



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO SOBRE A DOENÇA PELO CORONAVÍRUS 2019 (COVID-19)

CENÁRIO EPIDEMIOLÓGICO DE RORAIMA

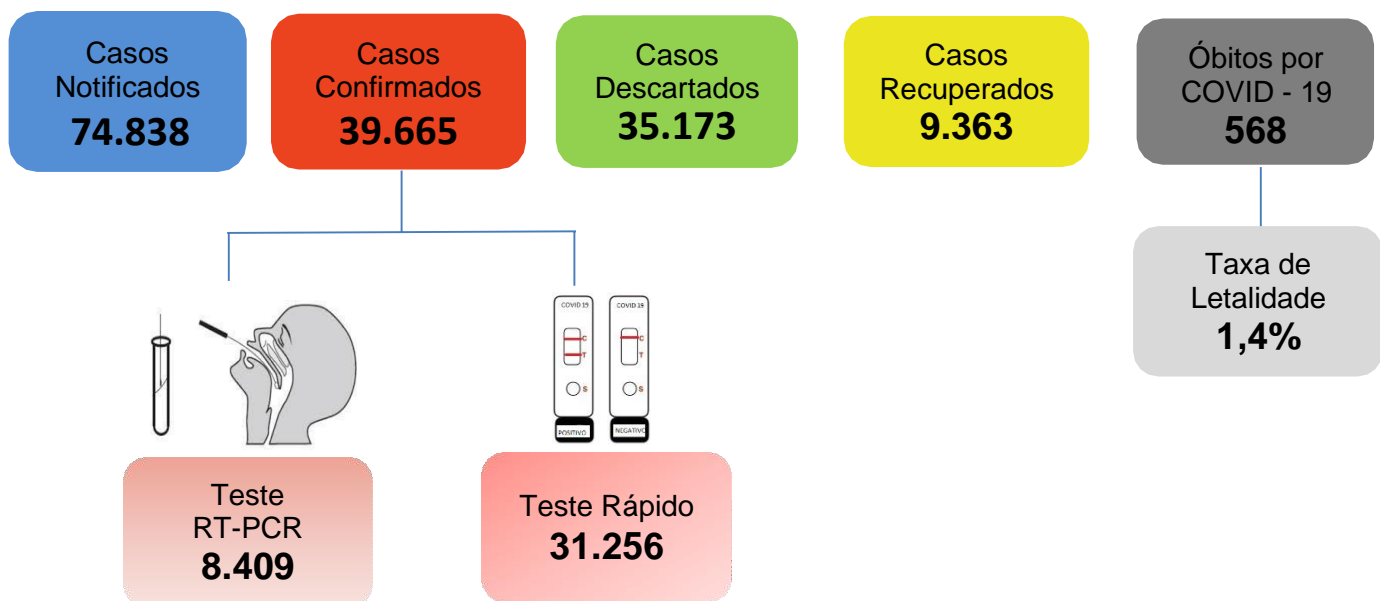


Tabela 1. Distribuição dos casos notificados de COVID-19, segundo município de residência. Roraima – RR, 2020.

MUNICÍPIOS	NOTIFICADOS	CONFIRMADOS	RECUPERADOS	DESCARTADOS
Alto Alegre	1.005	468	139	537
Amajari	605	277	54	328
Boa Vista	55.989	29.570	6.289	26.419
Bonfim	1.469	589	77	880
Cantá	1.259	832	455	427
Caracaraí	1.388	748	121	640
Caroebe	1.325	828	278	497
Iracema	537	233	48	304
Mucajá	2.220	1.017	162	1.203
Normandia	501	272	13	229
Pacaraima	1.518	1.229	370	289
Rorainópolis	3.163	1.393	666	1.770
S. J. da Baliza	1.300	736	406	564
São Luiz	400	195	114	205
Uiramutã	755	594	32	161
Outros	1.404	684	139	720
TOTAL	74.838	39.665	9.363	35.173

Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 16/08/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

OBS: Estão inseridos no quantitativo dos casos de COVID-19, os dados apresentados nas Tabela 6, 7, 8 e 9.



