

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 24 de novembro 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
23/11/2020 17:00	120	226	91	157	223		182	140	157	208	146
23/11/2020 18:00	124	224	91	157	223		182	141		208	
23/11/2020 19:00	138	223	91	156	222	265	181	140		208	
23/11/2020 20:00	139	223		157	221	264	182			208	
23/11/2020 21:00	138		90	156				139		208	
23/11/2020 22:00	139	223	90	156			181	140		208	
23/11/2020 23:00											
24/11/2020 00:00	123	222	89	156		264	179	139		209	
24/11/2020 01:00	121	222	90	156			176	138		208	
24/11/2020 02:00	123	221	90	156		264	175	138		208	
24/11/2020 03:00	121	221	92	156			175	138		208	
24/11/2020 04:00	121	221	90	156		264	175	137		217	
24/11/2020 05:00	123	221	92	156			175	136		222	
24/11/2020 06:00	121	220	92	156			175	137		217	
24/11/2020 07:00	123	220	90		219		175	136	150	222	144
24/11/2020 08:00	123	220	92		211	263	176	135		236	
24/11/2020 09:00	123	220	87		212	263	175	135		233	
24/11/2020 10:00	124	220	85		211	264	176	135		236	
24/11/2020 11:00	123	220	84		209	264	176	135		237	
24/11/2020 12:00	123	220	85	156	208	264	177	135	147	230	
24/11/2020 13:00	123	220	84	156	208	264	177	134		228	
24/11/2020 14:00	123	220	84	156	207	264	177	134		225	
24/11/2020 15:00	123	220	83	156	207	264	177	134		223	
24/11/2020 16:00	123										
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,

José Alexandre Pinto Coelho Filho

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







