

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, 21 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
20/02/2018 15:00	85	220		213	206	263	162	94		196	138
20/02/2018 16:00	86	220		215	207	262	162	95		195	138
20/02/2018 17:00	86	220	98	219	207	260	162	96	129	194	139
20/02/2018 18:00	86	220	105	223	208	257	162	97		194	139
20/02/2018 19:00	85	220	123	225	209	254	163	103		193	139
20/02/2018 20:00	84	220	141	227	210	251	163	104		193	139
20/02/2018 21:00	84	220	146	228	210	253	163	104		193	140
20/02/2018 22:00	103	220	148	230	211	263	162	105	128	194	139
20/02/2018 23:00	98	220	149	232	211	281	162	103		197	138
21/02/2018 00:00	98	220	157	236	212	297	162	102		202	137
21/02/2018 01:00	100	219	166	244	212	311	162	102		207	135
21/02/2018 02:00	102	220	173	256	213	321	162	102		211	134
21/02/2018 03:00	103	220	172	266	214	328	162	102		215	132
21/02/2018 04:00	101	221	166	272	215	332	162	103		218	130
21/02/2018 05:00	100	221	158	274	216	335	162	103		220	129
21/02/2018 06:00	98	221	149	272	217	336	163	103		222	128
21/02/2018 07:00		222	141	270	218	337	166	102	127	224	126
21/02/2018 08:00	98	222	136	267	219	338	168	101		224	124
21/02/2018 09:00	97	223	135	265	220	338	170	100		224	123
21/02/2018 10:00	97	223	135	264	221	338	171	97		224	122
