

Boletim de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 23 de dezembro de 2022 às 06:00.

Monitoramento e Previsão dos níveis dos rios nas estações do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Municípios Atendidos	Estação de Monitoramento	Nível (cm) Alerta	Nível (cm) Inundação	Situação atual Nível (cm) 23/12/2022 às 06:00	Previsão
Ponte Nova	Ponte Nova	280	330	291	Nível com tendência a cair abaixo da cota de alerta nas próximas horas
Nova Era, Antônio Dias	Nova Era	350	470	249	*
Coronel Fabriciano, Timóteo e Ipatinga	Mário de Carvalho	540	620	419	*
Açucena	Naque Velho	700	740	546	*
Governador Valadares	Governador Valadares	320	360	411	Nível com tendência a subir, podendo oscilar em torno da cota 420 cm na parte da tarde
Tumiritinga, Galiléia, Resplendor, Conselheiro Pena, Aimorés e Baixo Guandu	Tumiritinga	400	450	496	Nível com tendência a subir gradualmente, podendo oscilar em torno de 510 cm por volta das 13h
Colatina	Colatina	530	580	522	Nível com tendência a subir, podendo alcançar a cota de alerta na parte da manhã
Linhares	Linhares	300	345	381	Nível com tendência a subir, podendo oscilar em torno da cota 400 cm por volta das 18h

*Os níveis dos rios e as previsões apresentam valores abaixo da cota de atenção, não apresentando neste caso probabilidade significativa de inundação nas próximas horas.

Os níveis de alerta e inundação correspondem à cota na estação de monitoramento.

As previsões apresentadas neste Boletim são baseadas em modelos hidrológicos e estão sujeitas às incertezas inerentes aos mes mos.

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 (SGB-CPRM) e demais parceiros.

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce: <http://www.cprm.gov.br/sace/doce>

Link das manchas de inundação:

- Ponte Nova - MG (<http://www.cprm.gov.br/sace/manchas/pontenova>)
- Governador Valadares - MG (<http://www.cprm.gov.br/sace/manchas/valadares>)
- Colatina - ES (<http://www.cprm.gov.br/sace/manchas/colatina>).

Bernardo Oliveira

Pesquisador em Geociências - Hidrólogo
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB-CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados

Sistema de Alerta







