

BOLETIM COVID-19

SE 13/2024

DVS/ DRAS/ SESACRE

SESACRE. Secretaria de Estado de Saúde
Elaborado pela área técnica de Covid-19
Secretaria de Estado de Saúde do Acre
Rua Benjamin Constant, 830 - Centro
Rio Branco – AC, 69909-850
Quarto andar, lado A

Governador do Estado do Acre
Gladson de Lima Cameli

Secretário de Estado de Saúde
Pedro Pascoal Zambon

Secretária Adjunta de Atenção à Saúde
Ana Cristina Moraes da Silva

Secretária Adjunta Executiva - Administrativo
Andréia Santos Pelatti

Organização:

Secretária Adjunta de Atenção à Saúde
Redes de Atenção à Saúde - RAS
Departamento de Vigilância em Saúde – DVS
Divisão de Vigilância Epidemiológica – DVE
Núcleo de Vigilância das Doenças Imunopreveníveis
Área técnica de Covid-19
Técnica responsável: Anub Martins
Tabulação de dados: Leonardo Lima Leite

RESUMO BOLETIM COVID-19

Emitido pela Secretaria de Estado de Saúde do Acre, referente à semana epidemiológica (SE 13/2024), fornece uma análise atualizada da situação da COVID-19 no estado. Este documento é essencial para guiar políticas de saúde pública e medidas de prevenção. A seguir, são apresentados os pontos principais destacados para a COVID-19:

Situação Geral

Casos e Óbitos: Desde o início da pandemia até o momento, foram notificados 383.338 casos, com 168.836 confirmados e 2.079 óbitos. Em 2024, até a SE 13, houve 1.353 casos confirmados e 7 óbitos. Diminuição Significativa: Após a ampliação da vacinação, observou-se uma diminuição significativa no número de casos graves e óbitos em 2023 e 2024.

Incidência da COVID-19: Em 2023, a incidência foi de 896,1 casos por 100.000 habitantes, com maior incidência em Cruzeiro do Sul. Em 2024, até a SE 13, a incidência está em 151,3 casos por 100.000 habitantes, com maior incidência em Assis Brasil.

Distribuição dos Casos Confirmados por município: A distribuição dos casos confirmados por município em 2024 mostra Assis Brasil com a maior incidência, seguido por Jordão e Plácido de Castro.

Faixa Etária e Sexo: A maioria dos casos confirmados está na faixa etária de 30 a 39 anos para o sexo feminino, e 40 a 49 anos para o sexo masculino, com uma maior proporção de casos no sexo feminino (61,3%) em 2024.

Raça/Cor: A maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (65,1%), seguida por brancas (11%) e amarelas (10,2%).

Distribuição dos Óbitos: A maioria dos óbitos ocorreram em pessoas acima de 60 anos, com uma leve maioria no sexo masculino. Entre os óbitos, 69,2% tinham alguma comorbidade.

Letalidade e Mortalidade: Em 2024, o Acre apresenta uma letalidade de 0,4% e um coeficiente de mortalidade de 39 óbitos por 100 mil habitantes. O município de Bujari apresentou o maior coeficiente de mortalidade e letalidade.

Investigação genética do SARS-Cov2: Das amostras positivas analisadas, pelo Laboratório de Vírus Respiratórios do Instituto Evandro Chagas (LVR-IEC), 47 genomas completos de SARS-CoV-2, apresentaram a estrutura genômica típica do SARS-CoV-2 com alta identidade (99,8%) e foram obtidas na sua totalidade (100%). A análise genômica demonstrou que os 47 genomas de SARS-CoV-2 pertencem a oito sub linhagens da Ômicron, das quais a sub linhagem JD.1.1 representou 44,68% (n = 21) dos genomas analisados.

