

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 23 de março de 2022.

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
22/03/2022 13:00	168	291	101	201	256	268	207	113		198	
22/03/2022 14:00	168	291	101	198	257	269	206	113		197	
22/03/2022 15:00	168	291	100	196	258	269	206	112		196	
22/03/2022 16:00	167	291	99	194	260	268	206	112		196	
22/03/2022 17:00	166	291	100	192	261	267	206	112		198	160
22/03/2022 18:00	165	291	100	190	262	267	206	112		199	
22/03/2022 19:00	166	291	101	189	263	265	206	112		204	
22/03/2022 20:00	167	291	101	189	264	267	206	112		209	
22/03/2022 21:00	168	291	100	188	264	267	207	112		213	
22/03/2022 22:00	167	291	100	188	263	267	207	112		218	
22/03/2022 23:00	166	292	99	188	263	268	207	111		220	
23/03/2022 00:00	166	292	98	187	262	266	205	111		222	
23/03/2022 01:00	166	293	97	187	262	267	202	111		223	
23/03/2022 02:00	167	293	97	187	261	268	200	111		222	
23/03/2022 03:00	166	294	97	188	260	268	199	111		221	
23/03/2022 04:00	166	295	97	192	259	267	199	111		220	
23/03/2022 05:00	166	295	98	200	259	269	198	111		219	
23/03/2022 06:00	165	296	100	207	258	267	198	111		219	
23/03/2022 07:00	165	297	102	211	258	266	198	111		218	156
23/03/2022 08:00	164	297	105	211	257	268	198	111		218	
23/03/2022 09:00	164	298	105	210	257	268	198	111		218	
23/03/2022 10:00	164	298	106	207	257	268	197	111		218	
23/03/2022 11:00	164	298	106	203	257	267	198			218	
23/03/2022 12:00	163	299	106	199	257	268	198			218	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	530	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	580	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,

Luna Gripp Simões Alves

Pesquisadora em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







