

Boletim de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 08 de janeiro de 2023 às 12:00.

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) 08/01/2023 às 12:00	Previsão
Ponte Nova	Ponte Nova	280	330	406	Nível com tendência à estabilização até o princípio da noite, podendo apresentar princípio de redução
Nova Era, Antônio Dias	Nova Era	350	470	419	Nível com tendência a estabilização até o fim da tarde
Coronel Fabriciano, Timóteo e Ipatinga	Mário de Carvalho	540	620	676	Nível com tendência a estabilização, podendo chegar a reduzir durante a tarde. Porém, é possível que o rio volte a subir durante a noite.
Açucena	Naque Velho	700	740	570	*
Governador Valadares	Governador Valadares	320	360	363	Nível com tendência a subir, podendo oscilar ao redor da cota 410 cm no princípio da noite
Tumiritinga, Galiléia, Resplendor, Conselheiro Pena, Aimorés e Baixo Guandu	Tumiritinga	400	450	390	*
Colatina	Colatina	530	580	436	*
Linhares	Linhares	300	345	345	Nível com tendência à estabilização nas próximas horas, podendo oscilar ao redor de 350 cm

*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 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 (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>).

Luna Alves

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







