

Boletim de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 11 de janeiro de 2023 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) 11/01/2023 às 06:00	Previsão
Ponte Nova	Ponte Nova	280	330	371	Nível com tendência a subir lentamente, podendo oscilar em torno da cota 380 cm no período da tarde
Nova Era, Antônio Dias	Nova Era	350	470	309	*
Coronel Fabriciano, Timóteo e Ipatinga	Mário de Carvalho	540	620	434	*
Açucena	Naque Velho	640	740	632	*
Governador Valadares	Governador Valadares	320	360	495	Nível com tendência a reduzir lentamente no período da manhã
Tumiritinga, Galiléia, Resplendor, Conselheiro Pena, Aimorés e Baixo Guandu	Tumiritinga	400	450	616	Nível com tendência a reduzir lentamente no período da manhã
Colatina	Colatina	530	580	651	Nível com tendência a subir lentamente, podendo oscilar em torno da cota 660 cm no período da manhã
Linhares	Linhares	300	345	485	Nível com tendência a subir lentamente, podendo oscilar em torno da cota 500 cm no período da tarde

*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 meses.

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

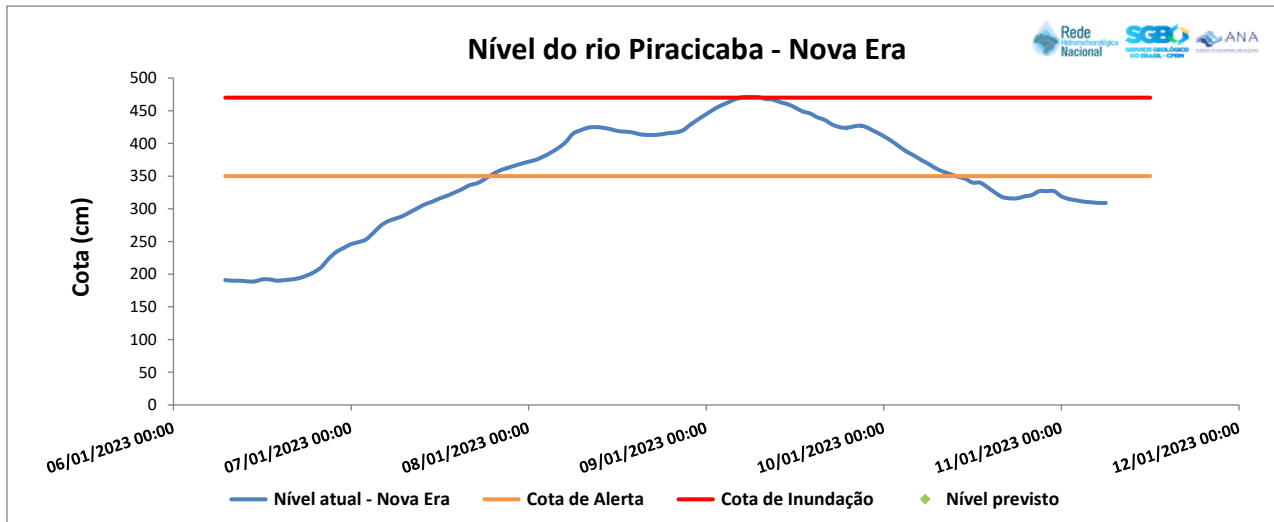
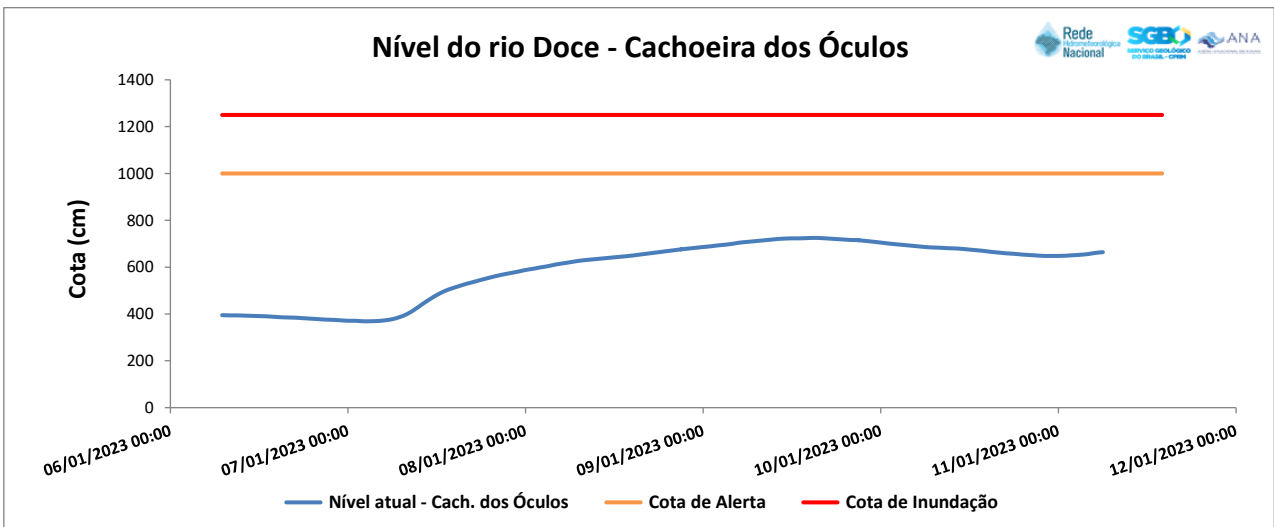
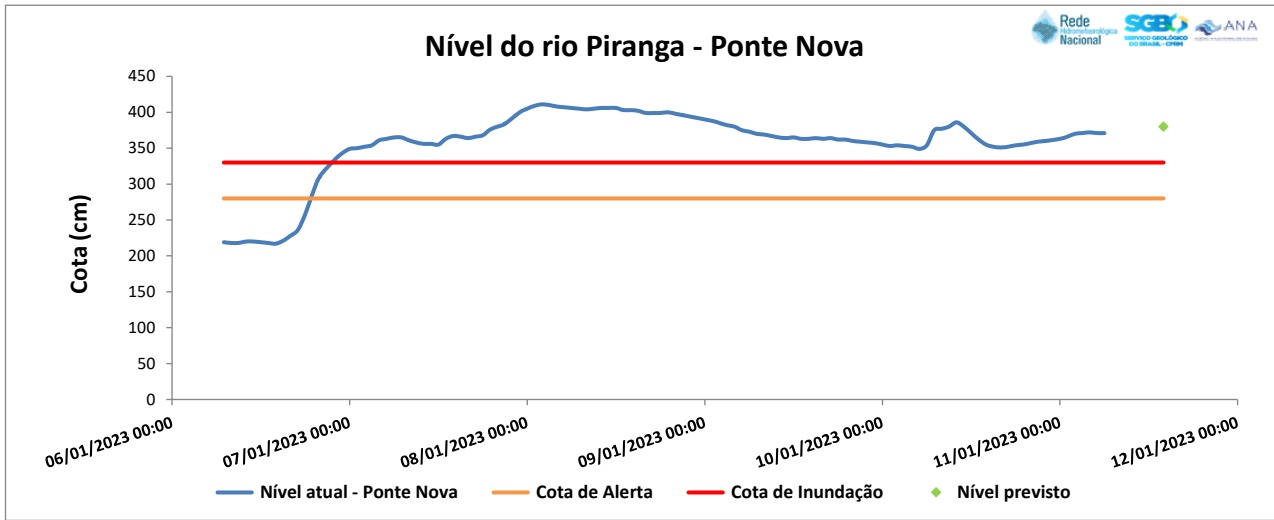
Pesquisador em Geociências - Hidrólogo
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB-CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados

Sistema de Alerta



SECRETARIA DE GEOLOGIA, MINERAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO MINERAL

MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

GOVERNO FEDERAL

