

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, 18 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
17/12/2018 14:00	109	210	72	157	179	227	147	104		186	127
17/12/2018 15:00	108	210	73	156	179	227	147	104		187	128
17/12/2018 16:00	107	210	74	155	178	227	147	104		188	126
17/12/2018 17:00	107	211	74	154	177	227	147	105	109	190	126
17/12/2018 18:00	108	211	73	153	176	226	147	106		192	126
17/12/2018 19:00	108	211	71	153	175	226	147	107		193	124
17/12/2018 20:00	110	211	70	153	175	226	147	108		193	124
17/12/2018 21:00	111	212	68	154	174	226	147	108		193	124
17/12/2018 22:00	111	212	66	154	174	226	147	108		193	125
17/12/2018 23:00	111	212	65	154	174	226	147	108		193	125
18/12/2018 00:00	111		68		174	226	147			193	125
18/12/2018 01:00	110	211	73	155	174	226	147	108		192	125
18/12/2018 02:00	109	211	74	156	174	226	147	107		190	125
18/12/2018 03:00	108	210	72	157	174	226	147	106		187	126
18/12/2018 04:00	107	209	70	157	174	226	147	105		185	126
18/12/2018 05:00	106	208	68	157	174	226	147	105		182	126
18/12/2018 06:00	106	207	66	158	174	226	146	105		179	126
18/12/2018 07:00	106	207	66	158	174	226	145	105	111	175	127
18/12/2018 08:00	105	206	66	158	174	226	144	104		171	127
18/12/2018 09:00	106	206	66	158		226	143	102		168	127
18/12/2018 10:00	106	206	67	158		226	143	99		165	127
18/12/2018 11:00	106	206	67	158	173	226	143	96		163	128
18/12/2018 12:00	107	206	67	158	173	226	143	96	109	160	129
18/12/2018 13:00	107	207	67	158	173	226	143	96		159	130
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,

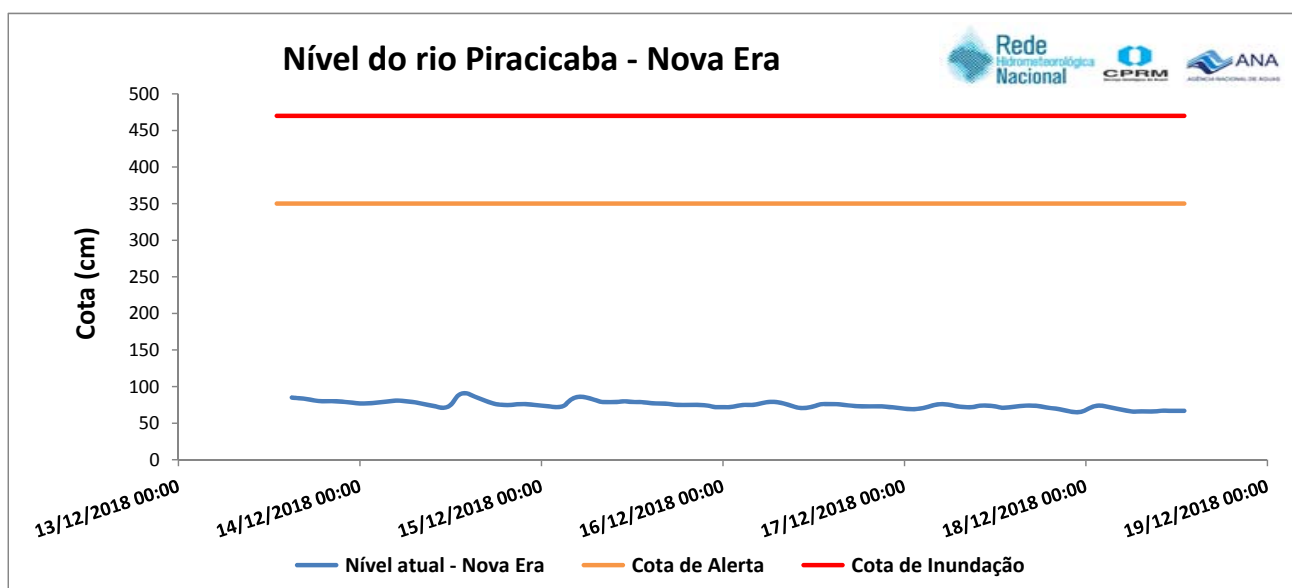
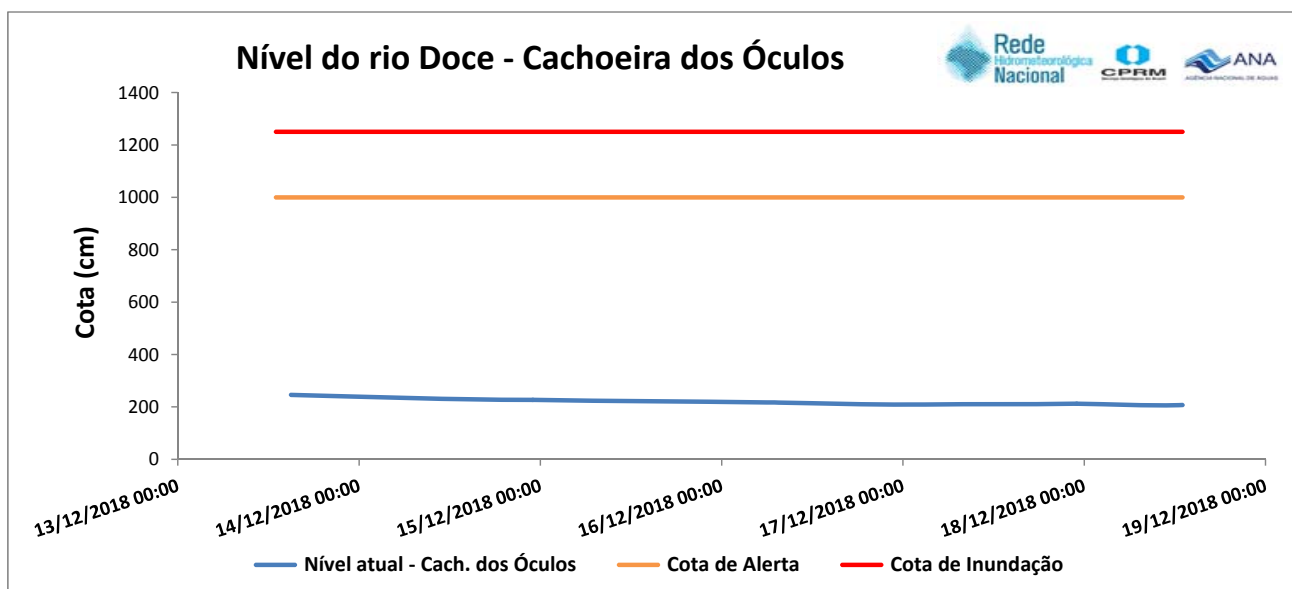
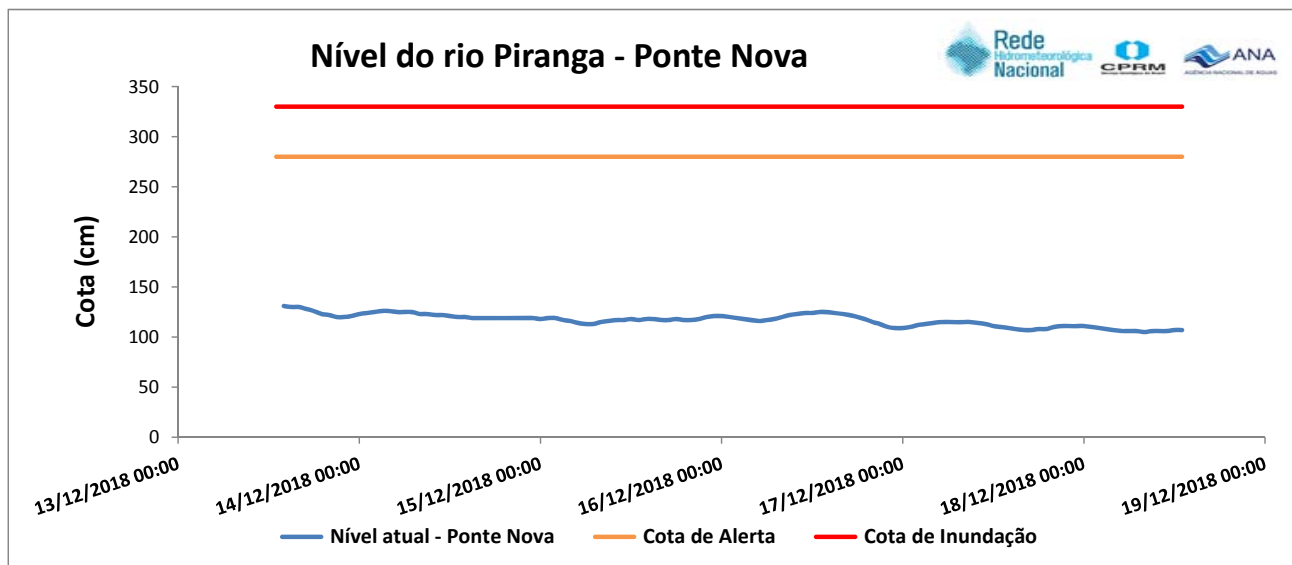
Elizabeth Guelman Davis

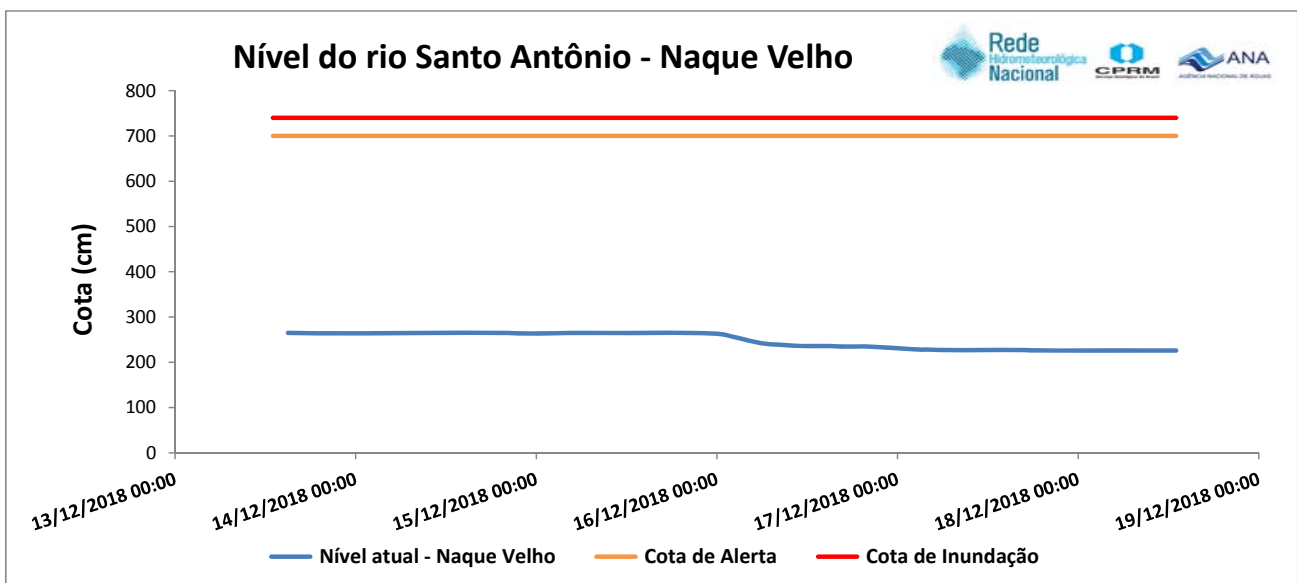
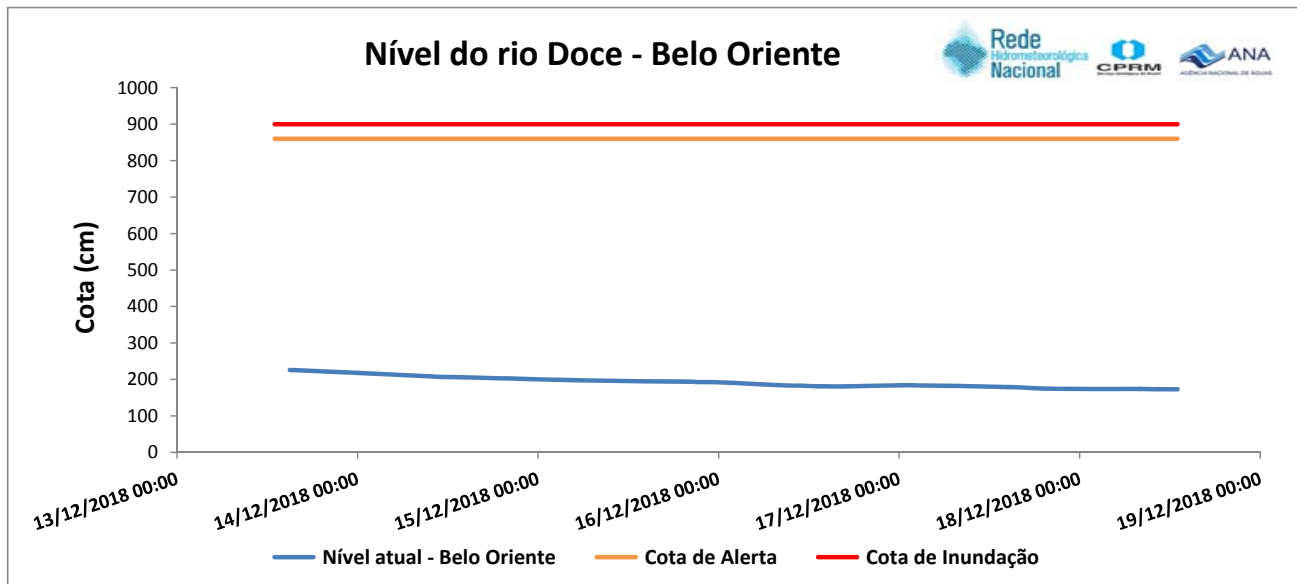
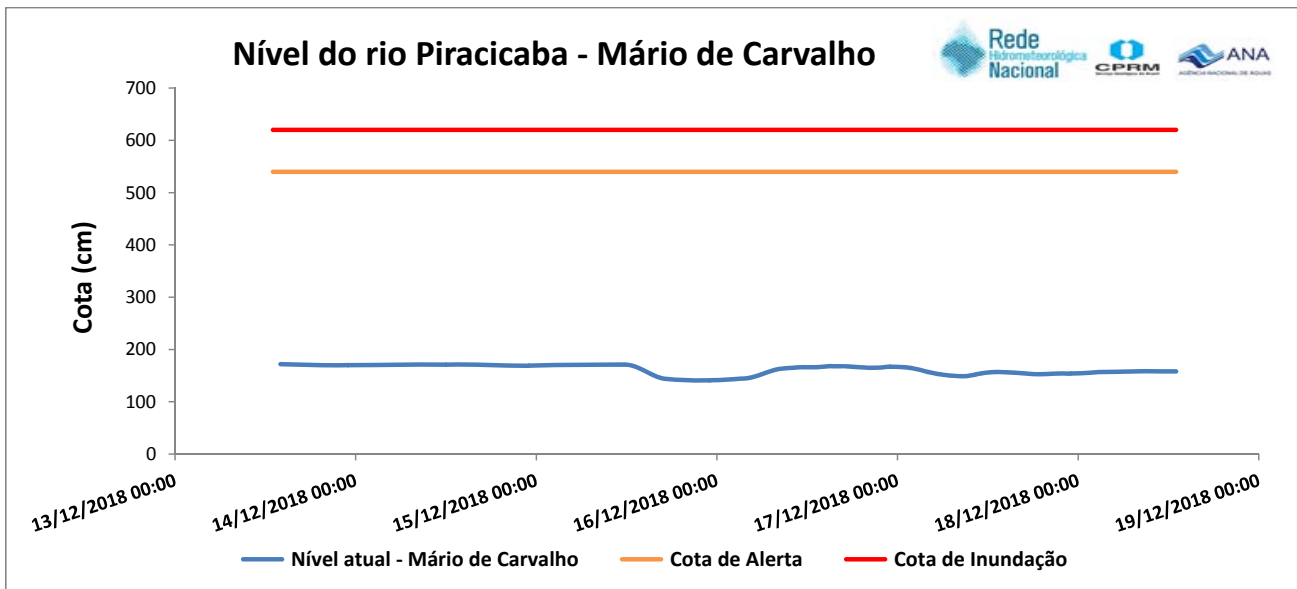
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

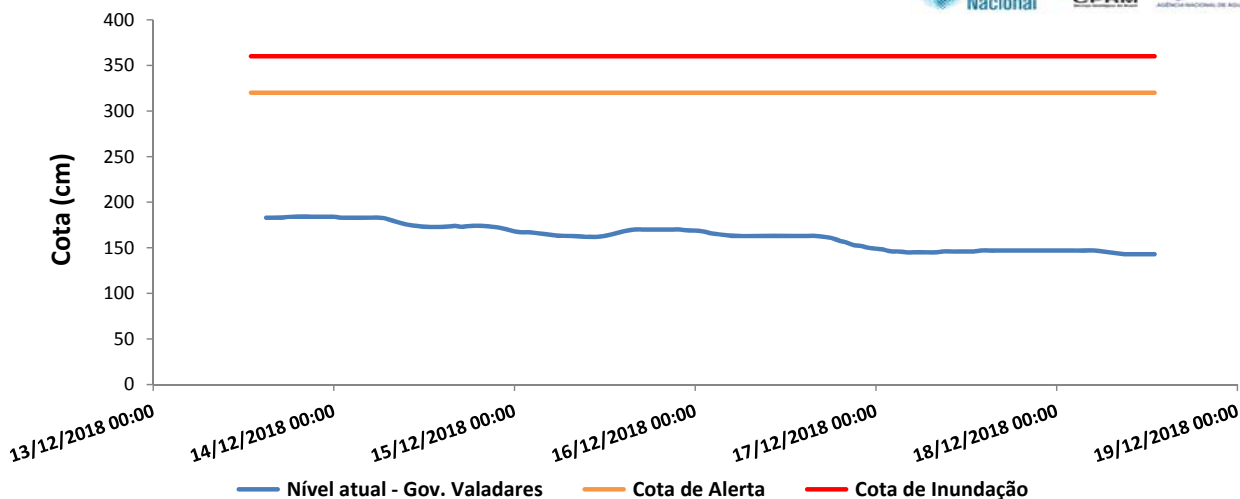


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

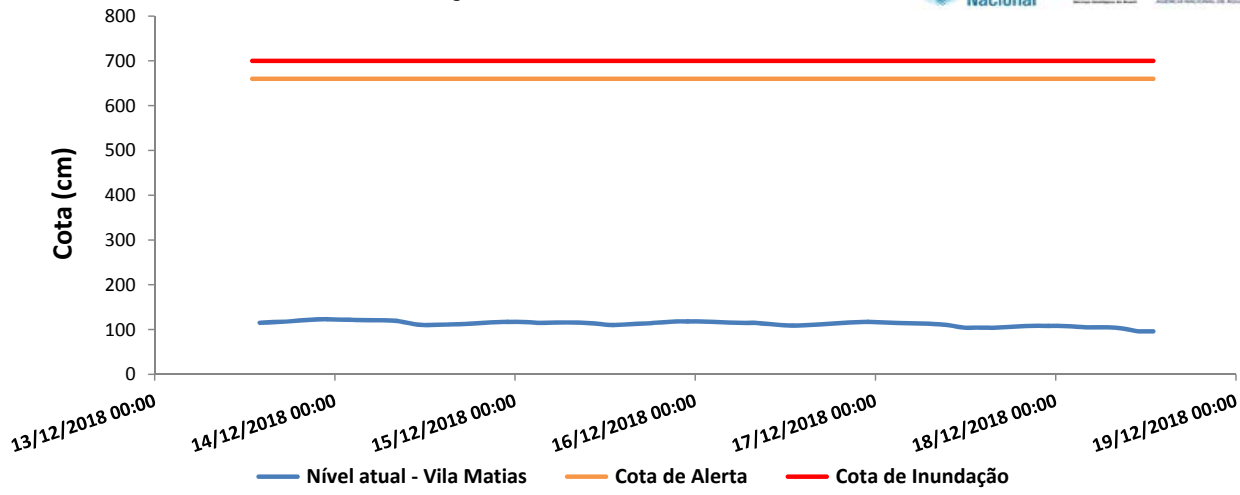




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

