

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE
ACRE
VISÃO DE FUTURO
GOVERNO DE TODOS

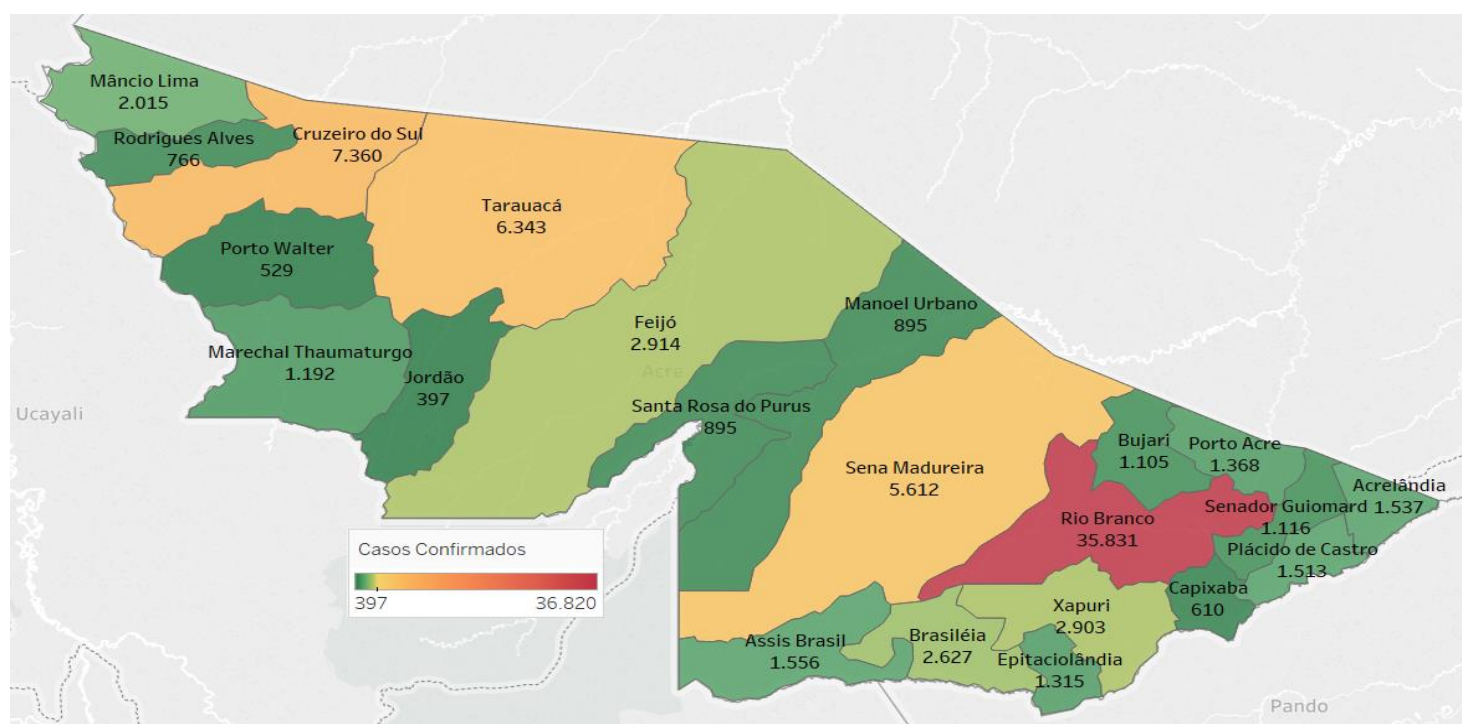
Domingo, 16 de maio de 2021

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

Nº DE PESSOAS
AVALIADAS
212.546



DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA



ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE
ACRE
ESTADO DO ACRE
MELHOR PARA TODOS

