

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, 19 de fevereiro 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
18/02/2018 14:00	81	225		181	215	251	173	103		204	151
18/02/2018 15:00	80	225	75	182	214	251	171	104		204	149
18/02/2018 16:00	80	225	74	182	213	251	170	104		204	146
18/02/2018 17:00	79	224	75	182	212	251	169	105	132	204	143
18/02/2018 18:00	81	224	76	182	211	251	166	106		204	141
18/02/2018 19:00	83	223	76	182	210	251	163	107		204	140
18/02/2018 20:00	86	222	77	182	210	251	161	108		205	138
18/02/2018 21:00	88	222	77	183	209	251	160	108		205	138
18/02/2018 22:00	90	221	76	186	209	251	160	108	143	206	138
18/02/2018 23:00	90	221	75	190	208	250	161	108		206	137
19/02/2018 00:00	90	220	75	193	208	250	161	107		207	137
19/02/2018 01:00	89	220	75	195	208	250	162	107		207	136
19/02/2018 02:00	88	219	75	195	208	250	162	106		208	135
19/02/2018 03:00	86	219	76	193	208	250	162	106		208	135
19/02/2018 04:00	86	219	79	190	209	250	162	105		209	134
19/02/2018 05:00	84	219	80	186	209	250	162	105		210	134
19/02/2018 06:00	84	219	79	183	209	250	162	105		211	134
19/02/2018 07:00	83	220	78	181	209	250	162	105	126	211	134
19/02/2018 08:00	84	220	77	180	209	250	162	103		211	133
19/02/2018 09:00	83	220	76	179	209	251	162	100		212	133
