

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, 16 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
15/12/2018 14:00	118	222	78	162	195	265	167	111		206	143
15/12/2018 15:00	118	222	77	155	195	265	169	111		206	141
15/12/2018 16:00	117	221	77	148	195	265	170	113		206	140
15/12/2018 17:00	117	221	76	144	194	265	170	113	137	206	140
15/12/2018 18:00	118	220	75	143	194	265	170	114		206	140
15/12/2018 19:00	117	220	75	142	194	265	170	116		206	142
15/12/2018 20:00	117	220	75	141	194	265	170	116		206	142
15/12/2018 21:00	118	220	75	141	193	265	170	118		205	144
15/12/2018 22:00	120	220	74	141	193	265	170	118		206	146
15/12/2018 23:00	121	219	72	141	193	264	169	118		206	148
16/12/2018 00:00	121	219	72		192	263	169			206	148
16/12/2018 01:00	120	219	72	142	192	261	168	118		206	149
16/12/2018 02:00	119	218	74	143	191	257	166	117		206	149
16/12/2018 03:00	118	218	75	144	189	253	165	117		205	149
16/12/2018 04:00	117	218	75	145	188	249	164	116		204	149
16/12/2018 05:00	116	217	77	148	187	245	163	115		202	148
16/12/2018 06:00	117	217	79	153	186	242	163	115		199	148
16/12/2018 07:00	118	217	79	158	185	240	163	115	140	197	148
16/12/2018 08:00	120	216	77	162	185	239	163	115		195	148
16/12/2018 09:00	122	216	74	164	184	238	163	113		193	148