As notificações no Estado do Acre começaram a ocorrer a partir do dia 02/03/2020, seguindo até o dia 15/03/2020 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 212.546 casos notificados, tendo sido 131.969 (62,1%) casos descartados, 80.399 (37,8%) confirmados e 178 (0,1%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 61 casos confirmados, sendo 60 casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR) e 01 por clínico-epidemiológico. Esses valores são adicionados 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 | 5.038 | 1.537 | 3.500 | 0 | 1 |
| Assis Brasil | 3.116 | 1.556 | 1.560 | 0 | 0 |
| Brasileia | 7.632 | 2.627 | 5.003 | 0 | 2 |
| Bujari | 4.164 | 1.105 | 3.059 | 0 | 0 |
| Capixaba | 1.531 | 610 | 920 | 1 | 0 |
| Cruzeiro do Sul | 16.610 | 7.360 | 9.249 | 0 | 1 |
| Epitaciolândia | 4.162 | 1.315 | 2.835 | 0 | 12 |
| Feijó | 5.993 | 2.914 | 3.013 | 1 | 65 |
| Jordão | 1.241 | 397 | 844 | 0 | 0 |
| Mâncio Lima | 4.944 | 2.015 | 2.929 | 0 | 0 |
| Manoel Urbano | 2.381 | 895 | 1.483 | 0 | 3 |
| M. Thaumaturgo | 2.938 | 1.192 | 1.746 | 0 | 0 |
| Plácido de Castro | 4.330 | 1.513 | 2.817 | 0 | 0 |
| Porto Acre | 3.596 | 1.368 | 2.228 | 0 | 0 |
| Porto Walter | 1.125 | 529 | 596 | 0 | 0 |
| Rio Branco | 105.256 | 35.831 | 69.345 | 80 | 0 |
| Rodrigues Alves | 2.140 | 766 | 1.374 | 0 | 0 |
| Santa Rosa do Purus | 1.911 | 895 | 1.016 | 0 | 0 |
| Sena Madureira | 14.879 | 5.612 | 9.262 | 0 | 5 |
| Senador Guiomard | 5.913 | 1.116 | 4.795 | 2 | 0 |
| Tarauacá | 8.611 | 6.343 | 2.267 | 0 | 1 |
| Xapuri | 5.035 | 2.903 | 2.128 | 0 | 4 |
| TOTAL | 212.546 | 80.399 | 131.969 | 84 | 94 |

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

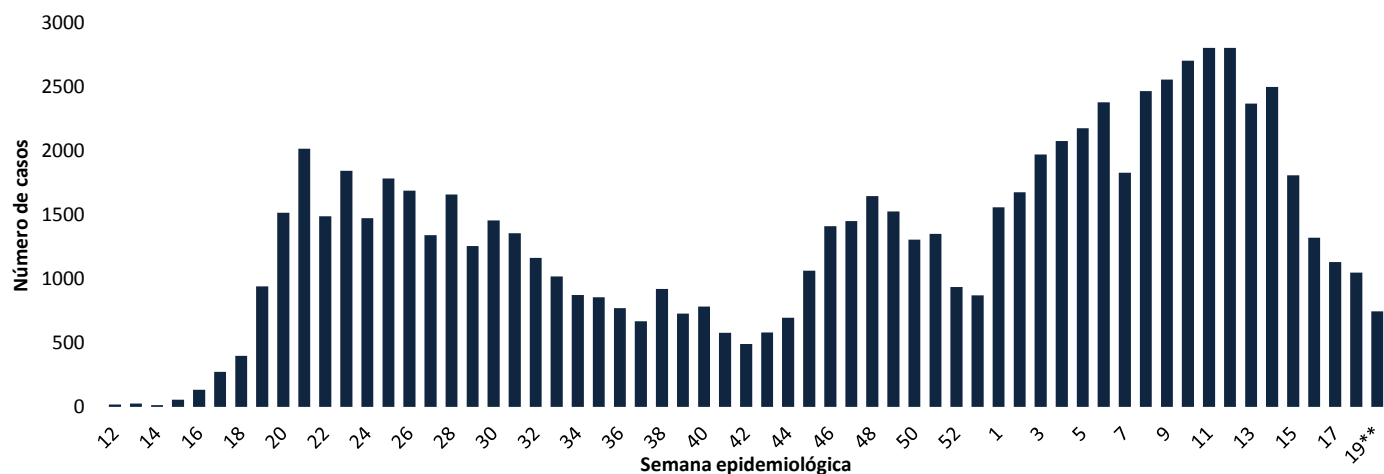
BOLETIM ACRE

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 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, excetuando-se a SE 07. 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 1.614 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 16 de maio de 2021 (Gráfico 2).