19/02/2018 10:00	83	220	76	178	209	251	162	99		211	132
19/02/2018 11:00	84	220		178	209	251	162	98		211	132
19/02/2018 12:00	85	220		177	209	250	162	98	126	211	132
19/02/2018 13:00	87	220		177	209	250	162	98		209	131
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,

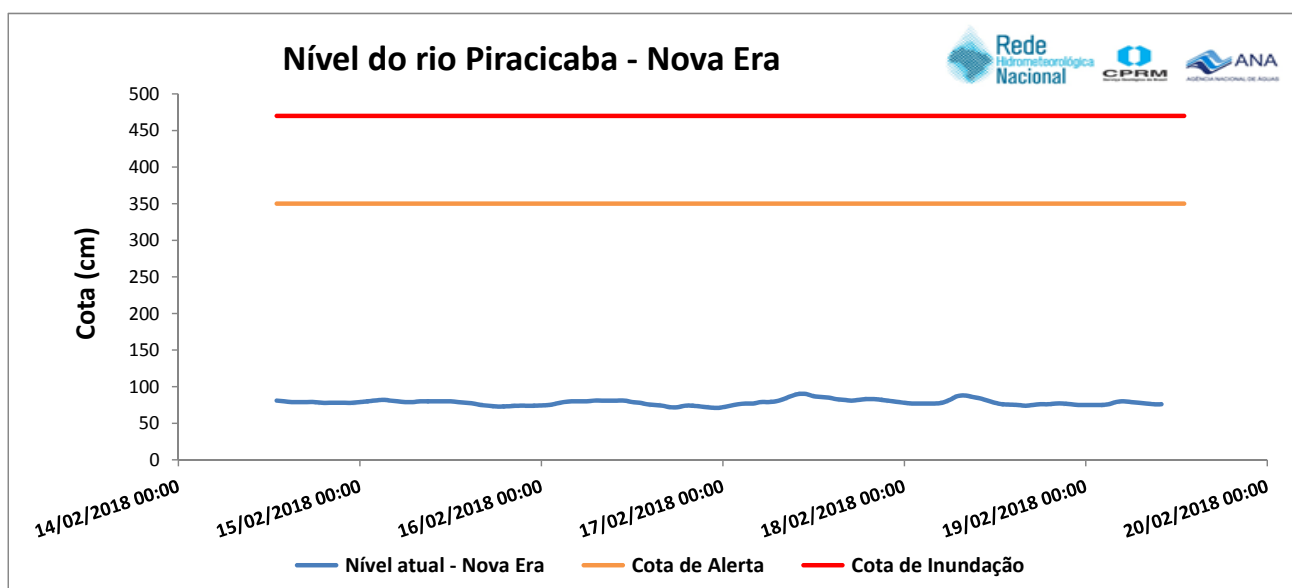
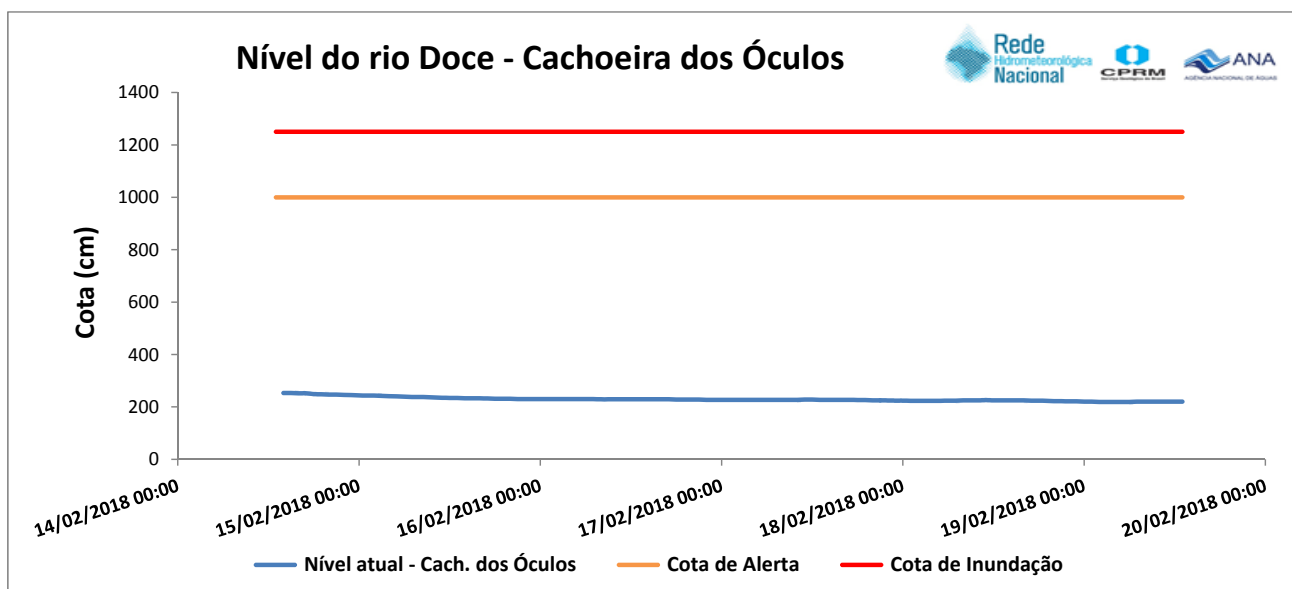
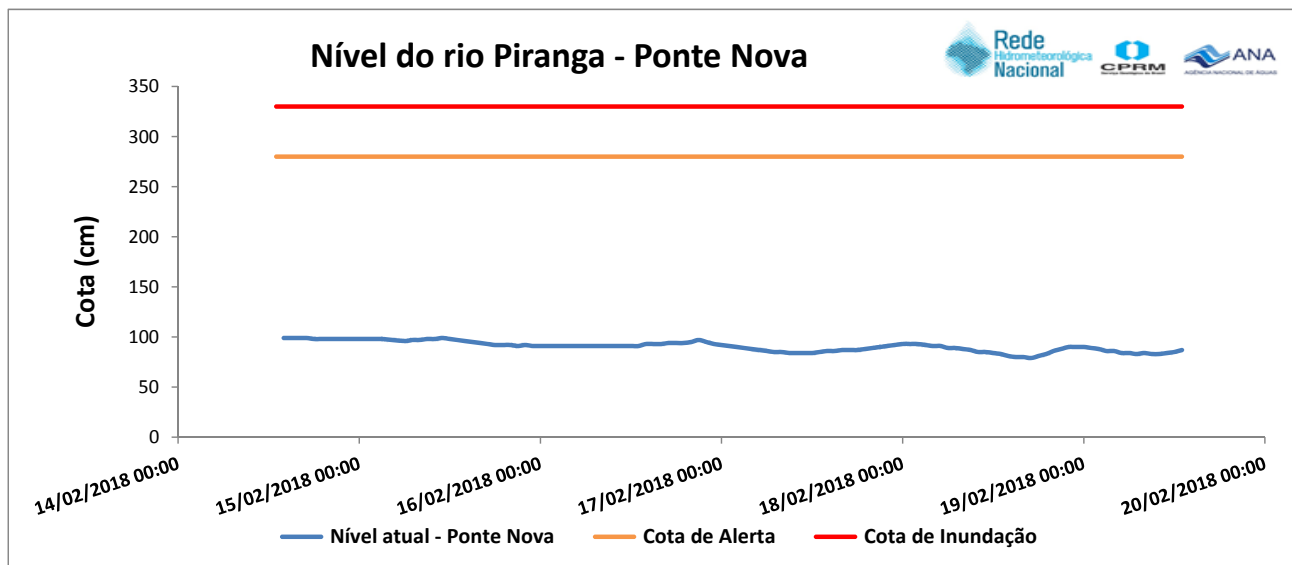
Breno Guerreiro da Motta

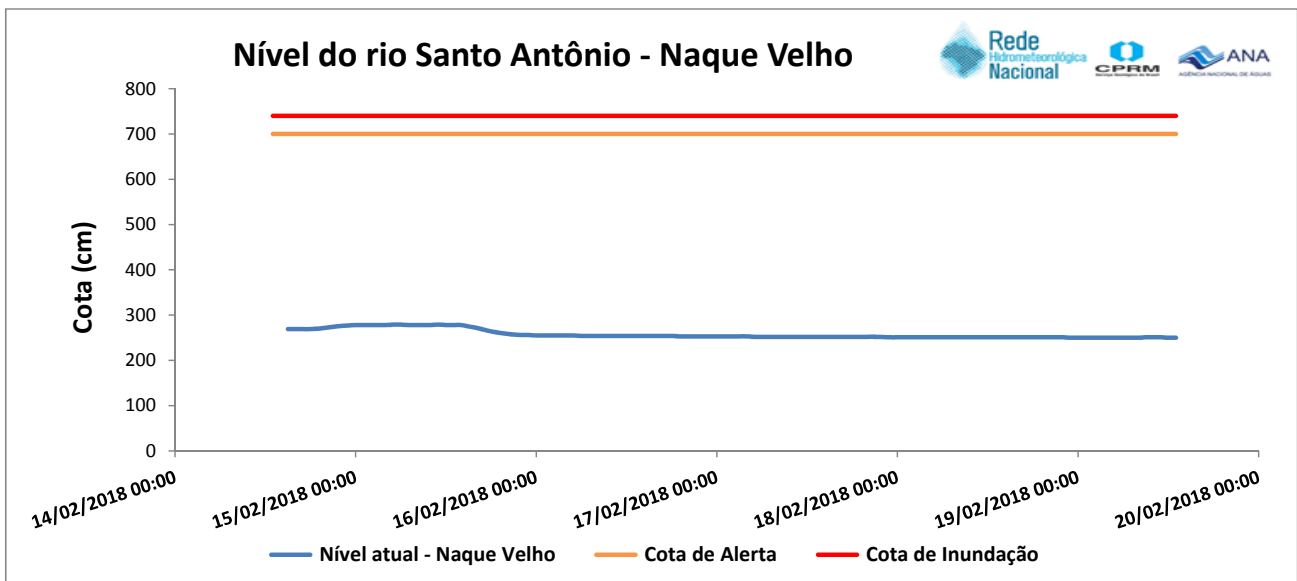
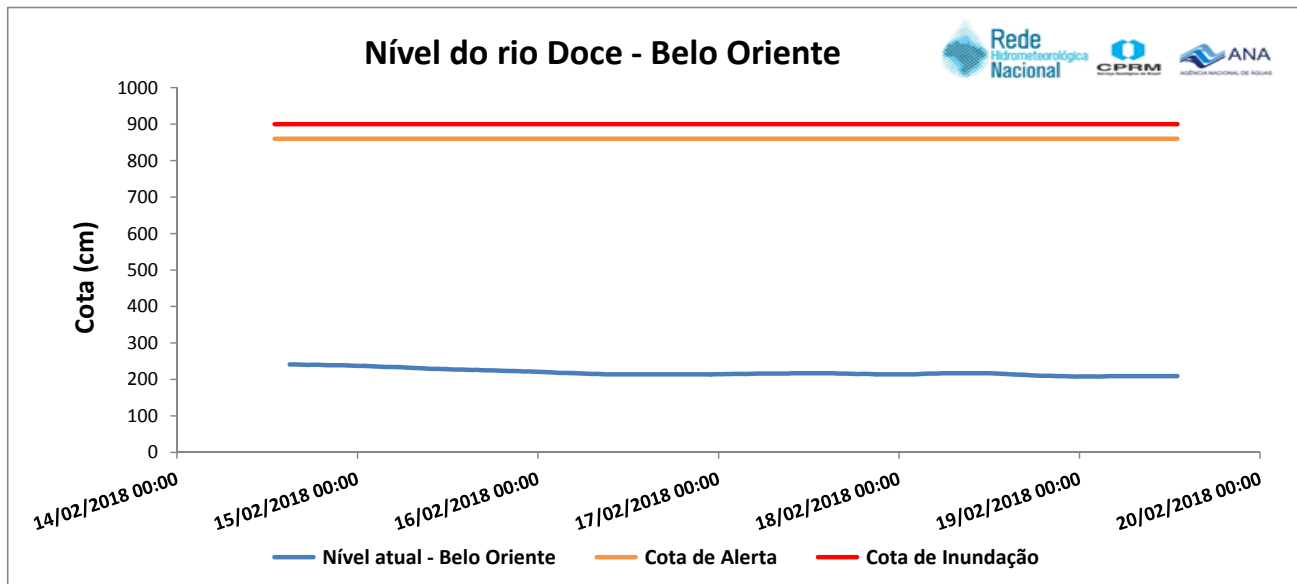
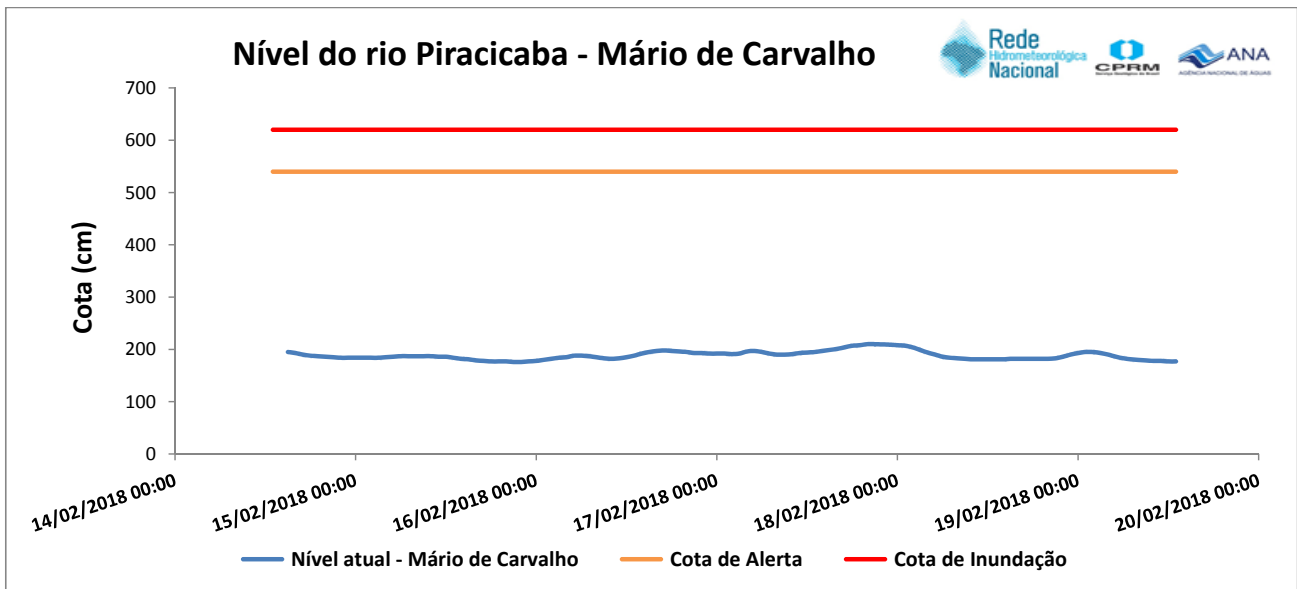
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

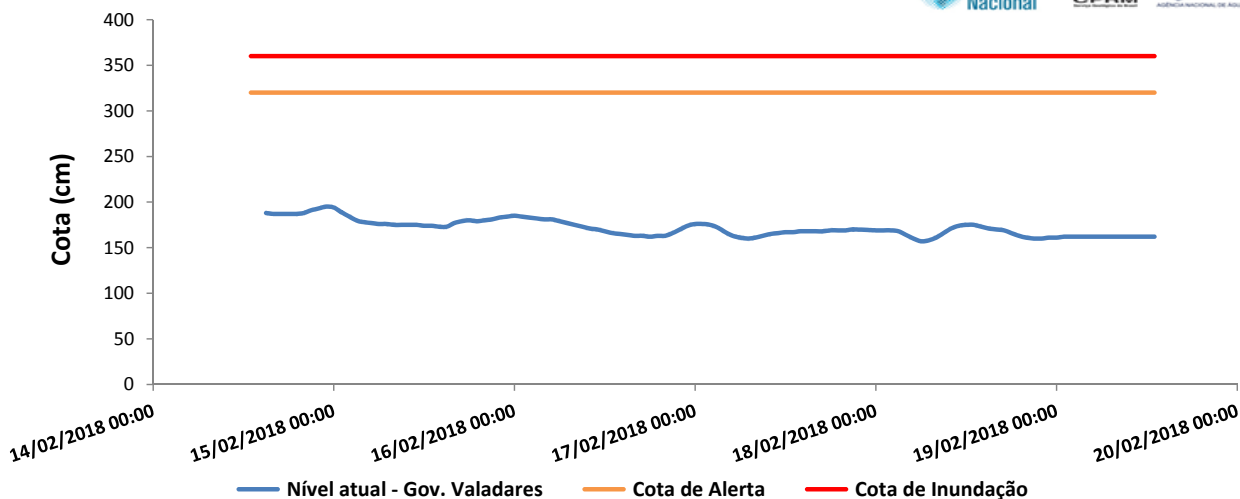


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

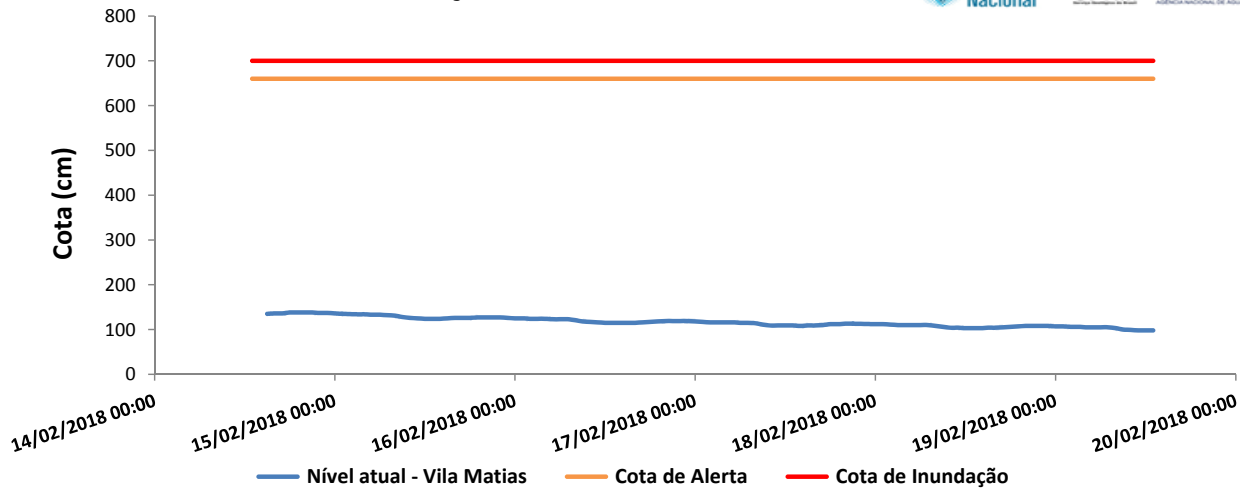




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

