

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 14 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
13/03/2022 14:00	165	314	105	203	286	290	198	132		245	
13/03/2022 15:00	165	314	106	202	286	291	198	132		245	
13/03/2022 16:00	165	315	106	201	287	292	198	132		242	
13/03/2022 17:00	165	315	107	200	287	293	197	132		244	192
13/03/2022 18:00	165	315	107	201	287	293	197	132		244	
13/03/2022 19:00	165	315	107	201	286	294	198	132		247	
13/03/2022 20:00	164	315	106	200	285	294	198	132		248	
13/03/2022 21:00	165		105	200	284	294	198	132		250	
13/03/2022 22:00	164		104	199	282	294	198	131		251	
13/03/2022 23:00	164		103	195	281	294	198	131		252	
14/03/2022 00:00	164		103	192	281	294	198	131		253	
14/03/2022 01:00	164		103	191	280	294	199	131		253	
14/03/2022 02:00	164		104	194	279	294	199	131		254	
14/03/2022 03:00	164		105	202	278	294	201	130		254	
14/03/2022 04:00	164		106	214	278	294	204	130		254	
14/03/2022 05:00	164		107	226	278	295	206	130		252	
14/03/2022 06:00	163	315	107	230	277	292	207	130		251	
14/03/2022 07:00	163	316	107	229	277	295	208	130		249	184
14/03/2022 08:00	163	312	107	223	277	295	208	130		247	
14/03/2022 09:00	163	312	106	218	277	295	208	130		246	
14/03/2022 10:00	163	311	106	212	276	293	207	130		245	
14/03/2022 11:00	163	311	105	208	277	290	205	130		245	
14/03/2022 12:00	163	310	104	205	277	286	202	129		245	
14/03/2022 13:00	164	310	104	203	278	281	200	129		244	
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,

Bernardo Oliveira

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







