

Boletim de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 23 de janeiro de 2023 às 13:00.

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) 23/01/2023 às 13:00	Previsão
Ponte Nova	Ponte Nova	280	330	238	*
Nova Era, Antônio Dias	Nova Era	350	470	219	*
Coronel Fabriciano, Timóteo e Ipatinga	Mário de Carvalho	540	620	328	*
Açucena	Naque Velho	700	740	465	*
Governador Valadares	Governador Valadares	320	360	349	Nível com tendência a estabilizar nas próximas horas e com tendência a começar a diminuir posteriormente.
Tumiritinga, Galiléia, Resplendor, Conselheiro Pena, Aimorés e Baixo Guandu	Tumiritinga	400	450	380 às 11h	Nível com tendência a subir podendo atingir por volta da cota 400cm no período da noite.
Colatina	Colatina	530	580	425	*
Linhares	Linhares	300	345	332 às 12h	Nível com tendência a permanecer estavel podendo oscilar em torno da cota 330cm a 340cm até as 23h

*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>).

Artur Matos

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 Rios (SAR) com suporte ao SIVIS - SIVIS