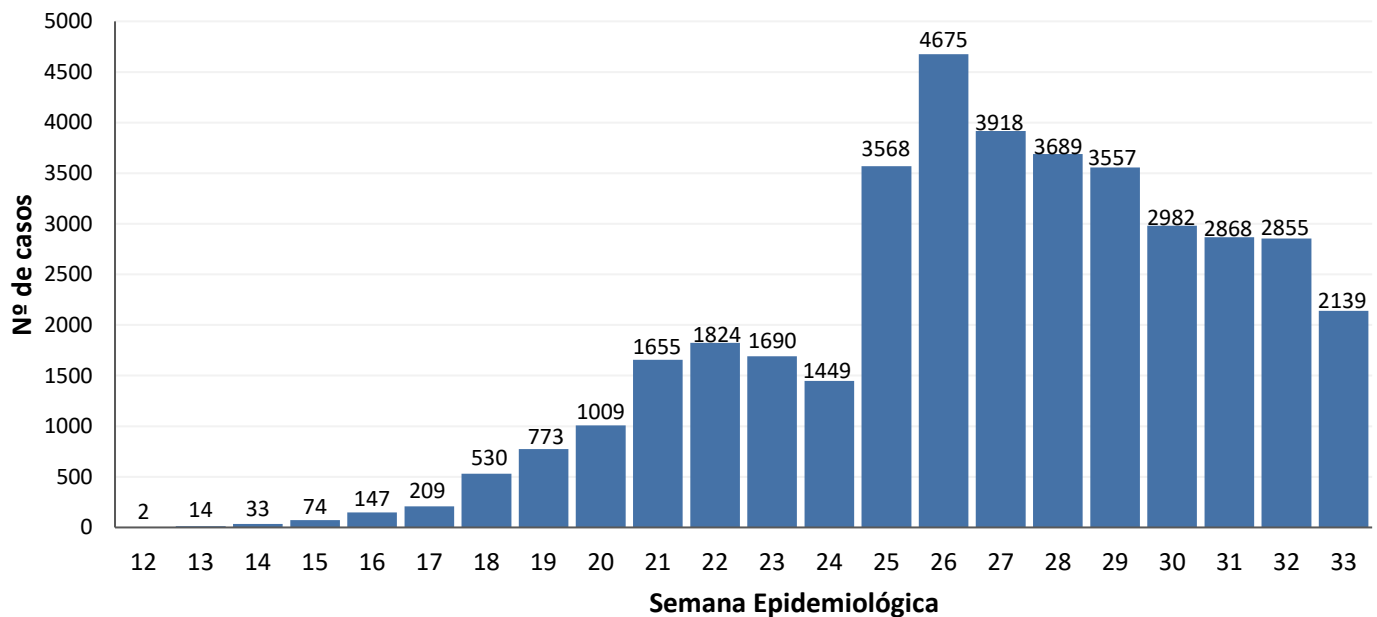
GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197

ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Gráfico 1. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19 por semana epidemiológica de notificação. Roraima–RR, 2020.

