

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

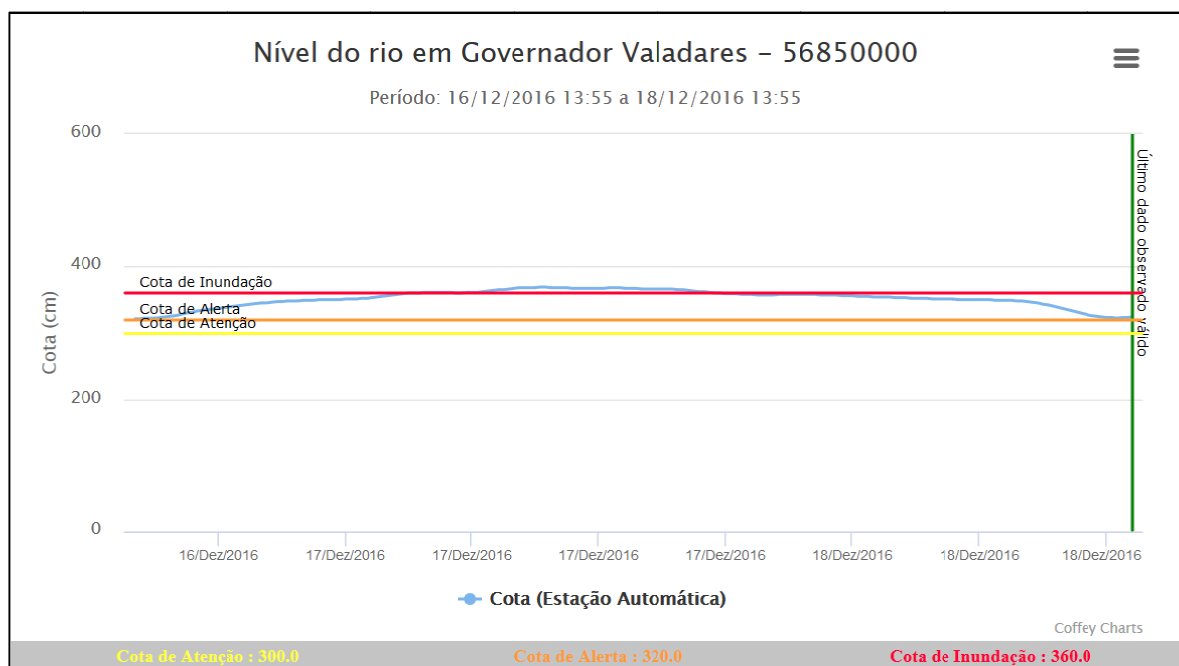
Belo Horizonte, 18 de dezembro de 2016 às 13:00h.

