

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, 06 de março 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
05/03/2018 15:00	146	322	157	298	319	337	235	118		286	187
05/03/2018 16:00		321	162	296	319	337	232	120		284	189
05/03/2018 17:00	144	320	168	290	319	337	231	122		282	187
05/03/2018 18:00	143	318	173	281	319	336	231	125	225	281	188
05/03/2018 19:00	150	317	177	271	319	335	231	126		279	189
05/03/2018 20:00		315	177	264	319	332	231	128		277	189
05/03/2018 21:00	140	313	177	258		330	231	129		274	191
05/03/2018 22:00		312	179	257		327	231	129		272	193
05/03/2018 23:00		310	181	258		324	232	129	214	270	193
06/03/2018 00:00		308	180	263		322	232	129		269	194
06/03/2018 01:00		307	176	270		321	232	128		268	194
06/03/2018 02:00	136	305	172	277	317	320	232	128		267	194
06/03/2018 03:00	135	304	168	283	316	320	232	126		266	194
06/03/2018 04:00		303	165	285	314	320	232	126		267	193
06/03/2018 05:00	130	303	162	283	312	320	231	125		270	193
06/03/2018 06:00		302	159	275	310	320	230	124		274	192
06/03/2018 07:00		301	157	268	308	320	231	123		277	191
06/03/2018 08:00		300	156	265	306	320	231	122	221	279	190
