

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 14 de dezembro de 2020.

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
13/12/2020 16:00	173	334	120	228	327	347	258	185		366	
13/12/2020 17:00	169	332	121	231	325	347	255	186	258	355	258
13/12/2020 18:00	163	331	124	237	324	347	253	186		345	
13/12/2020 19:00	158	329	139	242	323	347	252	186		339	
13/12/2020 20:00	155	328	165	244	321	347	252	187		341	
13/12/2020 21:00		326		242	320		250	187		351	
13/12/2020 22:00		325		235	318		246	187		366	
13/12/2020 23:00					316		243	187		383	
14/12/2020 00:00	159	320	119	222	314	346	242	187		396	
14/12/2020 01:00	160	318	118	217	312	346	242	188		403	
14/12/2020 02:00	162	315	120	215	311	346	242	188		406	
14/12/2020 03:00	163	312	123	216	310	346	241	189		406	
14/12/2020 04:00	164	309	125	218	309	346	241	189		403	
14/12/2020 05:00	165	306	126	219	308	346	241	189		398	
14/12/2020 06:00	165	304	126	218	307	346	241	190		390	
14/12/2020 07:00	166	304	126	216	307	346	241	190	241	382	254
14/12/2020 08:00	166	300	124	213	304	346	241	192		375	
14/12/2020 09:00	166	299	122	211	302	346	242	194		368	
14/12/2020 10:00	166	298	118	209	300	346	242	196		362	
14/12/2020 11:00	166	298	115	207	298	346	242	196		356	
14/12/2020 12:00	166	297	112	206	296	346	242	197	237	352	
14/12/2020 13:00	166	297	112	207	294	346	225	197		348	
14/12/2020 14:00	166	297	111	210	292	346	237	197		345	
14/12/2020 15:00											
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 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







