

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 03 de janeiro de 2021.

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
02/01/2021 15:00	136	233	87	178	202	254	169	110		222	
02/01/2021 16:00	135	234	87	175	202	254	169	109		221	
02/01/2021 17:00	135	234	87	172	202	254	169	109		221	142
02/01/2021 18:00	133	235	87	169	201	254	170	109		221	
02/01/2021 19:00	131	236	86	168	202	254	170	109		221	
02/01/2021 20:00	129	237	99	167	202	254	173	109		222	
02/01/2021 21:00	136	238	94	166	202	254	174	108		223	
02/01/2021 22:00	201	239	93	166	202	254	174	108		224	
02/01/2021 23:00	196	239	94		203	254	173			225	
03/01/2021 00:00	209	240	101	165	204	254	172	109		225	
03/01/2021 01:00	205	241	101	165	204	255	171			225	
03/01/2021 02:00	202	242	118	165	205	256	171	110		225	
03/01/2021 03:00	198	249	117	168	206	258	170	110		226	
03/01/2021 04:00	196	249	115	171	207	260	170	111		226	
03/01/2021 05:00	192	251	115	171	208	261	170	111		226	
03/01/2021 06:00	185	252	122	170	209	262	170	111		225	
03/01/2021 07:00	178	254	136	169	209	263	170	111	142	224	137
03/01/2021 08:00	172	256	144	169	210	264	170	111		223	
03/01/2021 09:00	174	258	158	168	210	266	170	111		221	
03/01/2021 10:00	178	259	172	168	211	267	170	111		219	
03/01/2021 11:00	180	261	167	168	212	270	171	111		217	
03/01/2021 12:00	180	263	150	170	213	272	171	111		215	
03/01/2021 13:00	179		133		214						
03/01/2021 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,

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







