

COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS - CPRM
DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL - DHT
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE BELO HORIZONTE - SUREG/BH

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 30 de dezembro de 2017.

Níveis das estações Fluviométricas provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM).

DATA/HORA	Ponte Nova	Cach. dos Óculos	Nova Era	Mário de Carvalho	Belo Oriente	Naque Velho	Gov. Valadares	Vila Matias	Tumiritinga	Colatina	Linhares
29/12/2017 15:00	125	193	60	136	143	211	123	85		139	84
29/12/2017 16:00	124	193	60	136	142	211	123	85		139	84
29/12/2017 17:00	122	194	59	136	142	211	124	85	77	138	83
29/12/2017 18:00	120	194	59	136	142	211	124	86		139	82
29/12/2017 19:00	118	194	59	136	142	210	124	87		139	82
29/12/2017 20:00	117	194	60	136	142	210	124	89		140	81
29/12/2017 21:00	116	194	60	135	142	210	124	90		141	81
29/12/2017 22:00	114	194	59	135	142	210	124	90	76	142	82
29/12/2017 23:00	113	194	59	135	142	210	124	89		143	82
30/12/2017 00:00	113	193	59	135	142	210	124	89		143	81
30/12/2017 01:00	113	193	59	136	142	210	124	88		144	82
30/12/2017 02:00	112	193	59	136	142	210	124	88		144	81
30/12/2017 03:00	111	192	58	136		210	124	88		145	80
30/12/2017 04:00	109	192	57	136		210	124	88		145	79
30/12/2017 05:00	110	191	56	136	141	210	124	87		145	78
30/12/2017 06:00	115	191	56	136	141	210	124	87		144	77
30/12/2017 07:00	122	191	58	136	141	210	124	87	79	143	76
30/12/2017 08:00		191	61	136	141	210	124	87		143	75
30/12/2017 09:00	125	191	62	136	141	210	124	86		142	73
30/12/2017 10:00	125	191	62	136	141	210	124	85		141	72
30/12/2017 11:00	125	191	62	136	141	210	124	83		140	72
30/12/2017 12:00	125	191	61	136	141	211	123	81		140	70
30/12/2017 13:00	125	191	61	136	141	210	122	81		139	70
30/12/2017 14:00	124	191	60	136	141	210	121	80		139	70
Cota de Alerta:	280		350	440	860	700	320	660	400	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	520	900	740	360	700	450	620	345

Cotas em centímetros

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

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 (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e demais parceiros.

