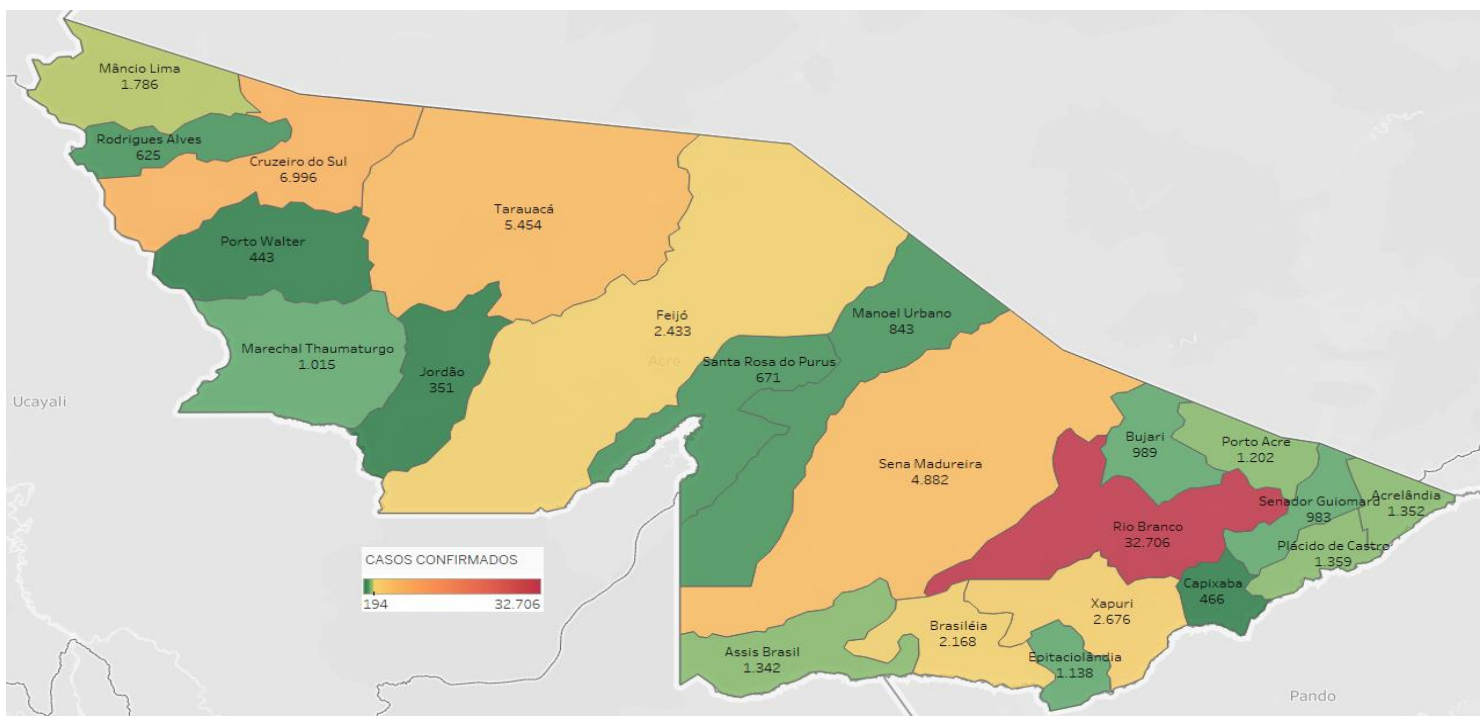


## SITUAÇÃO ATUAL DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19 NO ESTADO DO ACRE



## 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 189.035 casos notificados, tendo sido 116.288 (61,5%) casos descartados, 71.880 (38,0%) confirmados e 867 (0,5%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 460 casos confirmados, sendo 223 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 237 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, 2020/2021\***

