

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 25 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
24/03/2021 17:00	124	245	75	139		230	163		133	214	143
24/03/2021 18:00	124	245	75	138		230	163	115		213	
24/03/2021 19:00	123	245	76	136		230	163	115		213	
24/03/2021 20:00	124	239	77	134		229	163	115		214	
24/03/2021 21:00	124	239	77	133		229	163	115		217	
24/03/2021 22:00	124	245	76	133		229	163	115		221	
24/03/2021 23:00	124		75			229		115		225	
25/03/2021 00:00	124	238	74	135		229	163	115		228	
25/03/2021 01:00	124	238	73	138		229	163	115		229	
25/03/2021 02:00	124	238	72	142		229	163	115		229	
25/03/2021 03:00	124	244	74	148		229	163	115		227	
25/03/2021 04:00	124	243	76	153		229	163	115		223	
25/03/2021 05:00	125	243	78	153		229	163			219	
25/03/2021 06:00	124	243	79	151		229	163			214	
25/03/2021 07:00	124	243	78	150		229	163		129	210	140
25/03/2021 08:00	124	236	78	149		229	163	114		206	
25/03/2021 09:00	124	242	76	148	242	229	163	114		203	
25/03/2021 10:00	126	242	76	147	241	229	163	114		202	
25/03/2021 11:00	127	242	75	145	241	229	163	114		201	
25/03/2021 12:00	128	242	75	143	241	229	163	114		202	
25/03/2021 13:00	126	242	75	141	241	229	163	114		204	
25/03/2021 14:00	120	236	74	139	241	229	163	114		206	
25/03/2021 15:00	123	242	73	138	241	229	163	114		207	
25/03/2021 16:00	122		73		241	229					
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