Atenciosamente,

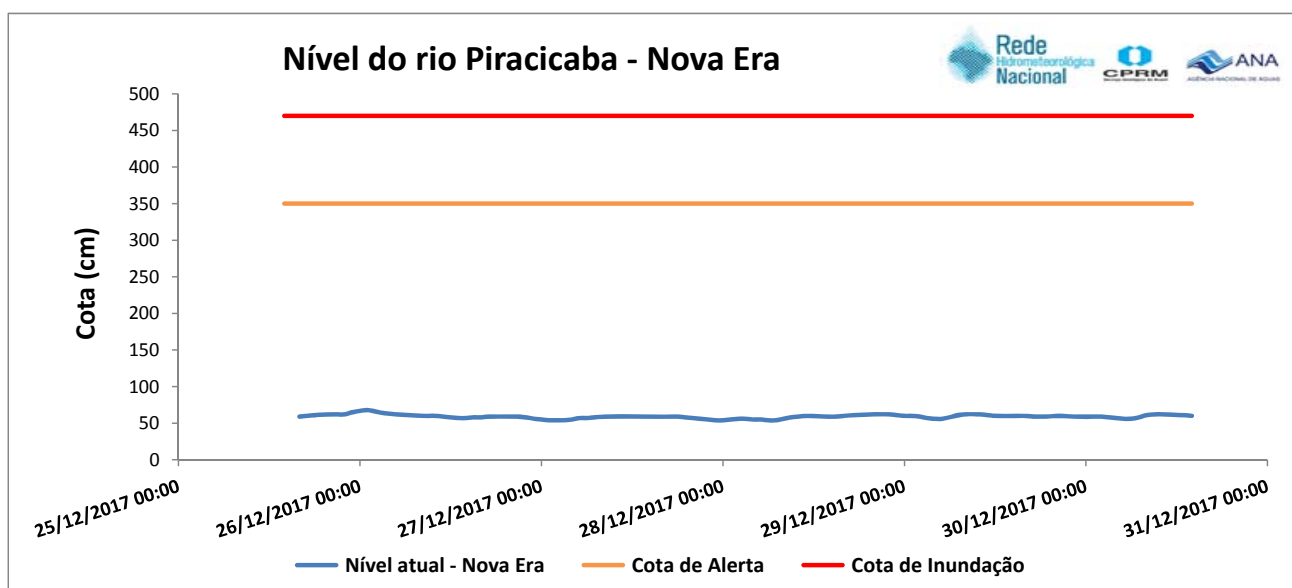
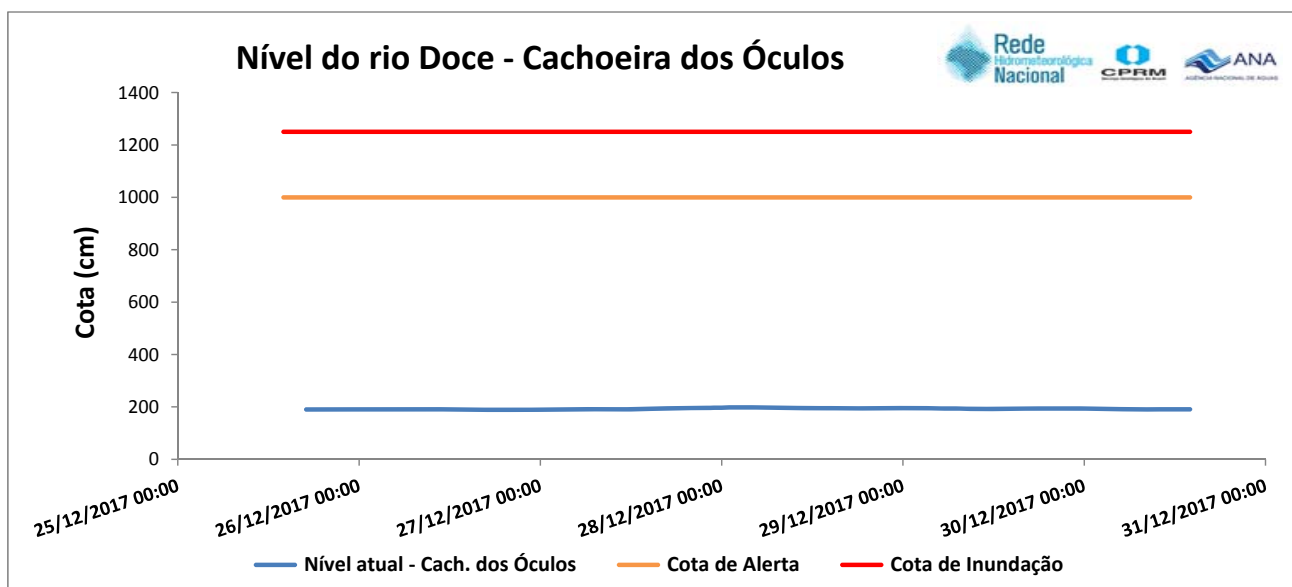
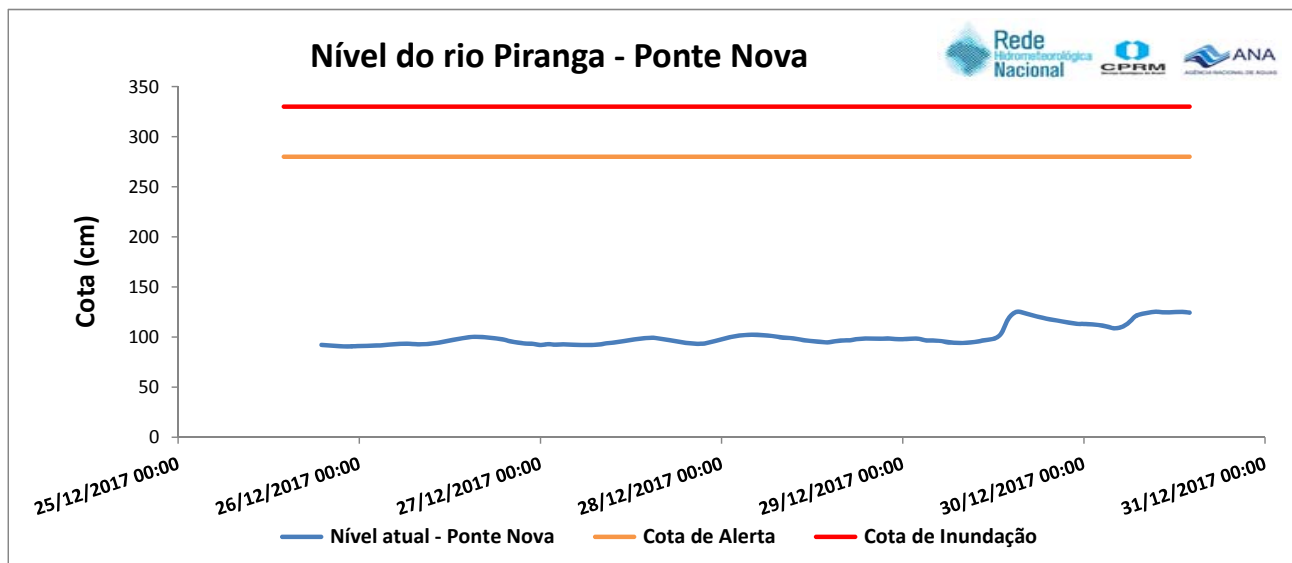
Artur Matos