N= 39.665

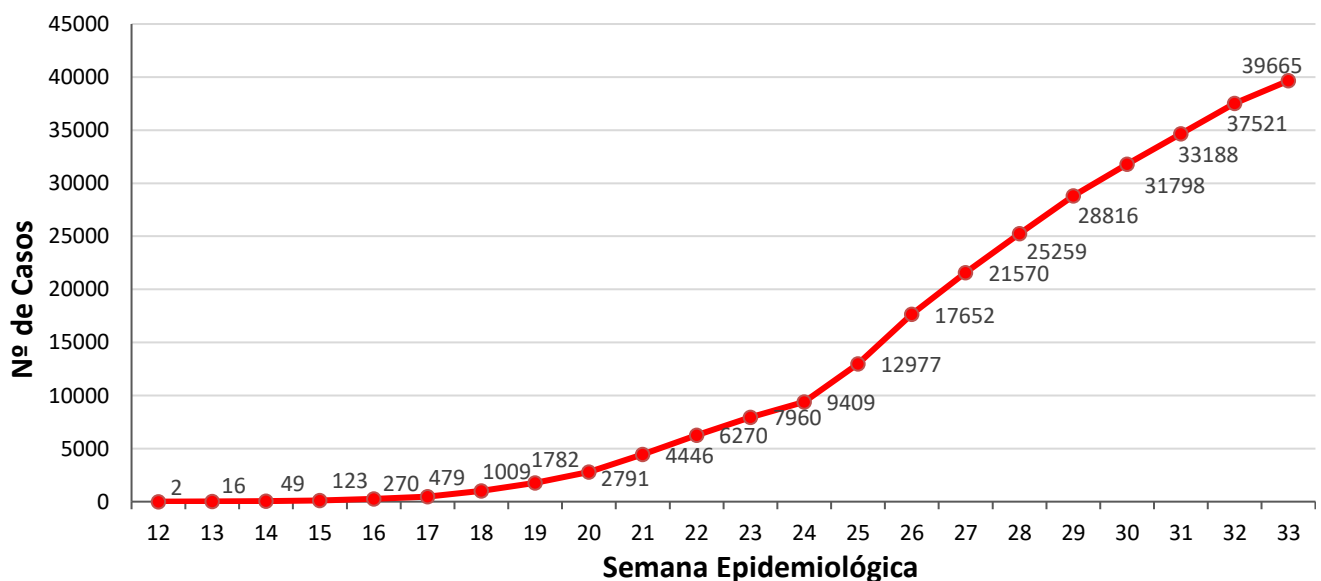


Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 16/08/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

Gráfico 2. Distribuição de casos confirmados acumulado por COVID-19 por semana epidemiológica de notificação. Roraima–RR, 2020.



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 16/08/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

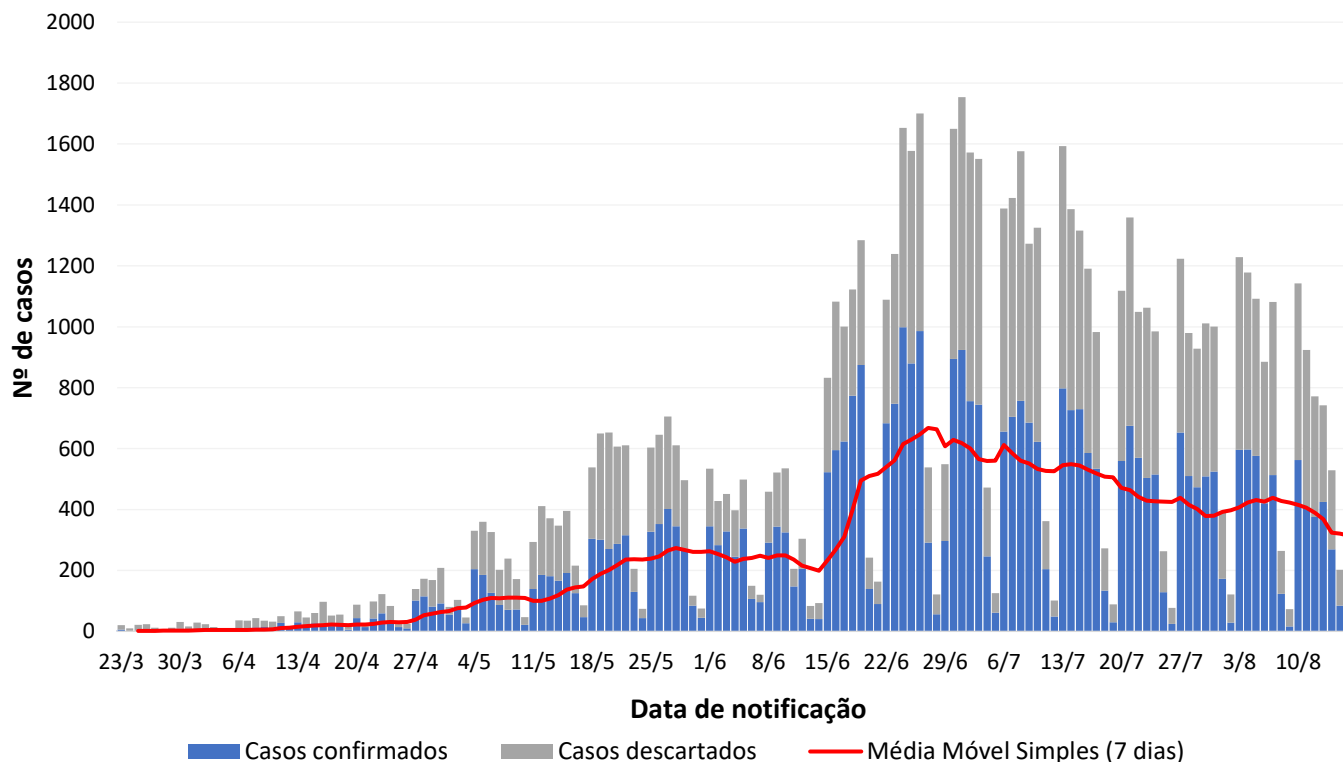


GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197

ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Gráfico 3. Distribuição de casos por COVID-19 e média móvel semanal. Roraima–RR, 2020.



