

Boletim de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 07 de janeiro de 2023 às 05:00.

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) 07/01/2023 às 05:00 | Previsão |
|---|--------------------------|-------------------|----------------------|---|--|
| Ponte Nova | Ponte Nova | 280 | 330 | 363 | Nível com tendência a manter-se estável nas próximas horas, podendo retomar lentamente a subida a partir do fim da manhã |
| Nova Era, Antônio Dias | Nova Era | 350 | 470 | 281 | * |
| Coronel Fabriciano, Timóteo e Ipatinga | Mário de Carvalho | 540 | 620 | 342 | * |
| Açucena | Naque Velho | 700 | 740 | 454 | * |
| Governador Valadares | Governador Valadares | 320 | 360 | 296 | * |
| Tumiritinga, Galiléia, Resplendor, Conselheiro Pena, Aimorés e Baixo Guandu | Tumiritinga | 400 | 450 | | * |
| Colatina | Colatina | 530 | 580 | 375 | * |
| Linhares | Linhares | 300 | 345 | 268 às 17h,06/01 | * |

*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







