

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, 31 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
30/12/2017 15:00	124	191	60		142	211	120	80		139	70
30/12/2017 16:00	124	191	60		142	211	120	81		139	69
30/12/2017 17:00	122		60		142	211	120	82	77	138	69
30/12/2017 18:00	124		62	137	142	211	120	82		138	69
30/12/2017 19:00	124		61	142	142	211	120	84		138	69
30/12/2017 20:00	120	193	61	142	142	211	120	85		138	69
30/12/2017 21:00	119	194	61	139	143	211	121	85		138	70
30/12/2017 22:00	119	195	61	139	143	211	121	85	76	138	71
30/12/2017 23:00	121	196	62	138	143	211	122	85		138	72
31/12/2017 00:00	125	198	65	138	143	211	123	85		138	72
31/12/2017 01:00	125	202	66	139	143	211	123	84		138	72
31/12/2017 02:00	126	205	66	139	143	211	124	84		138	72
31/12/2017 03:00	127	208	65	139	144	211	125	84		138	72
31/12/2017 04:00	128	210	65	139	145	211	126	84		138	71
31/12/2017 05:00	130	212	65	139	146	211	126	84		138	70
31/12/2017 06:00	131	213	65	140	146	211	125	84		138	70
31/12/2017 07:00	131	214	67	141	147	211	124	84	73	139	69
31/12/2017 08:00	130	214	72	143	147	211	124	83		139	69
31/12/2017 09:00	129	214	74	145	147	211	123	82		139	67
31/12/2017 10:00	128	214	73	147	146	211	123	80		140	67
31/12/2017 11:00	128	214	72	148	146	211	123	78		141	66
31/12/2017 12:00	129	213	70	149	145	211	123	77	77	142	66
31/12/2017 13:00	130	213	69	150	144	211	123	76		144	66
31/12/2017 14:00	132	213	68	150	144	211	124	76		146	66
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,

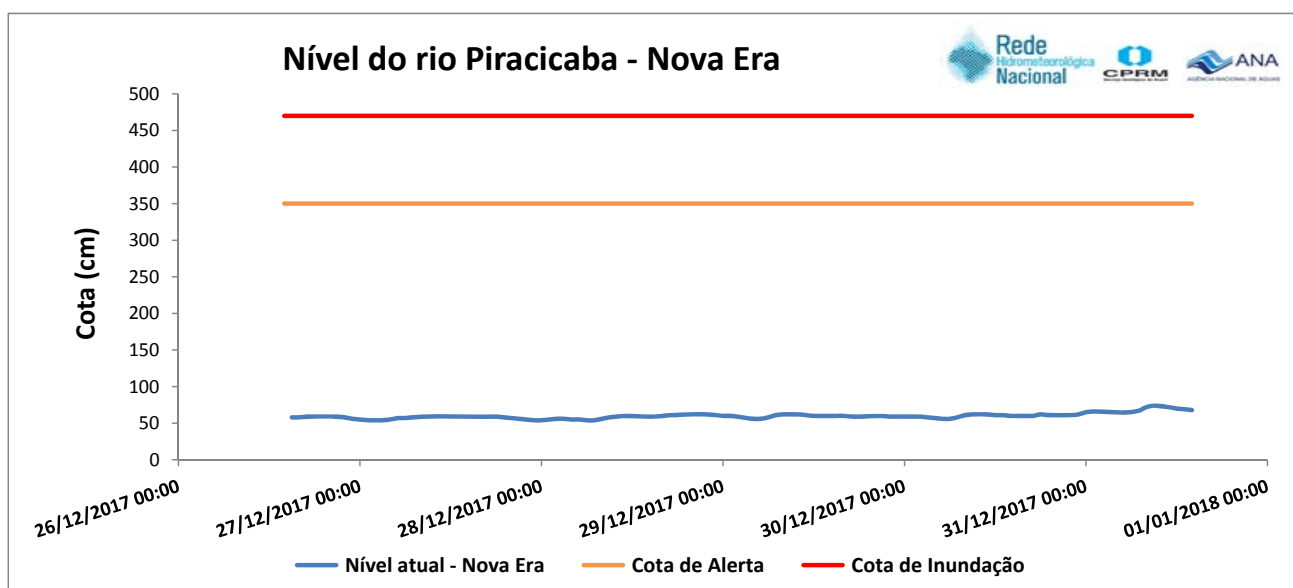
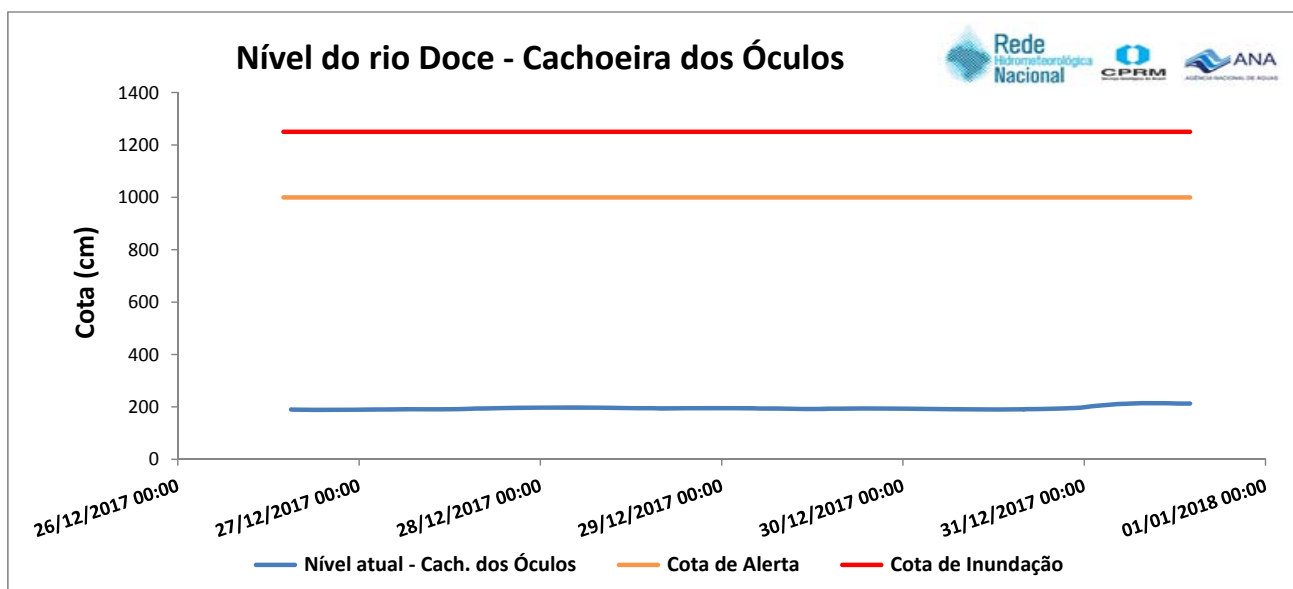
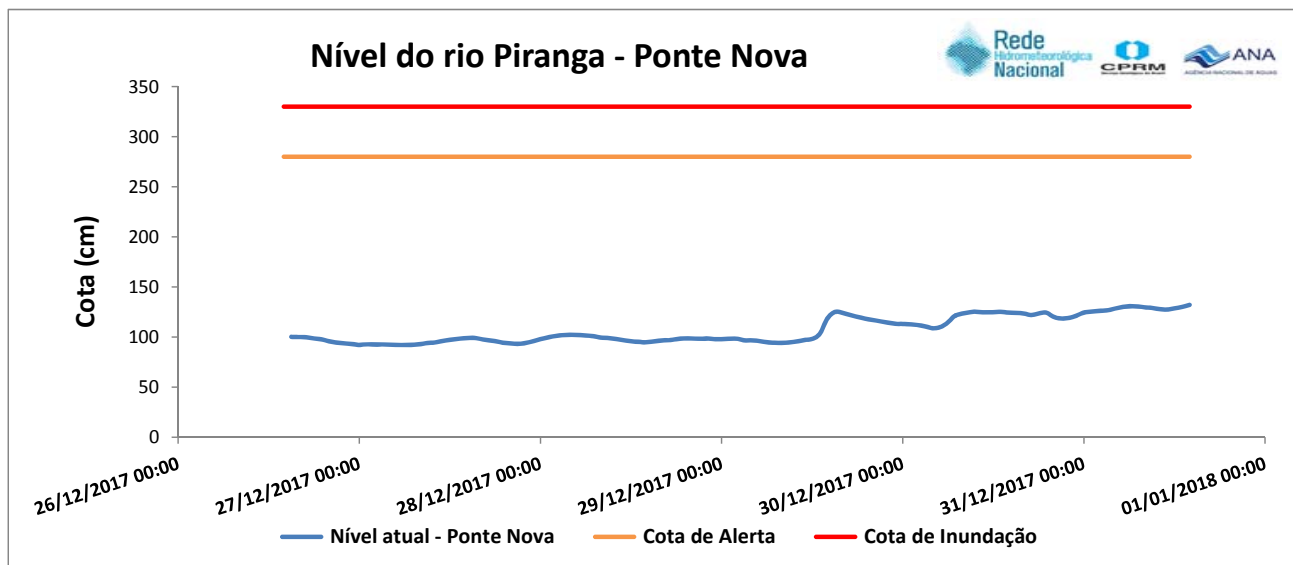
