

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, 30 de novembro 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
29/11/2018 14:00	122	235	76	164	203	250	170	67		208	136
29/11/2018 15:00	121	234	75	166	203	250	169	69		205	133
29/11/2018 16:00	120	234	74	167	202	250	169	70		202	132
29/11/2018 17:00	121	233	74	168	201	250	168	71	138	197	131
29/11/2018 18:00	124	233	74	169	201	250	167	72		192	130
29/11/2018 19:00	126	233	74	170	200	250	167	73		189	130
29/11/2018 20:00	127	232	74	170	199	250	166	74		186	130
29/11/2018 21:00	126	232	74	169	199	249	164	74		184	131
29/11/2018 22:00	124	231	75	169	198	248	163	75		182	132
29/11/2018 23:00	121	231	75	166	198	246	162	74		181	133
30/11/2018 00:00	120	230	74		197	244	162			180	135
30/11/2018 01:00	119	229	73	160	197	241	161	73		180	136
30/11/2018 02:00	118	228	72	158	197	240	161	72		179	137
30/11/2018 03:00	117	228	72	157	197	238	161	72		179	139
30/11/2018 04:00	117	227	72	156	197	237	160	72		179	140
30/11/2018 05:00	117	225	73	155	197	236	159	72		179	141
30/11/2018 06:00	117	224	75	155	197	236	158	72		180	141
30/11/2018 07:00	118	224	77	155	197	236	157	72	124	182	141
30/11/2018 08:00	120	223	76	155	197	235	156	71		183	141
30/11/2018 09:00	121	222	74	155	197	235	156	69		185	139
