

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

BOLETIM ACRE

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

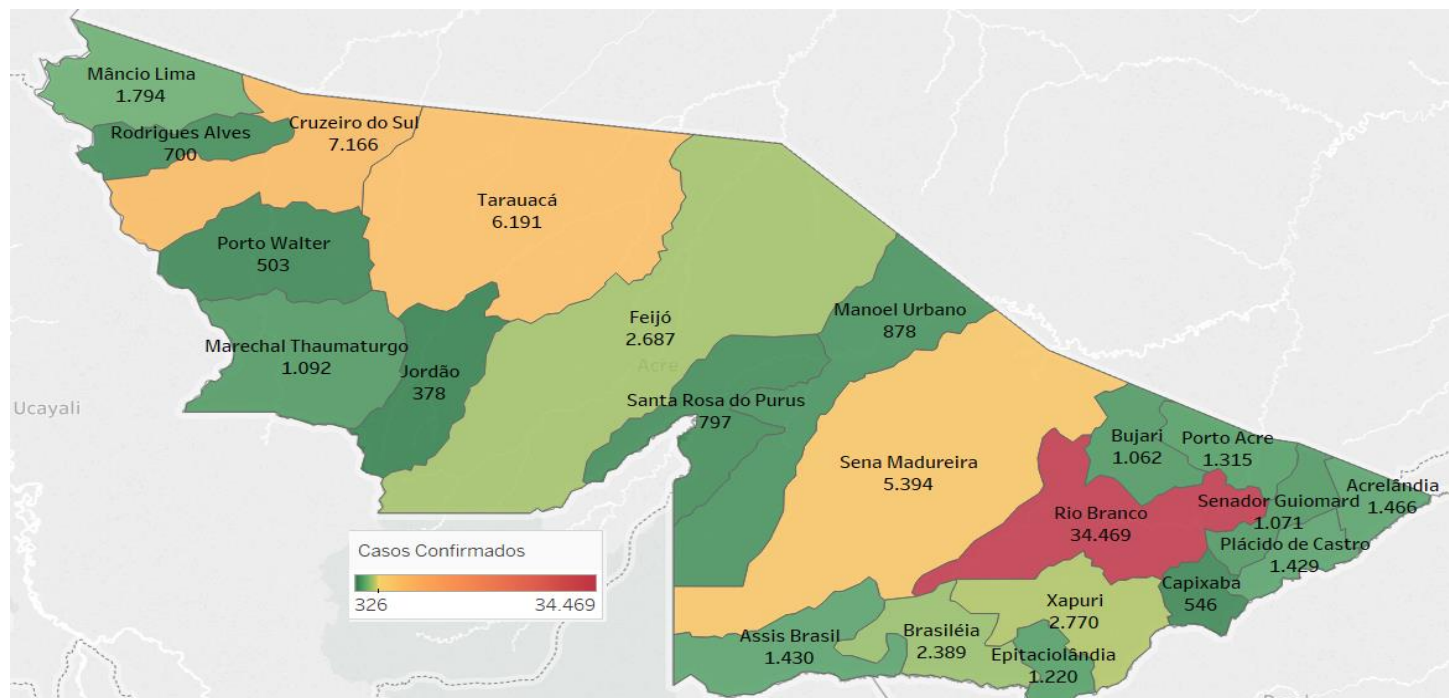
Domingo, 25 de abril de 2021

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

Nº DE PESSOAS
AVALIADAS
202.117



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

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 202.117 casos notificados, tendo sido 124.596 (61,6%) casos descartados, 76.747 (38,0%) confirmados e 774 (0,4%) em análise por PCR (Tabela 1). O Estado do Acre apresentou um aumento de 144 casos confirmados, sendo todos casos novos na fase clínica da doença (RT-PCR).

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 | 4.541 | 1.466 | 3.071 | 3 | 1 |
| Assis Brasil | 2.866 | 1.430 | 1.435 | 1 | 0 |
| Brasileia | 7.055 | 2.389 | 4.611 | 0 | 55 |
| Bujari | 4.010 | 1.062 | 2.947 | 1 | 0 |
| Capixaba | 1.391 | 546 | 824 | 21 | 0 |
| Cruzeiro do Sul | 15.767 | 7.166 | 8.596 | 4 | 1 |
| Epitaciolândia | 3.966 | 1.220 | 2.720 | 2 | 24 |
| Feijó | 5.572 | 2.687 | 2.833 | 3 | 49 |
| Jordão | 1.196 | 378 | 818 | 0 | 0 |
| Mâncio Lima | 4.634 | 1.794 | 2.838 | 2 | 0 |
| Manoel Urbano | 2.335 | 878 | 1.455 | 2 | 0 |
| M. Thaumaturgo | 2.766 | 1.092 | 1.673 | 1 | 0 |
| Plácido de Castro | 4.045 | 1.429 | 2.611 | 5 | 0 |
| Porto Acre | 3.445 | 1.315 | 2.128 | 2 | 0 |
| Porto Walter | 1.063 | 503 | 560 | 0 | 0 |
| Rio Branco | 100.789 | 34.469 | 65.746 | 572 | 2 |
| Rodrigues Alves | 1.966 | 700 | 1.266 | 0 | 0 |
| Santa Rosa do Purus | 1.755 | 797 | 958 | 0 | 0 |
| Sena Madureira | 14.239 | 5.394 | 8.839 | 4 | 2 |
| Senador Guiomard | 5.676 | 1.071 | 4.596 | 9 | 0 |
| Tarauacá | 8.308 | 6.191 | 2.113 | 0 | 4 |
| Xapuri | 4.732 | 2.770 | 1.958 | 2 | 2 |
| TOTAL | 202.117 | 76.747 | 124.596 | 634 | 140 |

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

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

COVID-19

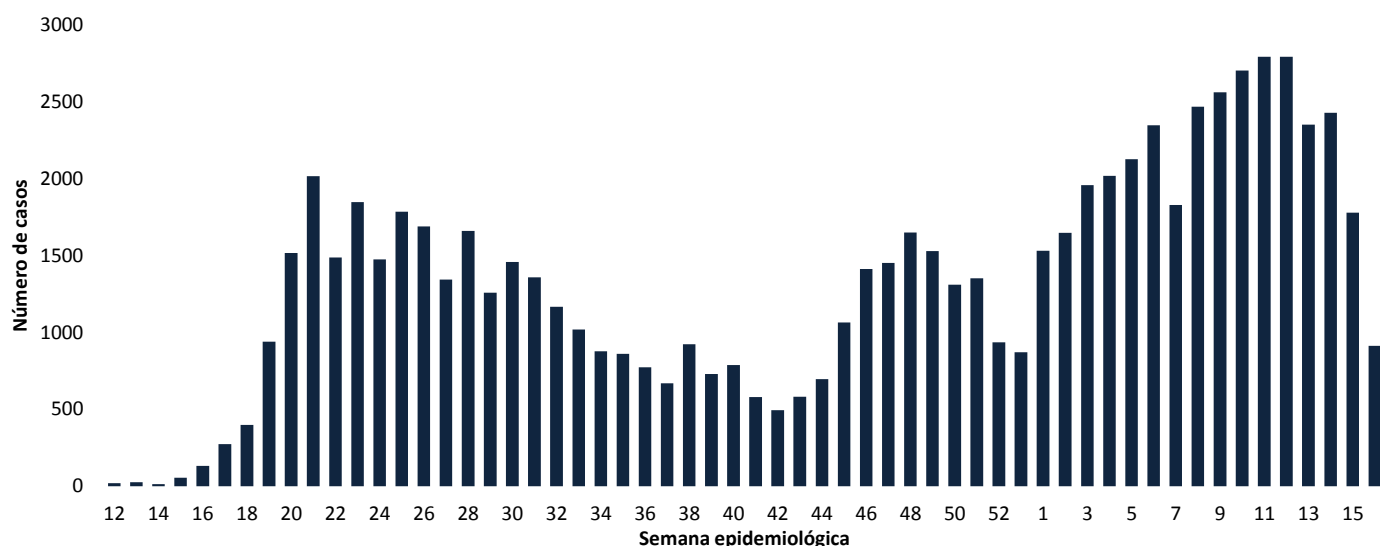
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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 1.480 óbitos por COVID-19, que ocorreram entre os dias 06 de abril de 2020 a 25 de abril de 2021 (Gráfico 2).

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

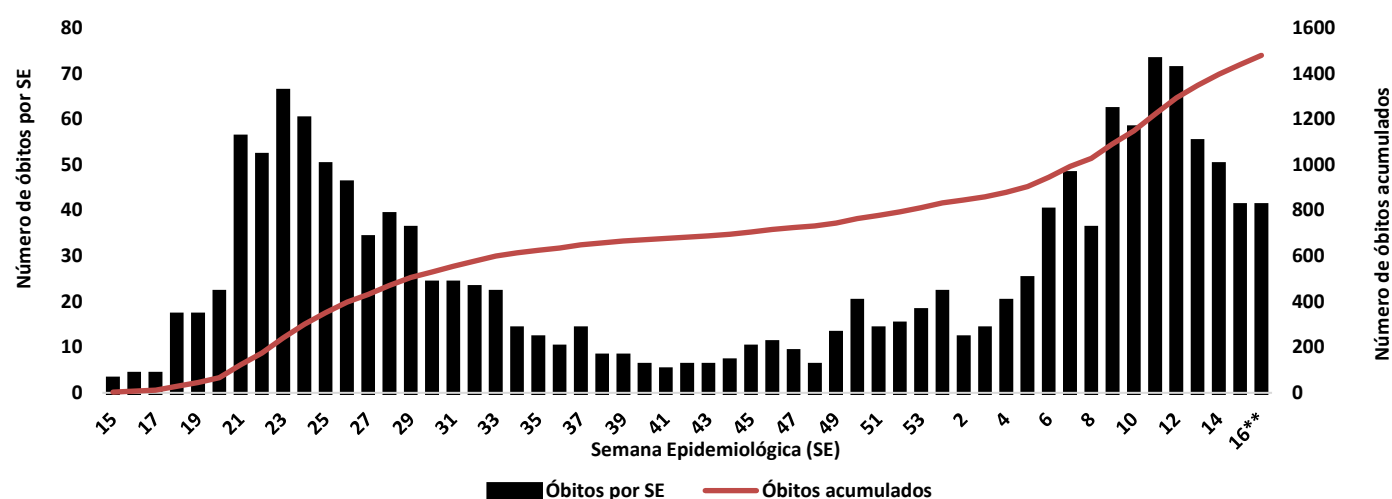


Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.

**Semana Epidemiológica 16 (Dados até o dia 25/04/2021)

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 16 (Dados até o dia 25/04/2021)

