

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL - 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, 17 de dezembro de 2018.

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
16/12/2018 14:00	125	213	76	167	181	236	163	109		187	148
16/12/2018 15:00	124	212	76	168	181	236	163	110		186	145
16/12/2018 16:00	123	211	75	168	181	235	163	111		185	144
16/12/2018 17:00	122	211	74	168	181	235	162	112	133	184	144
16/12/2018 18:00	120	210	73	167	181	235	161	113		184	144
16/12/2018 19:00	118	210	73	166	182	235	158	114		183	143
16/12/2018 20:00	115	210	73	165	182	235	156	115		183	142
16/12/2018 21:00	113	209	73	165	183	234	153	116		183	141
16/12/2018 22:00	110	209	72	166	183	233	152	117		183	141
16/12/2018 23:00	109	209	71	167	183	232	150	117		182	141
17/12/2018 00:00	109	209	70		184	231	149			182	140
17/12/2018 01:00	110	209	69	166	184	230	148	116		182	139
17/12/2018 02:00	112	209	70	164	184	229	146	115		182	138
17/12/2018 03:00	113	209	72	161	183	228	146	115		182	137
17/12/2018 04:00	114	209	75	157	183	228	145	114		182	136
17/12/2018 05:00	115	209	76	154	183	227	145	114		182	135
17/12/2018 06:00	115	210	75	152	183	227	145	114		182	134
17/12/2018 07:00	115	210	73	150	182	227	145	113	118	182	134
17/12/2018 08:00	115	210	72	149	182	227	145	112		182	133
17/12/2018 09:00	115	210	72	149	182	227	146	111		183	132
17/12/2018 10:00	114	210	74	151	181	227	146	109		184	130
17/12/2018 11:00	113	210	74	154	181	227	146	106		184	129
17/12/2018 12:00	111	210	73	156	180	227	146	104		184	129
17/12/2018 13:00	110	210	71	157	180	227	146	104		185	128
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	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,

Elizabeth Guelman Davis

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

Parceria:

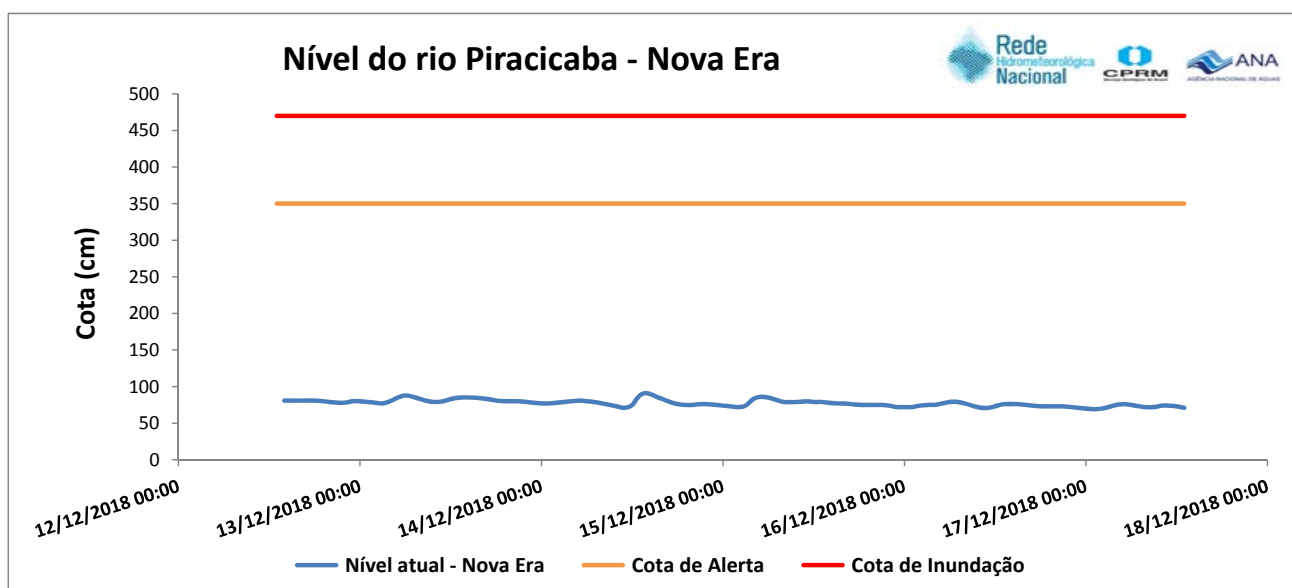
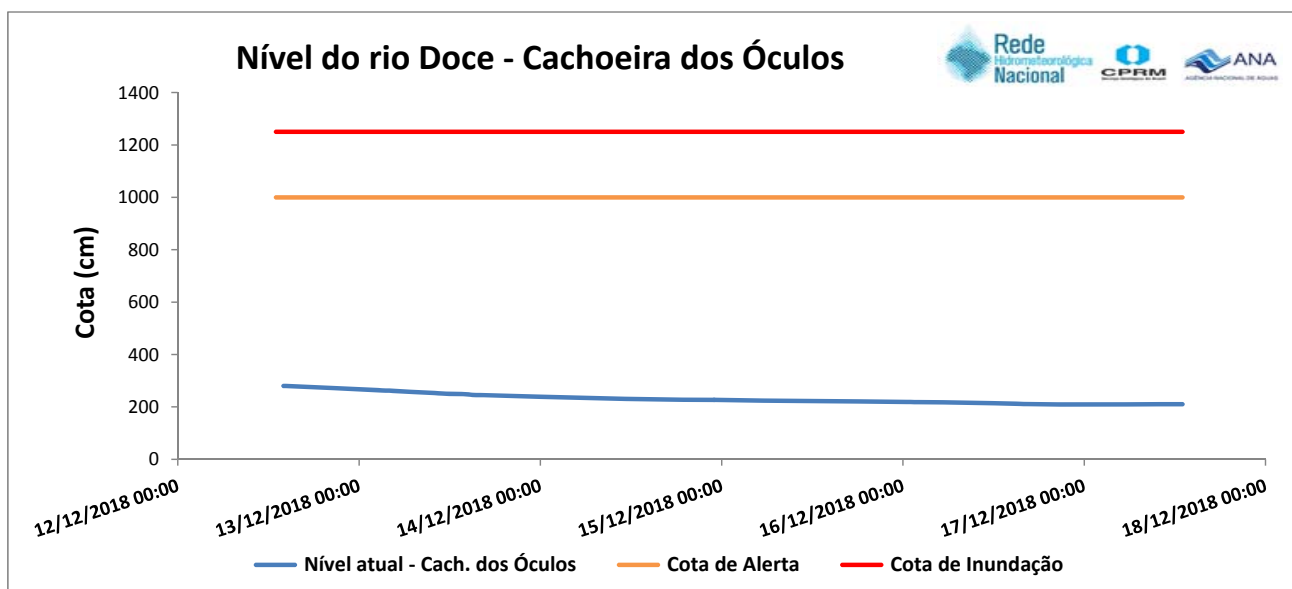
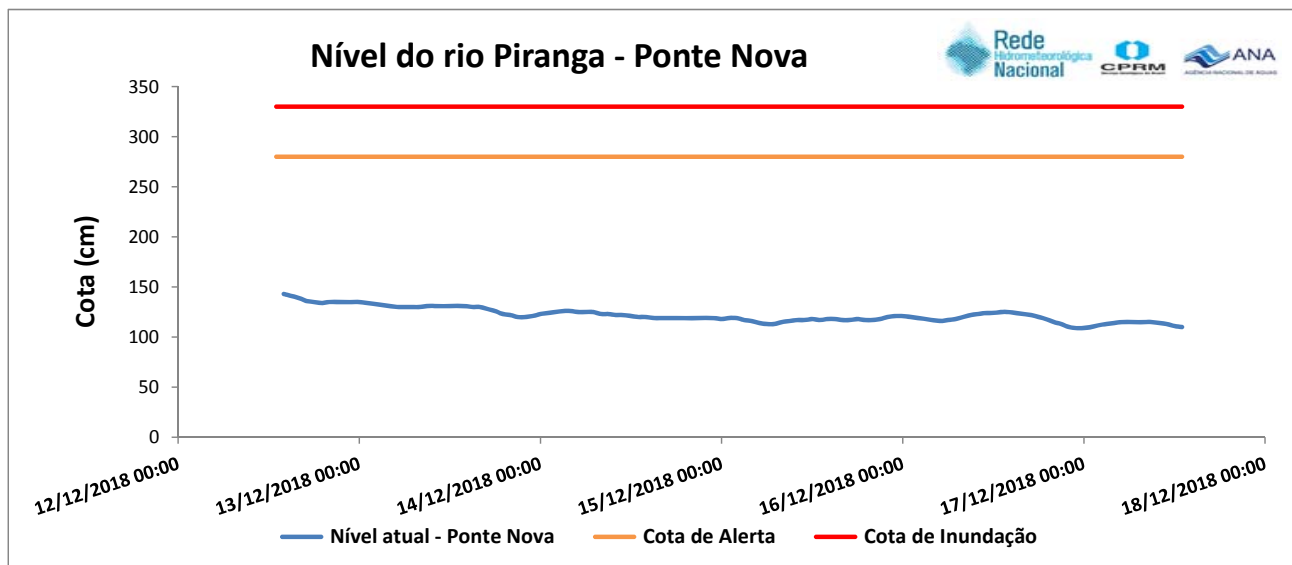


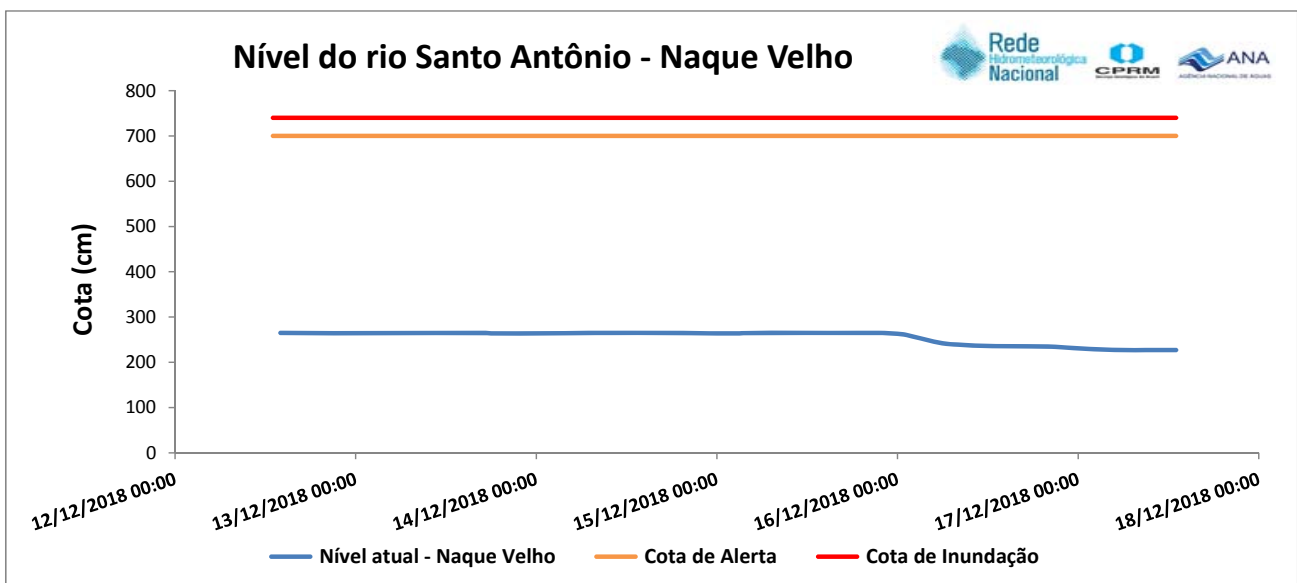
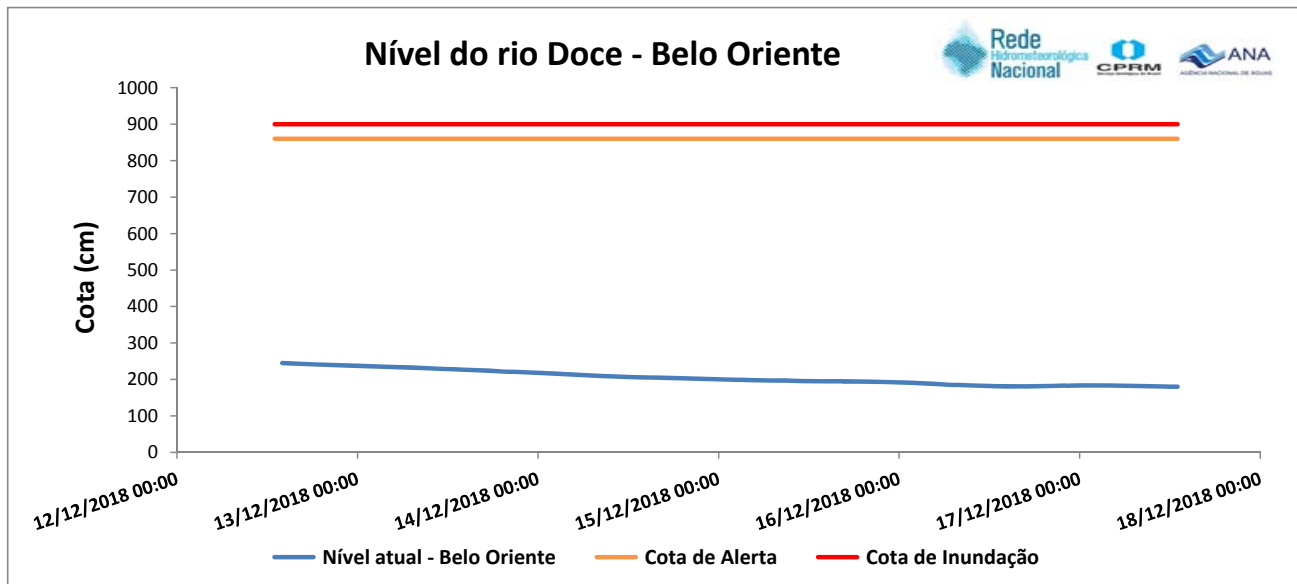