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 16/08/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

Tabela 2. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19, segundo faixa etária e sexo. Roraima– RR, 2020.

N= 39.665

Faixa Etária	Masculino		Feminino		Total	
	N	%	N	%	N	%
Menor de 1 ano	176	1,0	167	0,8	343	0,9
1 a 4 anos	372	2,1	356	1,6	728	1,8
5 a 9 anos	412	2,3	427	2,0	840	2,1
10 a 19 anos	1.208	6,8	1.760	8,0	2.968	7,5
20 a 29 anos	3.343	18,8	4.082	18,7	7.427	18,7
30 a 39 anos	4.240	23,9	5.598	25,6	9.845	24,8
40 a 49 anos	3.567	20,0	4.618	21,1	8.188	20,6
50 a 59 anos	2.340	13,2	2.736	12,5	5.079	12,8
60 a 69 anos	1.306	7,4	1.386	6,3	2.696	6,8
70 anos ou mais	818	4,6	753	3,4	1.571	4,0
Total	17.782	44,8	21.883	55,2	39.665	

Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.

e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>

Dados atualizados em 16/08/2020 às 17:30 horas. Dados sujeitos à revisão.

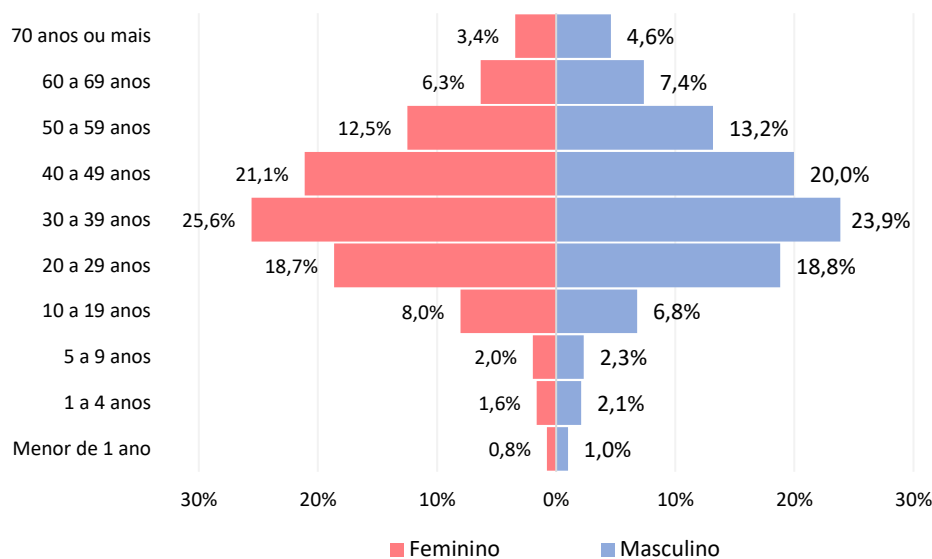


GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197

ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Gráfico 4. Distribuição dos casos confirmados de COVID-19, segundo faixa etária e sexo. Roraima – RR, 2020.



Fonte: Gerenciador de Ambiente Laboratorial/GAL – LACEN/RR.
e-SUS Notifica/Ministério da Saúde. Disponível em: <https://notifica.saude.gov.br/login/>
Dados atualizados em 16/08/2020 às 17: horas. Dados sujeitos à revisão.

Tabela 3. Distribuição dos óbitos confirmados, em investigação e outros óbitos confirmados por Síndrome Respiratória Aguda Grave (SRAG), segundo município de residência. Roraima – RR, 2020.

MUNICÍPIO	SRAG POR COVID-19	SRAG EM INVESTIGAÇÃO	SRAGS NÃO ESPECIFICADA
Alto Alegre	14	0	0
Amajari	6	5	1
Boa Vista	439	5	45
Bonfim	11	2	0
Cantá	9	3	1
Caracaráí	8	9	1
Caroebe	4	2	0
Iracema	4	1	0
Mucajáí	12	0	0
Normandia	9	7	0
Pacaraima	25	2	1
Rorainópolis	20	6	1
S. J. da Baliza	3	0	0
São Luiz	2	2	0
Uiramutã	2	0	1
Outros Estados e País	0	3	0
TOTAL	568	47	51

Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR
Dados atualizados em 14/08/2020 às 17:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

Após investigação epidemiológica realizada pelo município de ocorrência, os óbitos considerados em investigação para SRAG serão reclassificados para COVID-19 ou não, mediante confirmação laboratorial ou investigação epidemiológica domiciliar.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197

ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Tabela 4. Perfil sociodemográfico dos óbitos confirmados por COVID-19. Roraima – RR, 2020.