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

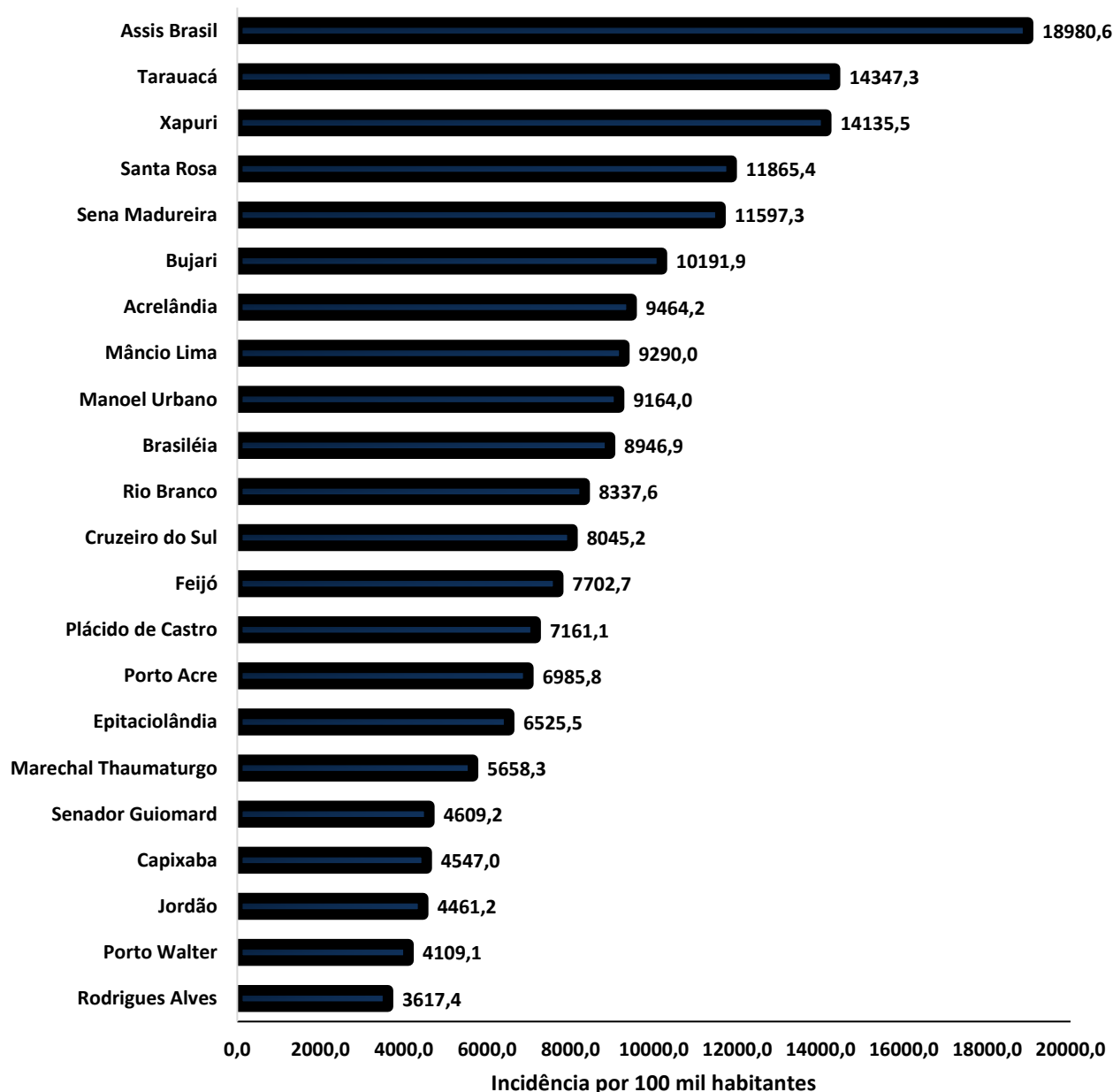
COVID-19

BOLETIM ACRE

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

A incidência da COVID-19 no Acre é de 8.580,2 casos por 100.000 habitantes, o municípios Assis Brasil e Tarauacá apresentam as maiores incidências do Estado com 18.980,6 e 14.347,3/100.000 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, 34.827 (45,4%) casos são do sexo masculino e 41.920 (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).

