

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 30 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
29/01/2022 14:00	165	327	119	236	281	301	205	139		230	
29/01/2022 15:00	164	328	119	236	281	301	205	139		231	
29/01/2022 16:00	163	328	119	237	281	301	204	139		231	
29/01/2022 17:00	162	328	118	238	281	300	204	139		234	180
29/01/2022 18:00	164	328	117	238	281	301	204	139		236	
29/01/2022 19:00	166	329	116	239	280	302	205	139		238	
29/01/2022 20:00	165	329	116	242	280	307	205	139		242	
29/01/2022 21:00	166	329		244	279	317	205	138		246	
29/01/2022 22:00		331		245	279	330	205	139			
29/01/2022 23:00	167	331			279	340	205			250	
30/01/2022 00:00	168		127	247	279			138		249	
30/01/2022 01:00	169	332	129	249	280	351	205	138		248	
30/01/2022 02:00	168	334	129	256	281	355	205	138		246	
30/01/2022 03:00	169	335	130	267	282	355	205	138		244	
30/01/2022 04:00	170	335	133	273	282	353	203	137		242	
30/01/2022 05:00	169	335	133	273	283	349	202	137		241	
30/01/2022 06:00	169		133	267	283	344	202	137		240	
30/01/2022 07:00	169	335	134	260	285	340	203	137		239	181
30/01/2022 08:00	169	334	133	253	286	336	204	137		239	
30/01/2022 09:00	169	334	130	247	287	333	205	137		239	
30/01/2022 10:00	169	333	128	243	288	331	206	137		239	
30/01/2022 11:00	169	333	127	241	289	331	209	137		240	
30/01/2022 12:00	168	333	128	239	291	330	213	137		240	189
30/01/2022 13:00	169	333	130		292	330	216			239	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	620	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 José Soares 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







