

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 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
17/02/2018 14:00	86	227	85	197	217	252	168	108		233	151
17/02/2018 15:00	86	227	83	199	217	252	168	109		233	150
17/02/2018 16:00	87	227	82	201	216	252	168	109	131	234	150
17/02/2018 17:00	87	227	81	204	216	252	168	110		234	149
17/02/2018 18:00	87	226	82	207	215	252	169	112		233	149
17/02/2018 19:00	88	226	83	208	215	252	169	112		231	149
17/02/2018 20:00	89	225	83	210	215	252	169	113		228	150
17/02/2018 21:00	90	225	82	210	214	252	170	113	135	225	150
17/02/2018 22:00	91	224	80	210	214	252	170	113		223	151
17/02/2018 23:00	92	224	79	209	214	251	169	112		218	153
18/02/2018 00:00	93	224	78	208	214	251	169	112		215	153
18/02/2018 01:00	93	223	77	207	214	251	169	112		213	154
18/02/2018 02:00	93	223	77	204	214	251	169	111		210	155
18/02/2018 03:00	92	223	77	199	215	251	168	110		208	155
18/02/2018 04:00	91	223	77	194	216	251	164	110		207	156
18/02/2018 05:00	91	223	78	190	216	251	160	110		206	156
18/02/2018 06:00	89	224	82	186	217	251	157	110		205	157
18/02/2018 07:00	89	224	87	184	217	251	158	110	138	205	157
18/02/2018 08:00	88	225	88	183	217	251	161	108		204	157
18/02/2018 09:00	87	225	86	182	217	251	166	106		204	157
18/02/2018 10:00	85	225	84	181	217	251	171	104		204	156
18/02/2018 11:00	85	226	81	181	217	251	174	104		204	155
18/02/2018 12:00	84	225	78	181	217	251	175	103	133	204	152
18/02/2018 13:00	83	225	76	181	216	251	175	103		204	152
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,

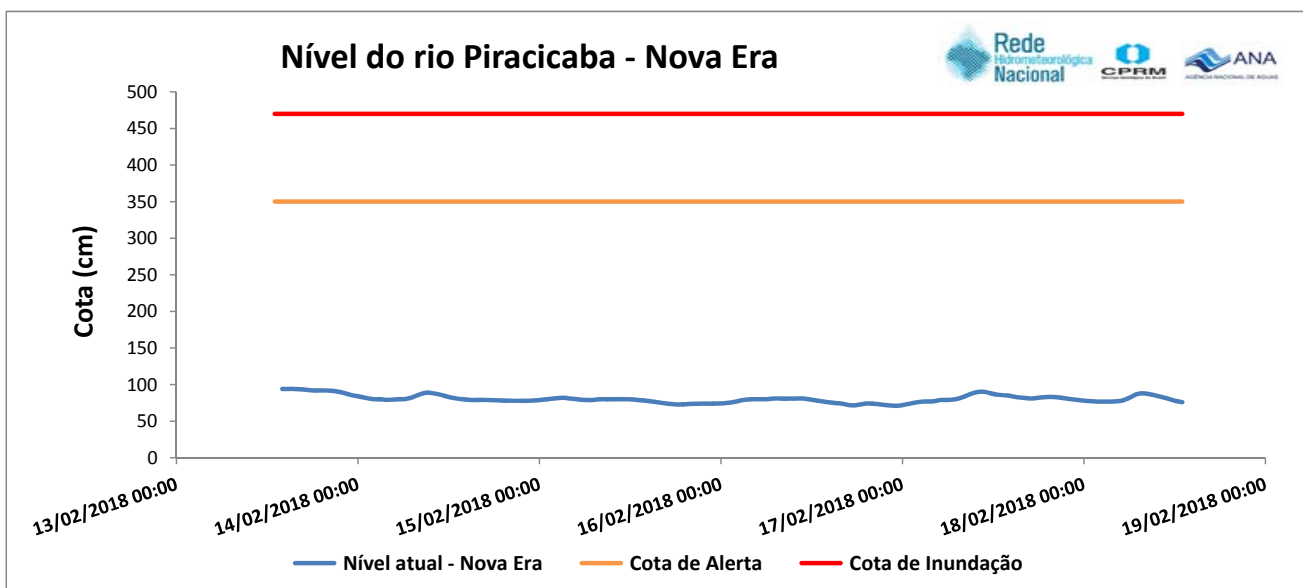
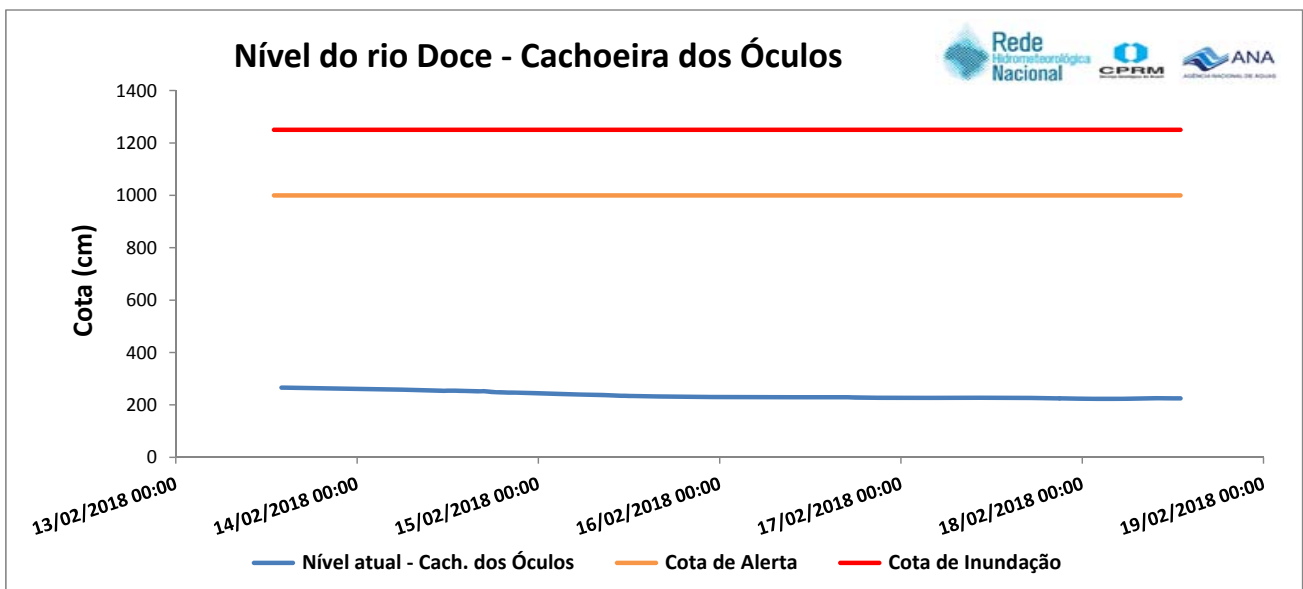
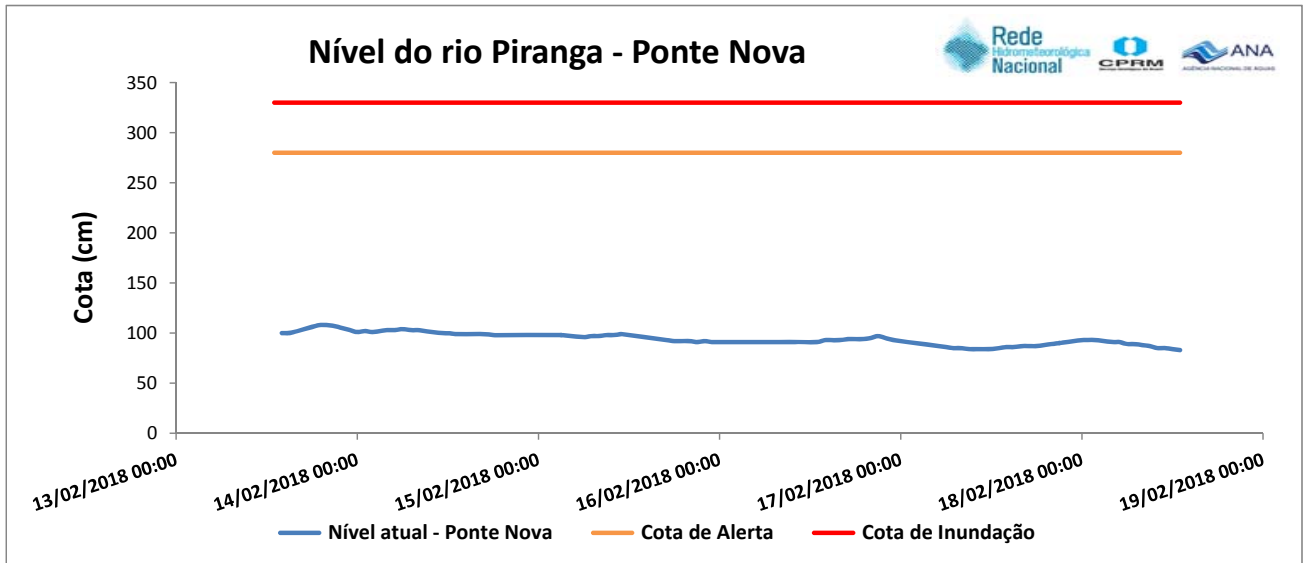
Artur Matos

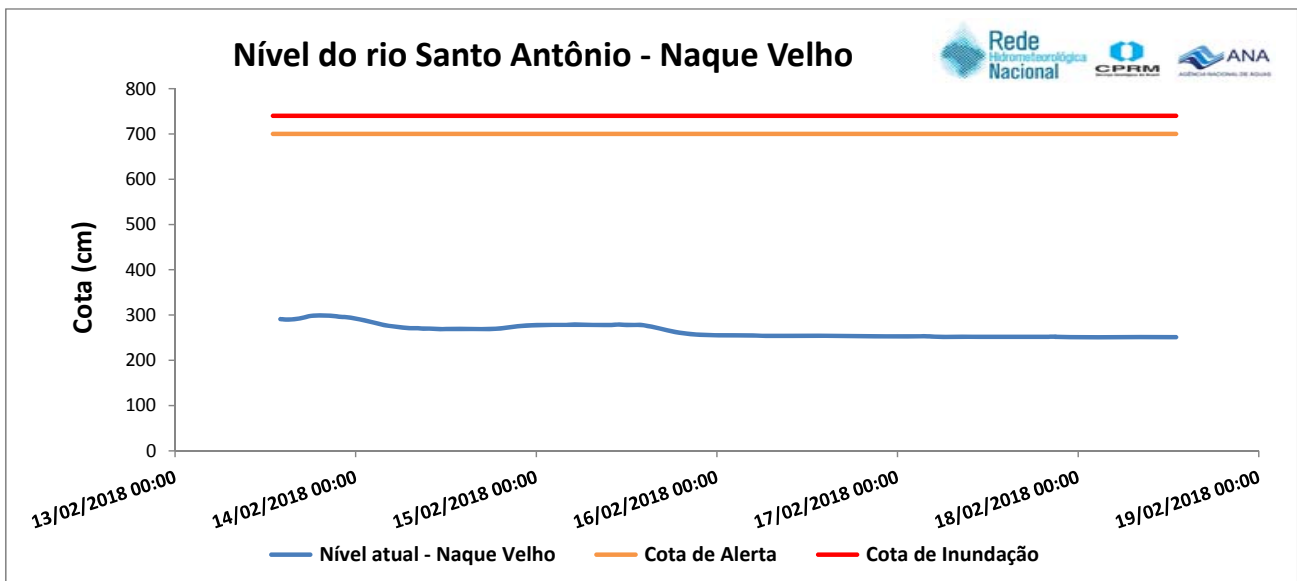
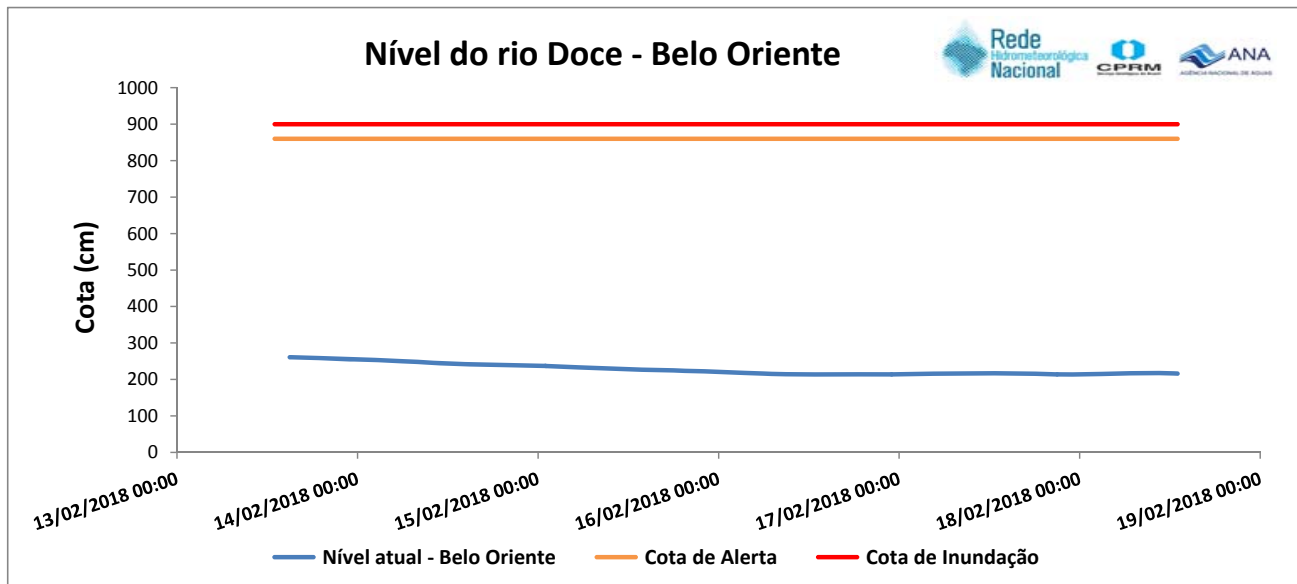
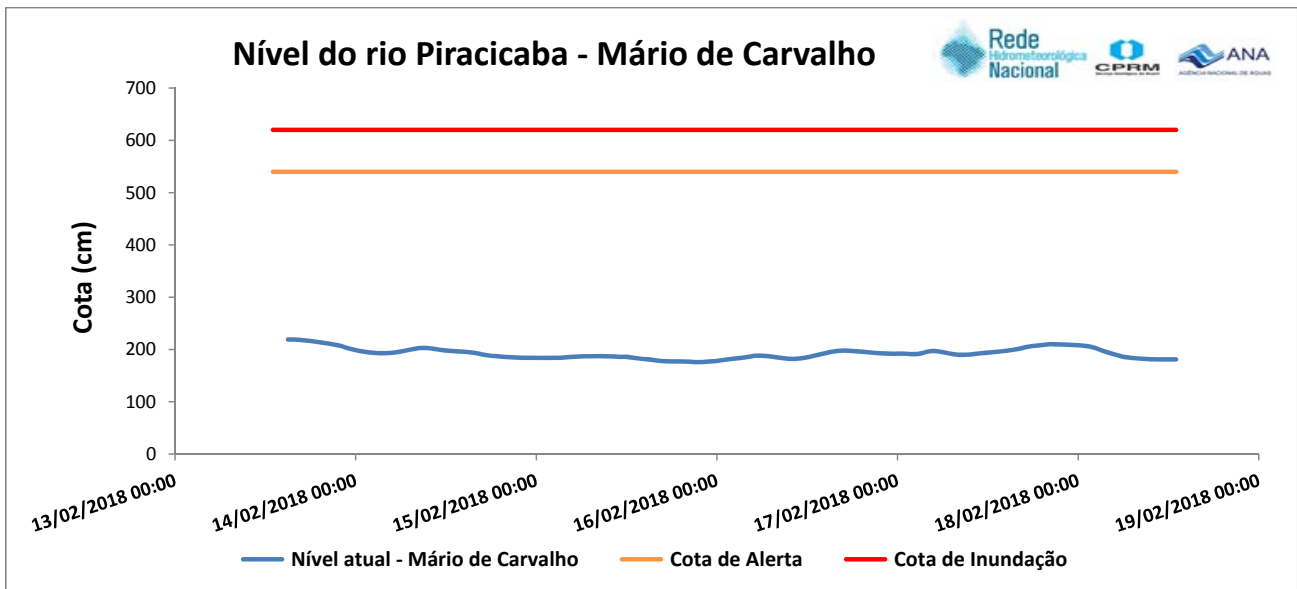
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

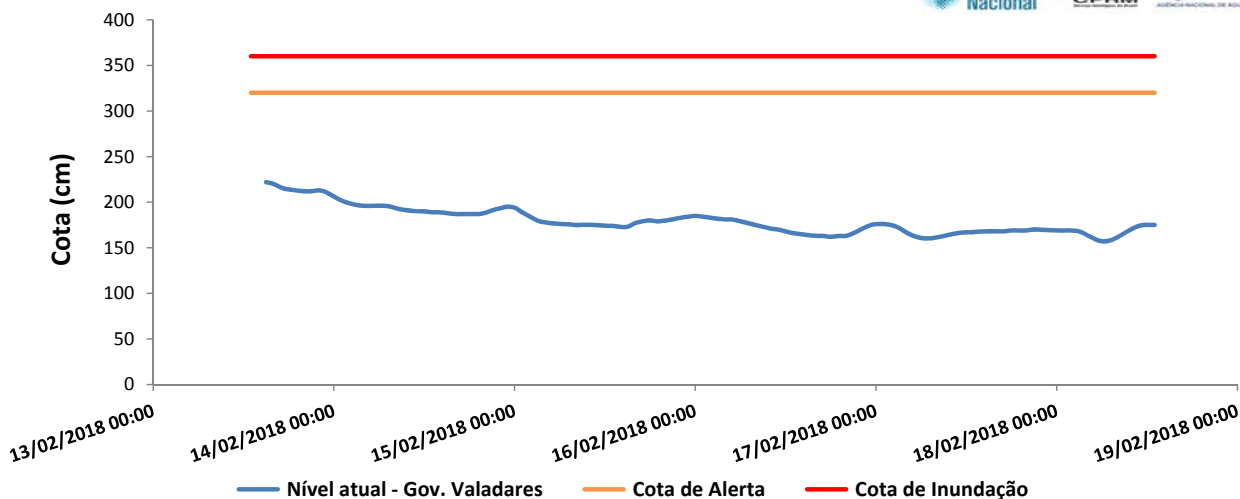


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

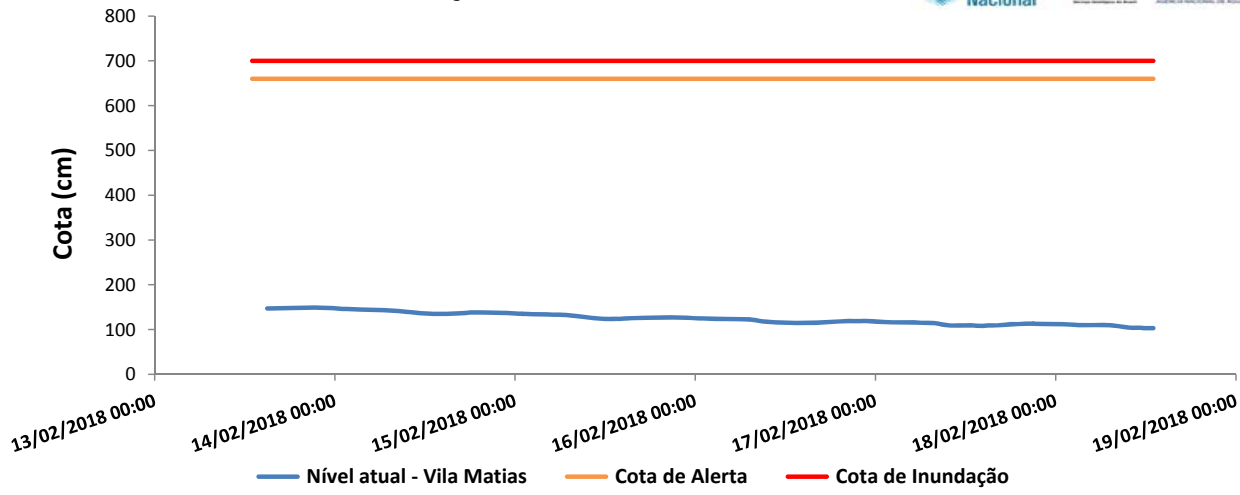




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