21/02/2018 11:00	96	224	137	263	223	338	172	95		221	121
21/02/2018 12:00	94	225	137	261	224	337	173	94		218	121
21/02/2018 13:00		226	142	261	226	337	173	94		214	121
21/02/2018 14:00	99	227	149	261	228	337	174	93		209	121
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,

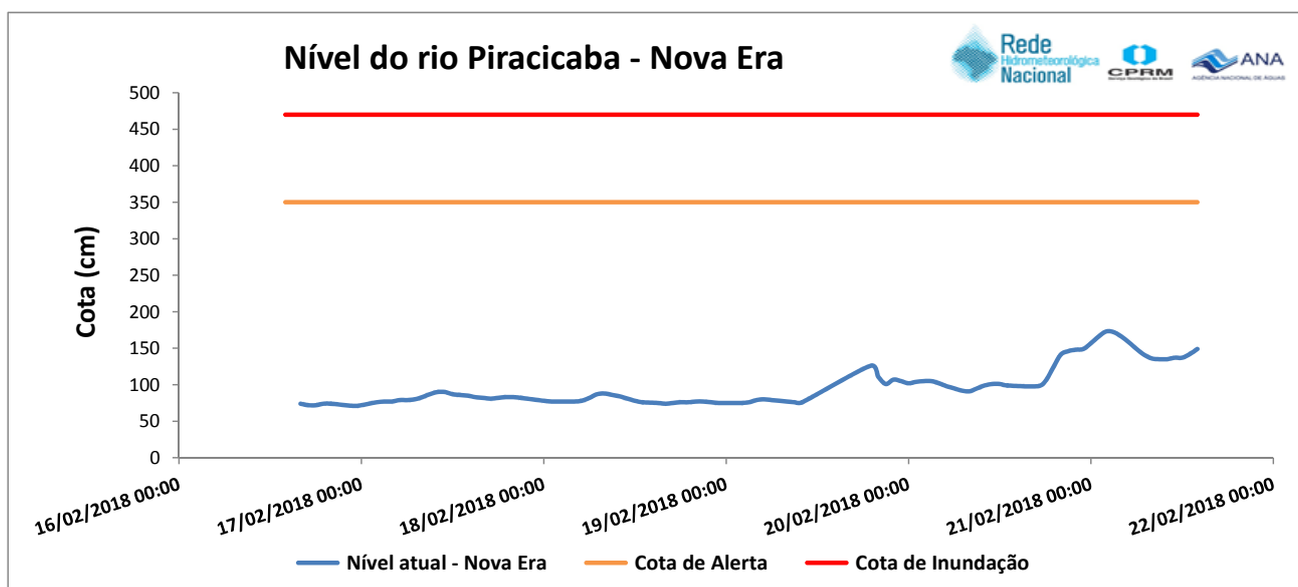
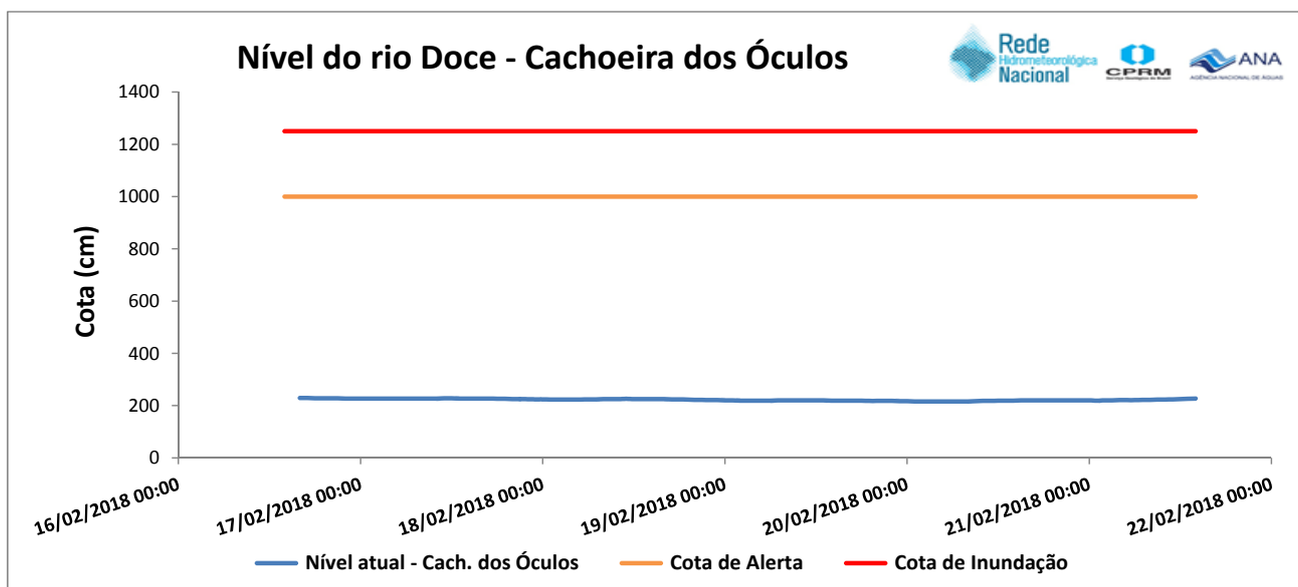
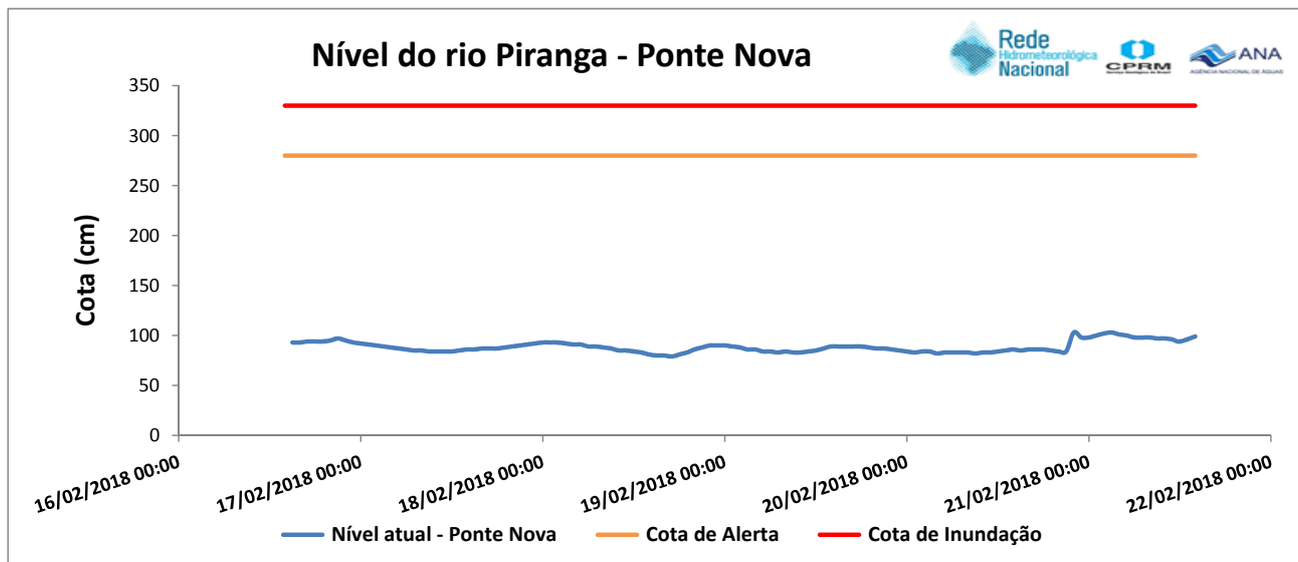
Breno Guerreiro da Motta

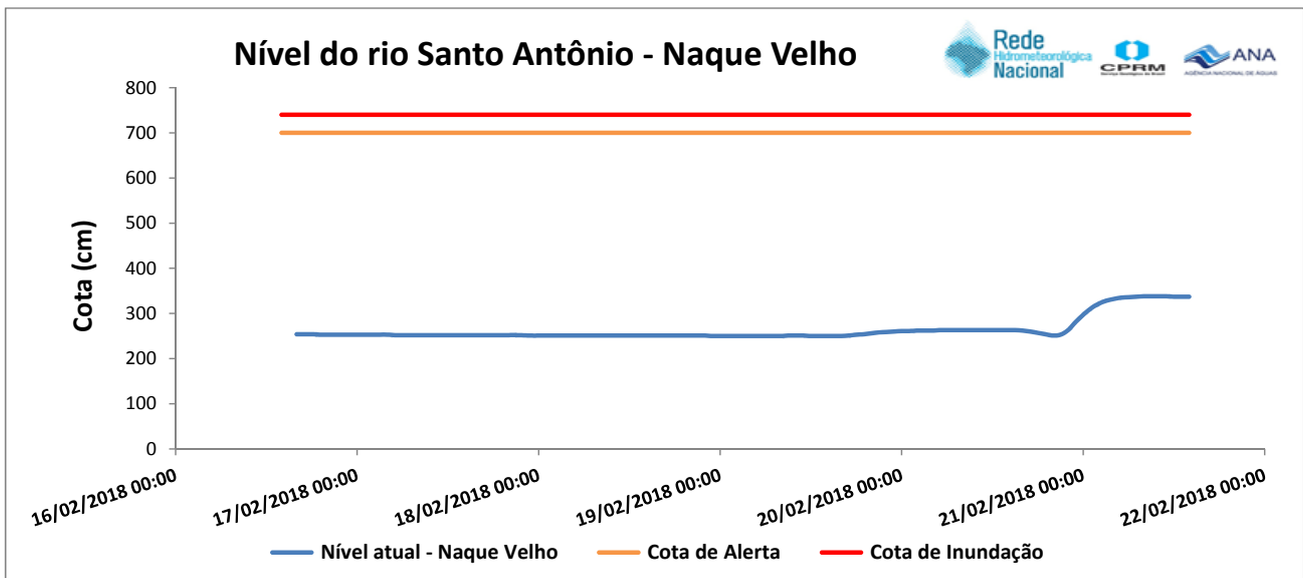
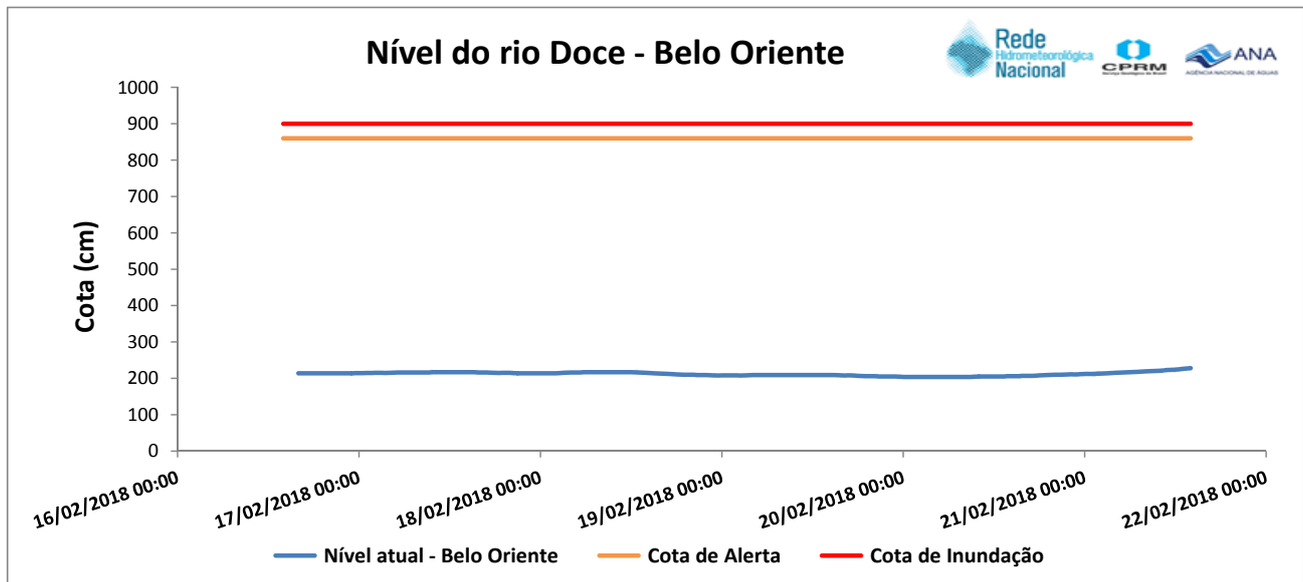
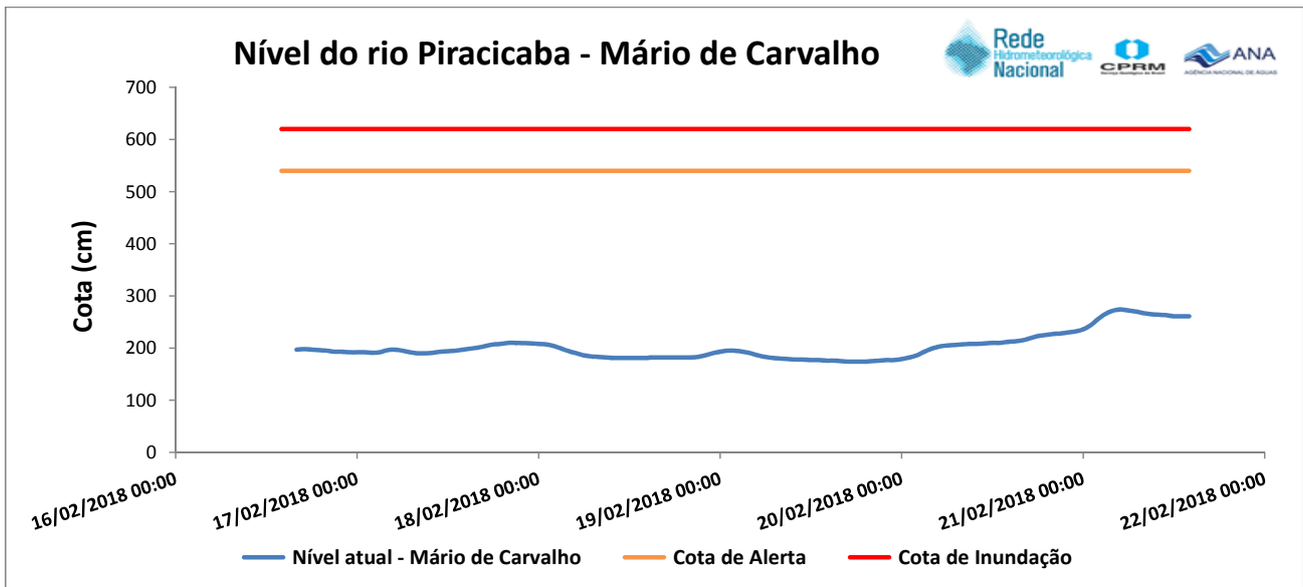
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

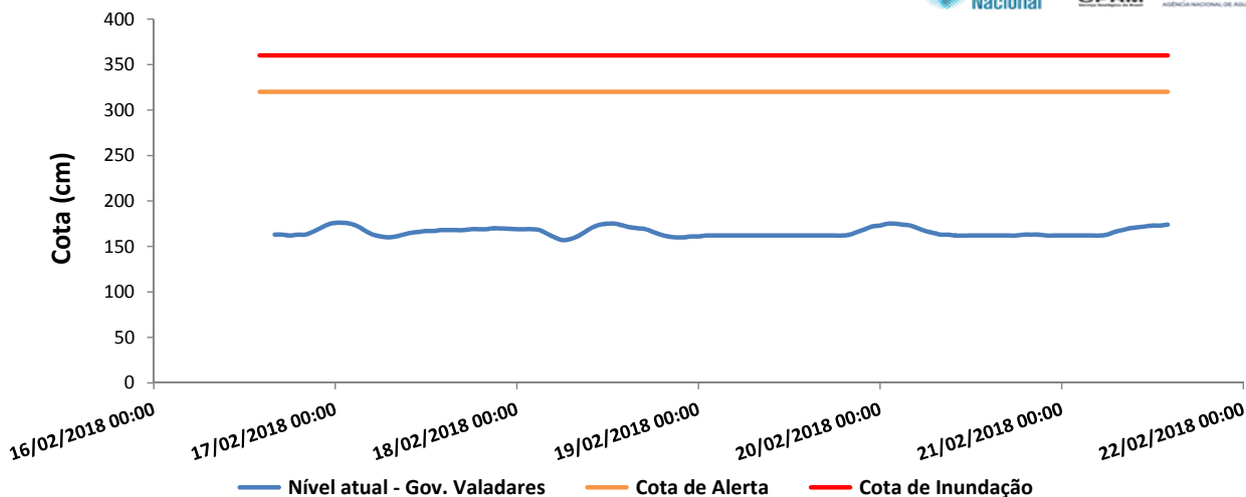


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

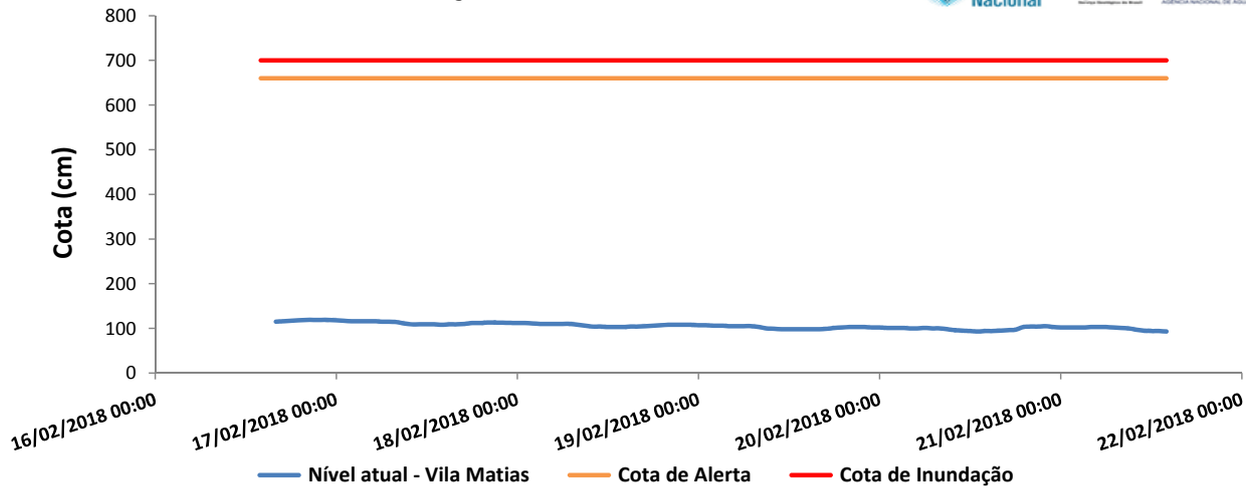




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