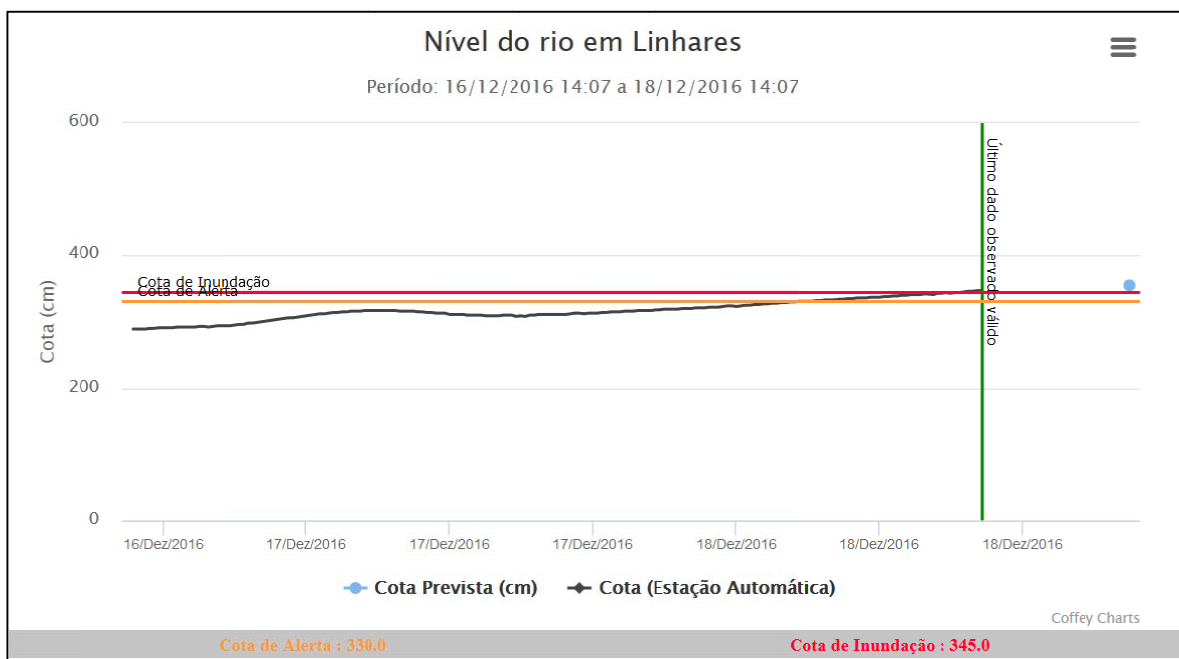
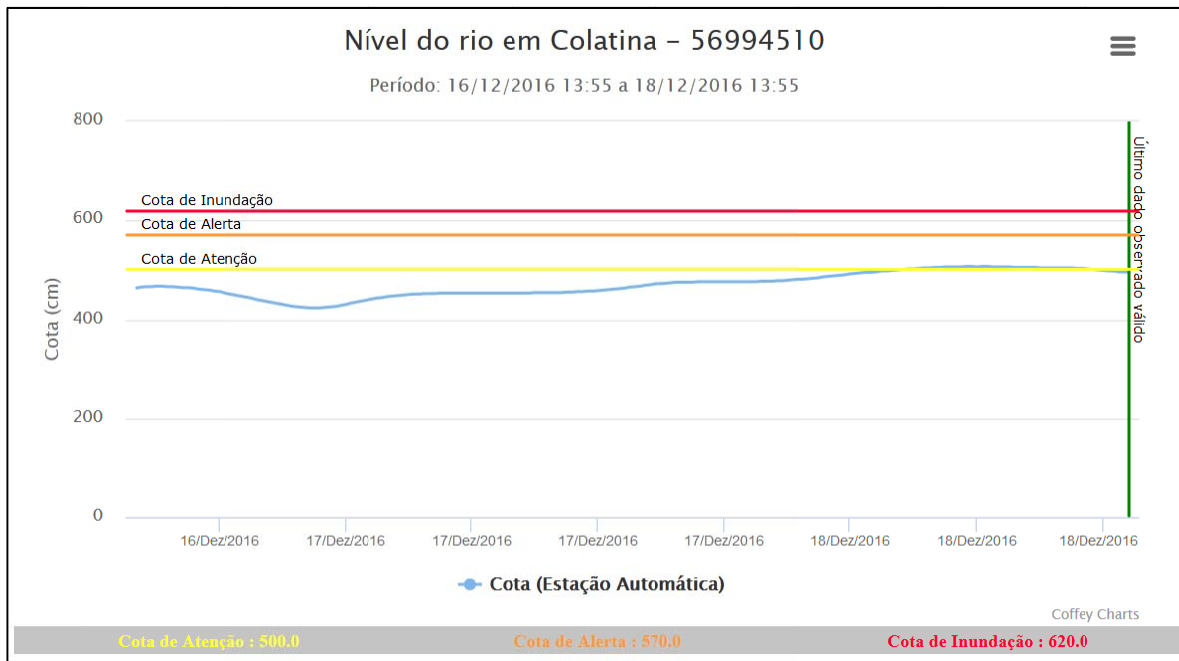
Boletim Extraordinário

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 13:00 17/12/2016	Nível (cm) Alerta	Nível (cm) Início da Inundação	Previsão
Governador Valadares	Rio Doce	Governador Valadares	323	320	360	Nível com tendência a cair nas próximas horas
Colatina	Rio Doce	Colatina	496	570	620	Nível com tendência a cair nas próximas horas
Linhares	Rio Doce	Linhares	346	330	345	Nível com tendência a subir podendo oscilar em torno da cota 355cm as 22:00h e estabilizar posteriormente

Link do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce: <http://www.cprm.gov.br/sace/doce>





Atenciosamente,

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

Parceria:

