

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 29 de janeiro 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
28/01/2022 12:00	167	329	117	233	285	276	201	139		245	201
28/01/2022 13:00	167	329	119	232	286	276	210	139		245	
28/01/2022 14:00	167	329	120	232	287	276	218	139		245	
28/01/2022 15:00	167	329	120	231	287	276	219	139		247	
28/01/2022 16:00	167	329	119	230	288	276	215	139		247	
28/01/2022 17:00	167	329	117	230	287	275	208	138		244	197
28/01/2022 18:00	167	329	116	230	286	275	204	138		240	
28/01/2022 19:00	167	329	115	230	285	275	201	138		237	
28/01/2022 20:00	167	328	115	230	284	275	200	138		236	
28/01/2022 21:00	168	328		229	283	275	199			235	
28/01/2022 22:00	170	327	121	229	282	275	200	138		234	
28/01/2022 23:00	170	327	122		281	275	199	138		234	
29/01/2022 00:00	170	327	123	230	280	275	200	138		233	
29/01/2022 01:00	171	326	120	230	280	275	200	138		232	
29/01/2022 02:00	171	326	119	234	279	275	201	138		232	
29/01/2022 03:00	171	326	119	242	279	275	202	138		232	
29/01/2022 04:00	170	326	119	248	279	276	203	138		232	
29/01/2022 05:00	168	326	120	252	279	280	203	138		231	
29/01/2022 06:00	167	326	121	250	279	285	204	138		231	
29/01/2022 07:00	165	326	120	247	279	290	206	138		231	188
29/01/2022 08:00	165	326	119	243	279	294	208	138		230	
29/01/2022 09:00	165	326	117	241	279	297	209			230	
29/01/2022 10:00	165	326	116	238	279	299	208			230	
29/01/2022 11:00	165										
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,

Artur José Soares Matos

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