PAINEL EPIDEMIOLÓGICO DA COVID-19, ACRE, 2024

CASOS NOTIFICADOS

1.794

CASOS CONFIRMADOS

1.353

CASOS DESCARTADOS

440

CASOS EM ANÁLISE

01

ÓBITOS

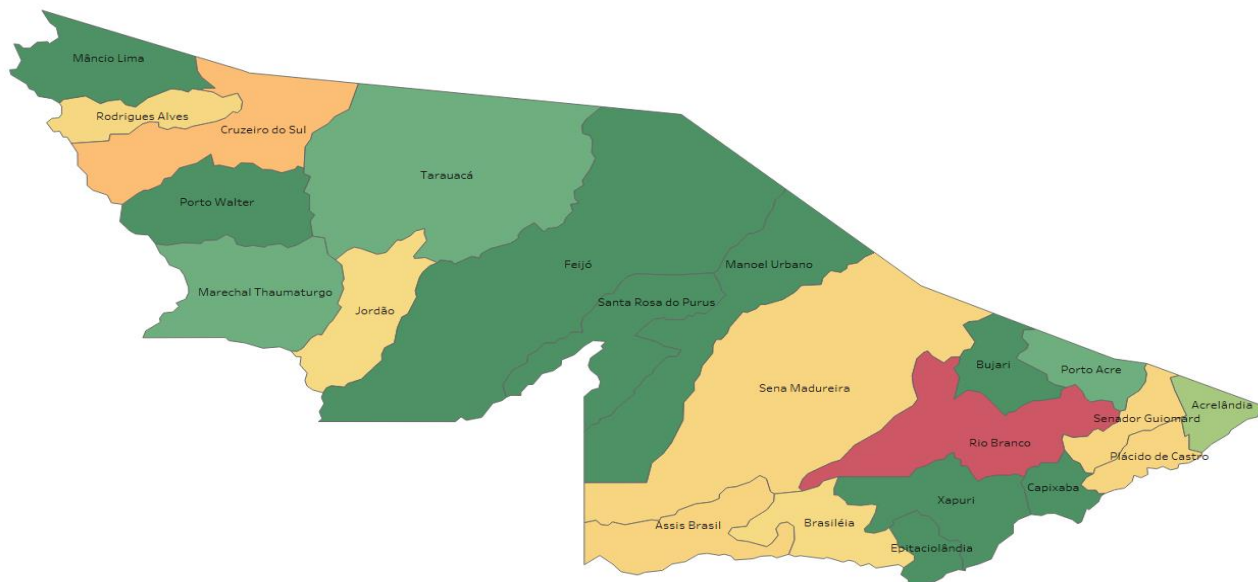
07

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA
13/24

NOVOS CASOS CONFIRMADOS
51

ÓBITOS CONFIRMADOS
00

DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19, POR MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2024*



Fonte: Laboratório LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br) *Para cada 100.000 habitantes.
**Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

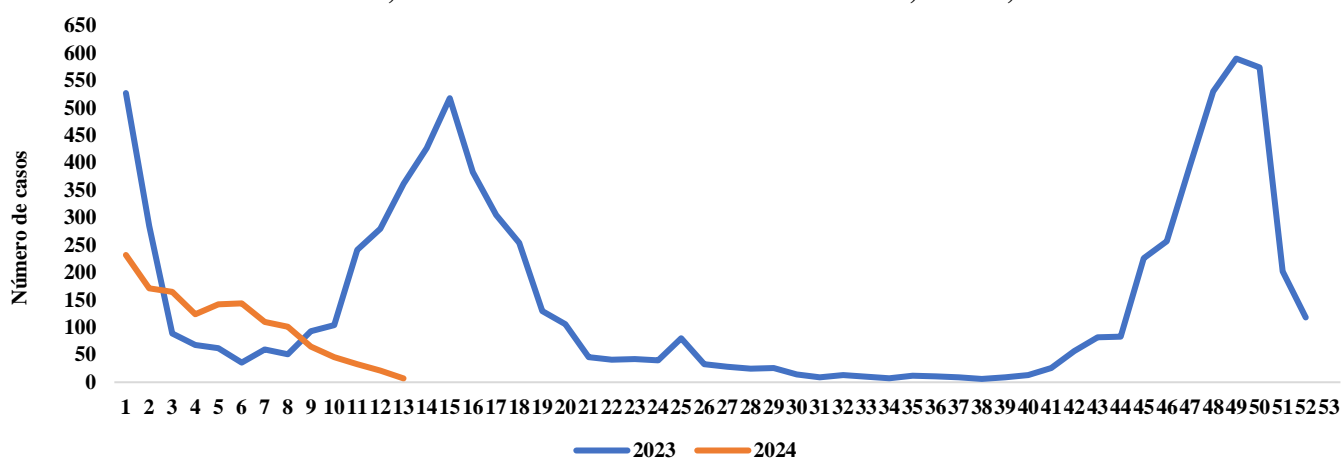
SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA DA COVID-19, ACRE, 2023 E 2024