VARIÁVEIS	N= 568	
	nº	%
Sexo		
Masculino	373	65,7%
Feminino	195	34,3%
Faixa etária		
Menor 1 ano	6	1,1%
1 a 4 anos	2	0,4%
5 a 9 anos	1	0,2%
10 a 19 anos	7	1,2%
20 a 29 anos	7	1,2%
30 a 39 anos	28	4,8%
40 a 49 anos	47	8,3%
50 a 59 anos	90	15,9%
60 a 69 anos	136	23,9%
70 anos ou mais	244	43,0%
Raça/Cor		
Branca	87	15,4%
Preta	23	4,1%
Amarela	0	0,0%
Parda	366	64,4%
Indígena	72	12,7%
Ignorado	20	3,4%
Nacionalidade		
Brasil	525	92,6%
Venezuela	32	5,7%
Guiana Inglesa	2	0,4%
Peru	2	0,4%
Cuba	1	0,2%
Ignorado	5	0,9%

Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR.
Dados atualizados em 14/08/2020 às 17:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

Tabela 5. Distribuição de óbitos notificados por COVID-19, segundo data do óbito. Roraima –RR, 2020.

Óbitos Notificados no Sistema de Informação de Mortalidade - SIM (14/08/2020)	
Óbitos confirmados em 24 horas	0
Óbitos confirmados distribuídos em outros dias	3
Total	3

Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR
Dados atualizados em 14/08/2020 às 17:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

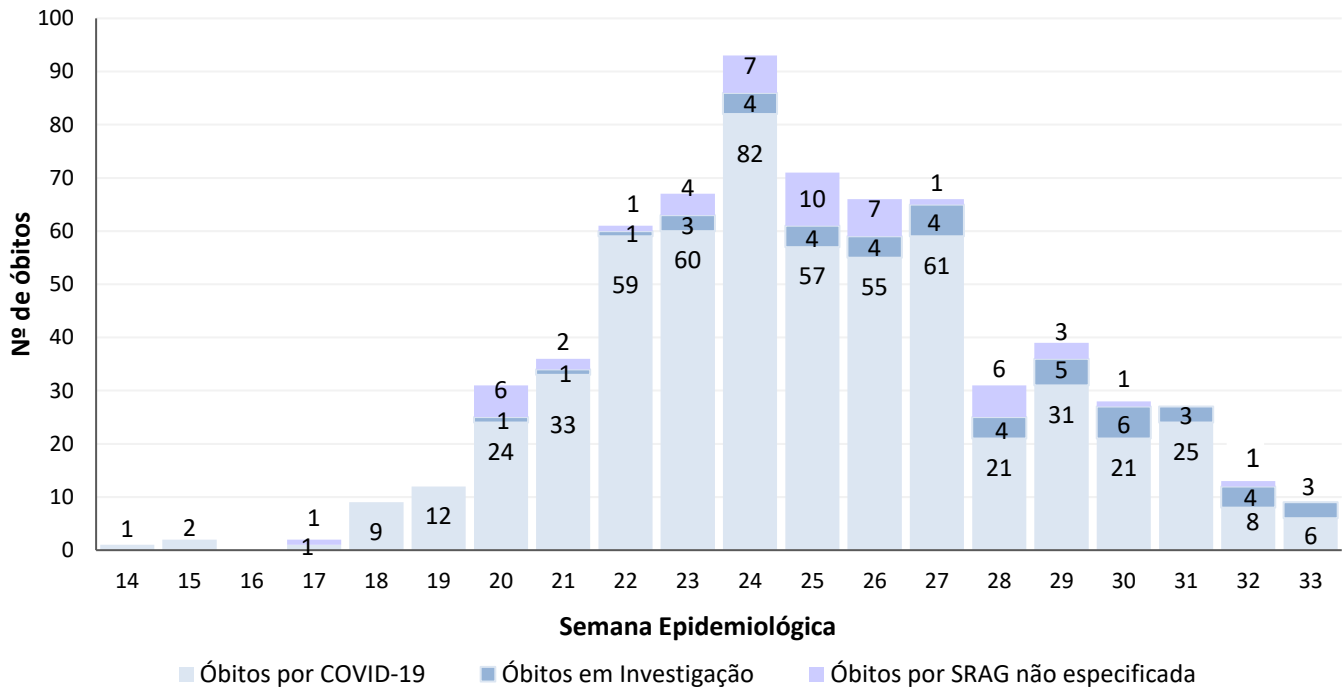


GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA
SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197

ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Gráfico 5. Distribuição dos óbitos confirmados por COVID-19 e em investigação, segundo semana epidemiológica. Roraima – RR, 2020.



Fonte: Sistema de Informação de Mortalidade/SIM/NSIS/DVE/CGVS/SESAU/RR.
Dados atualizados em 14/08/2020 às 17:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

Tabela 6. Distribuição de leitos hospitalares nas Unidades de Referência para COVID-19, segundo taxa de ocupação. Roraima – RR, 2020.

Unidades Hospitalares	Leitos existentes			Leitos ocupados			Taxa de Ocupação		
	UTI	Semi Int.	Clínicos	UTI	Semi Int.	Clínicos	UTI	Semi Int.	Clínicos
Unidades Públicas									
Hospital da Criança Santo Antônio	10	-	33	1	-	15	10%	-	45%
Hospital Geral de Roraima	36	11	63	25	13	48	69%	118%	76%
Hospital Materno Infantil*	3	-	19	1	-	6	33%	-	32%
Área de Proteção e Cuidados (APC)	22	-	120	6	-	68	27%	-	57%
Hospital Governador Ottomar de Sousa Pinto – Rorainópolis ¹	5	-	10	4	-	3	80%	-	30%
Total	76	11	245	37	13	140	49%	118%	57%

Fonte: Unidades de Saúde Hospitalares.

Dados atualizados em 16/08/2020 às 17:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

*Os leitos de UTI materna do Hospital Materno Infantil – HMINSN, ficarão como referência no Hospital Geral de Roraima – HGR, existindo apenas os leitos de UTI neonatal no Hospital Materno Infantil.

OBS: O Hospital Lotty Iris informou que não possui mais leitos exclusivos para Covid-19. Caso seja necessário, os leitos para Covid-19 serão novamente reestruturados na unidade.

¹O Hospital Governador Ottomar de Sousa Pinto não enviou os dados em tempo oportuno no dia 16/08/2020, portanto, os dados acima são referentes ao dia 15/08/2020.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197 ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Tabela 7. Distribuição dos casos notificados de COVID-19 entre a população indígena e profissionais do DSEI Yanomami. Roraima – RR, 2020.

PÚBLICO	CASOS CONFIRMADOS	CASOS DESCARTADOS	CASOS RECUPERADOS	ÓBITOS
Indígenas Yanomami	477	188	216	4
Profissionais de Saúde	242	242	210	0
TOTAL	719	430	426	4

Fonte: ¹Ministério da Saúde. Secretaria Especial de Saúde Indígena. DSEI Yanomami. DSEI Yanomami Boletim COVID-19. Dados atualizados em: 15/08/2020 às 16:00h. Dados sujeitos a revisão.

