



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

SITUAÇÃO EPIDEMIOLÓGICA NO ESTADO

O estado de Roraima, até o dia 08 de maio de 2020, notificou 1.983 casos para COVID-19, de acordo com os critérios de definição de caso recomendados pelo Ministério da Saúde (MS). Destes, 28 são casos suspeitos, 1.202 foram confirmados, 753 foram descartados e 18 óbitos (**Tabela 1**).

Por orientação do Ministério da Saúde, as notificações para COVID-19, a partir de agora, deverão ser analisadas por município de residência, ou seja, as notificações dos casos estarão sendo registradas considerando o local de residência da pessoa. Sendo assim, a distribuição do quantitativo de casos por município sofrerá algumas alterações, permanecendo intacto o total geral dos casos registrados no Estado. Destacamos ainda, que todas as notificações de pessoas oriundas de outros Estados e Países também serão informados neste referido Boletim.

Conforme observado na **Tabela 1**, os dados referentes aos Casos Recuperados dependem do envio das informações pelos municípios pois estes acompanham, através da Estratégia Saúde da Família – ESF, a evolução do quadro clínico destes.



**CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS
DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
CIEVS - RORAIMA**



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº98

ATUALIZADO EM: 09/05/2020

Tabela 1. Total de casos notificados do Coronavírus 2019 (COVID-19). Roraima – RR.

MUNICÍPIO	NOTIFICADOS	CASOS SUSPEITOS	CASOS CONFIRMADOS	RECUPERADOS	CASOS DESCARTADOS	ÓBITOS
Alto Alegre	19	1	12	0	6	1
Amajari	8	1	5	0	2	0
Boa Vista	1584	24	970	257	590	17
Bonfim	28	0	17	3	11	0
Cantá	24	0	18	4	6	0
Caracaraí	7	0	6	0	1	0
Caroebe	40	1	16	0	23	0
Iracema	0	0	0	0	0	0
Mucajá	37	0	13	0	24	0
Normandia	3	0	3	0	0	0
Pacaraima	90	0	55	4	35	0
Rorainópolis	69	1	50	0	18	0
São João da Baliza	17	0	4	0	13	0
São Luiz	30	0	16	1	14	0
Uiramutã	2	0	1	0	1	0
Outros	25	0	16*	2	9	0
TOTAL	1.983	28	1.202	271	753	18

Fonte: GAL – LACEN/RR. Dados atualizados no dia 09/05/2020 às 11:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

*Manaus (8), Barcelos (5), Manacapuru (1), Cuiabá – MT (1), e Macapá (1).

Tabela 2. Perfil epidemiológico dos casos confirmados de COVID-19. Roraima - RR.

N= 1.202

Variável	nº	%
Sexo		
Feminino	587	48,8
Masculino	615	51,2
Faixa etária		
Menor que 1 ano	16	1,3
1 a 9 anos	36	3,0
10 a 19 anos	33	2,7
20 a 29 anos	242	20,1
30 a 39 anos	364	30,3
40 a 49 anos	294	24,5
50 a 59 anos	135	11,2
60 anos ou mais	82	6,8

Fonte: Linelist do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde – CIEVS/RR
Atualizados em 09/05/2020 às 11:00 horas. Dados sujeitos à revisão.



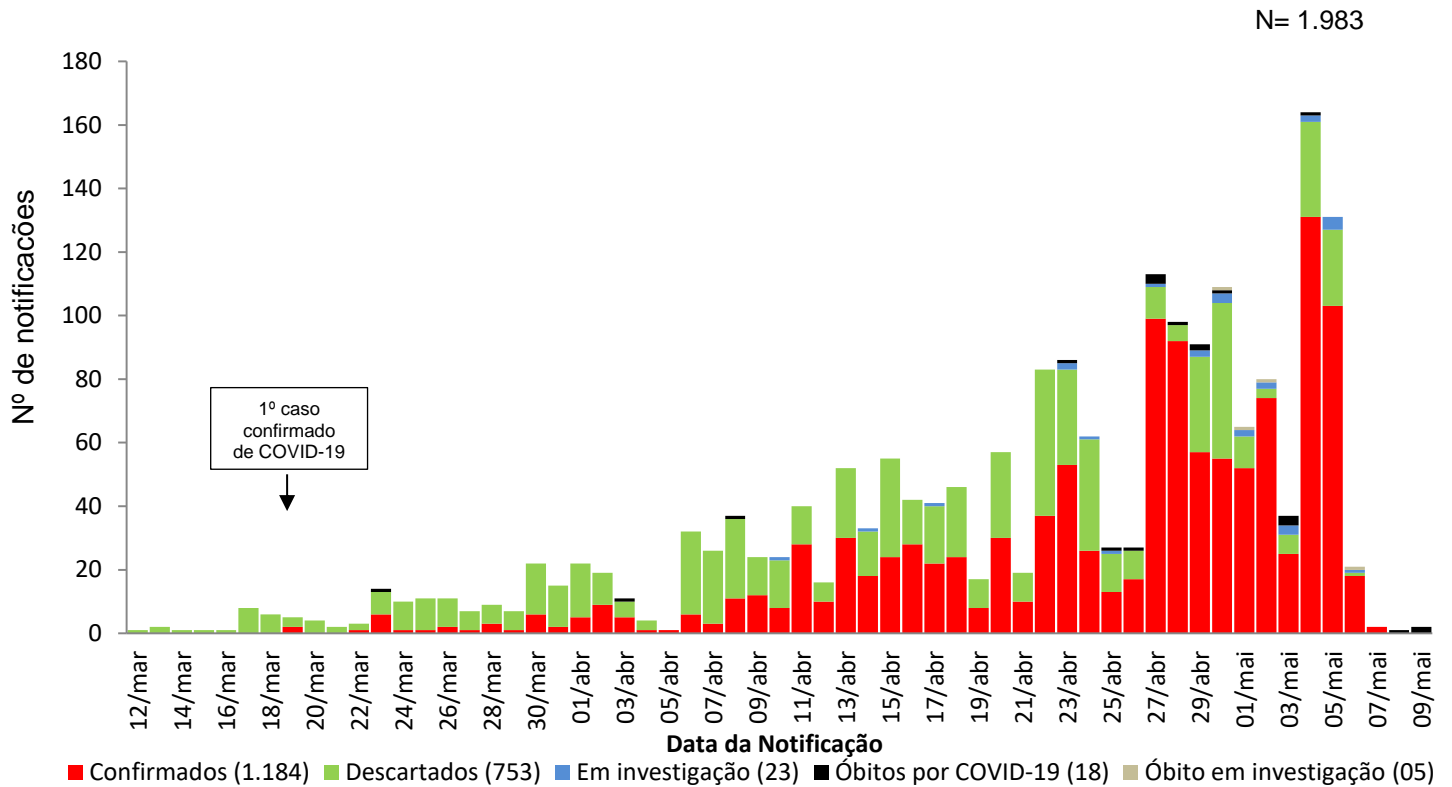
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS - RORAIMA



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº98

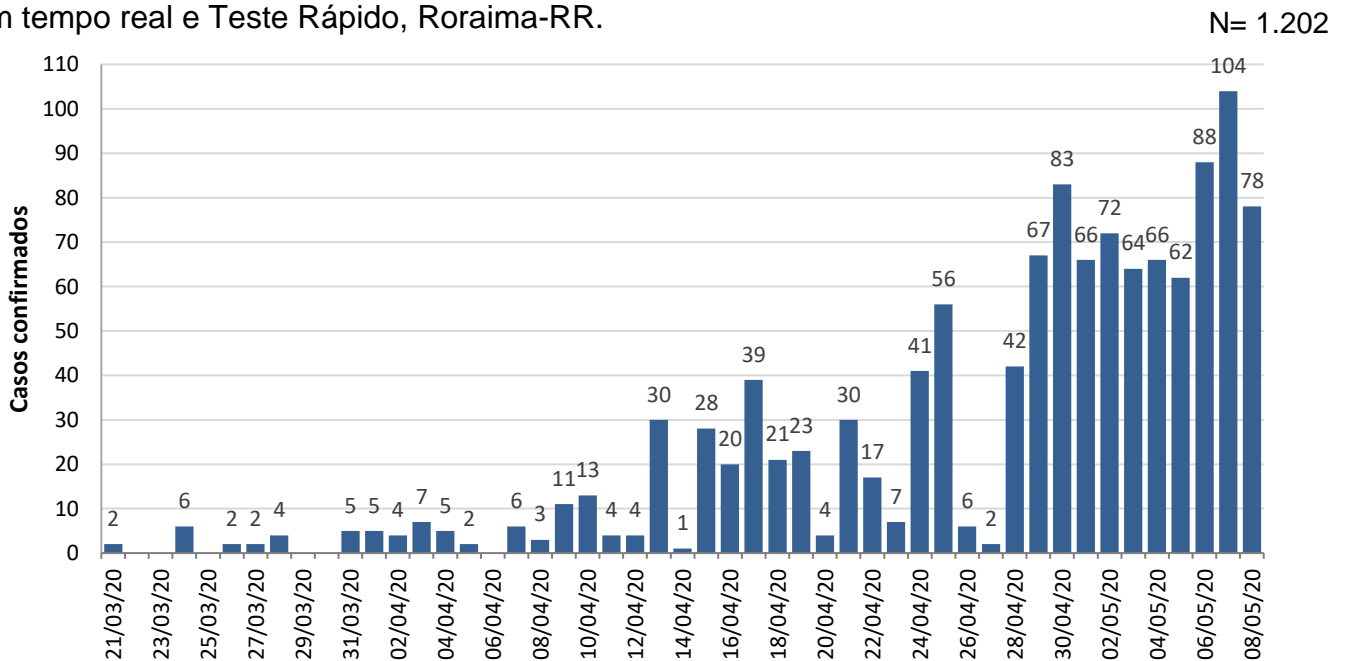
ATUALIZADO EM: 09/05/2020

Figura 1. Número de casos notificados de COVID-19, segundo data de notificação em Roraima-RR.



Fonte: Linelist do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde – CIEVS/RR
Atualizados em 09/05/2020 às 11:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

Figura 2. Distribuição de casos confirmados de COVID-19, segundo data de resultado de PRC em tempo real e Teste Rápido, Roraima-RR.



Fonte: Linelist do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde – CIEVS/RR
Atualizados em 09/05/2020 às 11:00 horas. Dados sujeitos à revisão.



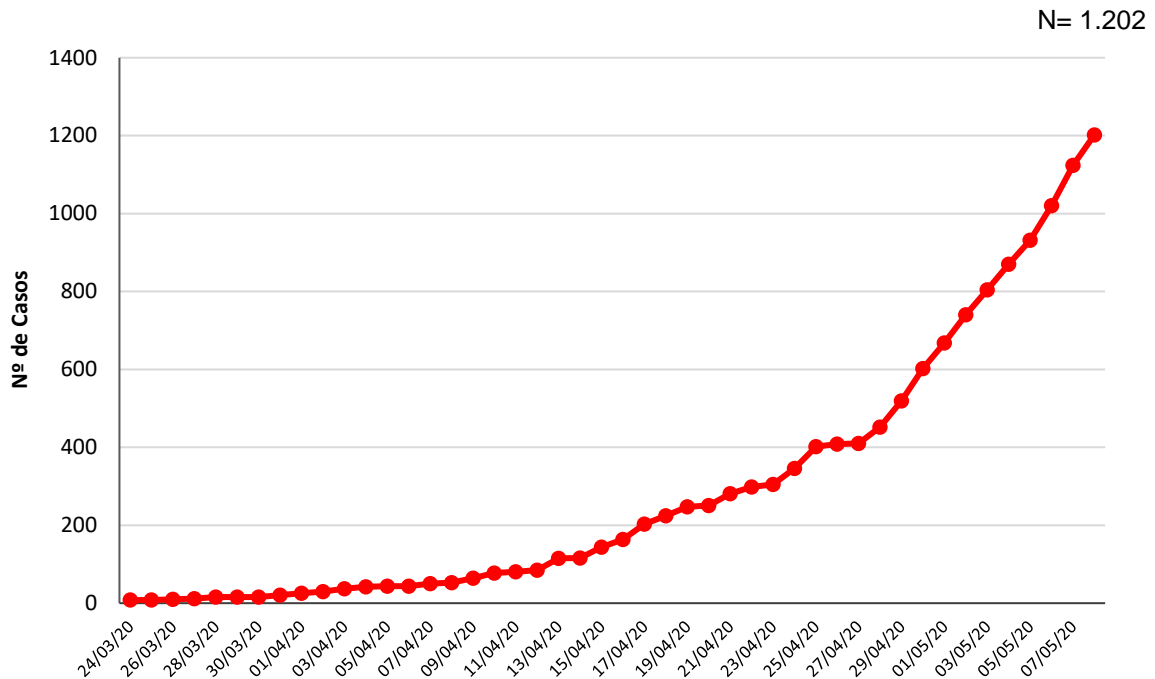
CENTRO DE INFORMAÇÕES ESTRATÉGICAS DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE CIEVS - RORAIMA



BOLETIM EPIDEMIOLÓGICO Nº 98

ATUALIZADO EM: 09/05/2020

Figura 3. Evolução do acumulado de casos confirmados de COVID-19, segundo data de resultado laboratorial, Roraima-RR.



Fonte: Linelist do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde – CIEVS/RR
Atualizados em 09/05/2020 às 11:00 horas. Dados sujeitos à revisão.

REFERÊNCIAS

1. Roraima. Linelist do Centro de Informações Estratégicas de Vigilância em Saúde – CIEVS/RR. Atualizado: 09/05/2020.
2. Roraima. Gerenciador de Ambiente Laboratorial – LACEN/RR. Disponível: <https://gal.roraima.sus.gov.br/>. Atualizado: 09/05/2020.

ELABORAÇÃO E REVISÃO

- Equipe técnica do CIEVS Roraima
- Gerência do Núcleo de Controle da PFA/Polio, Influenza e Tétano