No Estado do Acre, desde o início da pandemia em 2020 até o momento, foram 383.338 casos notificados, tendo sido 214.496 casos descartados, 168.836 confirmados e 2.079 óbitos. Considerando os anos de 2023 e 2024,

após a ampliação e efetividade da vacinação em todas as faixas etárias na população, observa-se a diminuição significativa do número de casos graves e óbitos.

No ano de 2023 foram registrados 8.015 casos confirmados da Covid-19, com maiores frequências observadas nas semanas epidemiológicas (SE) 01, 15 e 49. Entre as SE 01 a 13, no ano de 2023 foram registrados 2.258 casos, em 2024 neste mesmo período tem-se o registro de 1.343 casos. A partir da SE 03 de 2024, observa-se um aumento do número casos confirmados em relação ao ano de 2023 e a partir da SE – 8 um decréscimo nos registros - Gráfico 1.

GRÁFICO 1 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19, POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, SEGUNDO O ANO DE OCORRÊNCIA, ACRE, 2023/2024*

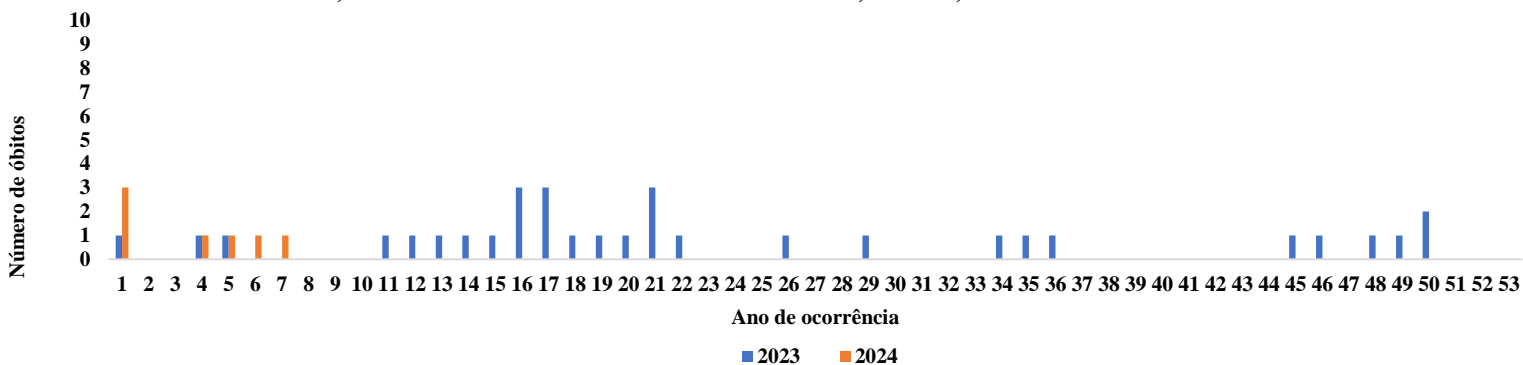


Fonte: Laboratório LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração. **Semana Epidemiológica 13 (Dados até o dia 01/04/2024)

Em relação aos óbitos, em 2023 foram registrados (32), com maior ocorrência entre as SE 11 a 22/2023, totalizando 18 óbitos. No ano de 2024, até a semana epidemiológica 13, ocorreram o registro de 7 óbitos, tendo 3 ocorridos na SE 01 - Gráfico 2.