| Municípios          | Casos notificados | Casos confirmados | Casos descartados | Em análise |            |
|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------|------------|
|                     |                   |                   |                   | Merieux    | Lacen      |
| Acrelândia          | 3.789             | 1.352             | 2.430             | 5          | 2          |
| Assis Brasil        | 2.680             | 1.342             | 1.336             | 2          | 0          |
| Brasileia           | 6.478             | 2.168             | 4.292             | 2          | 16         |
| Bujari              | 3.791             | 989               | 2.778             | 3          | 21         |
| Capixaba            | 1.252             | 466               | 744               | 25         | 17         |
| Cruzeiro do Sul     | 15.111            | 6.996             | 8.109             | 6          | 0          |
| Epitaciolândia      | 3.700             | 1.138             | 2.536             | 2          | 24         |
| Feijó               | 5.077             | 2.433             | 2.640             | 4          | 0          |
| Jordão              | 1.077             | 351               | 726               | 0          | 0          |
| Mâncio Lima         | 4.616             | 1.786             | 2.830             | 0          | 0          |
| Manoel Urbano       | 2.276             | 843               | 1.432             | 1          | 0          |
| M. Thaumaturgo      | 2.553             | 1.015             | 1.538             | 0          | 0          |
| Plácido de Castro   | 3.795             | 1.359             | 2.428             | 7          | 1          |
| Porto Acre          | 3.198             | 1.202             | 1.964             | 3          | 29         |
| Porto Walter        | 960               | 443               | 517               | 0          | 0          |
| Rio Branco          | 95.214            | 32.706            | 61.860            | 614        | 34         |
| Rodrigues Alves     | 1.753             | 625               | 1.128             | 0          | 0          |
| Santa Rosa do Purus | 1.555             | 671               | 884               | 0          | 0          |
| Sena Madureira      | 13.237            | 4.882             | 8.328             | 26         | 1          |
| Senador Guiomard    | 5.236             | 983               | 4.234             | 8          | 11         |
| Tarauacá            | 7.195             | 5.454             | 1.739             | 0          | 2          |
| Xapuri              | 4.492             | 2.676             | 1.815             | 1          | 0          |
| <b>TOTAL</b>        | <b>189.035</b>    | <b>71.880</b>     | <b>116.288</b>    | <b>709</b> | <b>158</b> |

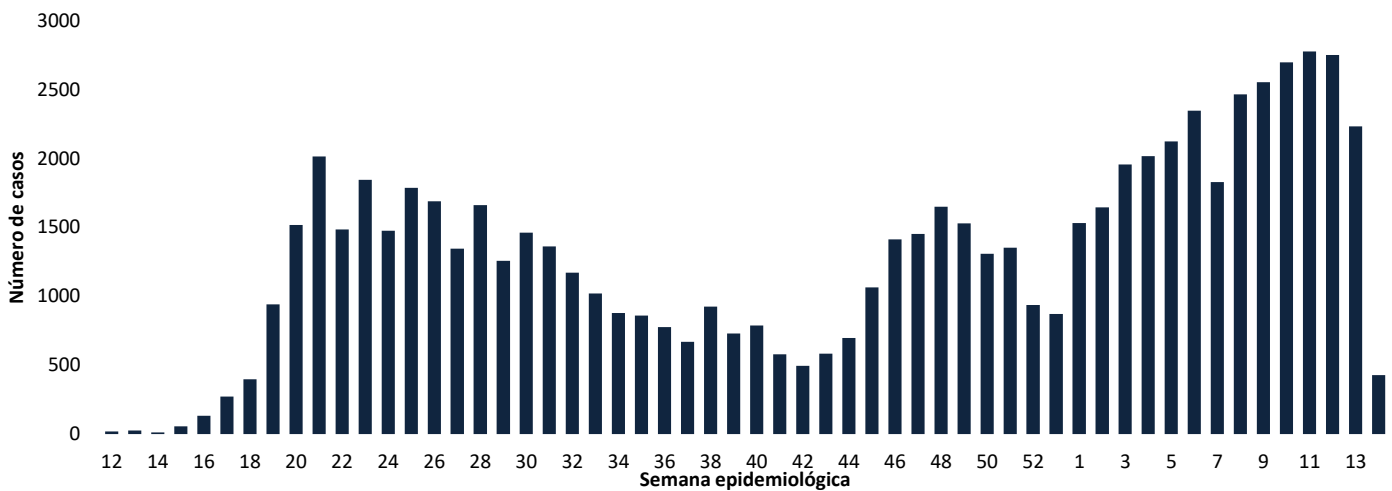
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

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

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, excetudano-se a SE 07 (Gráfico 1). Atualmente, o Estado do Acre tem o registro de 1.318 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 06 de abril de 2021 (Gráfico 2).

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

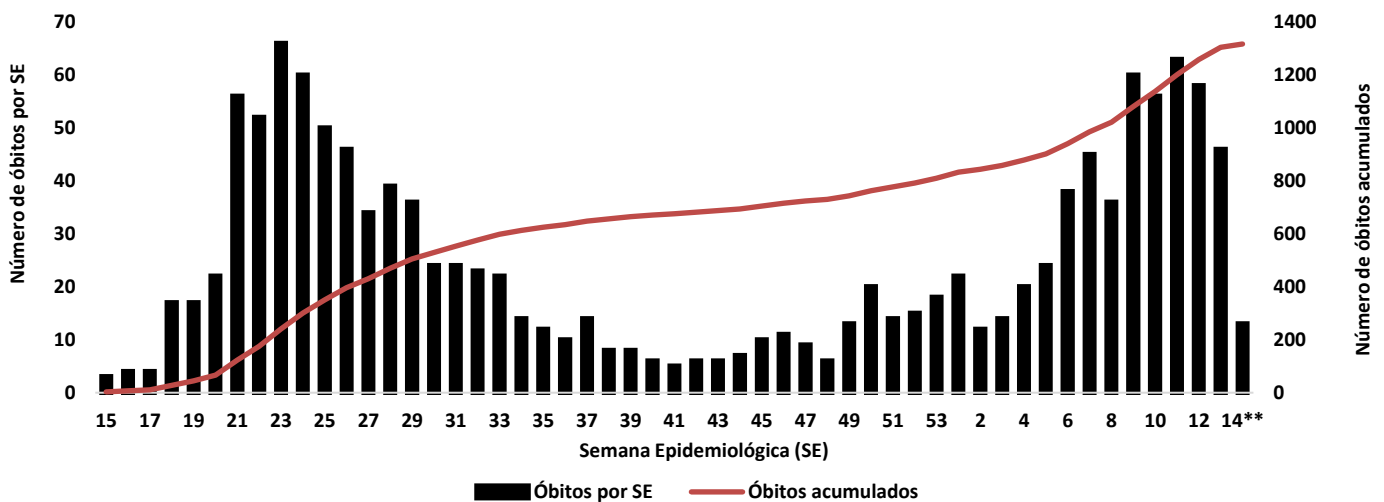


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

\*\*Semana Epidemiológica 14 (Dados até o dia 07/04/2021)

