

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 21 de novembro 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
20/11/2022 14:00	142	261	88	165	259	283	217	209		282	
20/11/2022 15:00	140	260	87	165	258	282	216	207		281	
20/11/2022 16:00	138	259	87	165	257	281	216	204		277	
20/11/2022 17:00	135	258	89	165	255	281	216	202	224	275	
20/11/2022 18:00	131	257	91	164	253	280	215	199		273	
20/11/2022 19:00	128	256	92		251	280	214	196		273	
20/11/2022 20:00				160			213				
20/11/2022 21:00	131	255	93	159	249	280	212	191		269	
20/11/2022 22:00	135	254	90	156	246	280	211	189		268	
20/11/2022 23:00		253	88	154	245	280	209	188		266	
21/11/2022 00:00	137	252		153	244	279	207	186		265	
21/11/2022 01:00	136	251	84	152	242	278		184		263	
21/11/2022 02:00	136	251	86	153	241	277	203	182		263	
21/11/2022 03:00	136	249	92	155	240	276	202	180		262	
21/11/2022 04:00	136	248	94	156	239	275	201	178		261	
21/11/2022 05:00	135	247	92	157	238	274	200	177		261	
21/11/2022 06:00	135	246	88	157	237	274	200	175		260	
21/11/2022 07:00	134	246	85	157	236	274	200	174	219	260	216
21/11/2022 08:00	134	245	84	157	235	274	200	172		259	
21/11/2022 09:00	132	244	84	155	234	273	200	171		259	
21/11/2022 10:00	131	243	85	152	233	273	200	170		260	
21/11/2022 11:00	129	242	87	149	232	273	200	169		260	
21/11/2022 12:00	128	242	88	147	231		200	168		257	
21/11/2022 13:00	127	241	89	145	230		200	167		251	
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,

Artur Matos

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