GRÁFICO 2 – DISTRIBUIÇÃO DO NÚMERO DE ÓBITOS DA COVID-19, POR SEMANA EPIDEMIOLÓGICA, SEGUNDO O ANO DE OCORRÊNCIA, ACRE, 2023/2024*

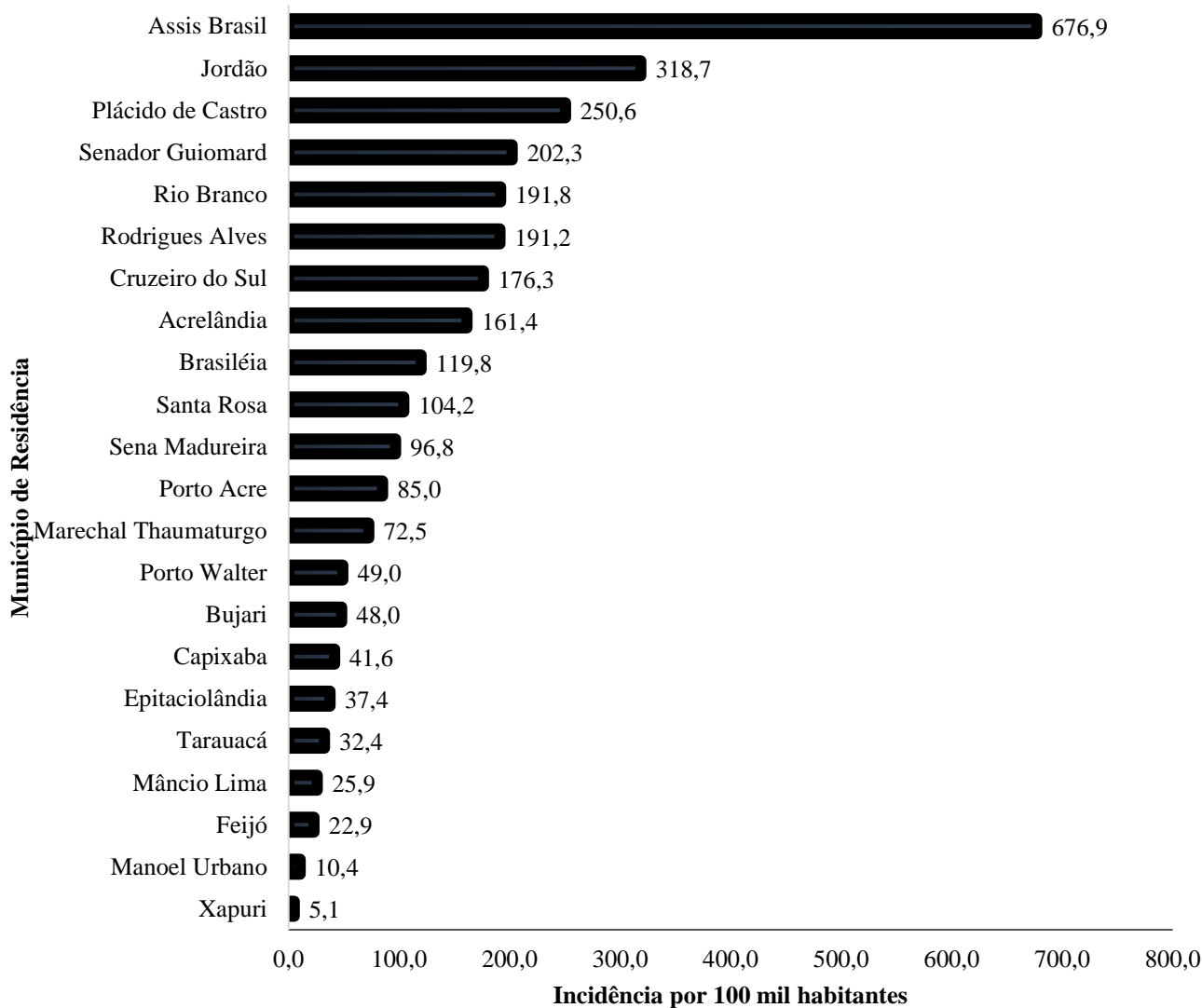


Fonte: Laboratório LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração. **Semana Epidemiológica 12 (Dados até o dia 25/03/2024)

A incidência da COVID-19 no Acre no ano de 2023 foi de 896,1 casos por 100.000 habitantes, tendo o município de Cruzeiro do Sul apresentado a maior incidência (1.508,9/100.000). Em 2024 até a SE 13, a incidência da COVID encontra-se em 151,3 casos a cada 100.000 habitantes, com o registro de maior incidência sendo observado no município de Assis Brasil (623,8/100.000) – Gráfico 3.

GRÁFICO 3 - INCIDÊNCIA DA COVID-19, SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA, ACRE, 2024*



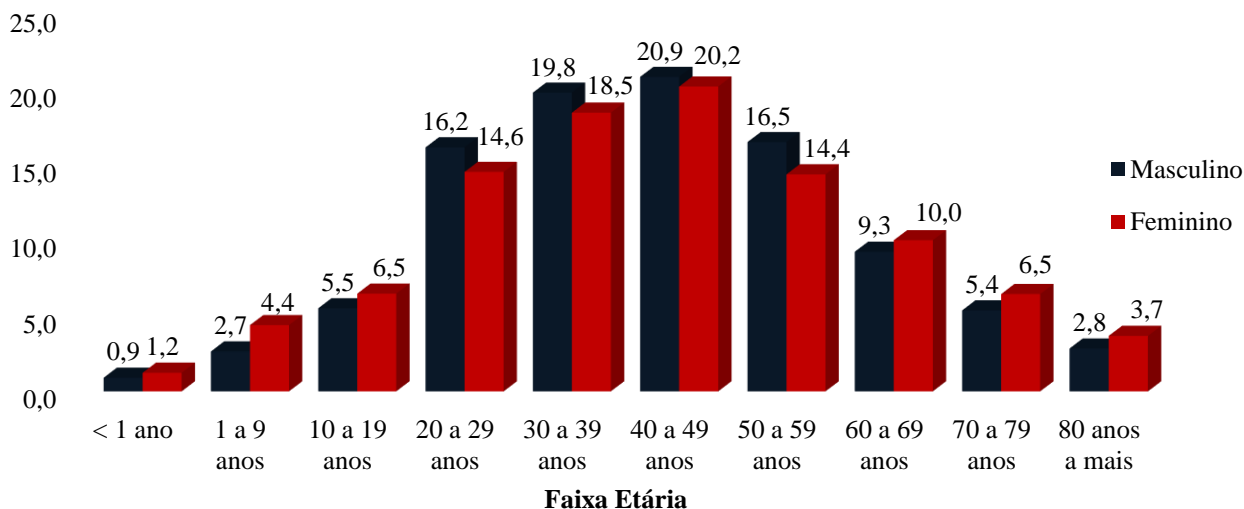
Fonte: Laboratório LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Para cada 100.000 habitantes.

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

Nos anos de 2023 e 2024 dos casos positivos, em relação ao sexo, 3.638 (38,8%) casos são do sexo masculino e 5.730 (61,2%) do sexo feminino, quanto à faixa etária dos casos confirmados, a maior proporção encontra-se entre 40 a 49 anos, em ambos os sexos - Gráfico 4.

GRÁFICO 4. DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS* DE COVID-19 POR SEXO E FAIXA ETÁRIA, ACRE, 2023/2024*.

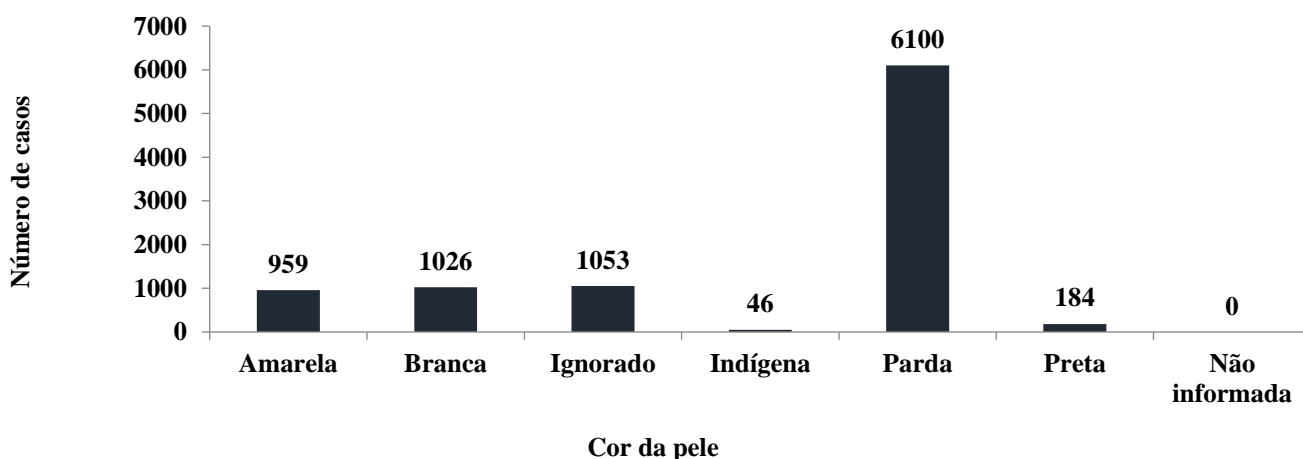


Fonte: Laboratório LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

**Dados parciais sujeitos à revisão/alteração*

De acordo com a variável cor da pele, a maior proporção de casos positivos é de pessoas pardas (65,1 %). Entretanto, verifica-se que 11,3 % 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, 2023/2024*



Fonte: Laboratório LACEN- Acre; E-SUSVE (notifica.saude.gov.br)

**Dados parciais sujeitos à revisão/alteração*

Até o momento, dos 9.368 casos confirmados em 2023 e 2024, 9.278 casos receberam alta, por já ter cumprido os 5 dias e não estarem apresentando mais os sintomas da doença. Entretanto, 39 casos no ano de 2023 evoluíram para óbito e 07 casos no ano de 2024. O município de Rio Branco apresenta o maior número, 28 óbitos. O Acre apresenta um coeficiente de mortalidade (óbitos por 100 mil habitantes) de 4,4 e de letalidade de 0,4%, sendo que o maior coeficiente de mortalidade (19,2/100.000 habitantes) e de letalidade (6,5%), ambos no município do Bujari – Tabela 1.