30/11/2018 10:00	121	222	72	154	196	235	156	67		187	138
30/11/2018 11:00	120	222	71	154	196	235	156	65		187	138
30/11/2018 12:00	119	222	69	154	195	235	156	64	122	187	134
30/11/2018 13:00	117	222	68	154	195	235	156	65		187	133
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,

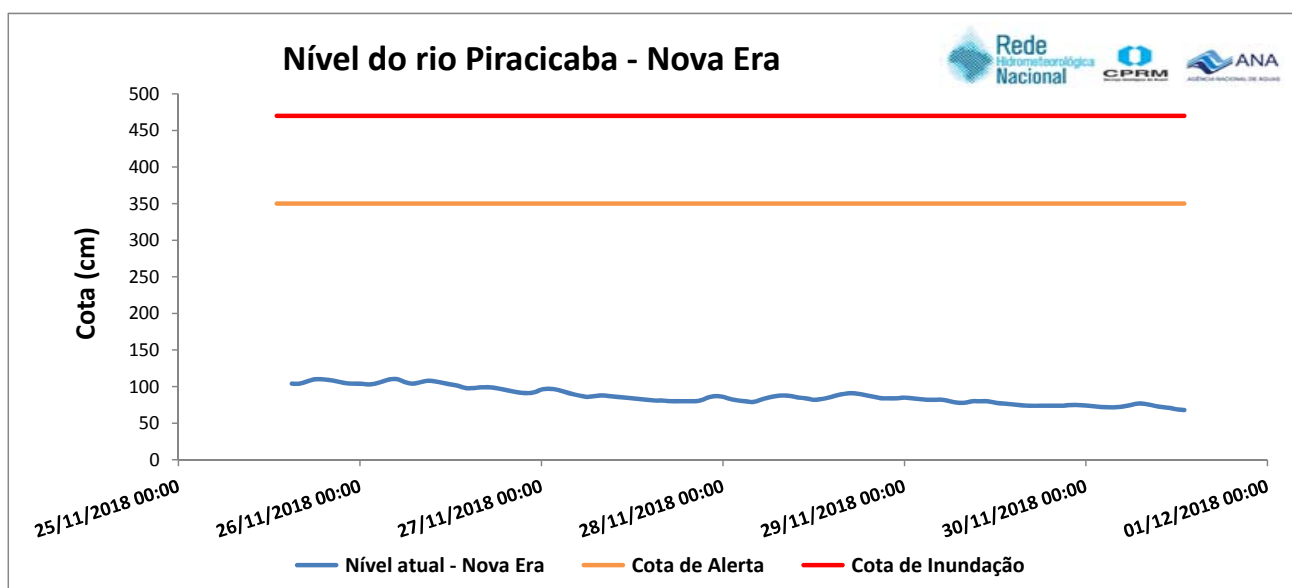
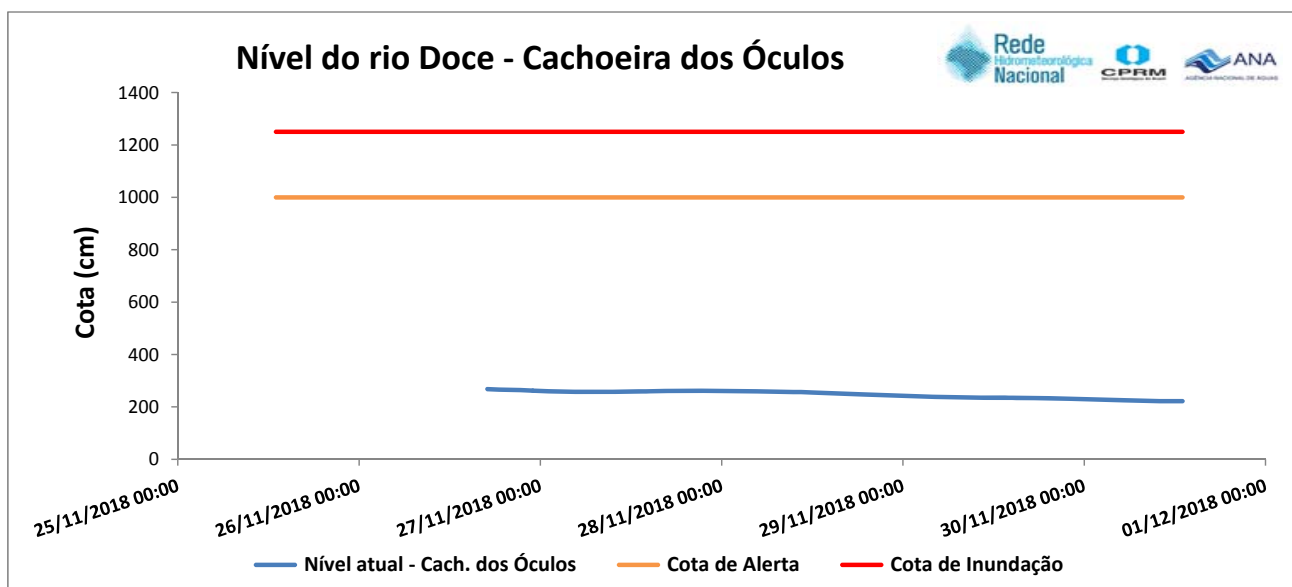
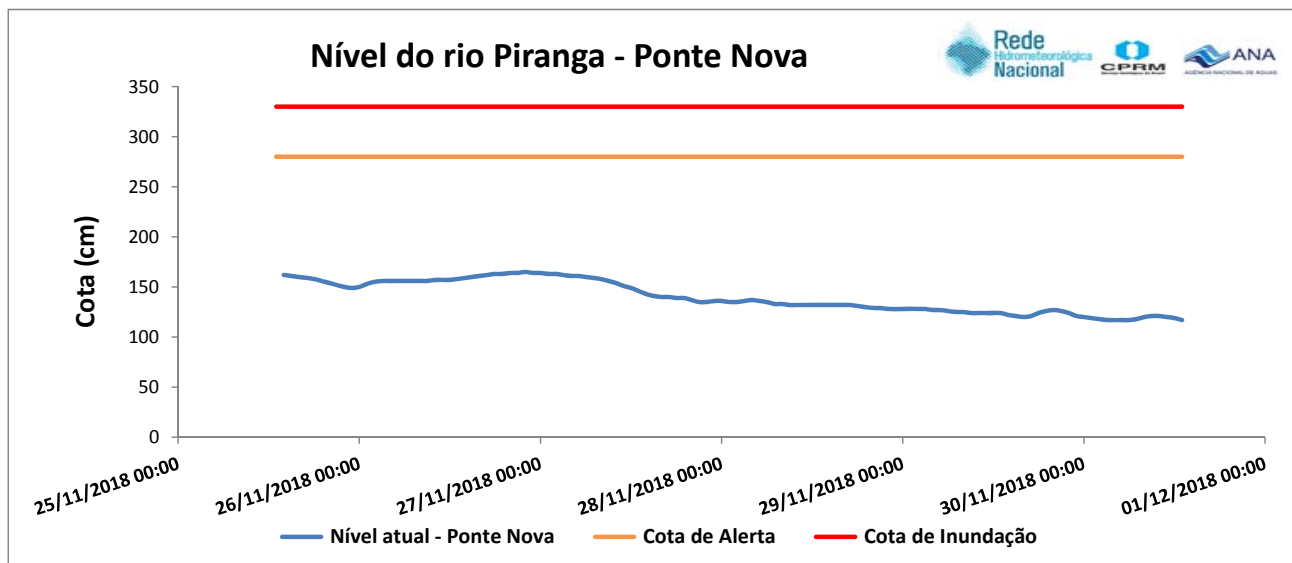
