

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 29 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
28/03/2021 16:00	112	235	70	135			157	108		191	
28/03/2021 17:00	111	234	70	135			157	108	121	191	129
28/03/2021 18:00	111	234	70	135	243		156	108		191	
28/03/2021 19:00	111	234	70	134	243		156	108		192	
28/03/2021 20:00	111	233	70	134	243		157	107		192	
28/03/2021 21:00	113	233	70	134	243		156	107		193	
28/03/2021 22:00	115	239	70	134	243		156	107		193	
28/03/2021 23:00	118	239	69					107			
29/03/2021 00:00	119	233	68	134	244		156	107		200	
29/03/2021 01:00	120	233	68	136	243		156	107		205	
29/03/2021 02:00	119	239	68	140	243	229	156	107		207	
29/03/2021 03:00	118	239	67	142	243	231	156	107		206	
29/03/2021 04:00	117	239	67	144	243	234	156	106		204	
29/03/2021 05:00	115	239	69	144	243	238	156	106		202	
29/03/2021 06:00	114	233	72	144	243	242	156	106		200	
29/03/2021 07:00	113	239	73	143	243	245	156	106	119	199	123
29/03/2021 08:00	112	233	72	143	243	248	156	106		198	
29/03/2021 09:00	112	233	71	143	243	249	156	106		198	
29/03/2021 10:00	111	233	69	143	202	250	156	106		196	
29/03/2021 11:00	113	236	68	143	202	248	156	106		194	
29/03/2021 12:00	114	236	68	141	202	249	156	105		191	
29/03/2021 13:00	117	236	68	141	202	249	156	105		189	
29/03/2021 14:00	118	232	68	137		249	156	106		187	
29/03/2021 15:00	119		69								
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







