

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 12 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
11/03/2022 15:00	169	322	107	205	291	300	205			263	
11/03/2022 16:00	169	322	108	202	292	299	205	139		263	
11/03/2022 17:00	168	322	109	201	293	297	206	139		263	200
11/03/2022 18:00	167	322	110	200	293	295	206	139		263	
11/03/2022 19:00	163	322	109	200	293	293	204	138		262	
11/03/2022 20:00	161	322	108	201	292	292	203	138		262	
11/03/2022 21:00	164			202				138		262	
11/03/2022 22:00	169		105	201	290	291	205	138		262	
11/03/2022 23:00	170		105	199	289	290	205			261	
12/03/2022 00:00	170		105	197	288	290	206	137		261	
12/03/2022 01:00	169		107	200	287	291	206	137		260	
12/03/2022 02:00	168		109	206	286	290	206	137		260	
12/03/2022 03:00	168		111	214	285	290	206	137		259	
12/03/2022 04:00	167		111	223	285	290	206	137		259	
12/03/2022 05:00	167	322	111	233	284	290	206	137		259	
12/03/2022 06:00	167		109	237	284	291	206	137		259	
12/03/2022 07:00	167	320	107	237	283	290	206	137		259	200
12/03/2022 08:00	166	320	105	234	283	290	207	136		259	
12/03/2022 09:00	167	320	105	228	283	290	207	136		259	
12/03/2022 10:00	166	320	105	223	283	290	207	136		260	
12/03/2022 11:00	166	320	105	220	284	290	207	136		260	
12/03/2022 12:00	166	320	106	217	285	290	207	136		260	198
12/03/2022 13:00	166	320	107	216	286	290	207	136		260	
12/03/2022 14:00	166										
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,

José Alexandre P. C. Filho

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

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