16/12/2018 10:00	123	215	71	165	183	237	163	112		191	148
16/12/2018 11:00	124	215	71	166	183	236	163	111		190	148
16/12/2018 12:00	124	214	73	166	182	236	163	109	134	189	148
16/12/2018 13:00	125	213	76		181	236	163			188	148
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,

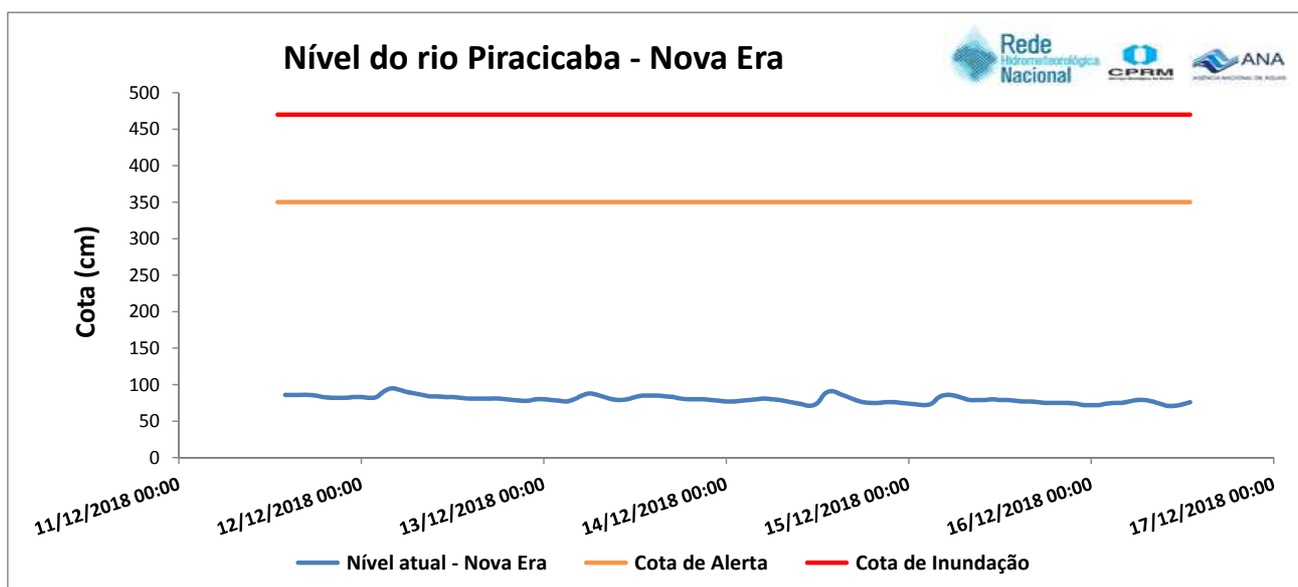
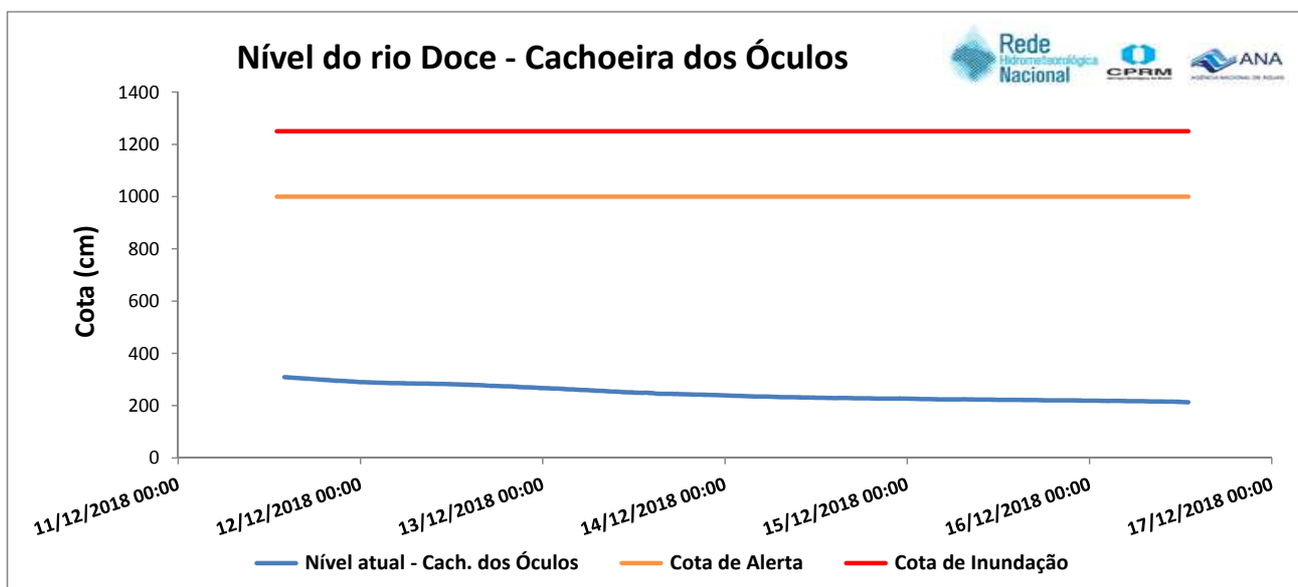
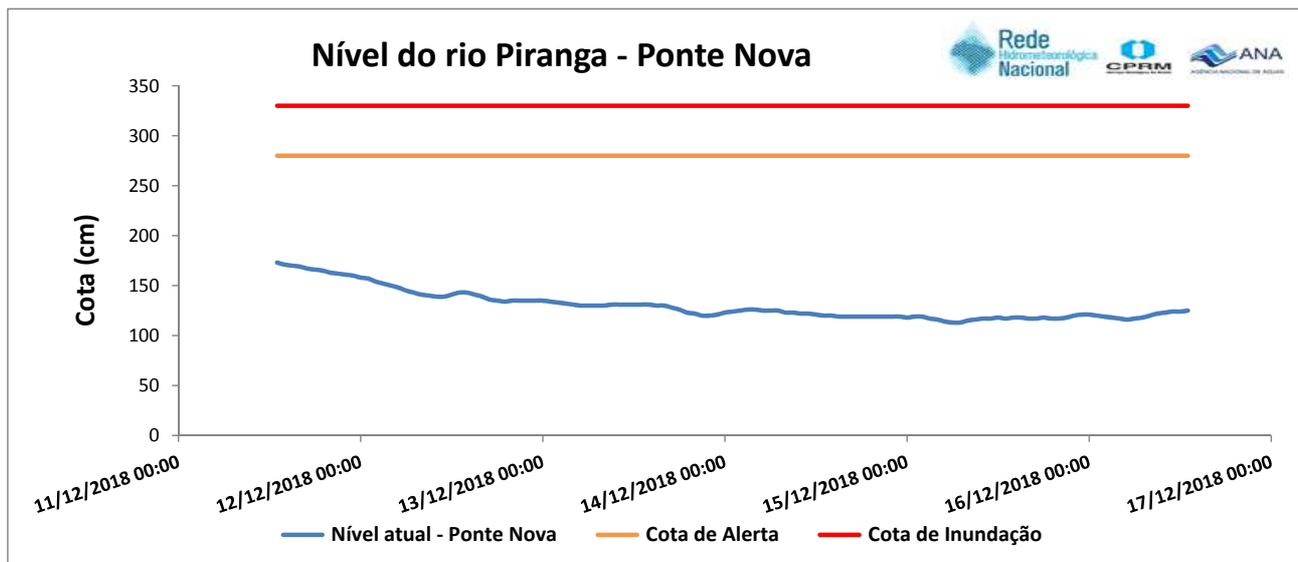
