

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 07 de março 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
06/03/2021 18:00	126	265	91	162	233	247	187	140		260	
06/03/2021 19:00	126	265	90	162	233	248	187	140		263	
06/03/2021 20:00	127	265	90	162	233	248	187	139		264	
06/03/2021 21:00	129	265	89	162	233	248	187	139		263	
06/03/2021 22:00	132	265	89	162	232	248	187	139		261	
06/03/2021 23:00	140	265	90		231	248	186	139		257	
07/03/2021 00:00	137	265	88	163	230	248	185	138		253	
07/03/2021 01:00	134	266	88	164	230	248	182	138		248	
07/03/2021 02:00	131	266	91	169	229	248	180	138		244	
07/03/2021 03:00	130	266	98	174	228	249	179	138		241	
07/03/2021 04:00	131	266	100	179	227	251	178	137		246	
07/03/2021 05:00	131	266	100	182	227	253	178	137		241	
07/03/2021 06:00	131	265	101	184	226	257	178	136		236	
07/03/2021 07:00	131	265	101	185	226	259	178	136	162	232	184
07/03/2021 08:00	130	265	100	185	226	261	178	136		229	
07/03/2021 09:00	129	265	100	186	226	262	178	136		226	
07/03/2021 10:00	126	265	99	188	226	261	178	136		225	
07/03/2021 11:00	122	264	99	191	227	261	179	136		225	
07/03/2021 12:00	117	264	99	193	227	260	180	136	152	224	
07/03/2021 13:00	112	264	99	195	227	259	181	135		224	
07/03/2021 14:00	117	264	101	196	228	258	182	135		223	
07/03/2021 15:00	131	264	102	197	228	258	183	135		223	
07/03/2021 16:00	136		103				184	136		225	
07/03/2021 17:00											
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,

Breno Guerreiro da Motta

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







