

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 29 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
28/11/2020 15:00	111	211	71	136	194		156	128		182	
28/11/2020 16:00	111	212	73	136	194		156	128		178	
28/11/2020 17:00	110	211	73	136	193	216	156	128	127	175	136
28/11/2020 18:00	110	212	73	136	192		156	128		169	
28/11/2020 19:00	110	210	73	136	192		156	127		175	
28/11/2020 20:00	112	210	73	136	191		156	127		168	
28/11/2020 21:00				136				127		168	
28/11/2020 22:00	112	210	71	136	191		156	127		168	
28/11/2020 23:00			71								
29/11/2020 00:00	113	209	71	136	191		156	126		168	
29/11/2020 01:00	111	209	70	136	191		156	126		170	
29/11/2020 02:00	113	208	70	135	191		156	126		168	
29/11/2020 03:00	111	207	70	135	191		156	126		170	
29/11/2020 04:00	110	207	70	134	191		156	126		172	
29/11/2020 05:00	108	206	70	133	190		156	126		181	
29/11/2020 06:00	108	206	74	133	190	218	156	125		178	
29/11/2020 07:00	107	206	72	133	190	218	156	125	122	184	128
29/11/2020 08:00	108	206	74	133	190	218	156	125		185	
29/11/2020 09:00	107	205	74	134	190	218	156	125		185	
29/11/2020 10:00	107	205	74	135	189	218	156	125		184	
29/11/2020 11:00	108	205	71	136	190	218	156	125		185	
29/11/2020 12:00	108	204	70	136	189	218	156	125		184	
29/11/2020 13:00	108	204	70	136	189	218	156	125		182	
29/11/2020 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