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

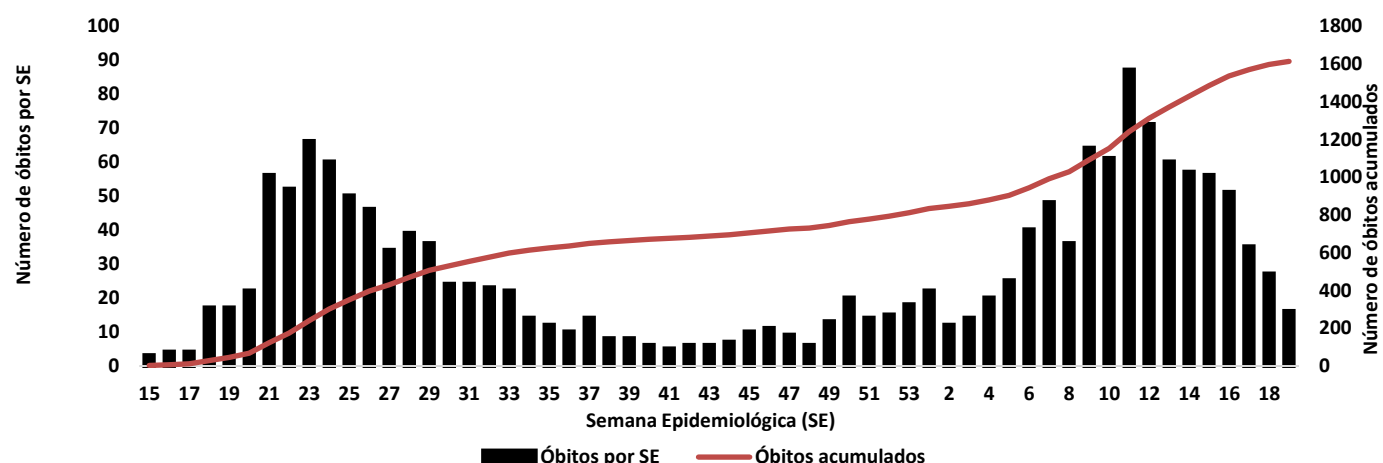


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 20 (Dados até o dia 16/05/2021)

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 20 (Dados até o dia 16/05/2021)