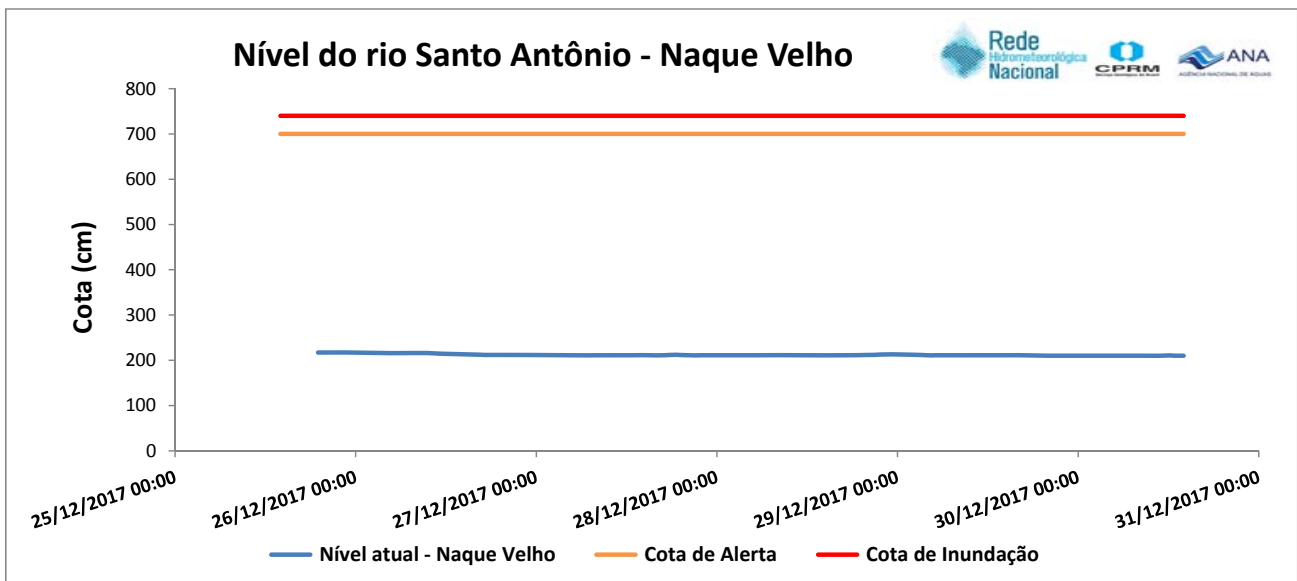
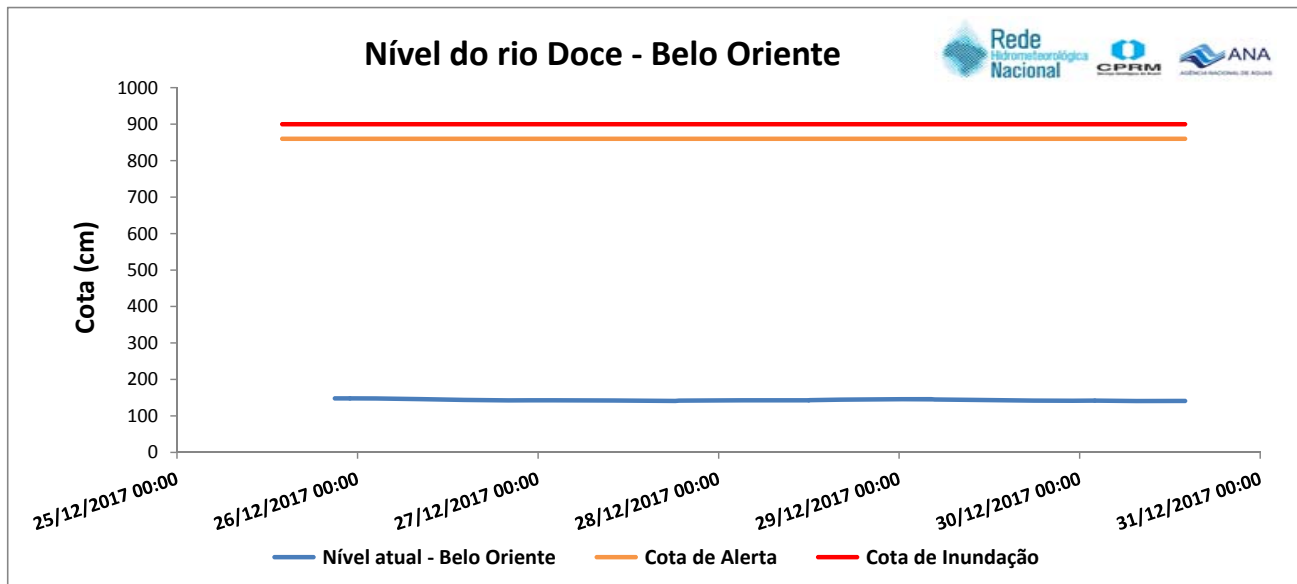
