

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 07 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
06/03/2022 16:00	177	336	114	219	308	317	228	184		282	
06/03/2022 17:00	177	336	115	219	309	317	227	184		283	226
06/03/2022 18:00	177	335	115	219	308	317	224	184		282	
06/03/2022 19:00	177	336	114	219	308	317	219	184		281	
06/03/2022 20:00	177	335	112	219	307	317	217	183		282	
06/03/2022 21:00	177		110	222	306	316	216	183		282	
06/03/2022 22:00	177		109	226	305	315	215	183		284	
06/03/2022 23:00	176		109	231						284	
07/03/2022 00:00	176		111	234	304	313	216	182		284	
07/03/2022 01:00	176		113	237	303	311	216	182		283	
07/03/2022 02:00	175		115	238	302	311	217	182		283	
07/03/2022 03:00	176		115	239	302	310	217	182		283	
07/03/2022 04:00	175		115	239	302	310	216	182		282	
07/03/2022 05:00	175		115	238	302	310	216	182		281	
07/03/2022 06:00	175		114	237	302	310	216	181		278	
07/03/2022 07:00	175	338	112	234	302	310	216	181		276	220
07/03/2022 08:00	175	338	110	230	302	310	216	181		274	
07/03/2022 09:00	175	337	109	227	303	310	216	181		274	
07/03/2022 10:00	175	337	110	223	304	310	216	181		274	
07/03/2022 11:00	175	337	112	221	304	310	216	181		275	
07/03/2022 12:00	175	336	113	219	305	310	215	180		275	
07/03/2022 13:00	175	336	114	219	305	309	215	180		276	
07/03/2022 14:00	175	335	114	218	305	309	215	180		276	
07/03/2022 15:00	175										
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,

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