ARRECADAÇÃO DE DADOS DAS ÚLTIMAS 24 HORAS

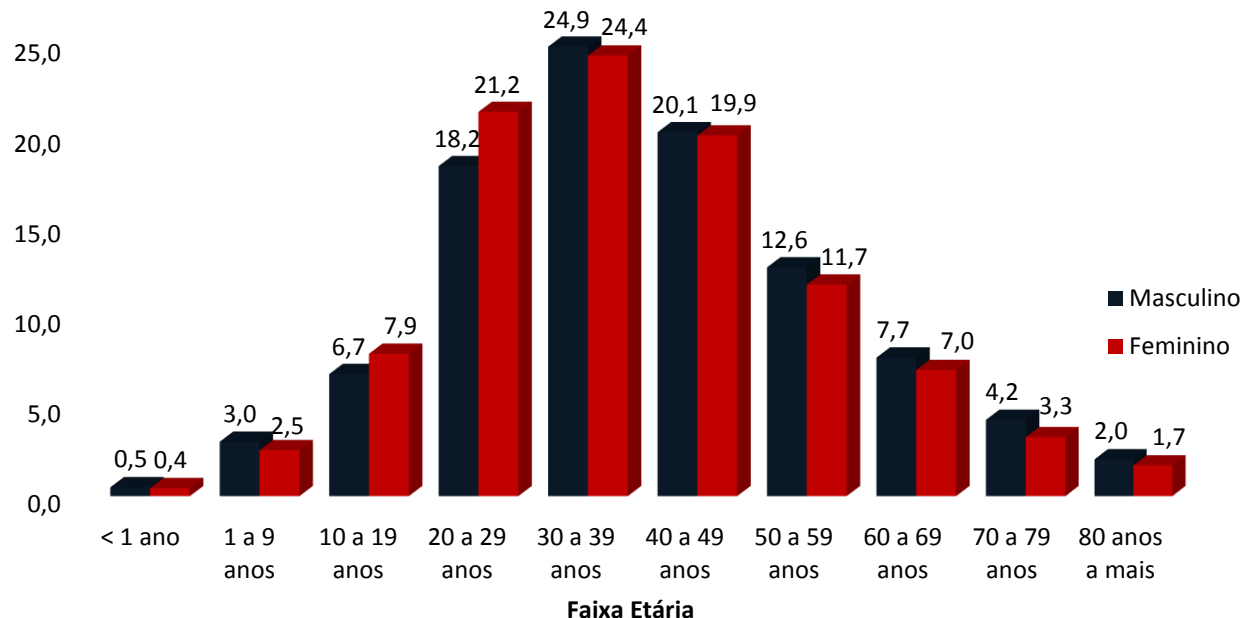
COVID-19

BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE



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



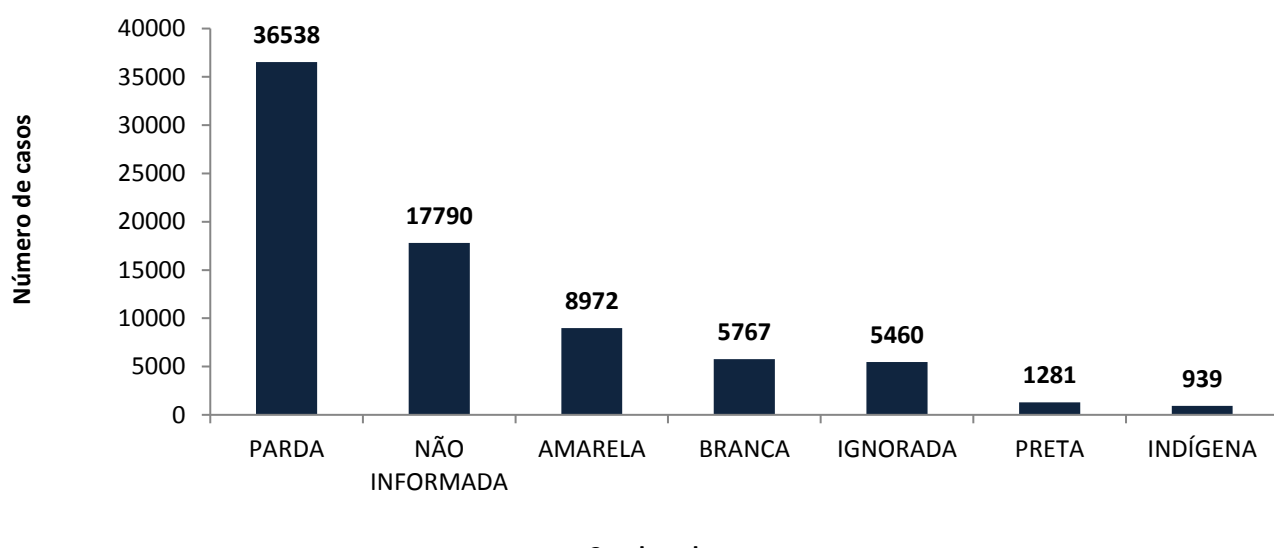
Fonte: Laboratório Charles Mérieux; LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (47,6%).

