

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

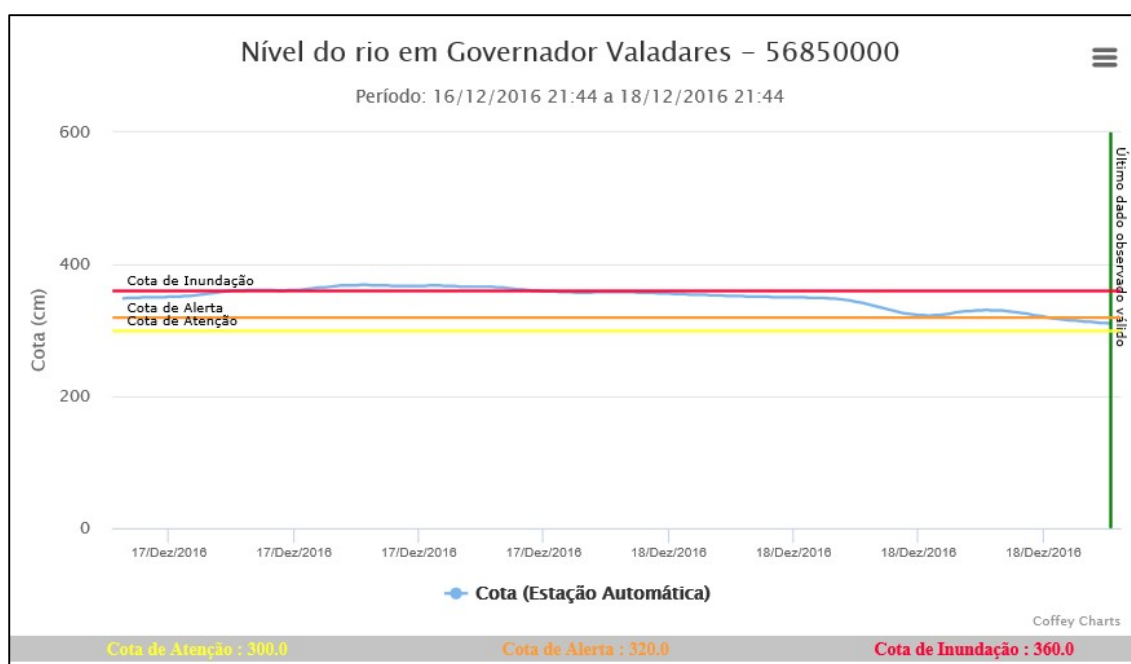
Belo Horizonte, 18 de dezembro de 2016 às 22:00h.

