

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 11 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
10/03/2022 13:00	173	325	107	206	292	304	206	143		266	
10/03/2022 14:00	173	325	108	206	292	304	208	143		266	
10/03/2022 15:00	172	325	109	206	292	304	209	143		264	
10/03/2022 16:00	172	325	109	206	293	304	210	143		265	
10/03/2022 17:00	173	326	110	205	293	303	212	142		265	200
10/03/2022 18:00	174	326	110	204	292	303	214	142		264	
10/03/2022 19:00	174	326	110	203	292	303	215	142		263	
10/03/2022 20:00	174	326	109	203	291	303	216	142		262	
10/03/2022 21:00	173	326	107	204	290	303	216	142		261	
10/03/2022 22:00	172	326	107	203	289	303	216	141		260	
10/03/2022 23:00	172		106	201	289	303	217	141		259	
11/03/2022 00:00	171		106	200	288	303	217	141		260	
11/03/2022 01:00	170		107	200	288	303	217	141		260	
11/03/2022 02:00	170		108	202	287	303	217	141		261	
11/03/2022 03:00	170		109	208	287	303	217	140		261	
11/03/2022 04:00	170		111	218	287	303	217	140		261	
11/03/2022 05:00	170	326	111	227	287	303	217	140		262	
11/03/2022 06:00	169	325	112	234	287	303	215	140		262	
11/03/2022 07:00	169	324	112	235	287	303	211	140		263	201
11/03/2022 08:00	169	324	111	232	287	303	208	140		263	
11/03/2022 09:00	169	324	110	228	287	304	206	140		263	
11/03/2022 10:00	169	323	109		287	304	205	140		263	
11/03/2022 11:00	169	323	108	217	287	304	204	140		262	
11/03/2022 12:00	169	323	107	216	288	302	203	140		261	200
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







