

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 02 de janeiro 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
01/01/2021 15:00	133	238	86	163	210		174	114		237	
01/01/2021 16:00	130	238	85	163	210		173	114		235	
01/01/2021 17:00	127	238	87	162	209		173	114		234	158
01/01/2021 18:00	125	237	107	162	209		173	114		234	
01/01/2021 19:00	126	237	94	162	208		173	114		233	
01/01/2021 20:00	127	237	89	162	208		173	113		232	
01/01/2021 21:00	129	237	87	162	208		174	113		232	
01/01/2021 22:00	132	236	86	161	207		175	113		231	
01/01/2021 23:00		237	86		207			113		231	
02/01/2021 00:00	131	238	86	162	207		176	112		231	
02/01/2021 01:00	130	237	85	162	207		177	112		231	
02/01/2021 02:00	128	237	85	162	206		178	112		230	
02/01/2021 03:00	125	236	85	162	207		177	111		230	
02/01/2021 04:00	123	236	86	161	207		175	111		230	
02/01/2021 05:00	125	235	88	161	205		173	111		230	
02/01/2021 06:00	126	235	88	161	205		171	111		230	
02/01/2021 07:00	127	235	87	162	205	249	170	111		231	149
02/01/2021 08:00	129	235	87	164	205		170	111		230	
02/01/2021 09:00	129	234	86	168	204		169	111		230	
02/01/2021 10:00	127	234	85	171	204		169	111		229	
02/01/2021 11:00	124	234	85	174	203		169	111		227	
02/01/2021 12:00	124	234	85	177	203		169	110		226	
02/01/2021 13:00			85		203		169	110		224	
02/01/2021 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,

Artur Matos

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