Artur Matos

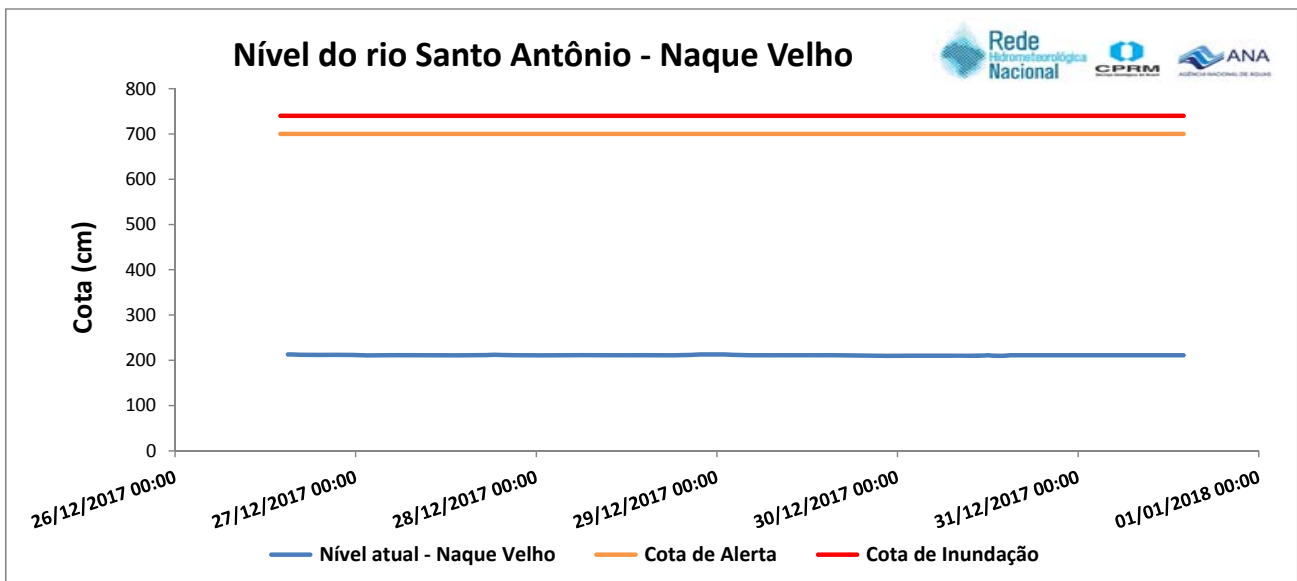
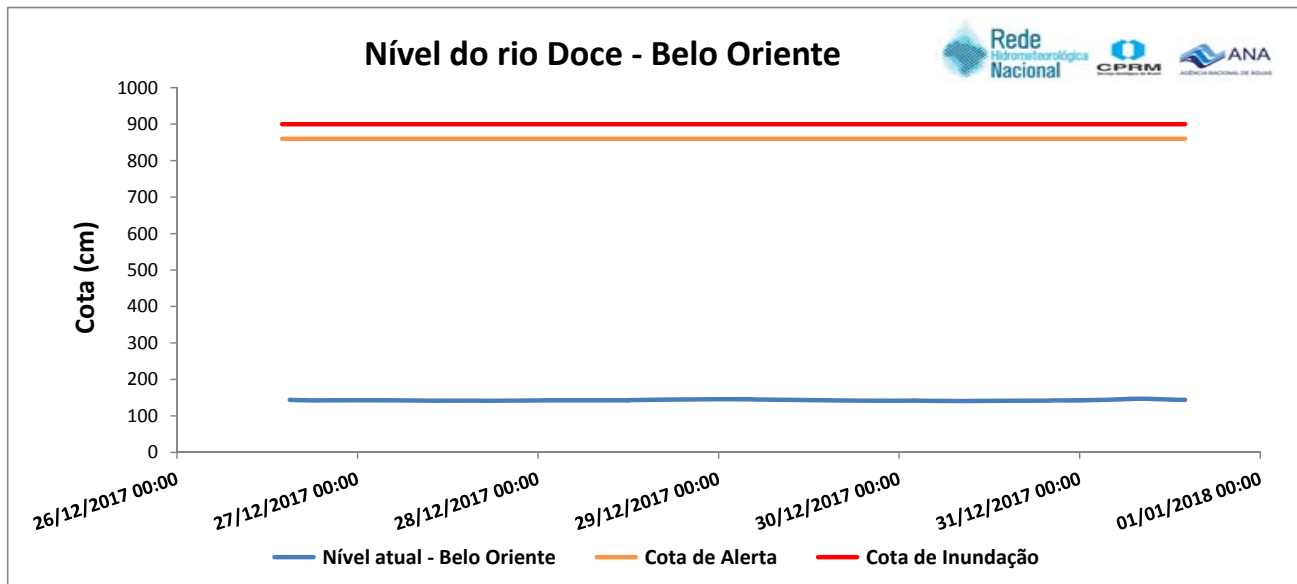
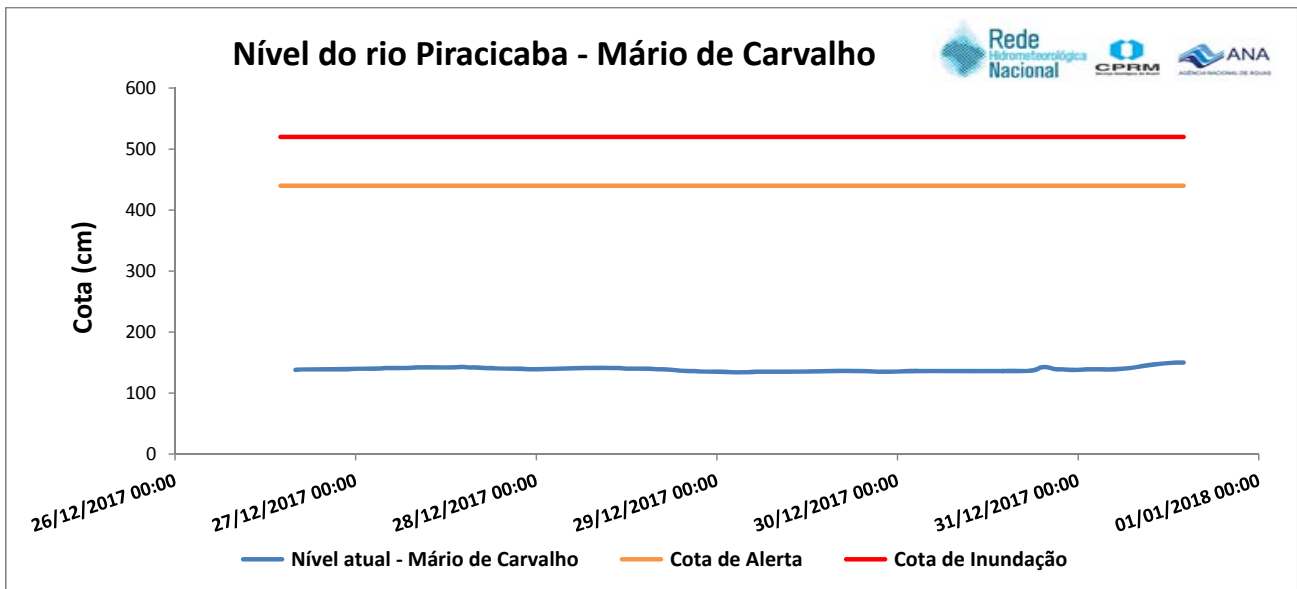
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

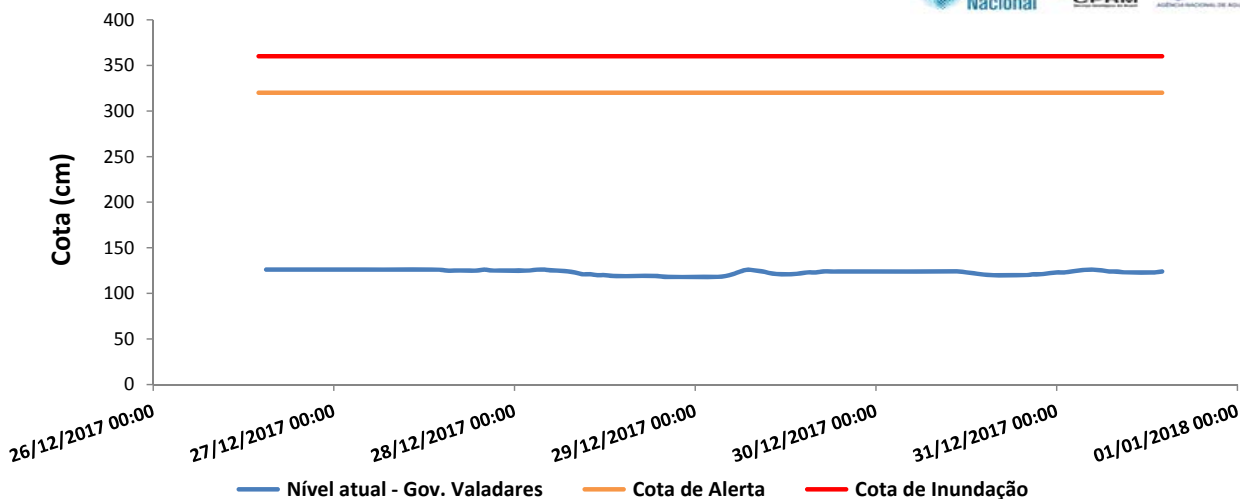


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

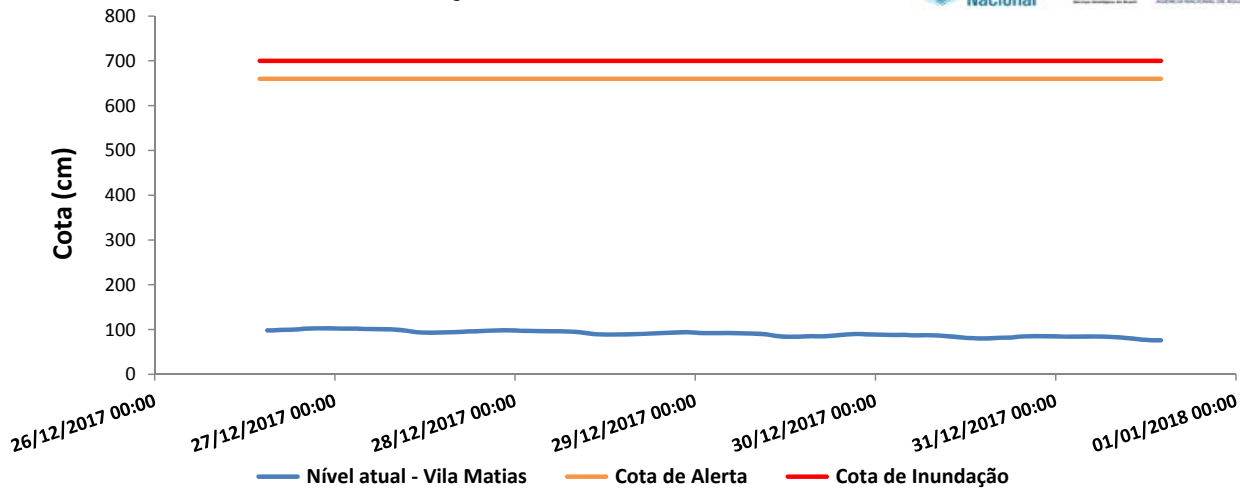




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

