

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 02 de fevereiro de 2021.

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
01/02/2021 15:00	105	196	71	129	142	234	135	74		173	
01/02/2021 16:00	105	196	73	129	142	234	135	74		174	
01/02/2021 17:00	104	196	74	128	143	234	135	74	100	177	84
01/02/2021 18:00	105	196	74	127	143	234	134	74		178	
01/02/2021 19:00	104	195	73	127	143	234	134	74		179	
01/02/2021 20:00	105	195	72	127	143	234	134	74		179	
01/02/2021 21:00	105	195	72	127	143		134	74		180	
01/02/2021 22:00	105	195	72	127	143	234	137	74		180	
01/02/2021 23:00	105	195	71		143	234	142	74			
02/02/2021 00:00	105	195	71	127	142	234	147	74		177	
02/02/2021 01:00	104	195	70	127	141	234	150	74		177	
02/02/2021 02:00	103	195	70	130	141	234	150			176	
02/02/2021 03:00	102	196	70	133	141	234	147	74		176	
02/02/2021 04:00	102	196	70	137	140	234	143	74		177	
02/02/2021 05:00	102	195	71	139	140	234	140	74		178	
02/02/2021 06:00	102	195	72	139	140	234	138	74		180	
02/02/2021 07:00	102	195	73	138	140	234	136	74		181	80
02/02/2021 08:00	104	195	73	135	139	234	135	74		181	
02/02/2021 09:00	105	195	72	132	139	233	135	74		180	
02/02/2021 10:00	106	195	72	130	138	233	135	74		179	
02/02/2021 11:00	105	194	71	129	138	231	134	74		176	
02/02/2021 12:00	107	194	70	128	137	231	134	74		174	
02/02/2021 13:00	106	194	70	127	137	230	135	74		172	
02/02/2021 14:00	107		69		136	229	135			170	
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