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

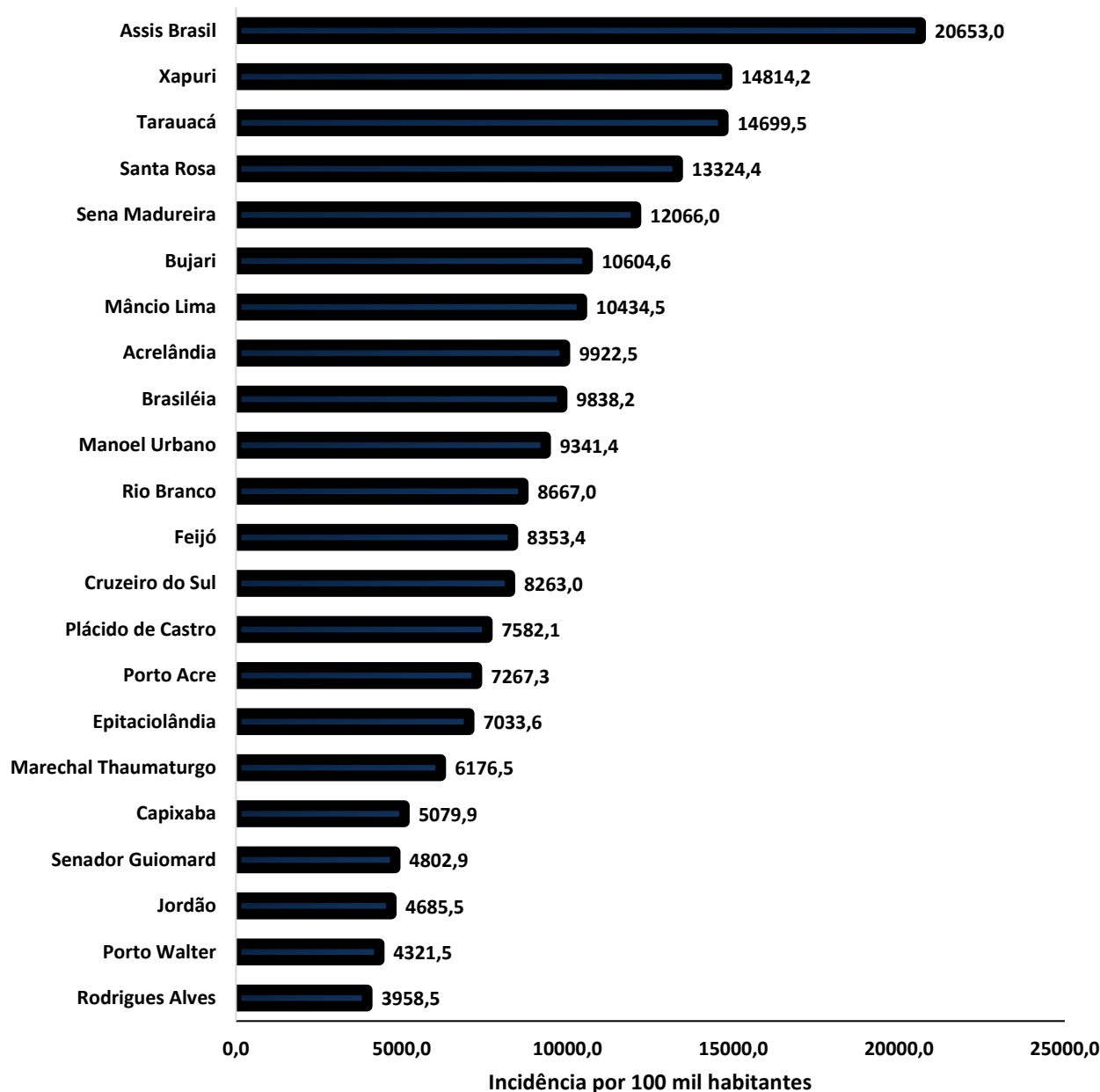
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE

ACRE
ESTADO DO ACRE
GOVERNO DE TODOS

A incidência da COVID-19 no Acre é de 8.988,5 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Xapuri apresentam as maiores incidências do Estado com 20.653,0 e 14.814,2/100.000 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, 36.544 (45,5%) casos são do sexo masculino e 43.855 (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).

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

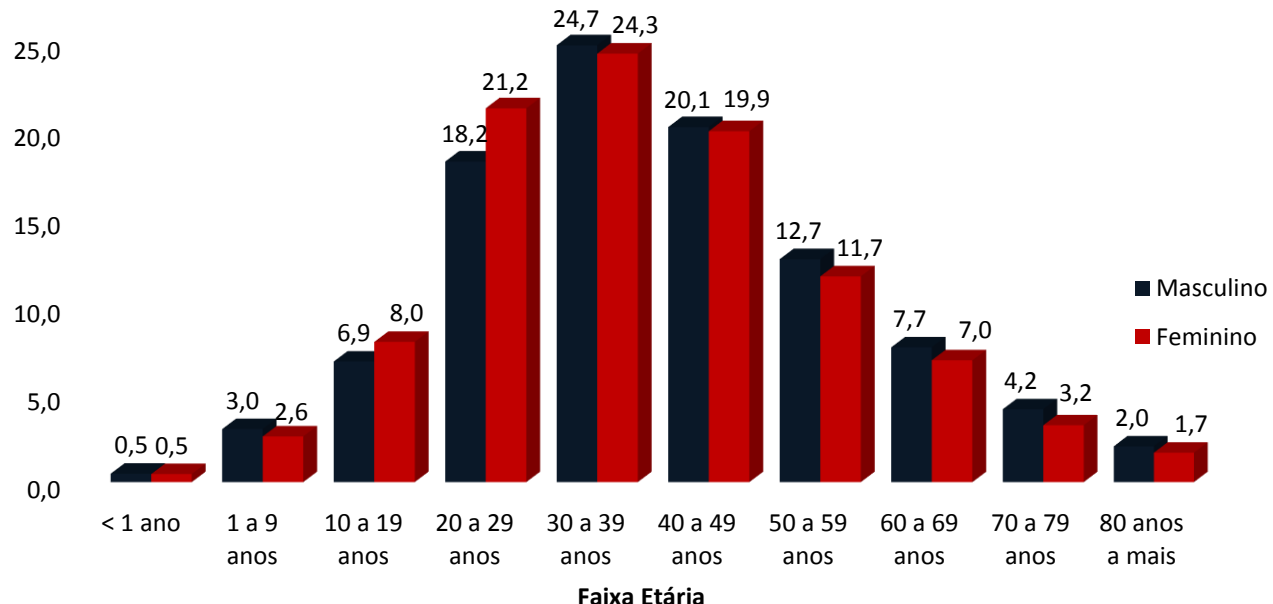
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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