Breno Guerreiro da Motta

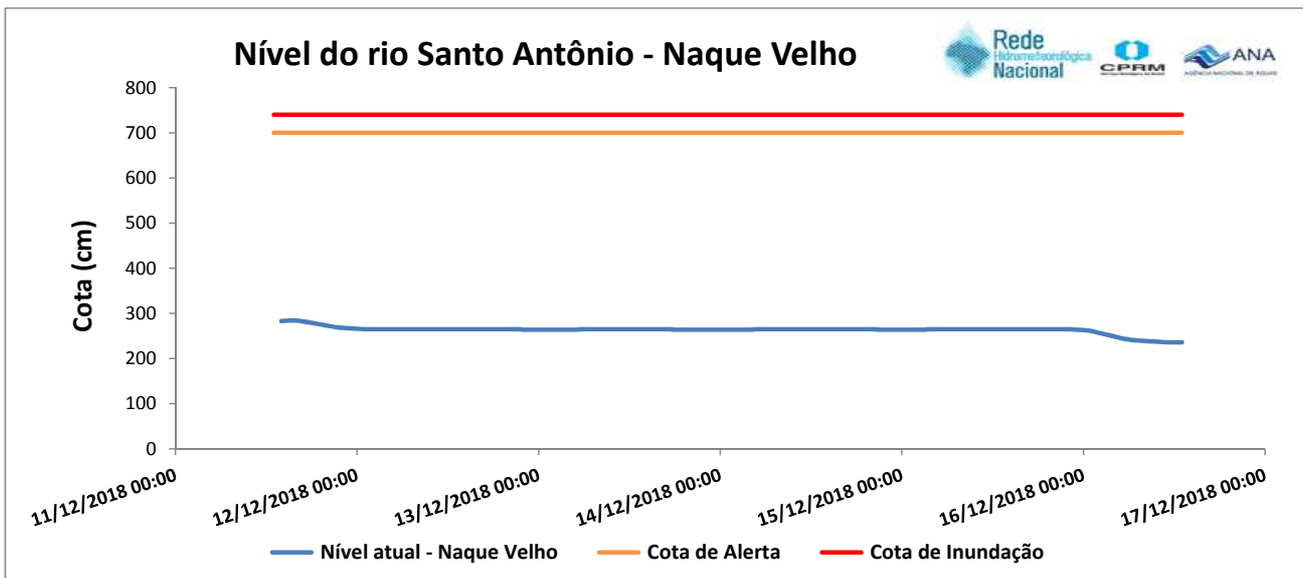
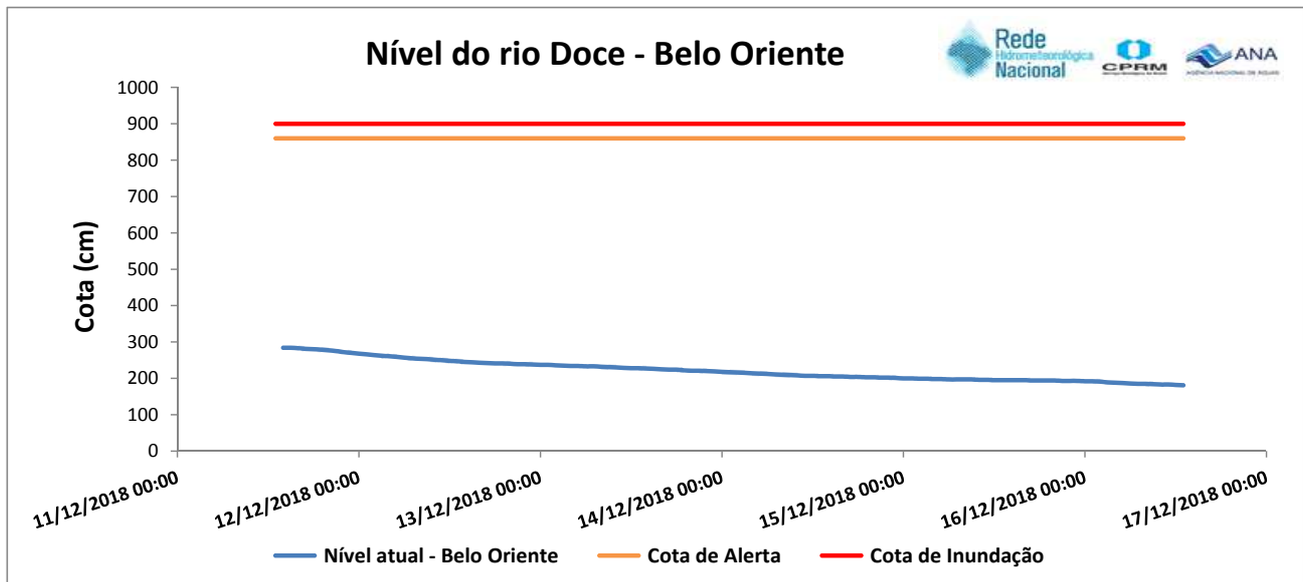
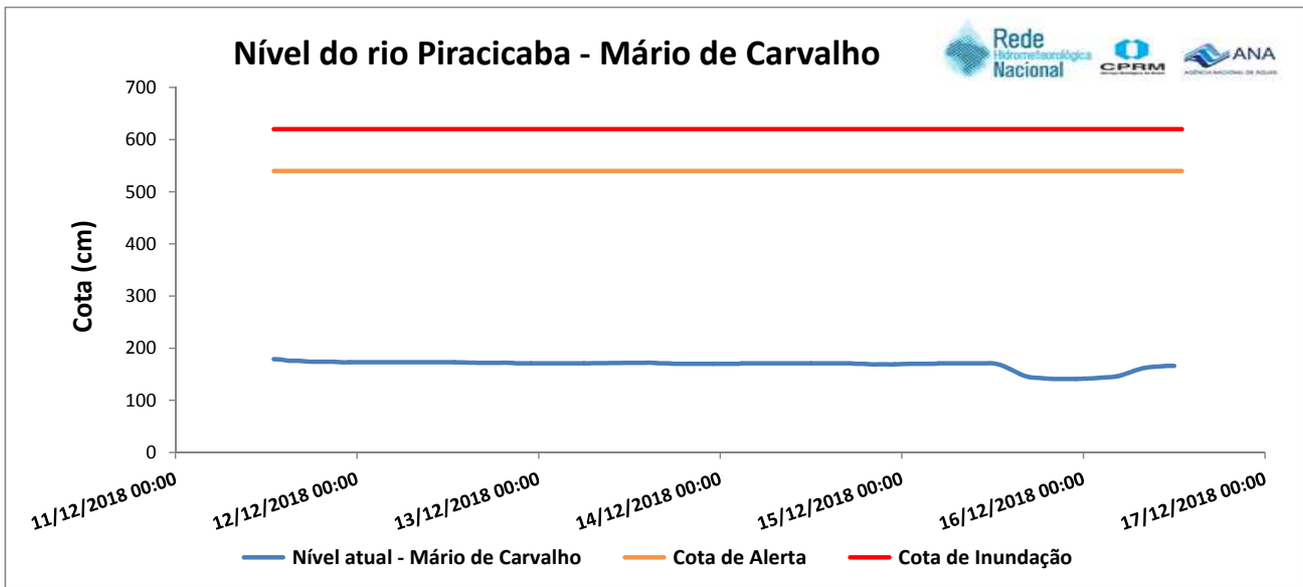
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

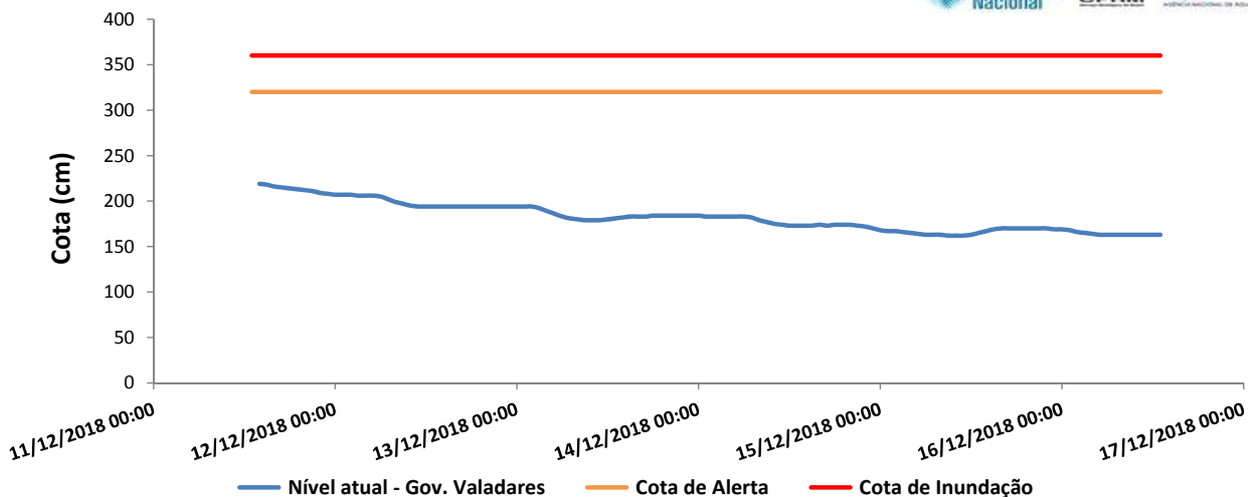


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

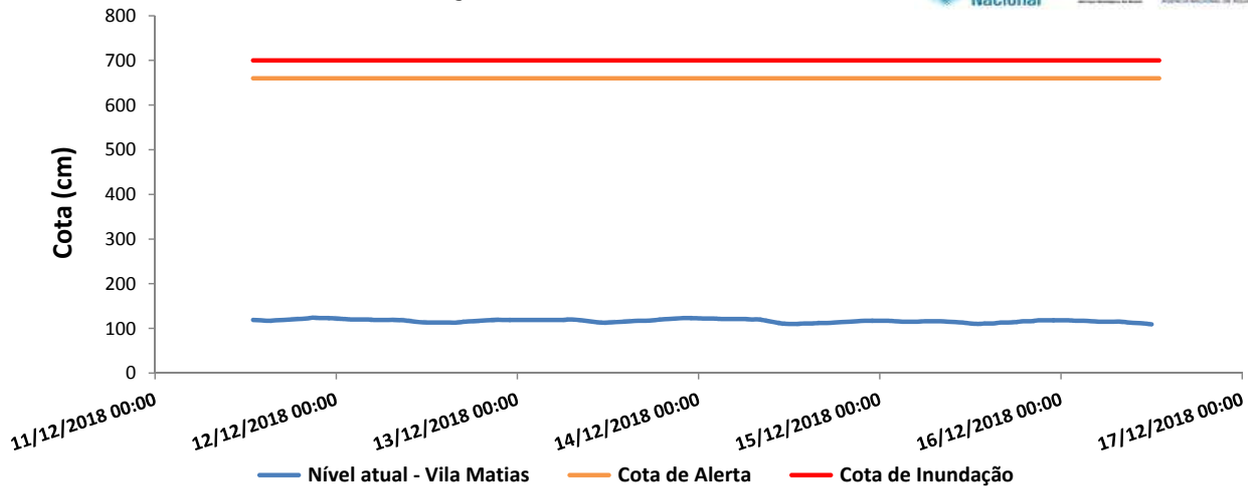




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

