

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 28 de novembro 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
27/11/2022 15:00	146	364	161	385	313	287	213	202		236	
27/11/2022 16:00	146	364	160	387	311	290	214	203		239	
27/11/2022 17:00	146	363	160	384	310	295	214	203		241	202
27/11/2022 18:00	145	360	161	376	311	303	214	204		242	
27/11/2022 19:00	146	357	162	364	314	312	217	204		242	
27/11/2022 20:00	146	354	164	351	320	319	222	205		244	
27/11/2022 21:00	147	352	166	339	327	325	225	206		245	
27/11/2022 22:00	148	350	168	325	341	329	230	206		247	
27/11/2022 23:00	149	348	168	313	354	334	232	207		250	
28/11/2022 00:00	151	346	169	303	366	339	233	207		251	
28/11/2022 01:00	152	344	168	292	378	347	233	207		252	
28/11/2022 02:00	154	342	167	284	387	355	234	207		254	
28/11/2022 03:00	155	340	166	279	393	362	234	207		254	
28/11/2022 04:00	156	337	164	275	397	368	235	207		254	
28/11/2022 05:00	158	335	163	273	398	371	237	207		254	
28/11/2022 06:00	159	332	162	272	398	373	236	207		253	
28/11/2022 07:00	159	330	162	271	396	374	235	206		253	200
28/11/2022 08:00	160	327	162	268	394	373	233	206		252	
28/11/2022 09:00	160	323	163	267	391	371	233	206		251	
28/11/2022 10:00	160	320	163	265	386	368	240	206		250	
28/11/2022 11:00	160	317	163	264	382	363	251	206		250	
28/11/2022 12:00	160	314	163	263	377	358	263	206		248	
28/11/2022 13:00	161	311	163	263	372	354	273	205		249	
28/11/2022 14:00	161	308	162		368	350	278	205		247	
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,

Elizabeth G. Davis

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