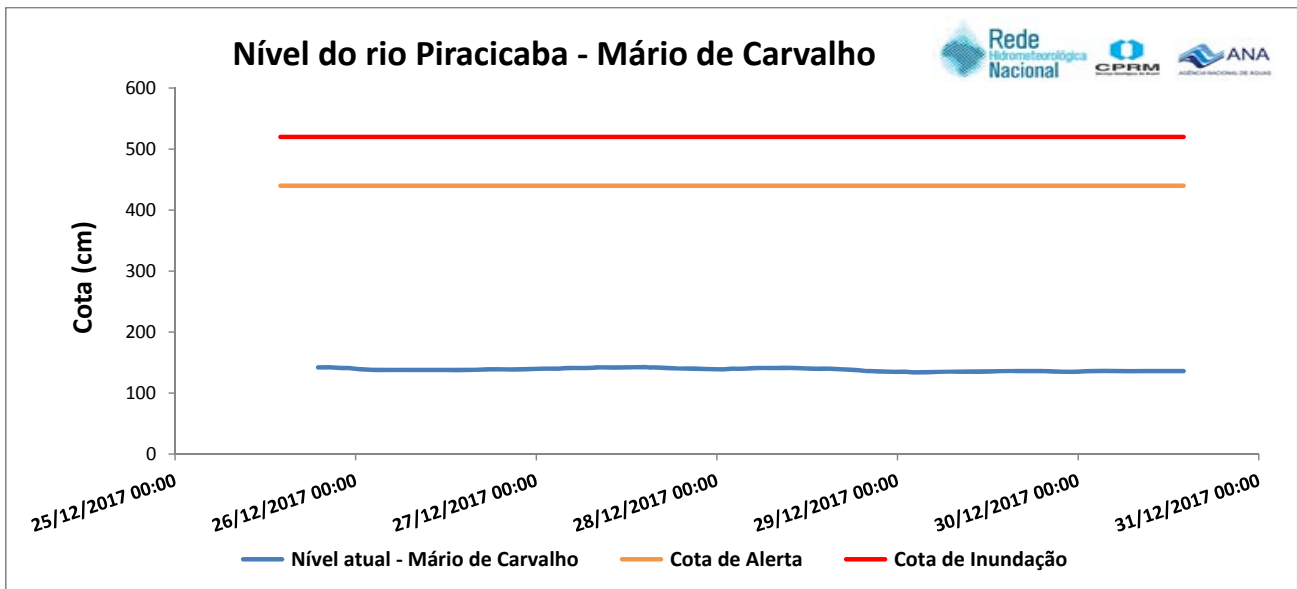
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