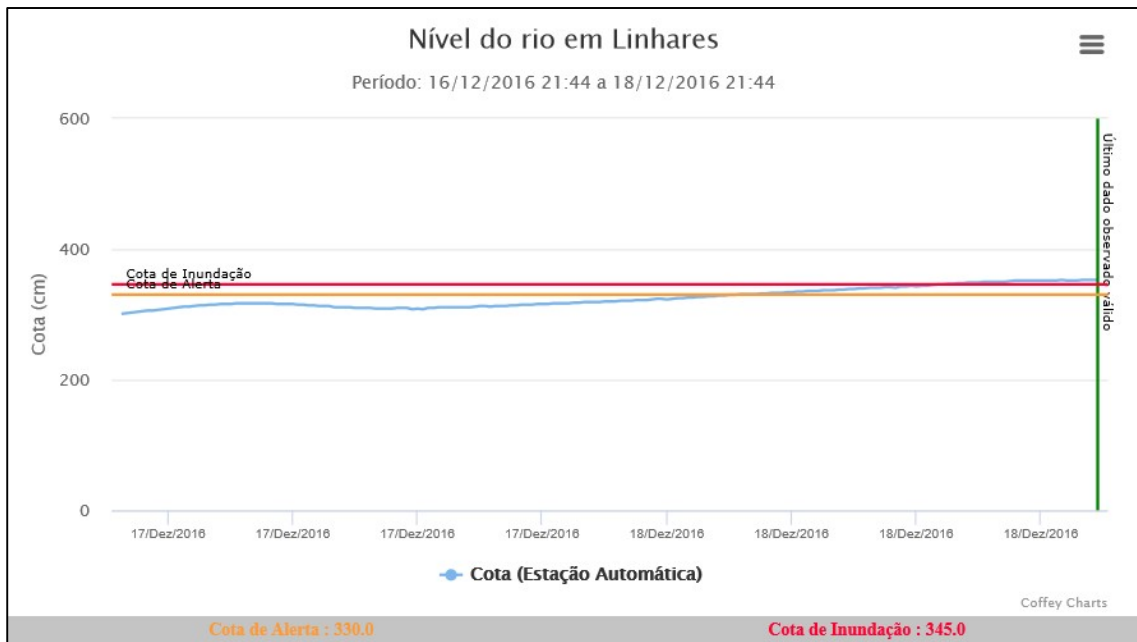
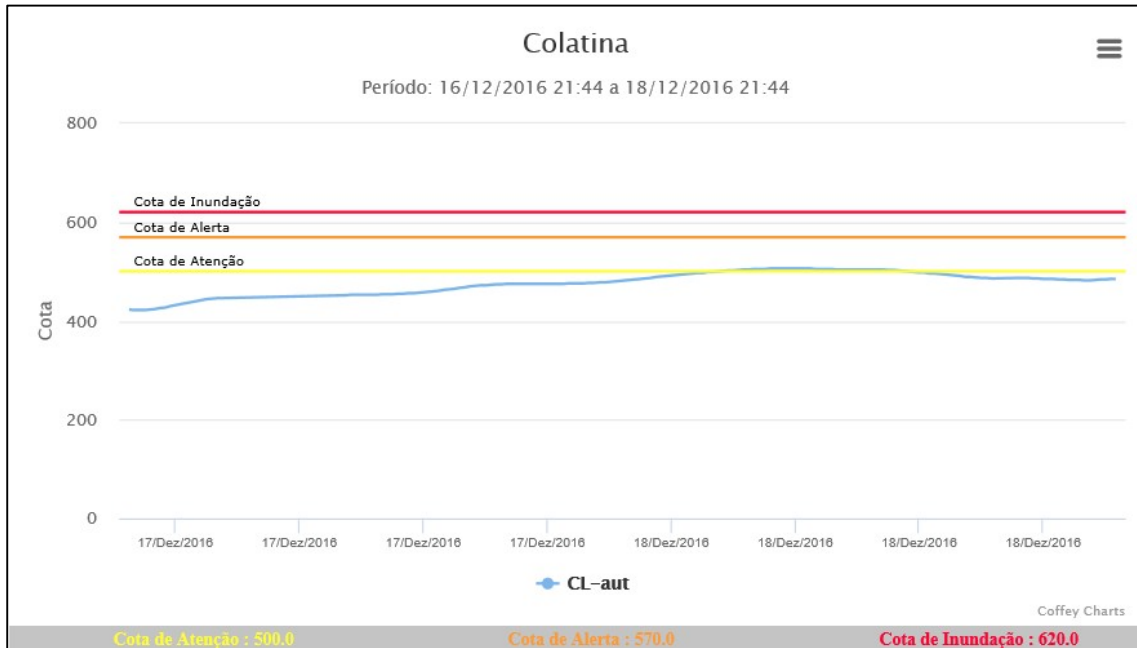
Boletim Extraordinário

Previsões dos níveis dos rios monitorados pelo Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce nas estações pertencentes à Rede Hidrometeorológica Nacional.

Nome da Estação	Curso d'água	Município atendido	Nível (cm) as 21:00h 18/01/2016	Nível (cm) Alerta	Nível (cm) Início da Inundação	Previsão
Governador Valadares	Rio Doce	Governador Valadares	311	320	360	Nível com tendência a cair nas próximas horas
Colatina	Rio Doce	Colatina	484	570	620	Nível com tendência a se manter estável nas próximas horas, devendo cair na madrugada do dia 19/12/16
Linhares	Rio Doce	Linhares	353	330	345	Nível com tendência a permanecer estável nas próximas horas

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce: <http://www.cprm.gov.br/sace/doce> (clique no ponto de monitoramento para visualizar o gráfico)





Atenciosamente,

Breno Guerreiro da Motta

Engenheiro Hidrólogo

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

Parceria:

