

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, 02 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
01/12/2018 14:00	118	219	74	152	182	222	149	62		174	125
01/12/2018 15:00	119	219	75	152	183	221	149	63		173	126
01/12/2018 16:00	119	218	74	152	183	221	149	64		173	127
01/12/2018 17:00	119	218	73	152	183	221	149	66	114	172	127
01/12/2018 18:00	119	218	72	152	183	221	149	67		171	128
01/12/2018 19:00	119	217	71	152	183	221	149	68		171	128
01/12/2018 20:00	119	217	70	152	184	221	149	68		170	128
01/12/2018 21:00	119	217	69	152	184	221	149	69		170	127
01/12/2018 22:00	119	216	69		184	220	149	69		169	128
01/12/2018 23:00	119	216	68	152	184	220	149	68		167	129
02/12/2018 00:00	119	215	69		183	220	149			165	128
02/12/2018 01:00	119	215	72	156	183	220	150	74		163	128
02/12/2018 02:00	119	215	90	160	183	220	150	78		162	125
02/12/2018 03:00	121	214	104	165	182	220	149	77		160	126
02/12/2018 04:00	128	215	106	170	182	220	148	77		159	125
02/12/2018 05:00	135	215	103	173	182	220	147	79		157	123
02/12/2018 06:00	136	215	99	175	181	220	146	79		156	123
02/12/2018 07:00	135	216	95	176	181	220	146	79	108	155	122
02/12/2018 08:00	135	216	93	176	181	220	145	79		155	122
02/12/2018 09:00	127	217	93	177	180	220	144	79		154	121
02/12/2018 10:00	123	217	97	178	180	220	143	78		155	120
02/12/2018 11:00	119	218	106	178	180	220	142	76		155	118
02/12/2018 12:00	115	219	113	178	180	220	141	76	107	156	118
02/12/2018 13:00	112	220	117	179	180	220	140	76		157	116
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,

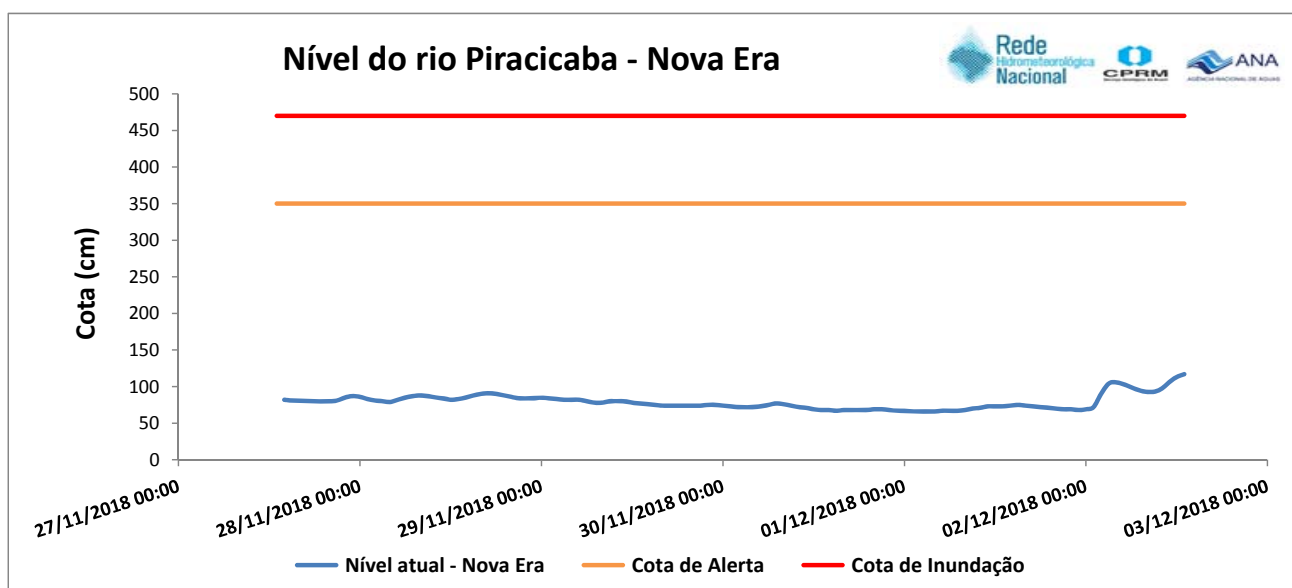
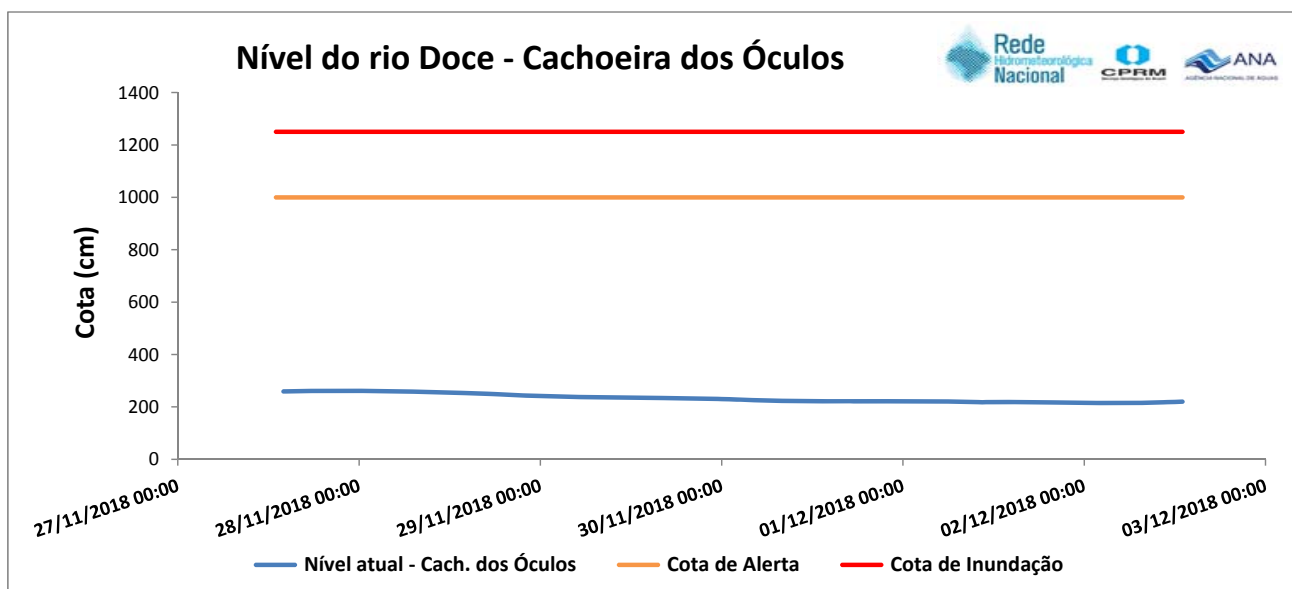
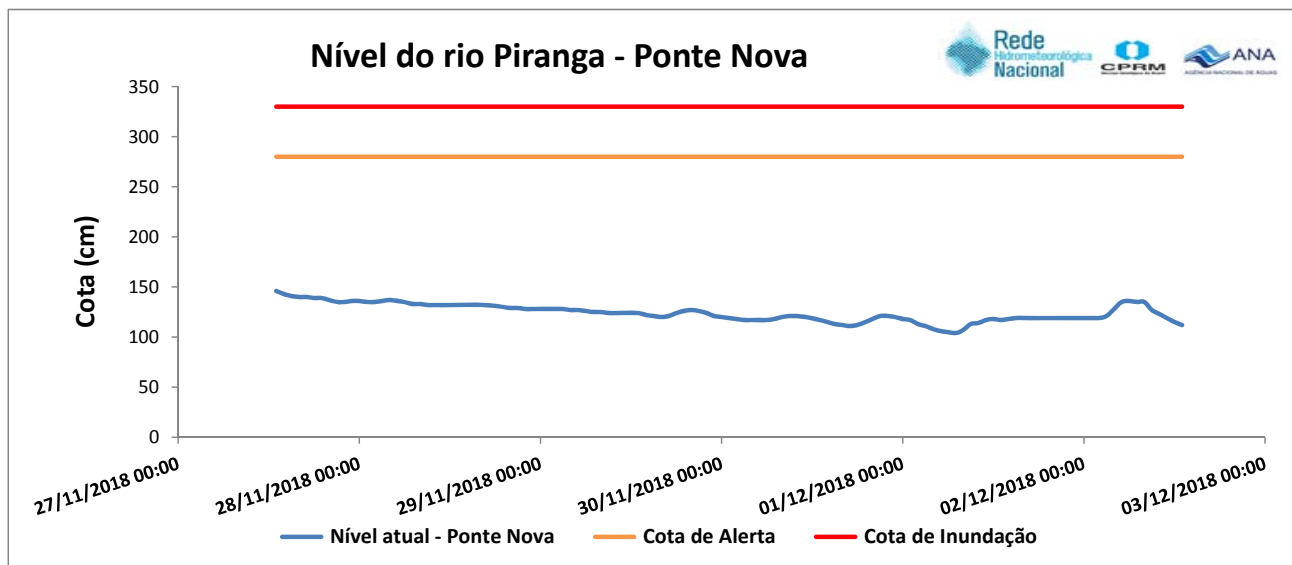
Elizabeth Guelman Davis

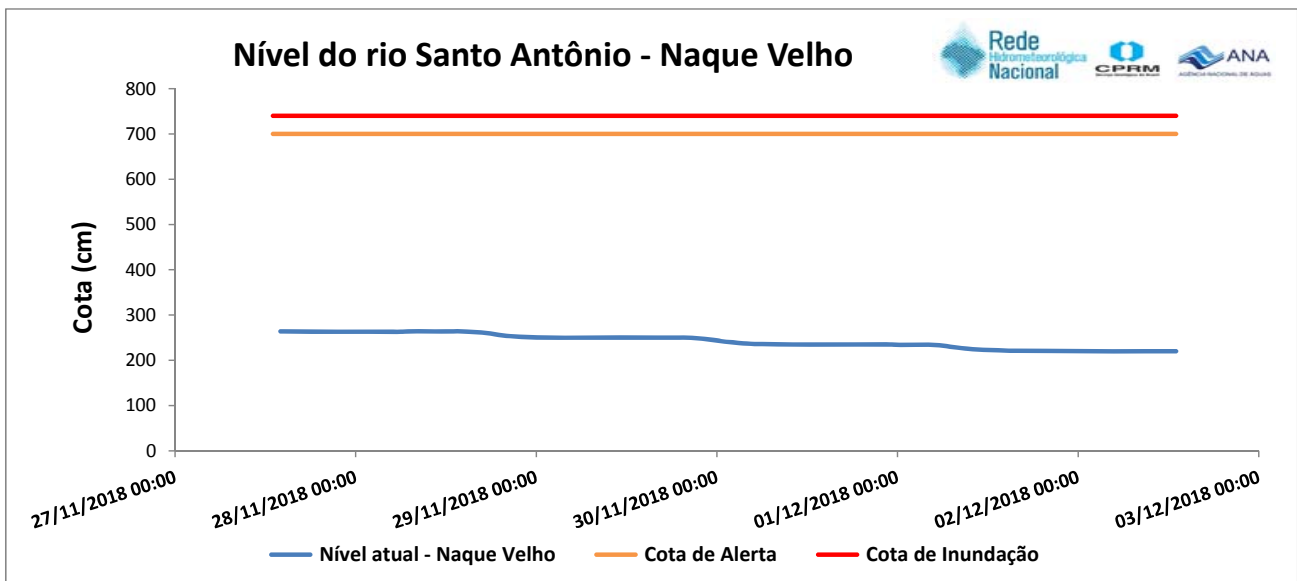
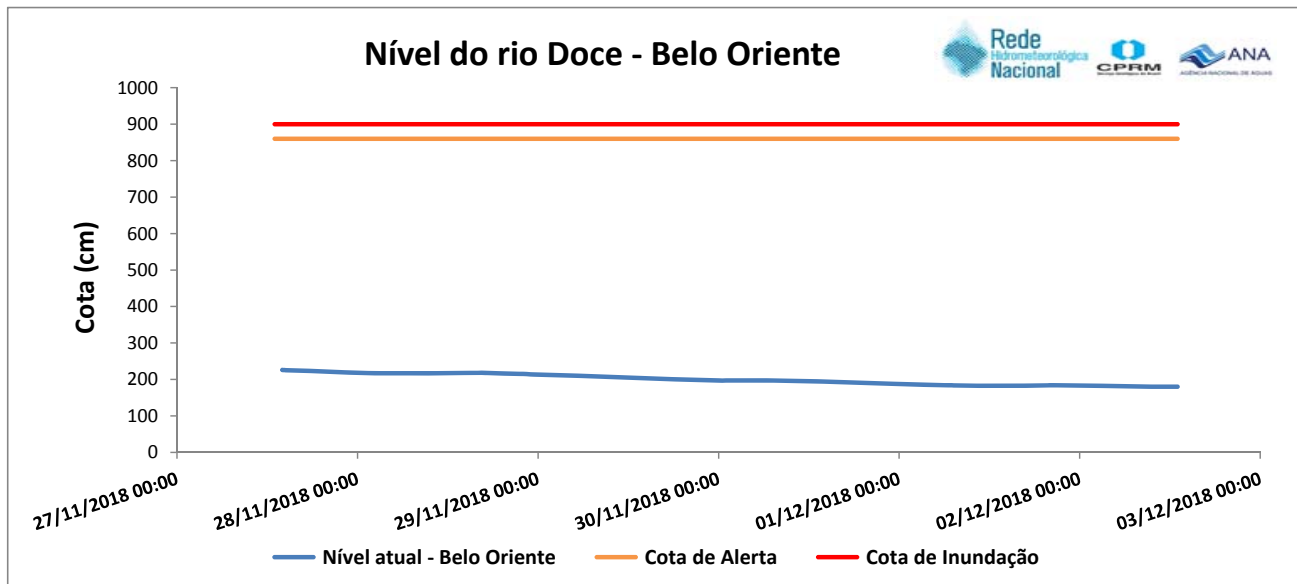
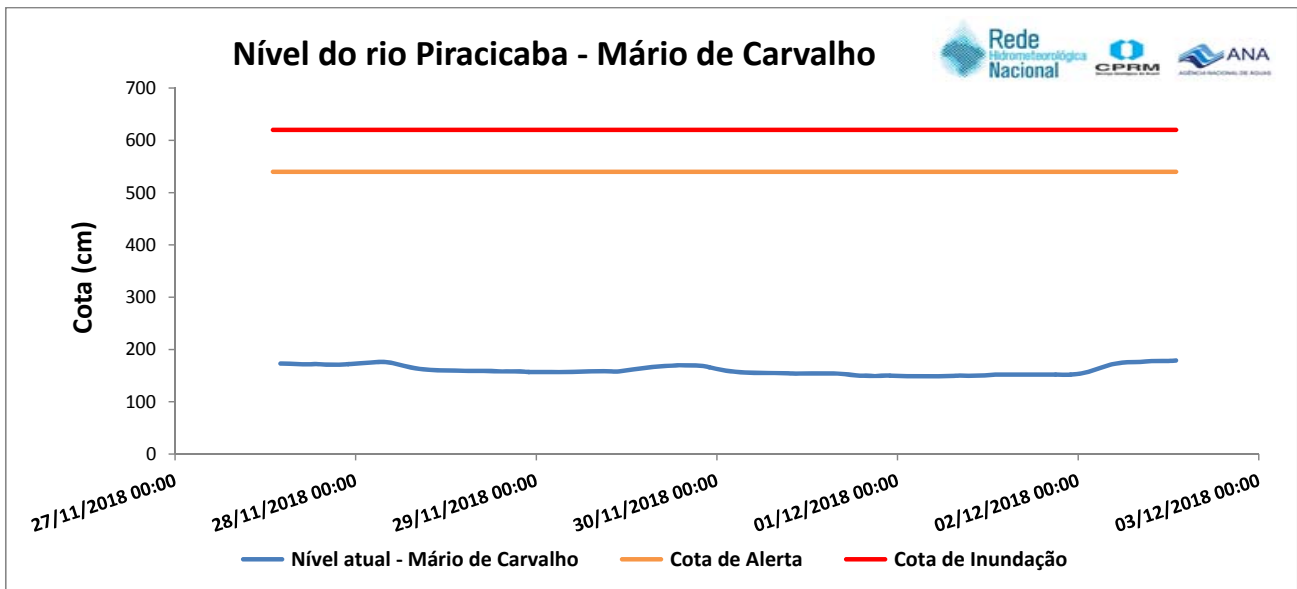
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

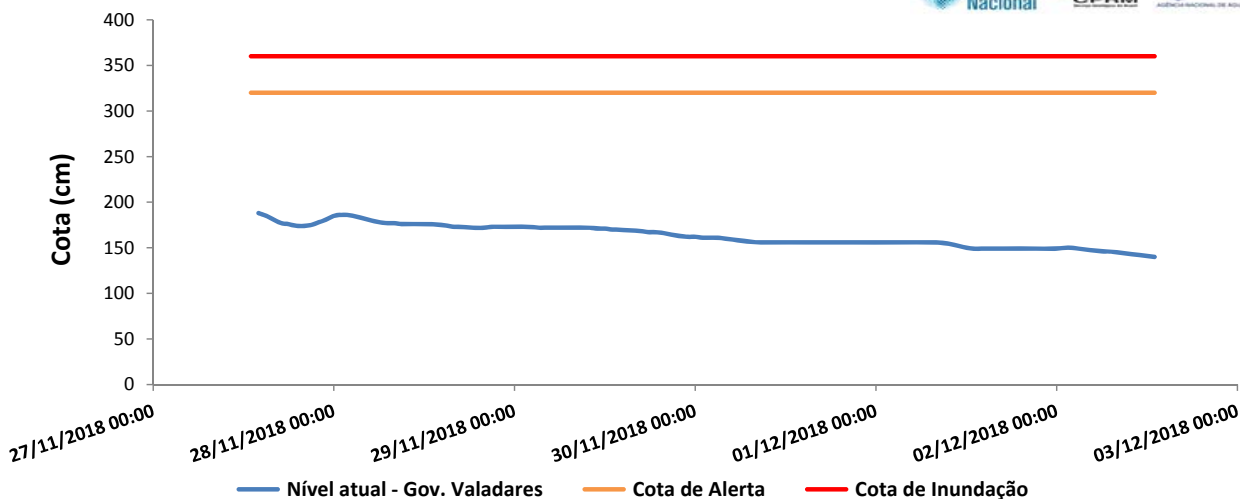


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

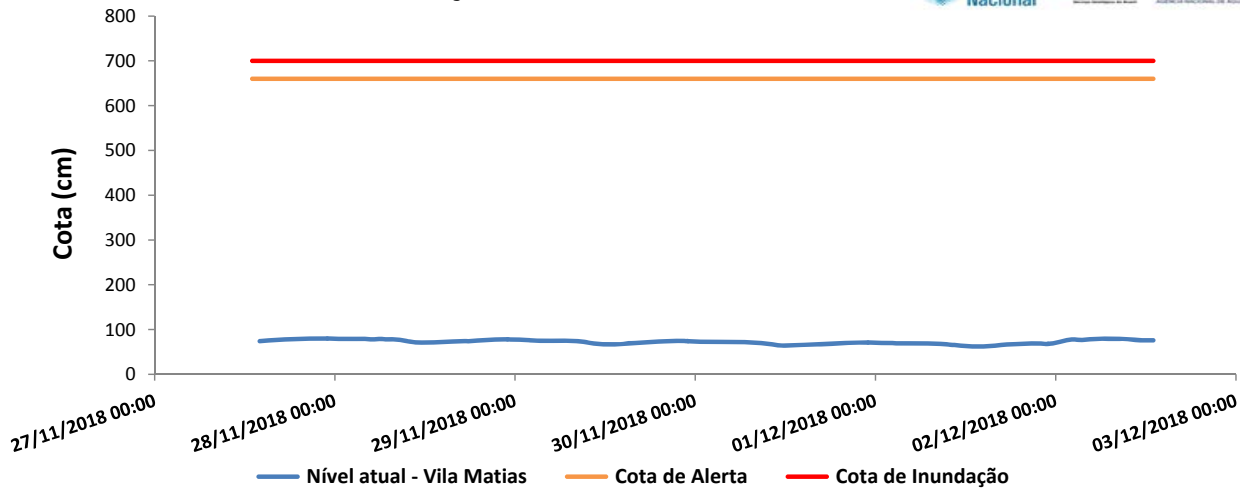




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

