

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 24 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
23/03/2022 14:00	162	299	106	193	258	266	200			226	
23/03/2022 15:00	161	298	106	192	260	267	201	110		231	
23/03/2022 16:00	162	298	105	190	261	268	201	110		234	
23/03/2022 17:00	163	298	105	189	262	268	202	110		236	162
23/03/2022 18:00	161	298	105	188	263	268	203	110		235	
23/03/2022 19:00	161	298	105	187	264	267	204	110		233	
23/03/2022 20:00	160	298	104	187	264	267	205	110		231	
23/03/2022 21:00	160	297	103	187	264	265	206	10		230	
23/03/2022 22:00	159	297	101	186	264	268	206	110		228	
23/03/2022 23:00	159	297		186	264	266	206	110		228	
24/03/2022 00:00	159	297	96	186	264	268	206	110		227	
24/03/2022 01:00	159	297	94	188	264	269	207	110		226	
24/03/2022 02:00	159	297	92	193	263	267	207	110		225	
24/03/2022 03:00	159	296	92	200	263	267	207	110		224	
24/03/2022 04:00	158	296	91	210	263	269	207	110		221	
24/03/2022 05:00	158	295	91	217	263	267	207	110		218	
24/03/2022 06:00	158	295	93	223	262	267	207	110		216	
24/03/2022 07:00	158	294	96	225	262	266	207	110		213	174
24/03/2022 08:00	158	293	98	223	262	267	207	110		211	
24/03/2022 09:00	157	292	100	220	262	265	207	109		209	
24/03/2022 10:00	157	291	100	215	262	265	207	109		208	
24/03/2022 11:00	157	290	100	210	262	264	206	109		207	
24/03/2022 12:00	157	290	100	205	263	261	206	109		206	172
24/03/2022 13:00	158	289	99	201	263	261	206	109		206	
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