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



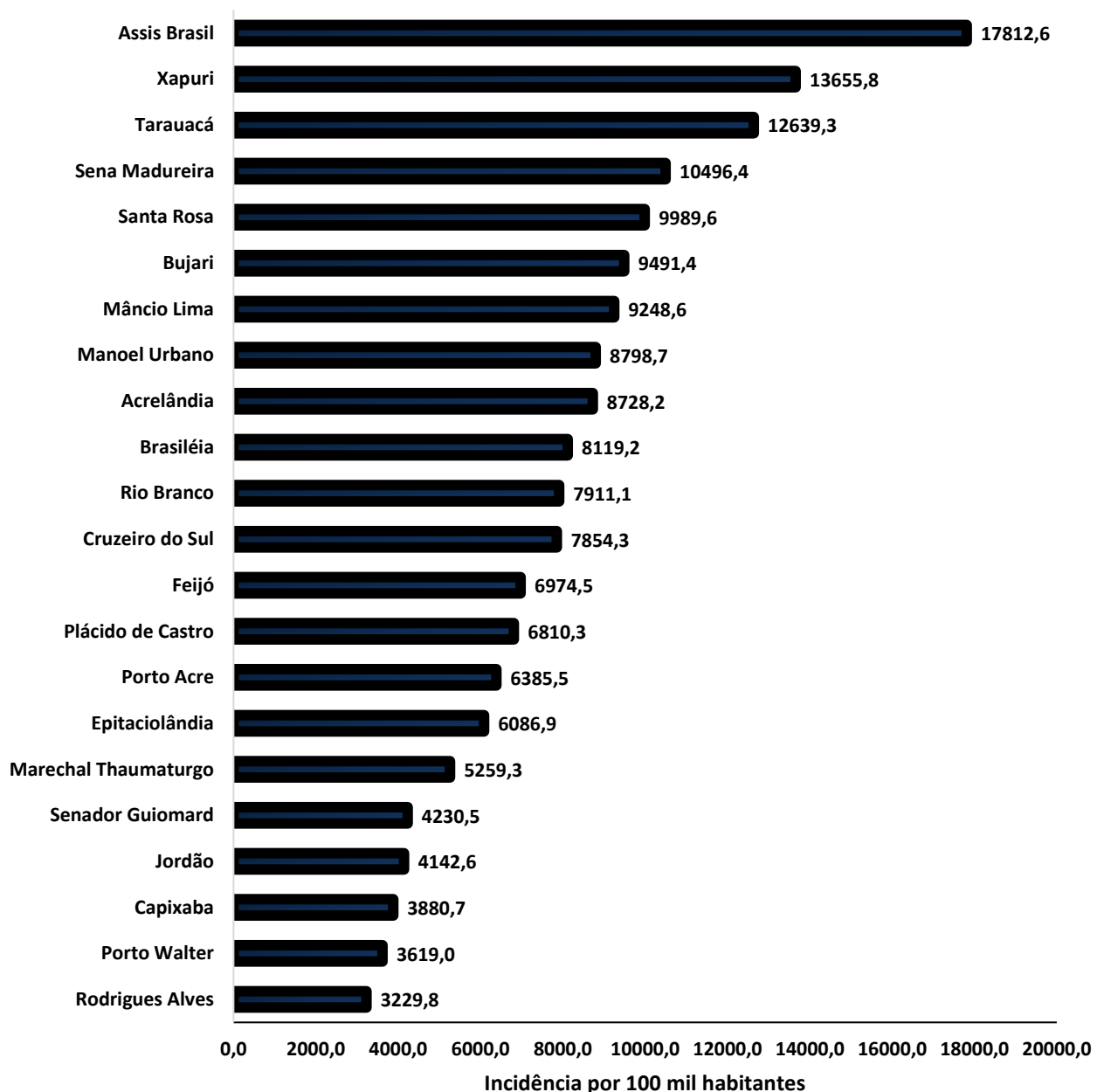
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

\*\*Semana Epidemiológica 14 (Dados até o dia 07/04/2021)

A incidência da COVID-19 no Acre é de 8.036,0 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 17.812,6 e 13.655,8/100.000 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](http://notifica.saude.gov.br))

\*Para cada 100.000 habitantes.

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

Dos casos positivos, em relação ao sexo, 32.658 (45,4%) casos são do sexo masculino e 39.222 (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

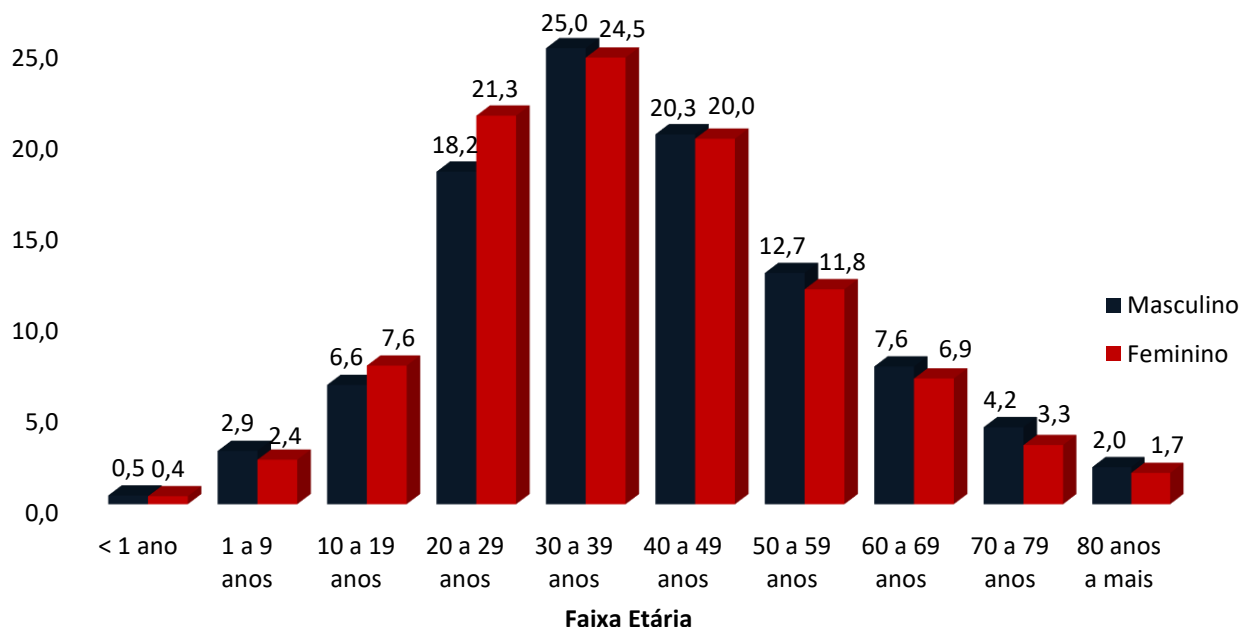
# COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



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

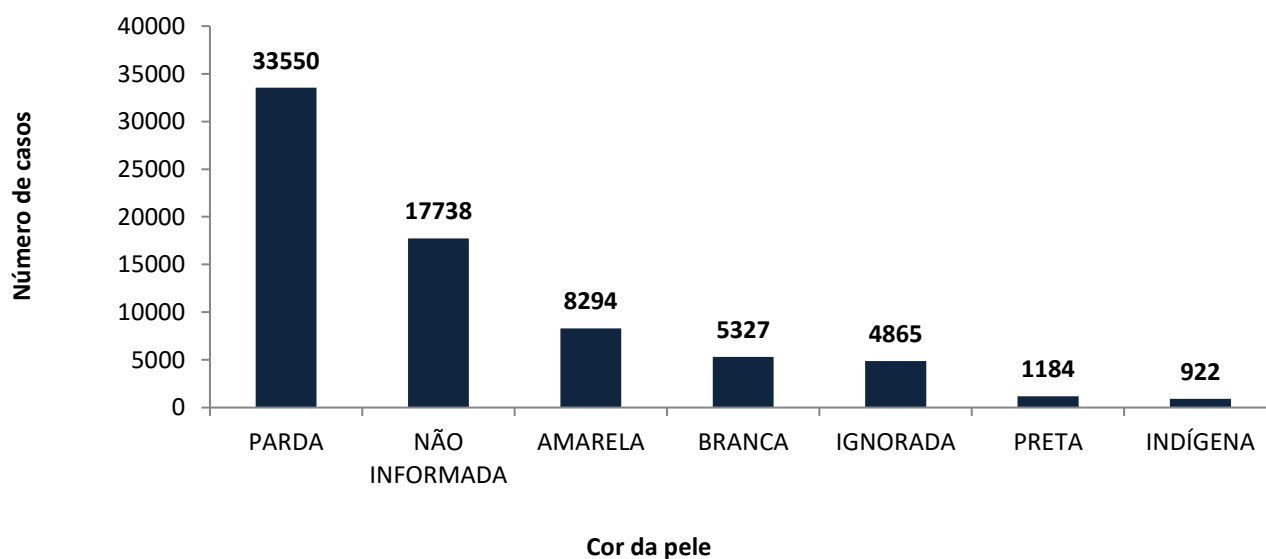


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

\*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (46,7%). Entretanto, verifica-se que 31,5% 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

# 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, 61.404 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.318 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 804 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 147,3 e de letalidade de 1,8%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (238,9/100.000 habitantes) e de letalidade em Senador Guiomard (3,1%) – 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          | 3.789                   | 1.352             | 910           | 23           | 1,7              | 148,5                        |
| Assis Brasil        | 2.680                   | 1.342             | 1.283         | 18           | 1,3              | 238,9                        |
| Brasileia           | 6.478                   | 2.168             | 1.939         | 29           | 1,3              | 108,6                        |
| Bujari              | 3.791                   | 989               | 643           | 12           | 1,2              | 115,2                        |
| Capixaba            | 1.252                   | 466               | 356           | 13           | 2,8              | 108,3                        |
| Cruzeiro do Sul     | 15.111                  | 6.996             | 6.065         | 137          | 2,0              | 153,8                        |
| Epitaciolândia      | 3.700                   | 1.138             | 1.024         | 25           | 2,2              | 133,7                        |
| Feijó               | 5.077                   | 2.433             | 1.998         | 46           | 1,9              | 131,9                        |
| Jordão              | 1.077                   | 351               | 349           | 1            | 0,3              | 11,8                         |
| Mâncio Lima         | 4.616                   | 1.786             | 1.750         | 20           | 1,1              | 103,6                        |
| Manoel Urbano       | 2.276                   | 843               | 808           | 8            | 0,9              | 83,5                         |
| M. Thaumaturgo      | 2.553                   | 1.015             | 882           | 8            | 0,8              | 41,5                         |
| Plácido de Castro   | 3.795                   | 1.359             | 1.138         | 13           | 1,0              | 65,1                         |
| Porto Acre          | 3.198                   | 1.202             | 841           | 30           | 2,5              | 159,4                        |
| Porto Walter        | 960                     | 443               | 440           | 2            | 0,5              | 16,3                         |
| Rio Branco          | 95.214                  | 32.706            | 26.552        | 804          | 2,5              | 194,5                        |
| Rodrigues Alves     | 1.753                   | 625               | 604           | 9            | 1,4              | 46,5                         |
| Santa Rosa do Purus | 1.555                   | 671               | 661           | 4            | 0,6              | 59,6                         |
| Sena Madureira      | 13.237                  | 4.882             | 4.416         | 41           | 0,8              | 88,2                         |
| Senador Guiomard    | 5.236                   | 983               | 885           | 30           | 3,1              | 129,1                        |
| Tarauacá            | 7.195                   | 5.454             | 5.274         | 25           | 0,5              | 57,9                         |
| Xapuri              | 4.492                   | 2.676             | 2.586         | 20           | 0,7              | 102,1                        |
| <b>TOTAL</b>        | <b>189.035</b>          | <b>71.880</b>     | <b>61.404</b> | <b>1.318</b> | <b>1,8</b>       | <b>147,3</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

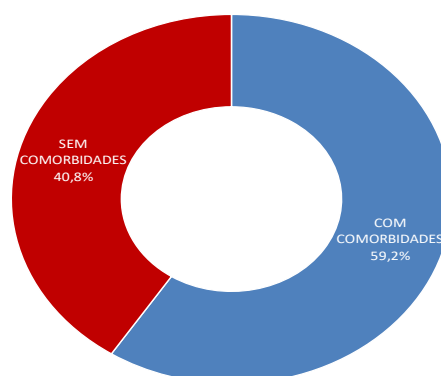
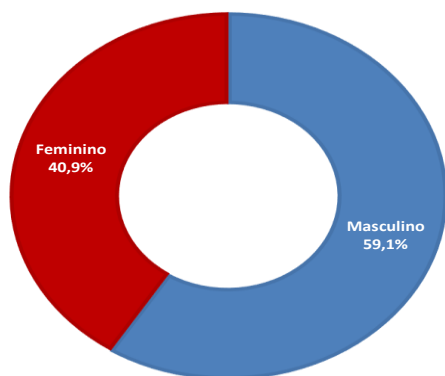
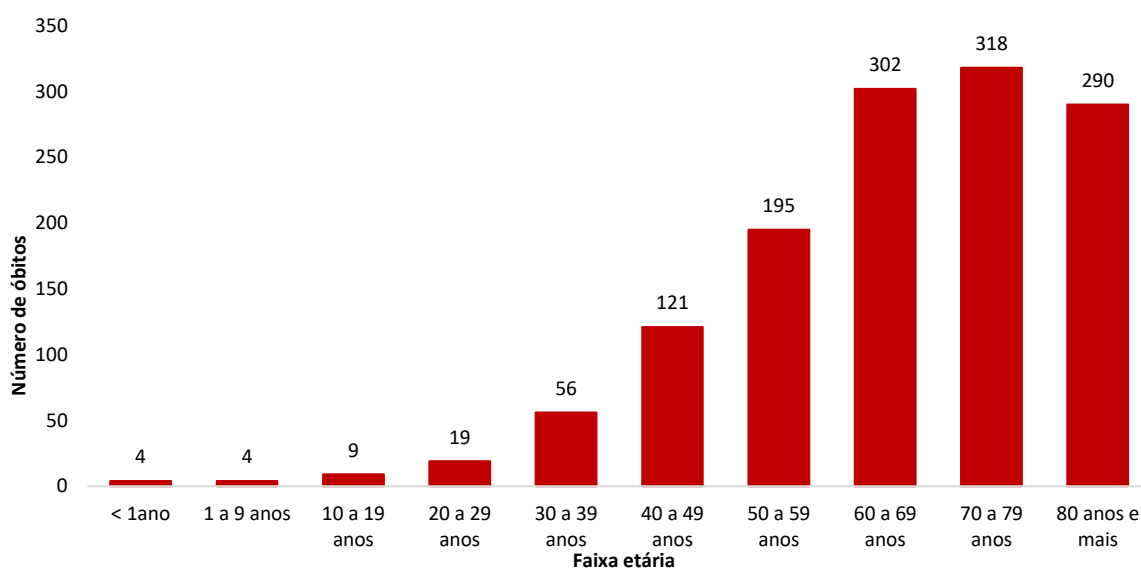
SECRETARIA DE ESTADO DE  
**SAÚDE**



Em relação aos óbitos pode-se observar que 69,0% (910 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 778 (59,2%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 540 (41,0%) no sexo feminino. Dentre os 1.318 óbitos, 780 (59,2%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 538 (40,8%) 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 12 óbitos lançados no boletim atual, 03 são das últimas 24 horas e 09 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

# COVID-19

BOLETIM ACRE

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         | 330                   | 4            | 12,1                   |
| 1 a 9 anos     | 1.916                 | 4            | 2,1                    |
| 10 a 19 anos   | 5.127                 | 9            | 1,8                    |
| 20 a 29 anos   | 14.309                | 19           | 1,3                    |
| 30 a 39 anos   | 17.764                | 56           | 3,2                    |
| 40 a 49 anos   | 14.483                | 121          | 8,4                    |
| 50 a 59 anos   | 8.771                 | 195          | 22,2                   |
| 60 a 69 anos   | 5.182                 | 302          | 58,3                   |
| 70 a 79 anos   | 2.657                 | 318          | 119,7                  |
| 80 anos e mais | 1.341                 | 290          | 216,3                  |
| <b>TOTAL</b>   | <b>71.880</b>         | <b>1.318</b> | <b>18,3</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  
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, 2020/2021\*

| 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        | 142               | 1.619         | 2.023         | 5            | 0         | 3.789          | 54                | 706          | 592           | 0          | 0         | 1.352         | 83                | 911           | 1.431         | 5          | 2.430          | 5           | 2          | 7          |
| Assis Brasil      | 24                | 464           | 2.192         | 0            | 0         | 2.680          | 10                | 174          | 1.158         | 0          | 0         | 1.342         | 12                | 290           | 1.034         | 0          | 1.336          | 2           | 0          | 2          |
| Brasileia         | 147               | 3.264         | 3.061         | 6            | 0         | 6.478          | 30                | 1.463        | 673           | 2          | 0         | 2.168         | 115               | 1.785         | 2.388         | 4          | 4.292          | 2           | 16         | 18         |
| Bujari            | 360               | 1.157         | 2.273         | 1            | 0         | 3.791          | 140               | 451          | 398           | 0          | 0         | 989           | 217               | 685           | 1.875         | 1          | 2.778          | 3           | 21         | 24         |
| Capixaba          | 720               | 79            | 450           | 3            | 0         | 1.252          | 329               | 19           | 118           | 0          | 0         | 466           | 366               | 43            | 332           | 3          | 744            | 25          | 17         | 42         |
| Cruzeiro do Sul   | 965               | 1.248         | 12.335        | 563          | 0         | 15.111         | 342               | 386          | 6.022         | 246        | 0         | 6.996         | 617               | 862           | 6.313         | 317        | 8.109          | 6           | 0          | 6          |
| Epitaciolândia    | 90                | 1.605         | 2.004         | 1            | 0         | 3.700          | 57                | 709          | 371           | 1          | 0         | 1.138         | 31                | 872           | 1.633         | 0          | 2.536          | 2           | 24         | 26         |
| Feijó             | 3.153             | 385           | 1.537         | 2            | 0         | 5.077          | 1.461             | 161          | 809           | 2          | 0         | 2.433         | 1.688             | 224           | 728           | 0          | 2.640          | 4           | 0          | 4          |
| Jordão            | 6                 | 18            | 1.053         | 0            | 0         | 1.077          | 1                 | 0            | 350           | 0          | 0         | 351           | 5                 | 18            | 703           | 0          | 726            | 0           | 0          | 0          |