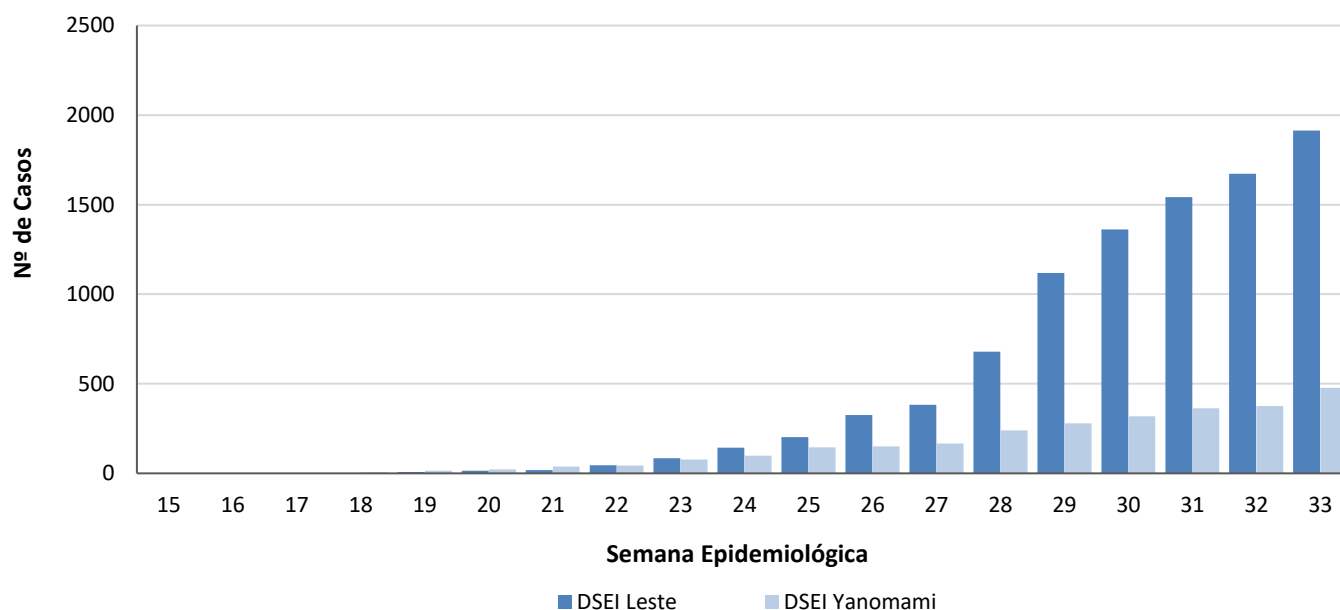
*Óbitos nos Polos Base: Urariocoera (1), Maturacá (2) e Surucucu (1)

Tabela 8. Distribuição dos casos notificados de COVID-19 entre a população indígena atendida pelo Subsistema de Atenção à Saúde Indígena do DSEI Leste. Roraima – RR, 2020.

CASOS SUSPEITOS	CASOS CONFIRMADOS	CASOS DESCARTADOS	CASOS RECUPERADOS	ÓBITOS
15	1.913	974	624	32

Fonte: Ministério da Saúde. Secretaria Especial de Saúde Indígena. DSEI Leste Roraima. Boletim Epidemiológico nº 129/2020. Dados atualizados em: 15/08/2020 às 17:00h. Dados sujeitos a revisão.

Gráfico 6. Distribuição dos casos confirmados por COVID-19 entre a população indígena atendida pelo Subsistema de Atenção à Saúde Indígena do DSEI Leste e DSEI Yanomami, segundo semana epidemiológica de notificação. Roraima – RR, 2020.



Fonte: Ministério da Saúde. Secretaria Especial de Saúde Indígena. Boletim Epidemiológico nº 129/2020. DSEI Yanomami Boletim COVID-19. Dados atualizados em: 15/08/2020 às 17:00h. Dados sujeitos a revisão.



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197

ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Tabela 9. Distribuição dos casos de COVID-19 em reeducandos, segundo Unidades do Sistema Prisional. Roraima – RR, 2020.

UNIDADE PRISIONAL	CASOS CONFIRMADOS	RECUPERADOS	INTERNADOS	ÓBITOS
Penitenciária Agrícola de Monte Cristo - PAMC	31	22	2	1
Cadeia Pública Masculina de Boa Vista - CPMBV	45	37	0	7
Cadeia Pública Feminina de Boa Vista - CPFBV	22	18	0	0
Centro de Progressão Penitenciária - CPP	2	1	1	0
TOTAL	100	78	3	8

Fonte: Secretaria de Estado da Justiça e da Cidadania – SEJUC.

Dados atualizados em: 10/08/2020 às 14:39h. Dados sujeitos a revisão.

Tabela 10. Distribuição dos casos de COVID-19 em servidores, segundo Unidades do Sistema Prisional. Roraima – RR, 2020.

UNIDADE PRISIONAL	CASOS CONFIRMADOS	RECUPERADOS	CASOS CONFIRMADOS (FTIP)*	RECUPERADOS (FTIP)*
Penitenciária Agrícola de Monte Cristo - PAMC	43	43	39	39
Cadeia Pública Masculina de Boa Vista - CPMBV	16	16	0	0
Cadeia Pública Feminina de Boa Vista - CPFBV	11	10	0	0
Centro de Progressão Penitenciária - CPP	8	8	0	0
Secretaria de Estado de Segurança Pública - SEJUC (Sede)	28	23	0	0
TOTAL	106	100	39	39

Fonte: Secretaria de Estado da Justiça e da Cidadania – SEJUC.