Entretanto, verifica-se que 30,3% 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, 63.251 receberam alta, por já ter cumprido os 14 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 1.480 óbitos foram registrados no Estado, o município de Rio Branco apresentou o maior número, 905 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 165,5 e de letalidade de 1,9%, 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 (3,1%) – 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 | 4.541 | 1.466 | 929 | 26 | 1,8 | 167,9 |
| Assis Brasil | 2.866 | 1.430 | 1.348 | 21 | 1,5 | 278,7 |
| Brasileia | 7.055 | 2.389 | 1.958 | 33 | 1,4 | 123,6 |
| Bujari | 4.010 | 1.062 | 655 | 13 | 1,2 | 124,8 |
| Capixaba | 1.391 | 546 | 359 | 14 | 2,6 | 116,6 |
| Cruzeiro do Sul | 15.767 | 7.166 | 6.109 | 142 | 2,0 | 159,4 |
| Epitaciolândia | 3.966 | 1.220 | 1.045 | 25 | 2,0 | 133,7 |
| Feijó | 5.572 | 2.687 | 2.030 | 50 | 1,9 | 143,3 |
| Jordão | 1.196 | 378 | 372 | 1 | 0,3 | 11,8 |
| Mâncio Lima | 4.634 | 1.794 | 1.751 | 24 | 1,3 | 124,3 |
| Manoel Urbano | 2.335 | 878 | 836 | 10 | 1,1 | 104,4 |
| M. Thaumaturgo | 2.766 | 1.092 | 921 | 9 | 0,8 | 46,6 |
| Plácido de Castro | 4.045 | 1.429 | 1.139 | 15 | 1,0 | 75,2 |
| Porto Acre | 3.445 | 1.315 | 847 | 31 | 2,4 | 164,7 |
| Porto Walter | 1.063 | 503 | 497 | 3 | 0,6 | 24,5 |
| Rio Branco | 100.789 | 34.469 | 26.961 | 905 | 2,6 | 218,9 |
| Rodrigues Alves | 1.966 | 700 | 674 | 10 | 1,4 | 51,7 |
| Santa Rosa do Purus | 1.755 | 797 | 782 | 5 | 0,6 | 74,4 |
| Sena Madureira | 14.239 | 5.394 | 4.656 | 56 | 1,0 | 120,4 |
| Senador Guiomard | 5.676 | 1.071 | 931 | 33 | 3,1 | 142,0 |
| Tarauacá | 8.308 | 6.191 | 5.833 | 30 | 0,5 | 69,5 |
| Xapuri | 4.732 | 2.770 | 2.618 | 24 | 0,9 | 122,5 |
| TOTAL | 202.117 | 76.747 | 63.251 | 1.480 | 1,9 | 165,5 |

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

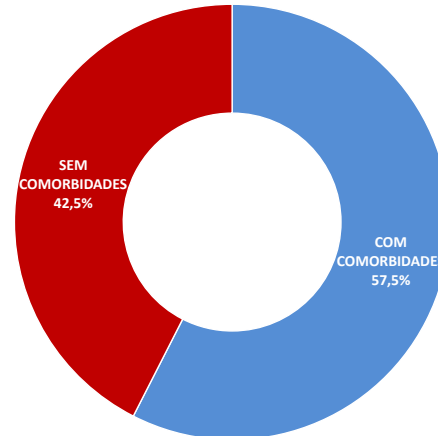
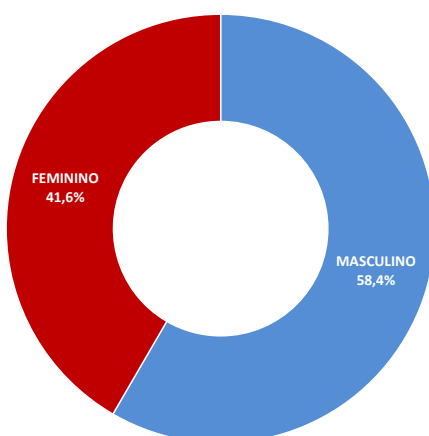
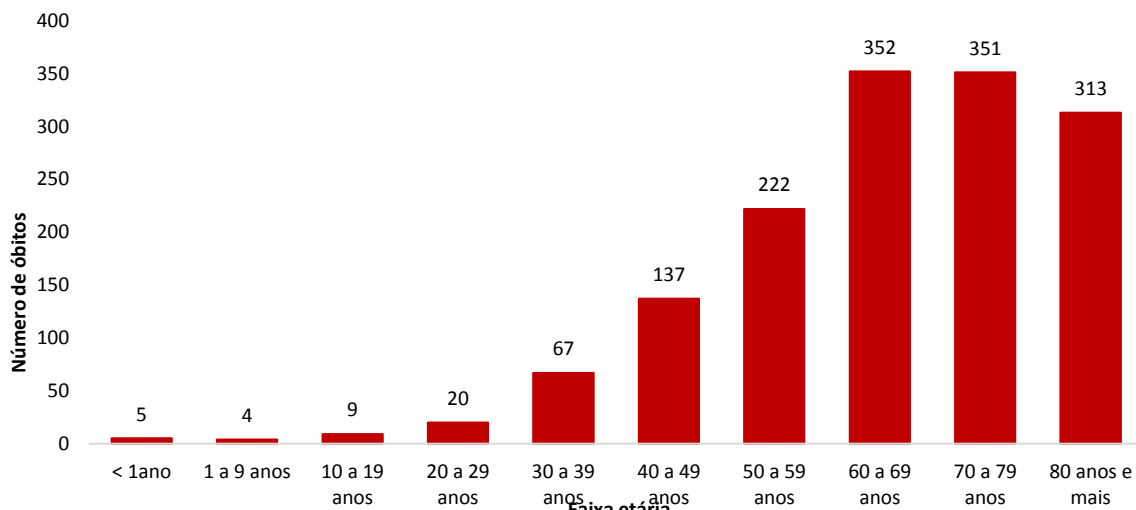
BOLETIM ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE
SAÚDE
ACRE
ESTADO DO ACRE
GOVERNO DE TODOS