| Mâncio Lima       | 57                | 104           | 4.311         | 144          | 0         | 4.616          | 38                | 30           | 1.682         | 36         | 0         | 1.786         | 19                | 74            | 2.629         | 108        | 2.830          | 0           | 0          | 0          |
| Manoel Urbano     | 64                | 81            | 2.130         | 1            | 0         | 2.276          | 26                | 30           | 787           | 0          | 0         | 843           | 37                | 51            | 1.343         | 1          | 1.432          | 1           | 0          | 1          |
| M. Thaumaturgo    | 16                | 93            | 2.444         | 0            | 0         | 2.553          | 6                 | 18           | 991           | 0          | 0         | 1.015         | 10                | 75            | 1.453         | 0          | 1.538          | 0           | 0          | 0          |
| Plácido de Castro | 1.801             | 637           | 1.355         | 2            | 0         | 3.795          | 691               | 252          | 415           | 1          | 0         | 1.359         | 1.103             | 384           | 940           | 1          | 2.428          | 7           | 1          | 8          |
| Porto Acre        | 796               | 1.464         | 936           | 2            | 0         | 3.198          | 352               | 562          | 288           | 0          | 0         | 1.202         | 441               | 873           | 648           | 2          | 1.964          | 3           | 29         | 32         |
| Porto Walter      | 7                 | 17            | 865           | 71           | 0         | 960            | 3                 | 3            | 406           | 31         | 0         | 443           | 4                 | 14            | 459           | 40         | 517            | 0           | 0          | 0          |
| Rio Branco        | 58.226            | 8.337         | 28.439        | 189          | 23        | 95.214         | 25.023            | 1.954        | 5.611         | 95         | 23        | 32.706        | 32.589            | 6.349         | 22.828        | 94         | 61.860         | 614         | 34         | 648        |
| Rodrigues Alves   | 24                | 36            | 1.687         | 6            | 0         | 1.753          | 15                | 6            | 601           | 3          | 0         | 625           | 9                 | 30            | 1.086         | 3          | 1.128          | 0           | 0          | 0          |
| Santa Rosa        | 34                | 21            | 1.500         | 0            | 0         | 1.555          | 15                | 3            | 653           | 0          | 0         | 671           | 19                | 18            | 847           | 0          | 884            | 0           | 0          | 0          |
| Sena Madureira    | 2.332             | 130           | 10.744        | 31           | 0         | 13.237         | 914               | 14           | 3.939         | 15         | 0         | 4.882         | 1.392             | 115           | 6.805         | 16         | 8.328          | 26          | 1          | 27         |
| Senador Guiomard  | 391               | 992           | 3.782         | 70           | 1         | 5.236          | 220               | 390          | 367           | 5          | 1         | 983           | 163               | 591           | 3.415         | 65         | 4.234          | 8           | 11         | 19         |
| Tarauacá          | 254               | 396           | 6.544         | 1            | 0         | 7.195          | 122               | 152          | 5.180         | 0          | 0         | 5.454         | 132               | 242           | 1.364         | 1          | 1.739          | 0           | 2          | 2          |
| Xapuri            | 89                | 1.770         | 2.632         | 0            | 1         | 4.492          | 42                | 555          | 2.078         | 0          | 1         | 2.676         | 46                | 1.215         | 554           | 0          | 1.815          | 1           | 0          | 1          |
| <b>TOTAL</b>      | <b>69.698</b>     | <b>23.917</b> | <b>94.297</b> | <b>1.098</b> | <b>25</b> | <b>189.035</b> | <b>29.891</b>     | <b>8.038</b> | <b>33.489</b> | <b>437</b> | <b>25</b> | <b>71.880</b> | <b>39.098</b>     | <b>15.721</b> | <b>60.808</b> | <b>661</b> | <b>116.288</b> | <b>709</b>  | <b>158</b> | <b>867</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