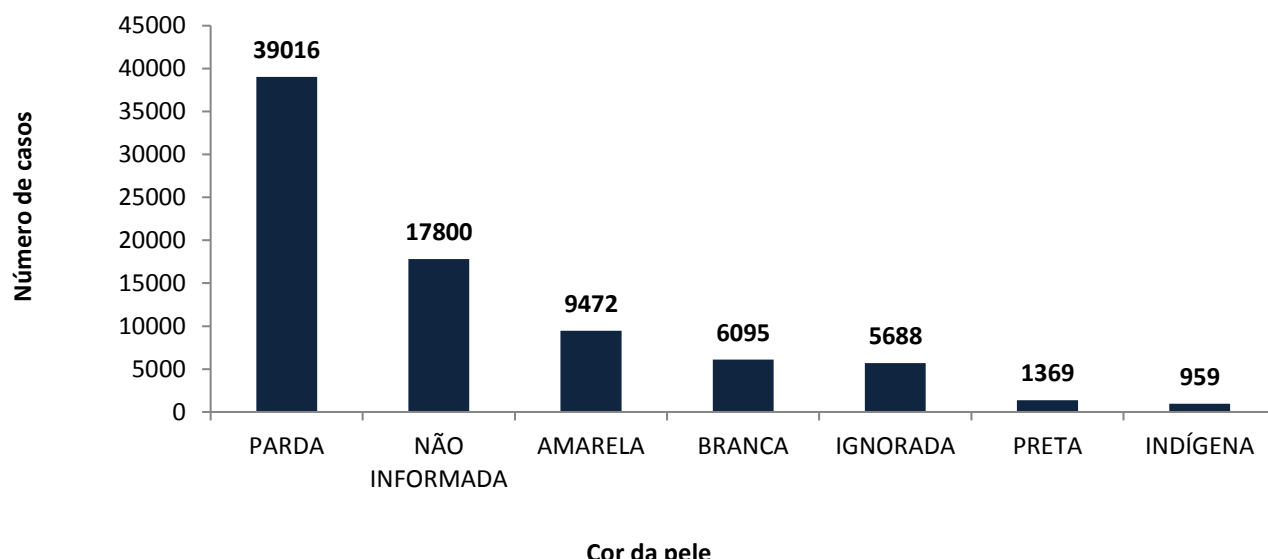


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (48,5%). Entretanto, verifica-se que 29,2% 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

ARRECADAÇÃO 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, 73.039 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.614 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 981 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 180,4 e de letalidade de 2,0%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade verifica-se no município de Assis Brasil (278,7/100.000 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 | 5.038 | 1.537 | 1.345 | 32 | 2,1 | 206,6 |
| Assis Brasil | 3.116 | 1.556 | 1.462 | 21 | 1,3 | 278,7 |
| Brasileia | 7.632 | 2.627 | 2.172 | 36 | 1,4 | 134,8 |
| Bujari | 4.164 | 1.105 | 968 | 14 | 1,3 | 134,4 |
| Capixaba | 1.531 | 610 | 461 | 17 | 2,8 | 141,6 |
| Cruzeiro do Sul | 16.610 | 7.360 | 7.146 | 148 | 2,0 | 166,2 |
| Epitaciolândia | 4.162 | 1.315 | 1.138 | 28 | 2,1 | 149,8 |
| Feijó | 5.993 | 2.914 | 2.379 | 58 | 2,0 | 166,3 |
| Jordão | 1.241 | 397 | 389 | 1 | 0,3 | 11,8 |
| Mâncio Lima | 4.944 | 2.015 | 1.981 | 25 | 1,2 | 129,5 |
| Manoel Urbano | 2.381 | 895 | 863 | 12 | 1,3 | 125,2 |
| M. Thaumaturgo | 2.938 | 1.192 | 1.083 | 9 | 0,8 | 46,6 |
| Plácido de Castro | 4.330 | 1.513 | 1.361 | 15 | 1,0 | 75,2 |
| Porto Acre | 3.596 | 1.368 | 1.133 | 33 | 2,4 | 175,3 |
| Porto Walter | 1.125 | 529 | 523 | 3 | 0,6 | 24,5 |
| Rio Branco | 105.256 | 35.831 | 32.088 | 981 | 2,7 | 237,3 |
| Rodrigues Alves | 2.140 | 766 | 742 | 10 | 1,3 | 51,7 |
| Santa Rosa do Purus | 1.911 | 895 | 878 | 7 | 0,8 | 104,2 |
| Sena Madureira | 14.879 | 5.612 | 5.146 | 63 | 1,1 | 135,5 |
| Senador Guiomard | 5.913 | 1.116 | 1.023 | 40 | 3,6 | 172,1 |
| Tarauacá | 8.611 | 6.343 | 6.006 | 34 | 0,5 | 78,8 |
| Xapuri | 5.035 | 2.903 | 2.752 | 27 | 0,9 | 137,8 |
| TOTAL | 212.546 | 80.399 | 73.039 | 1.614 | 2,0 | 180,4 |

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

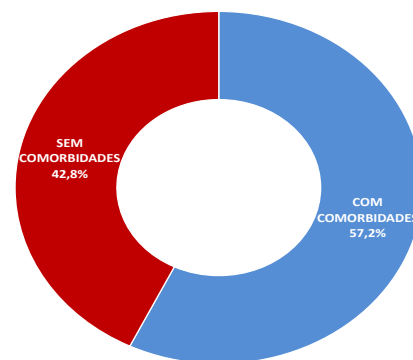
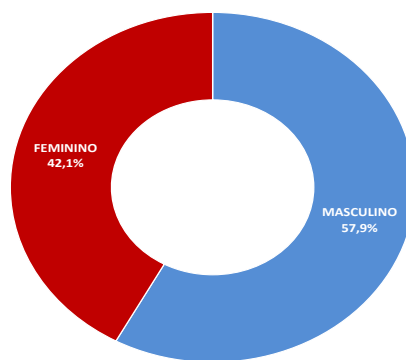
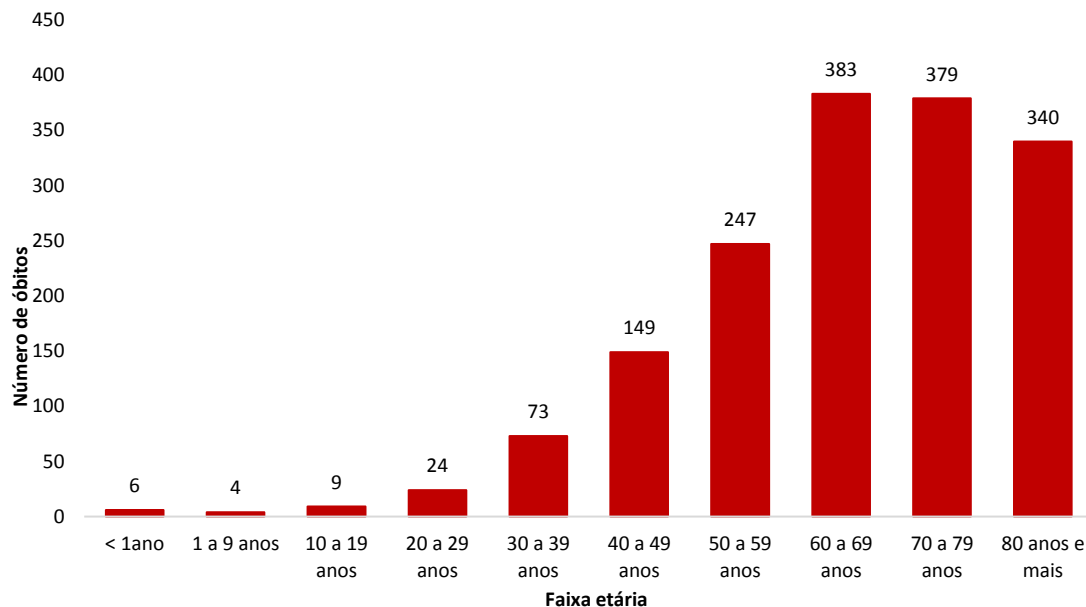
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE
ACRE

Em relação aos óbitos pode-se observar que 68,3% (1.102 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 935 (57,9%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 679 (42,1%) no sexo feminino. Dentre os 1.614 óbitos, 923 (57,2%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 691 (42,9%) 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. Os 02 óbitos lançados no boletim atual são das últimas 24 horas.

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE
ACRE
ESTADO DO ACRE
MELHOR PARA TODOS

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 | 380 | 6 | 15,8 |
| 1 a 9 anos | 2.252 | 4 | 1,8 |
| 10 a 19 anos | 6.026 | 9 | 1,5 |
| 20 a 29 anos | 15.931 | 24 | 1,5 |
| 30 a 39 anos | 19.680 | 73 | 3,7 |
| 40 a 49 anos | 16.075 | 149 | 9,3 |
| 50 a 59 anos | 9.763 | 247 | 25,3 |
| 60 a 69 anos | 5.863 | 383 | 65,3 |
| 70 a 79 anos | 2.944 | 379 | 128,7 |
| 80 anos e mais | 1.485 | 340 | 229,0 |
| TOTAL | 80.399 | 1.614 | 20,1 |

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 Campôlo
Renata Sonaira Cordeiro Meireles
Elizabete Pimentel Ferreira
Helena Albuquerque Catão Feitoza
Marcos Venicius Malveira de Lima



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 | SOROL OGIA | CE | Total | PCR MERIEUX | PCR LACEN | TR | SOROL OGIA | CE | Total | PCR MERIEUX | PCR LACEN | TR | SOROL OGIA | Total | PCR MERIEUX | PCR LACEN | Total | |
| Acrelândia | 153 | 1.892 | 2.985 | 5 | 3 | 5.038 | 59 | 793 | 682 | 0 | 3 | 1.537 | 94 | 1.098 | 2.303 | 5 | 3.500 | 0 | 1 | 1 | |
| Assis Brasil | 29 | 580 | 2.507 | 0 | 0 | 3.116 | 13 | 243 | 1.300 | 0 | 0 | 1.556 | 16 | 337 | 1.207 | 0 | 1.560 | 0 | 0 | 0 | |
| Brasileia | 166 | 3.921 | 3.538 | 6 | 1 | 7.632 | 34 | 1.842 | 748 | 2 | 1 | 2.627 | 132 | 2.077 | 2.790 | 4 | 5.003 | 0 | 2 | 2 | |
| Bujari | 384 | 1.439 | 2.339 | 1 | 1 | 4.164 | 147 | 544 | 413 | 0 | 1 | 1.105 | 237 | 895 | 1.926 | 1 | 3.059 | 0 | 0 | 0 | |
| Capixaba | 721 | 280 | 527 | 3 | 0 | 1.531 | 335 | 133 | 142 | 0 | 0 | 610 | 385 | 147 | 385 | 3 | 920 | 1 | 0 | 1 | |
| Cruzeiro do Sul | 985 | 1.390 | 13.692 | 542 | 1 | 16.610 | 344 | 410 | 6.360 | 245 | 1 | 7.360 | 641 | 979 | 7.332 | 297 | 9.249 | 0 | 1 | 1 | |
| Epitaciolândia | 97 | 1.888 | 2.176 | 1 | 0 | 4.162 | 57 | 849 | 408 | 1 | 0 | 1.315 | 40 | 1.027 | 1.768 | 0 | 2.835 | 0 | 12 | 12 | |
| Feijó | 3.172 | 1.214 | 1.604 | 2 | 1 | 5.993 | 1.467 | 597 | 847 | 2 | 1 | 2.914 | 1.704 | 552 | 757 | 0 | 3.013 | 1 | 65 | 66 | |
| Jordão | 10 | 31 | 1.200 | 0 | 0 | 1.241 | 5 | 2 | 390 | 0 | 0 | 397 | 5 | 29 | 810 | 0 | 844 | 0 | 0 | 0 | |
| Mâncio Lima | 65 | 117 | 4.618 | 144 | 0 | 4.944 | 38 | 34 | 1.907 | 36 | 0 | 2.015 | 27 | 83 | 2.711 | 108 | 2.929 | 0 | 0 | 0 | |
| Manoel Urbano | 69 | 131 | 2.178 | 1 | 2 | 2.381 | 28 | 45 | 820 | 0 | 2 | 895 | 41 | 83 | 1.358 | 1 | 1.483 | 0 | 3 | 3 | |
| M. Thaumaturgo | 19 | 100 | 2.819 | 0 | 0 | 2.938 | 7 | 19 | 1.166 | 0 | 0 | 1.192 | 12 | 81 | 1.653 | 0 | 1.746 | 0 | 0 | 0 | |
| Plácido de Castro | 1.809 | 940 | 1.578 | 2 | 1 | 4.330 | 692 | 367 | 452 | 1 | 1 | 1.513 | 1.117 | 573 | 1.126 | 1 | 2.817 | 0 | 0 | 0 | |
| Porto Acre | 812 | 1.813 | 969 | 2 | 0 | 3.596 | 361 | 709 | 298 | 0 | 0 | 1.368 | 451 | 1.104 | 671 | 2 | 2.228 | 0 | 0 | 0 | |
| Porto Walter | 10 | 19 | 1.027 | 69 | 0 | 1.125 | 3 | 5 | 490 | 31 | 0 | 529 | 7 | 14 | 537 | 38 | 596 | 0 | 0 | 0 | |
| Rio Branco | 62.923 | 10.170 | 31.912 | 187 | 64 | 105.256 | 26.914 | 2.510 | 6.248 | 95 | 64 | 35.831 | 35.929 | 7.660 | 25.664 | 92 | 69.345 | 80 | 0 | 80 | |
| Rodrigues Alves | 27 | 43 | 2.064 | 6 | 0 | 2.140 | 16 | 9 | 738 | 3 | 0 | 766 | 11 | 34 | 1.326 | 3 | 1.374 | 0 | 0 | 0 | |
| Santa Rosa | 36 | 22 | 1.851 | 0 | 2 | 1.911 | 15 | 4 | 874 | 0 | 2 | 895 | 21 | 18 | 977 | 0 | 1.016 | 0 | 0 | 0 | |
| Sena Madureira | 2.355 | 1.050 | 11.443 | 28 | 3 | 14.879 | 939 | 367 | 4.288 | 15 | 3 | 5.612 | 1.416 | 678 | 7.155 | 13 | 9.262 | 0 | 5 | 5 | |
| Senador Guiomard | 442 | 1.083 | 4.316 | 70 | 2 | 5.913 | 241 | 425 | 443 | 5 | 2 | 1.116 | 199 | 658 | 3.873 | 65 | 4.795 | 2 | 0 | 2 | |
| Tarauacá | 267 | 1.009 | 7.331 | 1 | 3 | 8.611 | 124 | 436 | 5.780 | 0 | 3 | 6.343 | 143 | 572 | 1.551 | 1 | 2.267 | 0 | 1 | 1 | |
| Xapuri | 95 | 2.097 | 2.842 | 0 | 1 | 5.035 | 43 | 661 | 2.198 | 0 | 1 | 2.903 | 52 | 1.432 | 644 | 0 | 2.128 | 0 | 4 | 4 | |
| TOTAL | 74.646 | 31.229 | 105.516 | 1.070 | 85 | 212.546 | 31.882 | 11.004 | 36.992 | 436 | 85 | 80.399 | 42.680 | 20.131 | 68.524 | 634 | 131.969 | 84 | 94 | 178 | |

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.