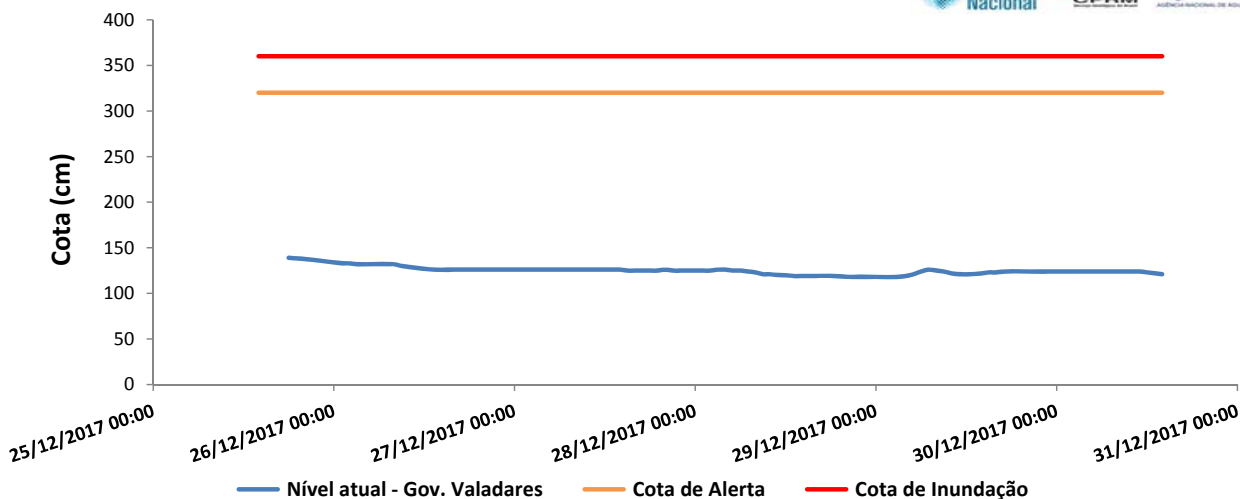


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

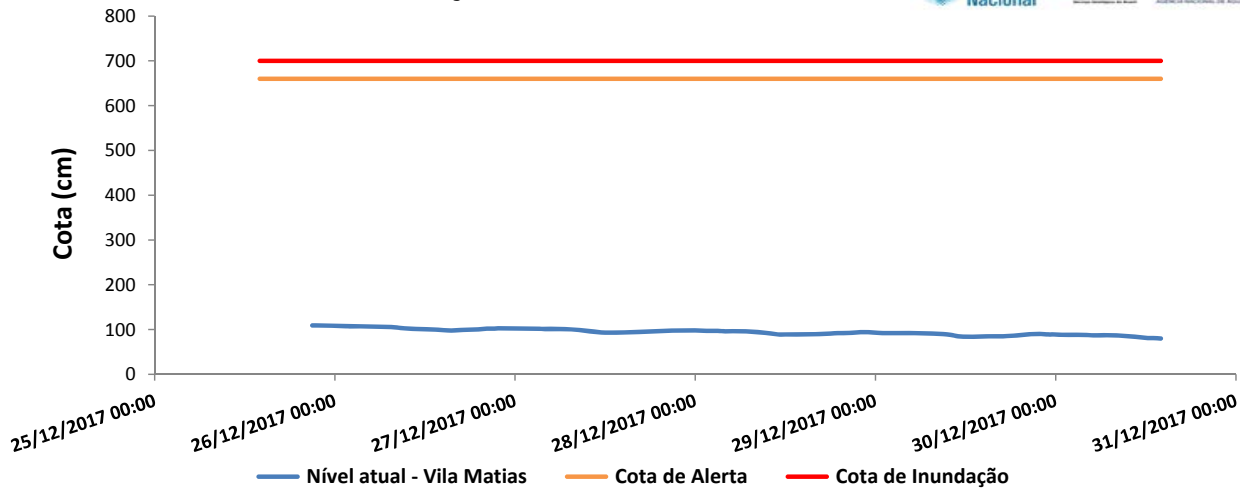




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