Em relação aos óbitos pode-se observar que 68,6% (1.016 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 864 (58,4%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 616 (41,6%) no sexo feminino. Dentre os 1.480 óbitos, 851 (57,5%) deles tinham alguma comorbidade, porém verifica-se que 629 (42,5%) 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 04 óbitos lançados no boletim atual, 03 são das últimas 24 horas e 01 é de data anterior, pois aguardava 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

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 |
|----------------|-----------------------|--------------|------------------------|
| < 1 ano | 356 | 5 | 14,0 |
| 1 a 9 anos | 2.109 | 4 | 1,9 |
| 10 a 19 anos | 5.644 | 9 | 1,6 |
| 20 a 29 anos | 15.261 | 20 | 1,3 |
| 30 a 39 anos | 18.868 | 67 | 3,6 |
| 40 a 49 anos | 15.367 | 137 | 8,9 |
| 50 a 59 anos | 9.305 | 222 | 23,9 |
| 60 a 69 anos | 5.585 | 352 | 63,0 |
| 70 a 79 anos | 2.833 | 351 | 123,9 |
| 80 anos e mais | 1.419 | 313 | 220,6 |
| TOTAL | 76.747 | 1.480 | 19,3 |

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

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 | 1.806 | 2.576 | 5 | 1 | 4.541 | 58 | 768 | 639 | 0 | 1 | 1.466 | 92 | 1.037 | 1.937 | 5 | 3.071 | 3 | 1 | 4 | |
| Assis Brasil | 27 | 503 | 2.336 | 0 | 0 | 2.866 | 11 | 199 | 1.220 | 0 | 0 | 1.430 | 15 | 304 | 1.116 | 0 | 1.435 | 1 | 0 | 1 | |
| Brasileia | 158 | 3.640 | 3.251 | 6 | 0 | 7.055 | 33 | 1.660 | 694 | 2 | 0 | 2.389 | 125 | 1.925 | 2.557 | 4 | 4.611 | 0 | 55 | 55 | |
| Bujari | 370 | 1.321 | 2.317 | 1 | 1 | 4.010 | 144 | 506 | 411 | 0 | 1 | 1.062 | 225 | 815 | 1.906 | 1 | 2.947 | 1 | 0 | 1 | |
| Capixaba | 733 | 199 | 456 | 3 | 0 | 1.391 | 333 | 93 | 120 | 0 | 0 | 546 | 379 | 106 | 336 | 3 | 824 | 21 | 0 | 21 | |
| Cruzeiro do Sul | 982 | 1.327 | 12.916 | 542 | 0 | 15.767 | 346 | 405 | 6.170 | 245 | 0 | 7.166 | 632 | 921 | 6.746 | 297 | 8.596 | 4 | 1 | 5 | |
| Epitaciolândia | 97 | 1.741 | 2.127 | 1 | 0 | 3.966 | 57 | 771 | 391 | 1 | 0 | 1.220 | 38 | 946 | 1.736 | 0 | 2.720 | 2 | 24 | 26 | |
| Feijó | 3.163 | 829 | 1.578 | 2 | 0 | 5.572 | 1.463 | 390 | 832 | 2 | 0 | 2.687 | 1.697 | 390 | 746 | 0 | 2.833 | 3 | 49 | 52 | |
| Jordão | 9 | 26 | 1.161 | 0 | 0 | 1.196 | 4 | 1 | 373 | 0 | 0 | 378 | 5 | 25 | 788 | 0 | 818 | 0 | 0 | 0 | |
| Mâncio Lima | 62 | 111 | 4.317 | 144 | 0 | 4.634 | 38 | 33 | 1.687 | 36 | 0 | 1.794 | 22 | 78 | 2.630 | 108 | 2.838 | 2 | 0 | 2 | |
| Manoel Urbano | 68 | 96 | 2.169 | 1 | 1 | 2.335 | 27 | 36 | 814 | 0 | 1 | 878 | 39 | 60 | 1.355 | 1 | 1.455 | 2 | 0 | 2 | |
| M. Thaumaturgo | 18 | 100 | 2.648 | 0 | 0 | 2.766 | 6 | 19 | 1.067 | 0 | 0 | 1.092 | 11 | 81 | 1.581 | 0 | 1.673 | 1 | 0 | 1 | |
| Plácido de Castro | 1.809 | 821 | 1.412 | 2 | 1 | 4.045 | 692 | 318 | 417 | 1 | 1 | 1.429 | 1.112 | 503 | 995 | 1 | 2.611 | 5 | 0 | 5 | |
| Porto Acre | 805 | 1.688 | 950 | 2 | 0 | 3.445 | 357 | 664 | 294 | 0 | 0 | 1.315 | 446 | 1.024 | 656 | 2 | 2.128 | 2 | 0 | 2 | |
| Porto Walter | 7 | 18 | 969 | 69 | 0 | 1.063 | 3 | 4 | 465 | 31 | 0 | 503 | 4 | 14 | 504 | 38 | 560 | 0 | 0 | 0 | |
| Rio Branco | 60.963 | 9.425 | 30.173 | 187 | 41 | 100.789 | 26.062 | 2.307 | 5.964 | 95 | 41 | 34.469 | 34.329 | 7.116 | 24.209 | 92 | 65.746 | 572 | 2 | 574 | |
| Rodrigues Alves | 26 | 41 | 1.893 | 6 | 0 | 1.966 | 16 | 9 | 672 | 3 | 0 | 700 | 10 | 32 | 1.221 | 3 | 1.266 | 0 | 0 | 0 | |
| Santa Rosa | 35 | 22 | 1.698 | 0 | 0 | 1.755 | 15 | 4 | 778 | 0 | 0 | 797 | 20 | 18 | 920 | 0 | 958 | 0 | 0 | 0 | |
| Sena Madureira | 2.345 | 674 | 11.190 | 28 | 2 | 14.239 | 934 | 256 | 4.187 | 15 | 2 | 5.394 | 1.407 | 416 | 7.003 | 13 | 8.839 | 4 | 2 | 6 | |
| Senador Guiomard | 423 | 1.051 | 4.131 | 70 | 1 | 5.676 | 232 | 418 | 415 | 5 | 1 | 1.071 | 182 | 633 | 3.716 | 65 | 4.596 | 9 | 0 | 9 | |
| Tarauacá | 260 | 764 | 7.283 | 1 | 0 | 8.308 | 124 | 323 | 5.744 | 0 | 0 | 6.191 | 136 | 437 | 1.539 | 1 | 2.113 | 0 | 4 | 4 | |
| Xapuri | 90 | 1.934 | 2.707 | 0 | 1 | 4.732 | 42 | 614 | 2.113 | 0 | 1 | 2.770 | 46 | 1.318 | 594 | 0 | 1.958 | 2 | 2 | 4 | |
| TOTAL | 72.603 | 28.137 | 100.258 | 1.070 | 49 | 202.117 | 30.997 | 9.798 | 35.467 | 436 | 49 | 76.747 | 40.972 | 18.199 | 64.791 | 634 | 124.596 | 634 | 140 | 774 | |

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