

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 28 de novembro de 2020.

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
27/11/2020 15:00	115	221	74	126	204		168	130		183	
27/11/2020 16:00	118	221	73	126	205		168	130		182	
27/11/2020 17:00	117	221	74	125	205	240	169	130	122	181	132
27/11/2020 18:00	115	220	75	125	204		169	130		181	
27/11/2020 19:00	117	220	75	124	204		169	130		182	
27/11/2020 20:00	115	219	75	124	203		169	129		183	
27/11/2020 21:00	114		75								
27/11/2020 22:00				124						183	
27/11/2020 23:00	116	218			202			129			
28/11/2020 00:00	110	218	73	124	202		169	129		190	
28/11/2020 01:00	111	217	73	124	201		169	129		194	
28/11/2020 02:00	110	216	73	124	199		169	129		203	
28/11/2020 03:00	114	215	72	124	198		169	129		205	
28/11/2020 04:00	128	216	72	125	198		168	128		205	
28/11/2020 05:00	139	215	76	127	198		169	129		205	
28/11/2020 06:00	112	215	74	128	198		162	128		205	
28/11/2020 07:00	111	215	76	129	198	217	165	128	139	199	129
28/11/2020 08:00	110	214	76	130	196		158	128		196	
28/11/2020 09:00	111	213	74	132	197		157	128		199	
28/11/2020 10:00	110	213	73	133	196		156	128		196	
28/11/2020 11:00	110	213	74	134	195		156	128		188	
28/11/2020 12:00	111	213	72	134	194		156	128		185	
28/11/2020 13:00	111	212	72	134	194		156	127		182	
28/11/2020 14:00											
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	620	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 Pinto Coelho 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







