

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 17 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
16/01/2021 15:00	152	286	93	164	241	253	191	114		225	
16/01/2021 16:00	152	286	93	163	240	253	191	115		223	
16/01/2021 17:00	152	286	94	163	239	253	191	115	158	223	175
16/01/2021 18:00	152	286	112	163	237	253	191	114		225	
16/01/2021 19:00	152	286	119	162	236	253	191	114		228	
16/01/2021 20:00	149	287	113	162	235	253	191	113		233	
16/01/2021 21:00	148	287	107	162	234	253	191	113		238	
16/01/2021 22:00	147	287	100	162	233	253	191	113		243	
16/01/2021 23:00	146		95		232	253	191	112		247	
17/01/2021 00:00	146	286	91	162	231	253	190	112		250	
17/01/2021 01:00	147	285	88	163	230	253	188	112		254	
17/01/2021 02:00	147	285	86	163	230	253	186	111		256	
17/01/2021 03:00	146	284	86	162	229	253	185	111		257	
17/01/2021 04:00	154	283	87	162	229	253	186	111		258	
17/01/2021 05:00	153	281	87	161	229		188	111		257	
17/01/2021 06:00	153	280	88	160	229		188	110		254	
17/01/2021 07:00	154	278	87	159	229	254	188	110	151	251	146
17/01/2021 08:00	153	277	87	158	229	255	187	110		249	
17/01/2021 09:00	152	275	87	158	229	258	186	110		246	
17/01/2021 10:00	145	274	87	157	228	261	183	110		243	
17/01/2021 11:00	151	273	87	157	228	263	177	110		241	
17/01/2021 12:00	153	272	87	157	228	265	171	110		239	144
17/01/2021 13:00	155	271	88	157	227	266	167	109		237	
17/01/2021 14:00	148		88		227	266	163			236	
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







