

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 26 de março de 2022.

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
25/03/2022 17:00	154	286	98	189	259	260	204	108		216	151
25/03/2022 18:00	154	287	97	188	260	262	204	102		214	
25/03/2022 19:00	154	287	97	187	261	261	204	102		212	
25/03/2022 20:00	153	287			261	261	204			212	
25/03/2022 21:00	152	287	96	185	261	262	204	102		211	
25/03/2022 22:00	150	287	95	184	261	262	205	102		212	
25/03/2022 23:00	149	287	95	184	260	262	205			213	
26/03/2022 00:00	149	287	95	183	259	264	205	102		215	
26/03/2022 01:00	149	288	95	183	258	267	205	102		218	
26/03/2022 02:00	150	287	95	182	257	267	206	102		222	
26/03/2022 03:00	151	287	95	183	256	267	206	102		225	
26/03/2022 04:00	151	287	95	187	256	267	206	102		227	
26/03/2022 05:00	152	287	95	191	255	264	205	102		229	
26/03/2022 06:00	151	287	95	200	255	263	205	102		231	
26/03/2022 07:00	151	287	96	205	254	263	204	102		233	156
26/03/2022 08:00	152	287	96	208	254	263	204	102		235	
26/03/2022 09:00	152	286	96	208	253	262	204	102		234	
26/03/2022 10:00	152	286	96	206	253	262	203	102		232	
26/03/2022 11:00	152	286	96	203	253	262	202	102		227	
26/03/2022 12:00	152	286	96	200	253	261	201	102		222	159
26/03/2022 13:00	152	286	96	196	253	262	200	102		218	
26/03/2022 14:00	152	286	96	193	253	261	200	102		215	
26/03/2022 15:00	153	285	96	191	254	262	200	102		213	
26/03/2022 16:00	152	285	96	189	255	262	201	102		213	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	530	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	580	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,

Luna Gripp Simões Alves

Pesquisadora em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







