

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 04 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
03/02/2021 15:00	106	190	62	130	134	226	155	73		167	
03/02/2021 16:00	104	191	62	128	133	226	157	73		164	
03/02/2021 17:00	103	191	63	126	134	227	158	73	84	162	79
03/02/2021 18:00	103	191	63	125	134	227	159	73		160	
03/02/2021 19:00	103	191	64	125	134	227	157	73		159	
03/02/2021 20:00	104	191	65	125	134	226	153	73		159	
03/02/2021 21:00	104	192	65	125	134	226	149	73		159	
03/02/2021 22:00	105	192	66	126	134	226	146	72		161	
03/02/2021 23:00	106	192	66		134	226		73		163	
04/02/2021 00:00	105	193	67	128	134	226	143	73		165	
04/02/2021 01:00	103	193	67	128	133	227	142	72		167	
04/02/2021 02:00	102	193	67	129	133	227	141	72		169	
04/02/2021 03:00	102	193	68	130	133	227	140	72		171	
04/02/2021 04:00	101	193	69	130	133	227	139	72		174	
04/02/2021 05:00	101	193	69	130	132	227	137	72		176	
04/02/2021 06:00	102	193	70	130	132	227	137	72		180	
04/02/2021 07:00	102	193	71	129	132	226	136	72	106	182	74
04/02/2021 08:00	103	192	72	128	132	226	136	72		182	
04/02/2021 09:00	103	192	73	127	132	226	136	72		181	
04/02/2021 10:00	103	192	74	127	132	226	136	72		179	
04/02/2021 11:00	104	191	74	126	131	227	136	72		176	
04/02/2021 12:00	104	191	73	126	131	226	136	72		172	68
04/02/2021 13:00	103	190	72	126	131	226	136	72		169	
04/02/2021 14:00	104	190	71	127	130	226	136	72		166	
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