TABELA 1. DISTRIBUIÇÃO DOS CASOS CONFIRMADOS SEGUNDO A EVOLUÇÃO, ACRE, 2023/2024*

Municípios	Nº de testes realizados	Confirmados	Altas	Óbitos	Taxa de letalidade	TX. Mortalidade
Acrelândia	235	127	125	0	0,0	0,0
Assis Brasil	147	84	80	0	0,0	0,0
Brasiléia	363	138	138	0	0,0	0,0
Bujari	90	33	29	2	6,1	19,2
Capixaba	65	25	24	0	0,0	0,0
Cruzeiro do Sul	2.209	1.501	1.491	1	0,1	1,1
Epitaciolândia	172	52	51	1	1,9	5,3
Feijó	266	125	123	0	0,0	0,0
Jordão	57	30	30	0	0,0	0,0
Mâncio Lima	112	21	20	1	4,8	5,2
Manoel Urbano	127	42	41	1	2,4	10,4
M. Thaumaturgo	132	80	79	1	1,3	5,2
Plácido de Castro	339	248	242	1	0,4	5,0
Porto Acre	171	95	95	0	0,0	0,0
Porto Walter	37	19	19	0	0,0	0,0
Rio Branco	11.478	5.998	5.947	28	0,5	6,8
Rodrigues Alves	164	110	110	0	0,0	0,0
Santa Rosa	27	7	7	0	0,0	0,0
Sena Madureira	635	273	268	2	0,7	4,3
Senador Guiomard	591	271	271	0	0,0	0,0
Tarauacá	173	49	49	0	0,0	0,0
Xapuri	92	40	39	1	2,5	5,1
Acre	17.591	9.317	9.278	39	0,4	4,4

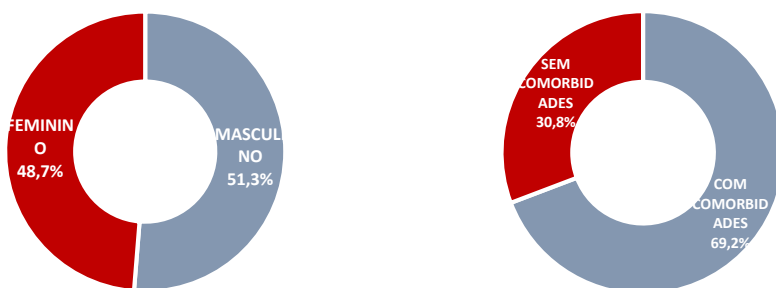
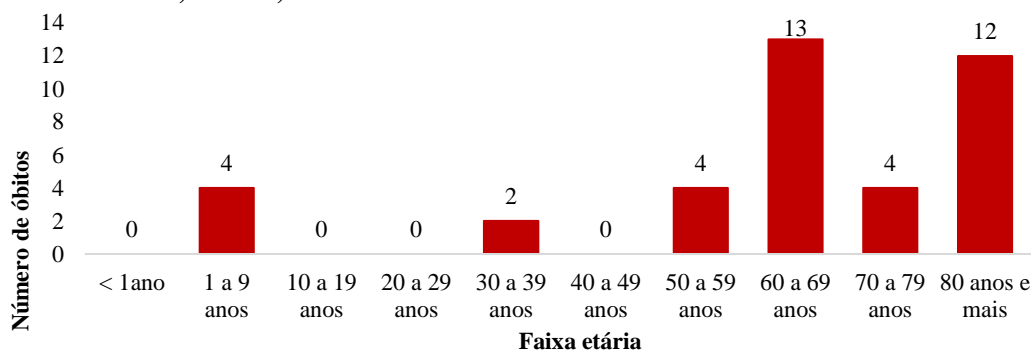
Fonte: Laboratório LACEN- Acre; E-SUS VE (notifica.saude.gov.br)

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração ** Proporção de óbitos entre os casos confirmados ***Óbitos por 100 mil habitantes

Em relação aos óbitos pode-se observar que 74,4% (29 casos) ocorreram em pessoas acima de 60 anos. De acordo com o sexo, 20 (51,3,0%) óbitos ocorreram no sexo masculino e 19 (48,7,0%) no sexo feminino. Dentre os 39 óbitos, 27 (69,2%) deles tinham alguma comorbidades, porém verifica-se que 12 (30,8%) 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.

GRÁFICO 6. DISTRIBUIÇÃO DOS ÓBITOS POR COVID-19 SEGUNDO FAIXA ETÁRIA, SEXO E COMORBIDADES, ACRE, 2023/2024*.



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

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

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 2.

TABELA 2. CASOS CONFIRMADOS DA COVID-19, ÓBITOS ABSOLUTOS E LETALIDADE, CONFORME A FAIXA ETÁRIA, ACRE, 2023/2024*.

