

Boletim de Monitoramento Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 29 de dezembro de 2022.

Monitoramento dos níveis dos rios nas estações do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce (em centímetros)

DATA/HORA	Ponte Nova	Cach. dos Óculos	Nova Era	Mário de Carvalho	Belo Oriente	Naque Velho	Gov. Valadares	Vila Matias	Tumiritinga	Colatina	Linhares
28/12/2022 14:00	190	373	196	314	398	451	305	241		346	
28/12/2022 15:00	191	370	193	309	398	443	305	241		344	
28/12/2022 16:00	191	367	190	305	398	437	304	241		344	
28/12/2022 17:00	192	365	188	307	397	432	302	240		344	308
28/12/2022 18:00	196	363	186	311	395	429	301	240		346	
28/12/2022 19:00	200	362	184	313	393	428	302	240		349	
28/12/2022 20:00	201	360	182	309	390	429	305	240		352	
28/12/2022 21:00		360	180		388					355	
28/12/2022 22:00	201	359	177	282	384	431	311	239		359	
28/12/2022 23:00	201	359	175	276	381	431	314	239		361	
29/12/2022 00:00	201	360	173	291	378	431	316	239		361	
29/12/2022 01:00	201	361	170	305	375	429	316	238		359	
29/12/2022 02:00	201	361	169	310	372	428	313	238		356	
29/12/2022 03:00	201	362	167	305	370	426	310	238		354	
29/12/2022 04:00	201	362	165	296	367	424	307	238		351	
29/12/2022 05:00	202	363	163	288	364	421	305	238		349	
29/12/2022 06:00	202	363	161	281	361	417	304	238		347	
29/12/2022 07:00	203	363	159	277	359	411	303	238		345	297
29/12/2022 08:00	208	364	156	274	357	404	303	238		344	
29/12/2022 09:00	218	366	153	274	356	396	303	237		344	
29/12/2022 10:00	222	367	151	274	356	390	303	237		345	
29/12/2022 11:00	218	369	148	274	355	385	299	237		346	
29/12/2022 12:00	213	370	146	273	354	383	297	237		347	
29/12/2022 13:00	212	371	144	273	353	382	295	236		353	
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

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 e Saneamento Básico (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e demais parceiros.

Atenciosamente,

Elizabeth G. Davis

Eng. Hidróloga - Pesquisadora em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