Dados atualizados em: 10/08/2020 às 14:39h. Dados sujeitos a revisão.

* Força-Tarefa de Intervenção Penitenciária - FTIP



GOVERNO DO ESTADO DE RORAIMA SECRETARIA DE ESTADO DA SAÚDE

BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº197

ATUALIZADO EM: 16/08/2020

Quadro 1. Quadro explicativo indicando fontes de dados e conceitos utilizados no Boletim.

ITENS	DEFINIÇÃO/ CRITÉRIO DE CÁLCULO	FONTE
Caso Confirmado	Crítério Laboratorial: Biologia molecular (RT-PCR em tempo real, detecção do vírus SARS-CoV2, influenza ou VSR): » Doença pelo coronavírus 2019: com resultado detectável para SARS-CoV2. Imunológico (teste rápido ou sorologia clássica para detecção de anticorpos): » Doença pelo coronavírus 2019: com resultado positivo para anticorpos IgM e/ou IgG. Em amostra coletada após o sétimo dia de início dos sintomas.	https://coronavirus.saude.gov.br/index.php/p/definicao-de-caso-e-notificacao
Caso Descartado	Caso suspeito de SG ou SRAG com resultado laboratorial negativo para coronavírus (SARS-COV- 2) não detectável pelo método de RT-PCR em tempo real), considerando a oportunidade da coleta OU confirmação laboratorial para outro agente etiológico.	https://coronavirus.saude.gov.br/index.php/p/definicao-de-caso-e-notificacao
Caso Suspeito	Indivíduo com quadro respiratório agudo, caracterizado por sensação febril ou febre*, mesmo que relatada, acompanhada de tosse OU dor de garganta OU coriza OU dificuldade respiratória. *Na suspeita de COVID-19, a febre pode não estar presente. EM CRIANÇAS: considera-se também obstrução nasal, na ausência de outro diagnóstico específico. EM IDOSOS: a febre pode estar ausente. Deve-se considerar também critérios específicos de agravamento como síncope, confusão mental, sonolência excessiva, irritabilidade e inapetência.	https://coronavirus.saude.gov.br/index.php/p/definicao-de-caso-e-notificacao
Óbito por COVID -19	Óbito que teve resultado laboratorial confirmado para a doença	https://portalarquivos.saude.gov.br/image/s/pdf/2020/May/19/COD-16.05.2020_corrigido_.pdf
Gerenciador de Ambiente Laboratorial - GAL	Gerenciador das rotinas, acompanhamento das etapas para realização dos exames/ ensaios e a obtenção de relatórios de produção/epidemiológicos/análíticos	https://gal.roraima.sus.gov.br
Sistema de Informação sobre Mortalidade - SIM	Sistema de Informação para a obtenção regular de dados sobre mortalidade no país	http://www2.datasus.gov.br/DATASUS/index.php/?area=060701
e-SUS Notifica	Ferramenta de registro de notificação de casos suspeitos e confirmados do Novo Coronavírus 2019	https://datasus.saude.gov.br/notifica/
Saúde Indígena	CASO SUSPEITO: caso que saiu da aldeia e retornou nos últimos 14 dias (de local com transmissão local ou comunitária) e que apresente sinais/sintomas respiratórios. Ou caso que não saiu da aldeia e que teve contato próximo com caso suspeito ou confirmado de COVID-19 nos últimos 14 dias e que apresente sinais/sintomas respiratórios. CASO CONFIRMADO: caso com resultado positivo em RT-PCR em tempo real, pelo protocolo Charité, e/ou Teste Rápido. INFECTADO ATUAL: Caso confirmado para COVID-19, com infecção ativa, que ainda não completou 14 dias em isolamento domiciliar, a contar da data de início dos sintomas, ou, em caso de internação hospitalar, que ainda não recebeu alta médica. CASO DESCARTADO: Caso que se enquadre na definição de suspeito E apresente resultado laboratorial negativo para SARS-CoV2 OU confirmação laboratorial para outro agente etiológico. CASO CURADO: Casos em isolamento domiciliar: casos confirmados que passaram por 14 dias em isolamento domiciliar, a contar da data de início dos sintomas E que estão assintomáticos. Casos em internação hospitalar: diante da avaliação médica.	https://saudeindigena1.websiteseuro.com/coronavirus/dsei/