Faixa etária	Nº de casos positivos	Nº de óbitos	Letalidade (%)
< 1 ano	97	1	0,0
1 a 9 anos	309	3	1,3
10 a 19 anos	546	0	0,0
20 a 29 anos	1.451	0	0,0
30 a 39 anos	1.804	2	0,1
40 a 49 anos	1.922	0	0,0
50 a 59 anos	1.464	4	0,3
60 a 69 anos	891	13	1,5
70 a 79 anos	541	4	0,7
80 anos e mais	292	12	4,1
TOTAL	9.317	39	0,4

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

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração

Anexo 1 – DISTRIBUIÇÃO DE CASOS DA COVID-19 SEGUNDO MUNICÍPIO DE RESIDÊNCIA E CONFORME O TIPO DE EXAME, ACRE, 2023/2024***

Municípios-TOTAL	Casos notificados						Casos confirmados						Casos descartados					Em análise		
	PCR	LACEN	TR	SOROLOGIA	CE	Total	PCR	LACEN	TR	SOROLOGIA	CE	Total	PCR	LACEN	TR	SOROLOGIA	Total	PCR	LACEN	Total
Acrelândia	0	26	209	0	0	235	0	0	127	0	0	127	0	26	82	0	108	0	0	0
Assis Brasil	0	33	114	0	0	147	0	3	81	0	0	84	0	30	33	0	63	0	0	0
Brasileia	0	131	232	0	0	363	0	15	123	0	0	138	0	115	109	0	224	0	1	1
Bujari	0	38	52	0	0	90	0	8	25	0	0	33	0	30	27	0	57	0	0	0
Capixaba	0	25	40	0	0	65	0	3	22	0	0	25	0	22	18	0	40	0	0	0
Cruzeiro do Sul	0	704	1.505	0	0	2.209	0	93	1.408	0	0	1.501	0	611	97	0	708	0	0	0
Epitaciolândia	0	65	107	0	0	172	0	10	42	0	0	52	0	55	65	0	120	0	0	0
Feijó	0	60	206	0	0	266	0	6	119	0	0	125	0	54	87	0	141	0	0	0
Jordão	0	17	40	0	0	57	0	2	28	0	0	30	0	15	12	0	27	0	0	0
Mâncio Lima	0	83	29	0	0	112	0	5	16	0	0	21	0	78	13	0	91	0	0	0
Manoel Urbano	0	39	88	0	0	127	0	4	38	0	0	42	0	35	50	0	85	0	0	0
M. Thaumaturgo	0	46	86	0	0	132	0	6	74	0	0	80	0	40	12	0	52	0	0	0
Plácido de Castro	0	31	308	0	0	339	0	4	244	0	0	248	0	27	64	0	91	0	0	0
Porto Acre	0	43	128	0	0	171	0	1	94	0	0	95	0	42	34	0	76	0	0	0
Porto Walter	0	25	12	0	0	37	0	8	11	0	0	19	0	17	1	0	18	0	0	0
Rio Branco	0	2.720	8.758	0	0	11.478	0	372	5.626	0	0	5.998	0	2.344	3.132	0	5.476	0	4	4
Rodrigues Alves	0	59	105	0	0	164	0	9	101	0	0	110	0	50	4	0	54	0	0	0
Santa Rosa	0	16	11	0	0	27	0	2	5	0	0	7	0	14	6	0	20	0	0	0
Sena Madureira	0	90	545	0	0	635	0	8	265	0	0	273	0	82	280	0	362	0	0	0
Senador Guiomard	0	71	520	0	0	591	0	2	269	0	0	271	0	68	251	0	319	0	1	1
Tarauacá	0	110	63	0	0	173	0	19	30	0	0	49	0	91	33	0	124	0	0	0
Xapuri	0	37	55	0	0	92	0	0	40	0	0	40	0	37	15	0	52	0	0	0
TOTAL	0	4.469	13.213	0	0	17.682	0	580	8.788	0	0	9.368	0	3.883	4.425	0	8.308	0	6	6

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

*Dados parciais sujeitos à revisão/alteração.