

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 20 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
19/03/2022 15:00	142	293	92	188	260	285	220			240	
19/03/2022 16:00	147	293	92	187	261	285	223			243	
19/03/2022 17:00	160	293	92	186	261	285	224			242	170
19/03/2022 18:00	162	293	93	186	262	285	225			242	
19/03/2022 19:00	162	293	95	186	262	285	224	119		243	
19/03/2022 20:00	160	293	95	186	262	285	219	119		243	
19/03/2022 21:00	160	293	95	186	261	285	213	119		243	
19/03/2022 22:00	158	293	94	187	261	285	210	119		243	
19/03/2022 23:00	158	293	93	186	260	285	208			242	
20/03/2022 00:00	157	293	92	186	260	285	207	119		240	
20/03/2022 01:00	157	293	92	186	259	285	208	119		235	
20/03/2022 02:00	157	293	91	187	259	285	207	119		228	
20/03/2022 03:00	156	292	91	189	258	281	208	119		222	
20/03/2022 04:00	156	292	92	195	258	282	208	119		216	
20/03/2022 05:00	155	292	92	203	258	280	208	118		211	
20/03/2022 06:00	155	292	92	210	257	278	208	118		208	
20/03/2022 07:00	155	292	93	214	257	276	208	118		205	176
20/03/2022 08:00	155	291	94	214	257	275	208	118		203	
20/03/2022 09:00	155	291	95	212	257	273	207	118		202	
20/03/2022 10:00	155	291	95	208	257	276	207	118		202	
20/03/2022 11:00	155	291	95	205	257	273	207	118		206	
20/03/2022 12:00	155	291	94	201	257	275	206	118		213	176
20/03/2022 13:00	155	291	93	197	258	275	206	118		221	
20/03/2022 14:00	155	290	92	194	259	273	205	118		228	
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







