

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 08 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
07/12/2020 15:00	142	256	93	204	247	295	198	117		201	
07/12/2020 16:00	142	255	135	202	246	293	198	118		208	
07/12/2020 17:00	141	254	124	199	247	290	198	118	172	215	118
07/12/2020 18:00	138	254	111	197	247	288	198	118		223	
07/12/2020 19:00	137	253	103	197	248	286	199	118		231	
07/12/2020 20:00	137					285	200	118		237	
07/12/2020 21:00	137	252		203		287		119		240	
07/12/2020 22:00	139	251	104	206	249	289	202	119		240	
07/12/2020 23:00											
08/12/2020 00:00	139		102	209	250		200	121		242	
08/12/2020 01:00	139	251	102	209	249	300	200	121		242	
08/12/2020 02:00	140	251	102	214	249	303	199	121		241	
08/12/2020 03:00	140	251	101	221	249	309	201	121		240	
08/12/2020 04:00	139	251	100	225	248	316	207	121		240	
08/12/2020 05:00	141	252	99	226	247	324	214	121		239	
08/12/2020 06:00	140	251	99	222	247	332	217	121		239	
08/12/2020 07:00	140	252	99	216	246	337	214	122	177	239	127
08/12/2020 08:00	141	252	101	210	246	339	210	123		241	
08/12/2020 09:00	141	252	103	205	246	339	207	124		242	
08/12/2020 10:00	140	252	107	200	246	337	204	125		243	
08/12/2020 11:00	139	252	111	196	245	334	203	127		244	
08/12/2020 12:00	138	251	115	192	245	329	202	127	185	245	
08/12/2020 13:00	137	251	116	190	246	323	202	128		245	
08/12/2020 14:00											
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,

Elizabeth Guelman Davis

Eng. Hidróloga - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







