

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 16 de março de 2022.

Níveis das estações Fluviométricas provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM).

DATA/HORA	Ponte Nova	Cach. dos Óculos	Nova Era	Mário de Carvalho	Belo Oriente	Naque Velho	Gov. Valadares	Vila Matias	Tumiritinga	Colatina	Linhares
15/03/2022 13:00	162	305	98	205	273	291	198	126		252	
15/03/2022 14:00	163	305	97	202	274	290	198	126		252	
15/03/2022 15:00	162	305	97	201	274	290	197	126		250	
15/03/2022 16:00	163	306	97	200	274	290	197	126		245	
15/03/2022 17:00	162	306	96	199	275	290	197	126		241	188
15/03/2022 18:00	163	306	96	199	275	290	195	126		235	
15/03/2022 19:00	162	306	97	199	276	290	192	126		232	
15/03/2022 20:00	162	306	97	198	275	289	191	126		230	
15/03/2022 21:00	162	306	97	198	275	289	192	126		229	
15/03/2022 22:00	161	306	97	198	274	289	193	125		228	
15/03/2022 23:00	160	306	96	197	274	289	193	125		229	
16/03/2022 00:00	160	306	96	197	273	289	194	125		231	
16/03/2022 01:00	162	306	95	197	272	289	194	125		234	
16/03/2022 02:00	161	306	95	198	272	289	195	125		236	
16/03/2022 03:00	160	306	95	199	271	289	195	125		238	
16/03/2022 04:00	158	305	95	203	271	289	195	124		239	
16/03/2022 05:00	152	305	96	207	271	289	195	124		240	
16/03/2022 06:00	147	305	97	210	270	289	195	124		240	
16/03/2022 07:00	153	304	98	210	270	289	195	124		240	178
16/03/2022 08:00	165	303	99	208	270	289	195	124		240	
16/03/2022 09:00	167	303	99	206	270	290	195	124		240	
16/03/2022 10:00	166	303	99	202	270	289	195	124		241	
16/03/2022 11:00	166	302	98	199	270	289	194	124		241	
16/03/2022 12:00	164	302	97	197	270		194	124		241	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	530	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	580	345

Cotas em centímetros

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce: <http://www.cprm.gov.br/sace/doce>

As previsões apresentadas neste Boletim são baseadas em modelos hidrológicos e estão sujeitas às incertezas inerentes aos mesmos. Os dados hidrológicos utilizados nos boletins são provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e demais parceiros.

Atenciosamente,

Bernardo Oliveira

Eng. Ambiental - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







