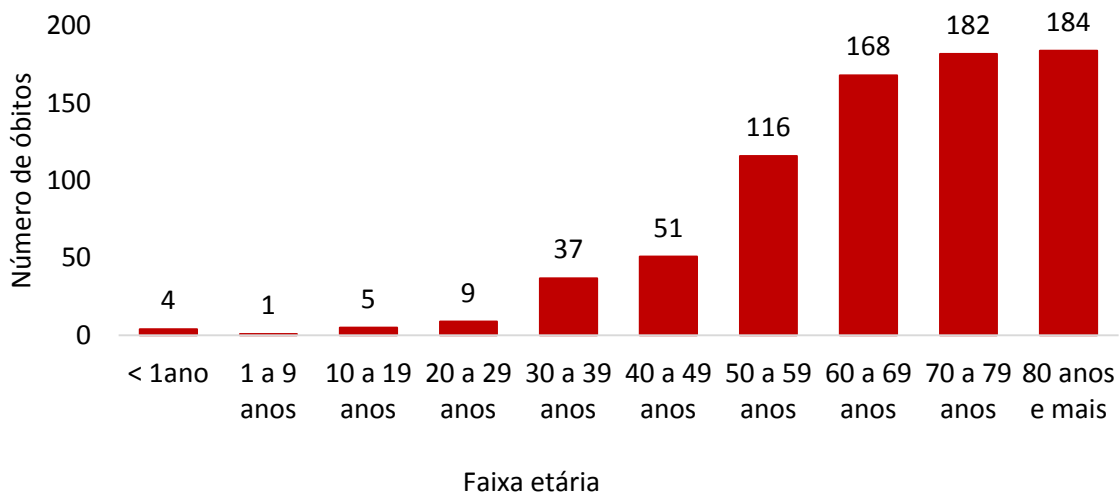
# COVID-19

## BOLETIM ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 70,5% (534 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 455 (60,1%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 302 (39,9%) no sexo feminino. Dentre os 757 óbitos, 496 (65,5%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 261 (34,5%) 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. O óbito lançado no boletim de hoje é de data anterior, pois aguardava resultado laboratorial e/ou investigação epidemiológica.

**GRÁFICO 6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, ACRE, 2020\***



# 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	189	4	21,2
1 a 9 anos	883	1	1,1
10 a 19 anos	2.511	5	2,0
20 a 29 anos	7.995	9	1,1
30 a 39 anos	10.103	37	3,7
40 a 49 anos	7.968	51	6,4
50 a 59 anos	4.679	116	24,8
60 a 69 anos	2.770	168	60,6
70 a 79 anos	1.471	182	123,7
80 anos e mais	772	184	238,3
<b>TOTAL</b>	<b>39.341</b>	<b>757</b>	<b>19,2</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  
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	SORLOGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SORLOGIA	CE	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	TR	SORLOGIA	Total	PCR MERIEUX	PCR LACEN	Total
Acrelândia	94	613	1.373	5	0	2.085	34	234	262	0	0	530	60	379	1.111	5	1.555	0	0	0
Assis Brasil	11	316	1.250	0	0	1.577	5	132	610	0	0	747	6	184	640	0	830	0	0	0
Brasileia	88	1.711	2.006	7	0	3.812	18	779	428	3	0	1.228	70	932	1.578	4	2.584	0	0	0
Bujari	262	13	2.216	1	0	2.492	99	2	387	0	0	488	163	11	1.829	1	2.004	0	0	0
Capixaba	421	26	436	3	0	886	176	7	111	0	0	294	240	17	325	3	585	5	2	7
Cruzeiro do Sul	855	408	8.138	596	0	9.997	309	81	3.360	246	0	3.996	546	325	4.778	350	5.999	0	2	2
Epitaciolândia	54	816	783	1	0	1.654	45	375	149	1	0	570	9	441	634	0	1.084	0	0	0
Feijó	1.749	35	1.347	2	0	3.133	808	2	715	2	0	1.527	895	33	632	0	1.560	46	0	46
Jordão	0	7	723	0	0	730	0	0	252	0	0	252	0	7	471	0	478	0	0	0
Mâncio Lima	37	47	3.248	145	0	3.477	33	6	1.250	36	0	1.325	4	41	1.998	109	2.152	0	0	0
Manoel Urbano	19	13	1.578	1	0	1.611	6	4	443	0	0	453	11	9	1.135	1	1.156	2	0	2
M. Thaumaturgo	7	39	1.652	0	0	1.698	6	5	685	0	0	696	1	34	967	0	1.002	0	0	0
Plácido de Castro	1.065	30	606	2	0	1.703	367	8	128	1	0	504	687	22	478	1	1.188	11	0	11
Porto Acre	699	139	797	2	0	1.637	310	34	250	0	0	594	389	86	547	2	1.024	0	19	19
Porto Walter	3	9	663	71	0	746	2	1	293	31	0	327	1	8	370	40	419	0	0	0
Rio Branco	33.893	1.721	17.509	199	23	53.345	13.537	314	3.593	101	23	17.568	19.873	1.360	13.916	98	35.247	483	47	530
Rodrigues Alves	15	10	564	6	0	595	13	0	216	3	0	232	2	10	348	3	363	0	0	0
Santa Rosa	29	1	676	0	0	706	14	0	363	0	0	377	15	1	313	0	329	0	0	0
Sena Madureira	941	27	6.753	32	0	7.753	301	2	2.091	17	0	2.411	626	25	4.662	15	5.328	14	0	14
Senador Guiomard	193	656	2.020	72	1	2.942	138	269	195	5	1	608	55	386	1.825	67	2.333	0	1	1
Tarauacá	182	41	3.647	1	0	3.871	101	0	2.761	0	0	2.862	81	40	886	1	1.008	0	1	1
Xapuri	47	898	1.941	0	1	2.887	22	230	1.499	0	1	1.752	25	668	442	0	1.135	0	0	0
<b>TOTAL</b>	<b>40.664</b>	<b>7.576</b>	<b>59.926</b>	<b>1.146</b>	<b>25</b>	<b>109.337</b>	<b>16.344</b>	<b>2.485</b>	<b>20.041</b>	<b>446</b>	<b>25</b>	<b>39.341</b>	<b>23.759</b>	<b>5.019</b>	<b>39.885</b>	<b>700</b>	<b>69.363</b>	<b>561</b>	<b>72</b>	<b>633</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