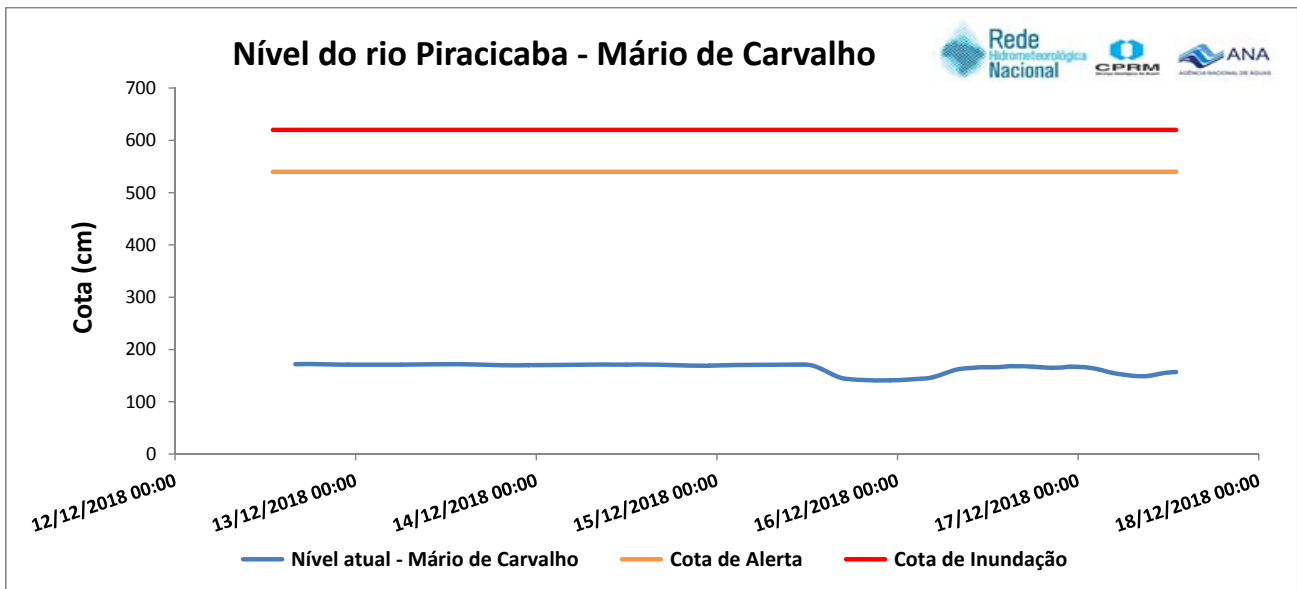
SECRETARIA DE
**GEOLOGIA, MINERAÇÃO
E TRANSFORMAÇÃO MINERAL**

