

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 19 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
18/03/2022 14:00	157	294	94	197	263	284	210			233	
18/03/2022 15:00	157	294	94	194	264	283	210			235	
18/03/2022 16:00	157	294	94	192	265	283	209			236	
18/03/2022 17:00	157	294	95	190	266	284	209			235	173
18/03/2022 18:00	157	294	95	188	267	285	209			235	
18/03/2022 19:00	156	294	96	188	267	284	209	121		234	
18/03/2022 20:00	156	294	98	187	267	285	208	121		234	
18/03/2022 21:00	156	294	97	186	266	285	207	121		235	
18/03/2022 22:00	156	294	96	186	266	284	207	121		233	
18/03/2022 23:00	156	294	94	185	265	285	206	121		233	
19/03/2022 00:00	156	294	93	185	264	284	206	121		232	
19/03/2022 01:00	156	294	93	186	263	284	206	121		232	
19/03/2022 02:00	156	294	93	187	262	285	207	121		231	
19/03/2022 03:00	156	294	93	189	261	285	207	120		231	
19/03/2022 04:00	156	293	93	195	261	285	207	120		231	
19/03/2022 05:00	156	293	93	201	260	285	207	120		231	
19/03/2022 06:00	156	293	94	206	260	284	207	120		230	
19/03/2022 07:00	156	293	96	207	259	285	207	120		230	170
19/03/2022 08:00	157	293	97	206	259	285	207	120		231	
19/03/2022 09:00	157	293	97	204	258	285	207	120		230	
19/03/2022 10:00	157	293	96	201	258	286	207	120		230	
19/03/2022 11:00	156	293	94	198	258	286	207	120		231	
19/03/2022 12:00	156	293	93	195	258	286	207	120		232	
19/03/2022 13:00	153	292	93	192	259	286	208	120		235	
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







