

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 23 de março 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
22/03/2021 17:00	125	248	77	149	245	238	168	122	137	208	150
22/03/2021 18:00	125	253	78	148	245		168	121		209	
22/03/2021 19:00	125	253	78	147	245		169	121		209	
22/03/2021 20:00	124	252	78	146	245		169	121		209	
22/03/2021 21:00	124	246	77	144	245		168	121		210	
22/03/2021 22:00	125	246	77	142	245		168	121		212	
22/03/2021 23:00	124	252	77					120			
23/03/2021 00:00	120	252	77	140			168	120		221	
23/03/2021 01:00	122	252	76	140			169	120		225	
23/03/2021 02:00	122	252	76	141	244		169	119		227	
23/03/2021 03:00	123	253	76	141	244		169	119		227	
23/03/2021 04:00	123	252	77	141	243		169	119		225	
23/03/2021 05:00	123	252	79	141	243		169	119		221	
23/03/2021 06:00	123	246	80	140	242		169	119		215	
23/03/2021 07:00	123	252	80	140	242		169	118	136	209	143
23/03/2021 08:00	123	246	79	140	242		169	118		204	
23/03/2021 09:00	123	252	78	139	241		169	118		200	
23/03/2021 10:00	123	245	77	140	241		169	118		197	
23/03/2021 11:00	123	251	76	140	242		168	118		196	
23/03/2021 12:00	125	245	76	140	242		168	118			
23/03/2021 13:00	125	250	76	140	242		168	117		197	
23/03/2021 14:00	124	250	76	140	242		168	118		199	
23/03/2021 15:00	126	250	77	139	242	237	168	118		202	
23/03/2021 16:00	125		77		242	236		118			
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,

Breno Guerreiro da Motta

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