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

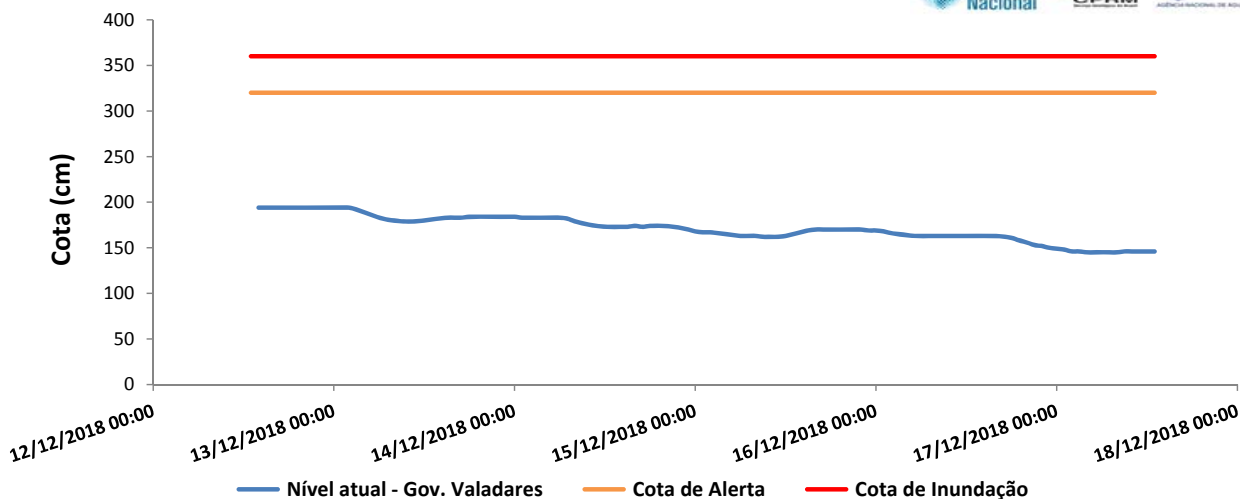


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

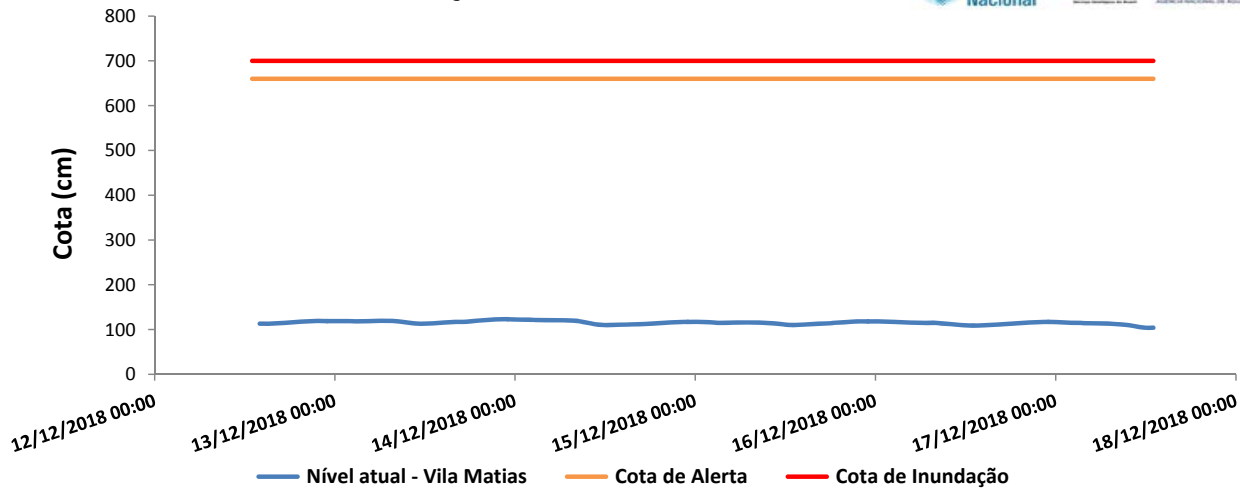




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

