

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 22 de janeiro 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
21/01/2022 16:00	194	381	175	244	339	300	235	168		293	
21/01/2022 17:00	193	380	175	247	339	300	236	167	248	291	254
21/01/2022 18:00	193	379	174	248	338	299	236	167		285	
21/01/2022 19:00	191	378	174	250	338	299	237	167		280	
21/01/2022 20:00	192	378	173	250	337	299	238	167		273	
21/01/2022 21:00	191	377	173	251	337	299	240	166		270	
21/01/2022 22:00	192	377	173	252	335	299	247	166		270	
21/01/2022 23:00	191	377	173		335	299	250	166		270	
22/01/2022 00:00	193	376	173	258	334	299	252	166		274	
22/01/2022 01:00	196	375	173	260	334	298	251	165		281	
22/01/2022 02:00	198	375	172	262	333	298	249	165		291	
22/01/2022 03:00	198	374	172	264	333	299	248	165		299	
22/01/2022 04:00	197	374	172	265	333	298	246	164		305	
22/01/2022 05:00	196	374	171	266	332	299	246	164		305	
22/01/2022 06:00	195	374	171	268	332	299	246	164		302	
22/01/2022 07:00	195	374	170	270	332	298	245	164	246	299	228
22/01/2022 08:00	194	374	170	271	332	297	243	164		297	
22/01/2022 09:00	194	374	170	272	332	296	241	163		299	
22/01/2022 10:00	194	374	170	275	332	295	240	163		299	
22/01/2022 11:00	193	373	170	280	332	294	239	163		298	
22/01/2022 12:00	193	374	169	284	332	294	236	162		297	226
22/01/2022 13:00	193	374	169	288	333	294	231	162		296	
22/01/2022 14:00	192	374	169	290	333	293	228	162		294	
22/01/2022 15:00	192	374	168		333	293	226	162		289	
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,

José Alexandre Pinto Coelho Filho

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