Elizabeth Guelman Davis

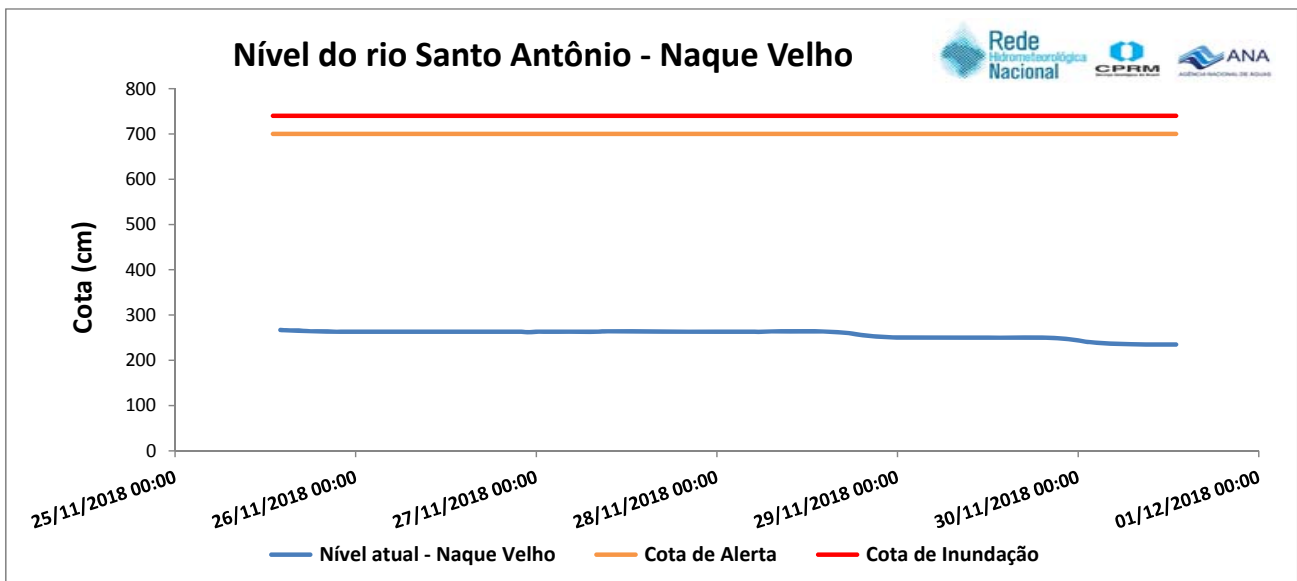
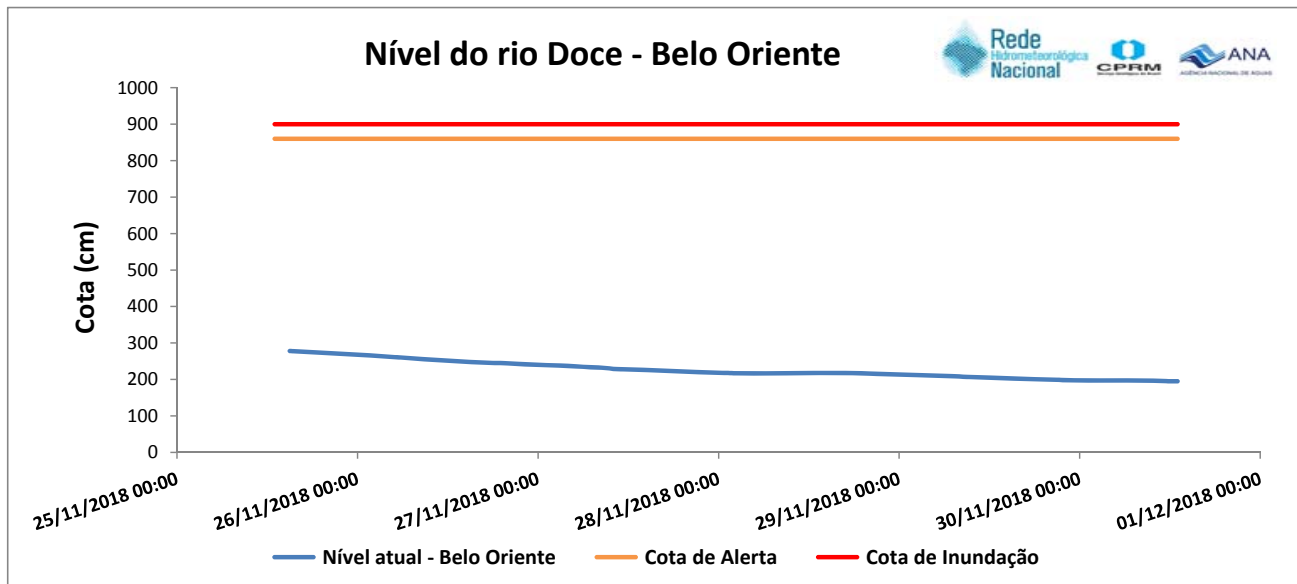
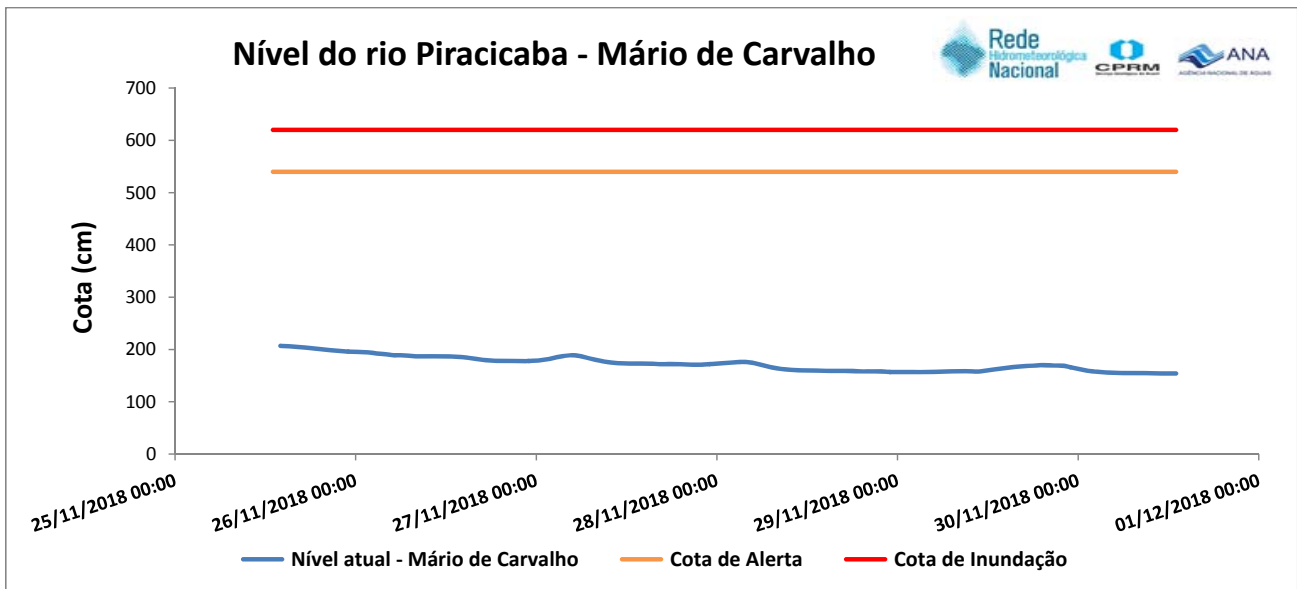
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

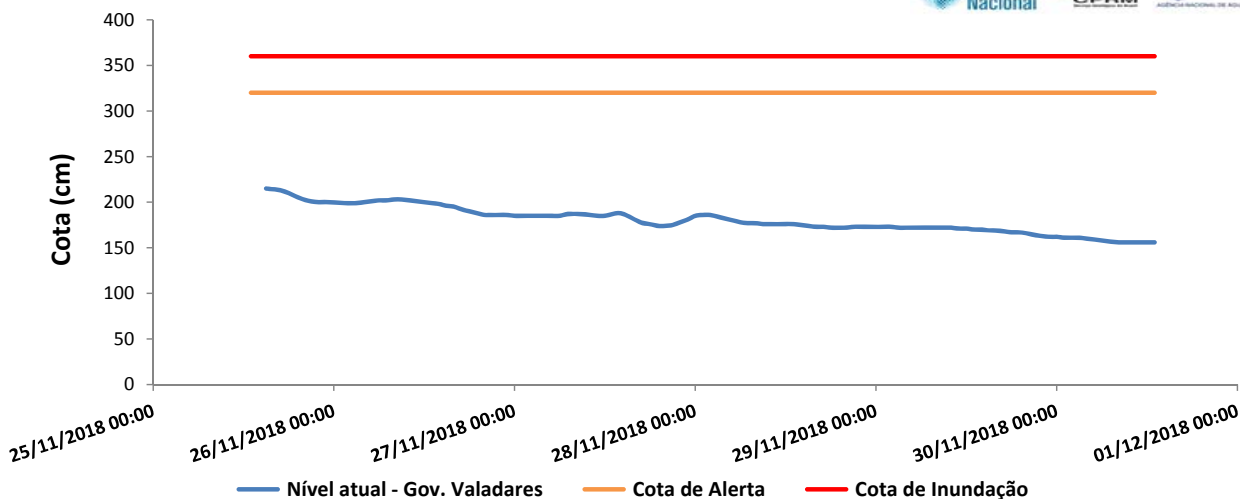


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

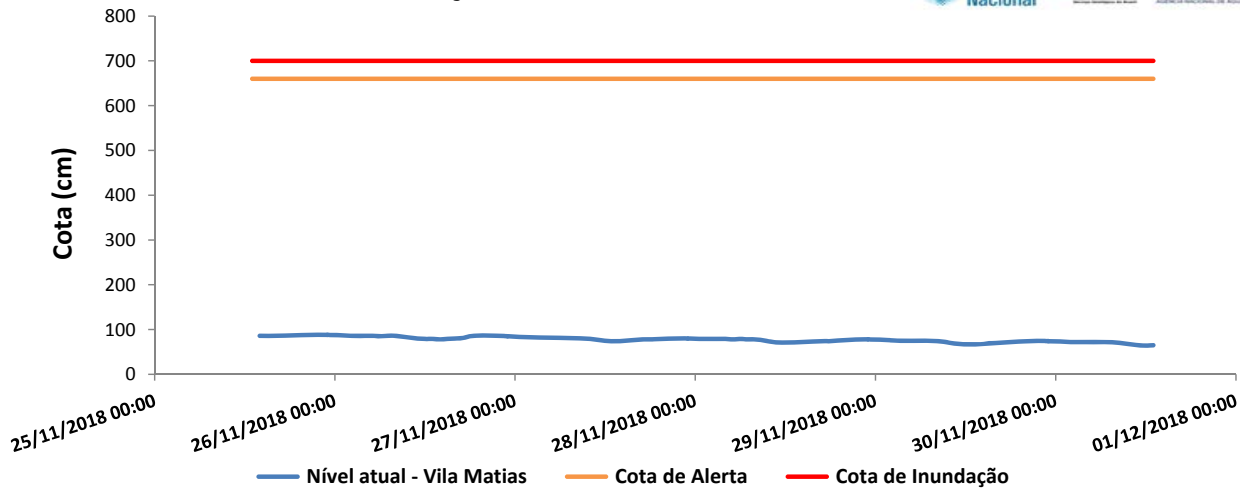




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