06/03/2018 09:00	137	300	154	269	305	320	232	119		281	189
06/03/2018 10:00		300	152	276	304	320	232	117		281	187
06/03/2018 11:00	137	299	150	283	303	321	232	114		282	185
06/03/2018 12:00	137	299	148	288	302	321	232	113		283	185
06/03/2018 13:00	141	298	147	289	302	323	232	113	226	283	184
06/03/2018 14:00	146	298	146	285	301	325	232	114		284	182
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,

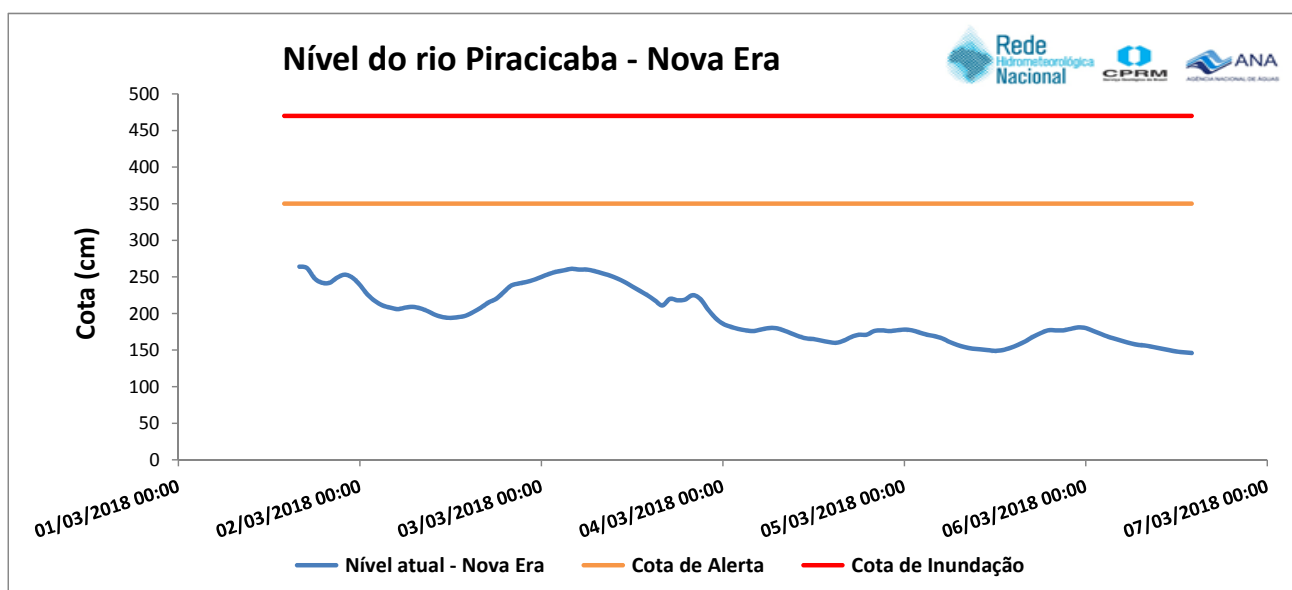
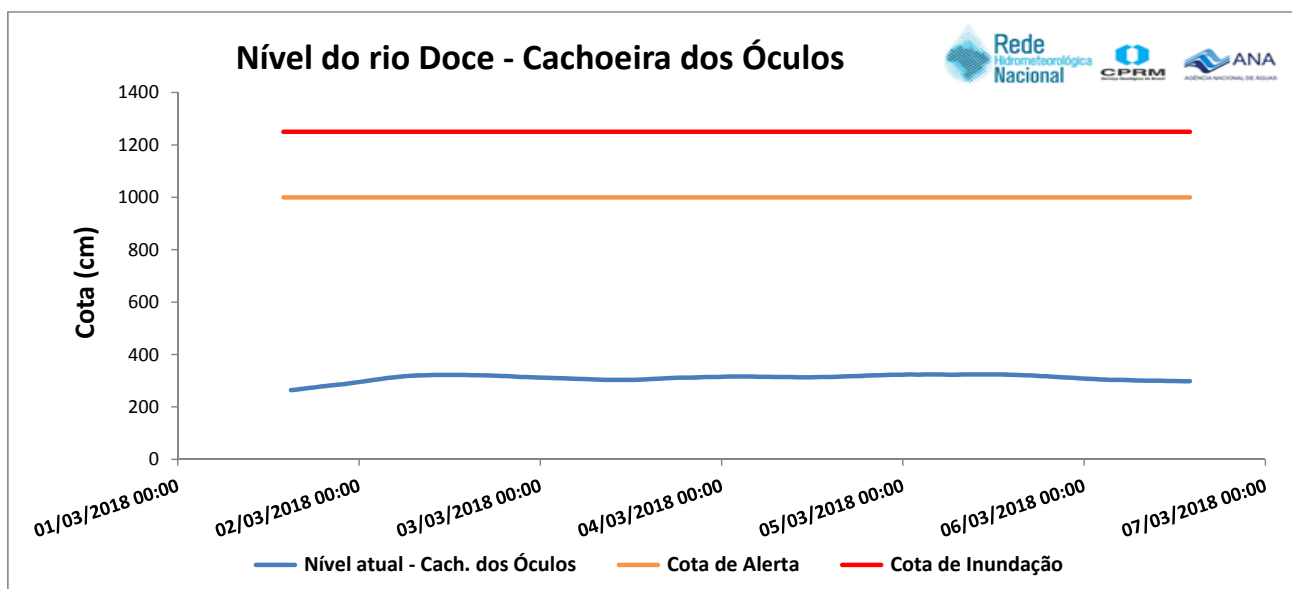
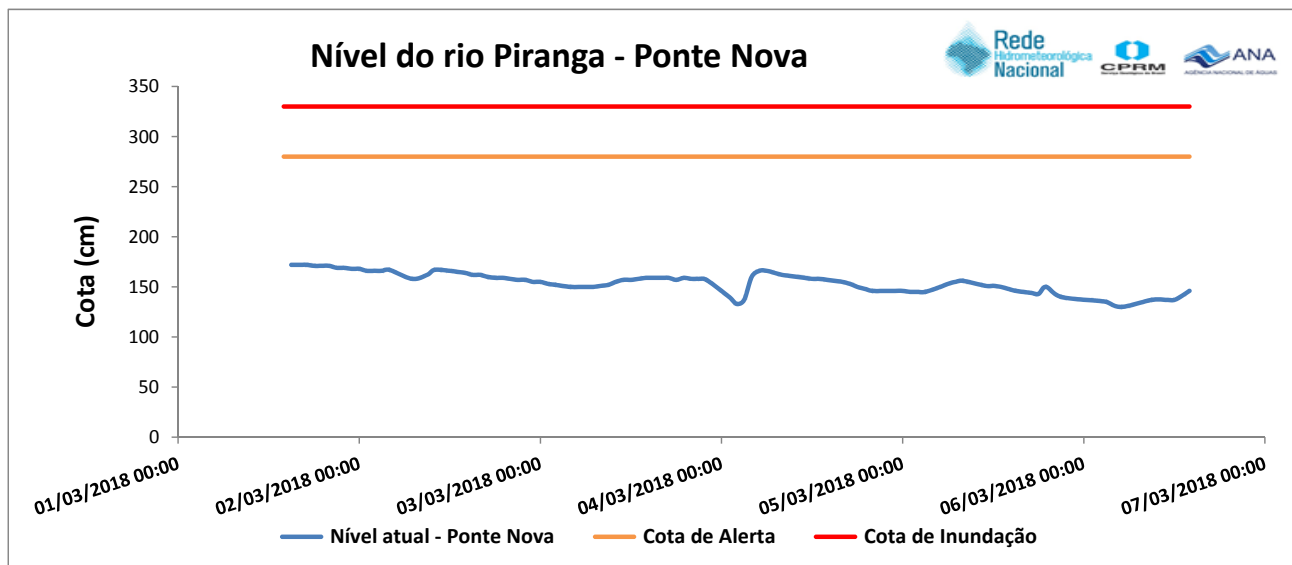
Breno Guerreiro da Motta

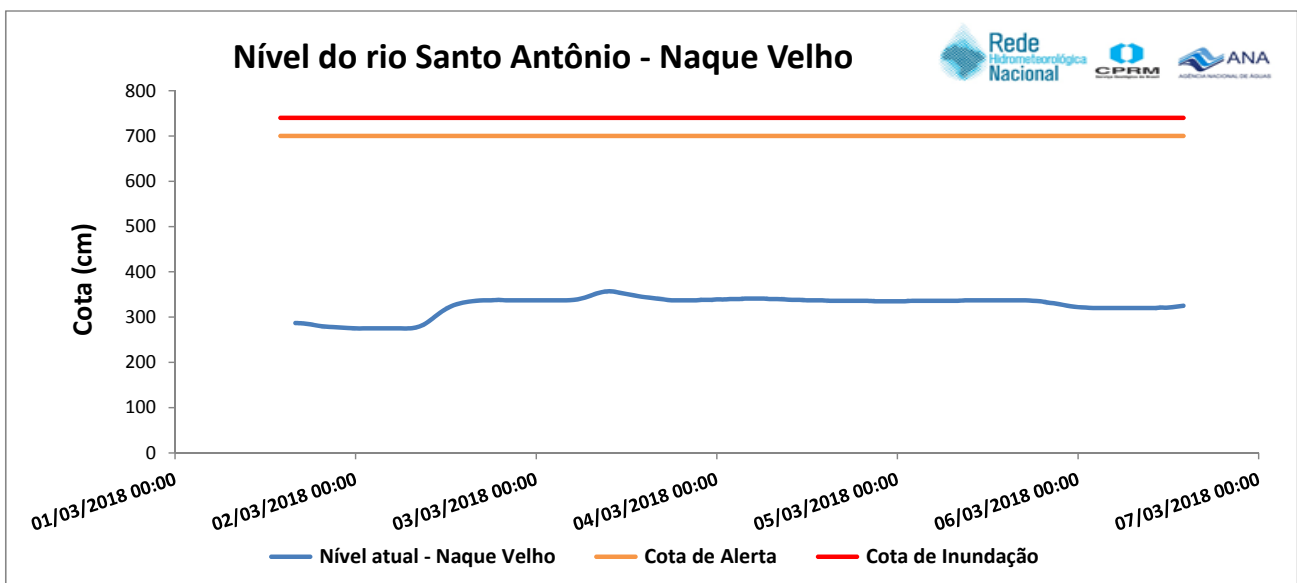
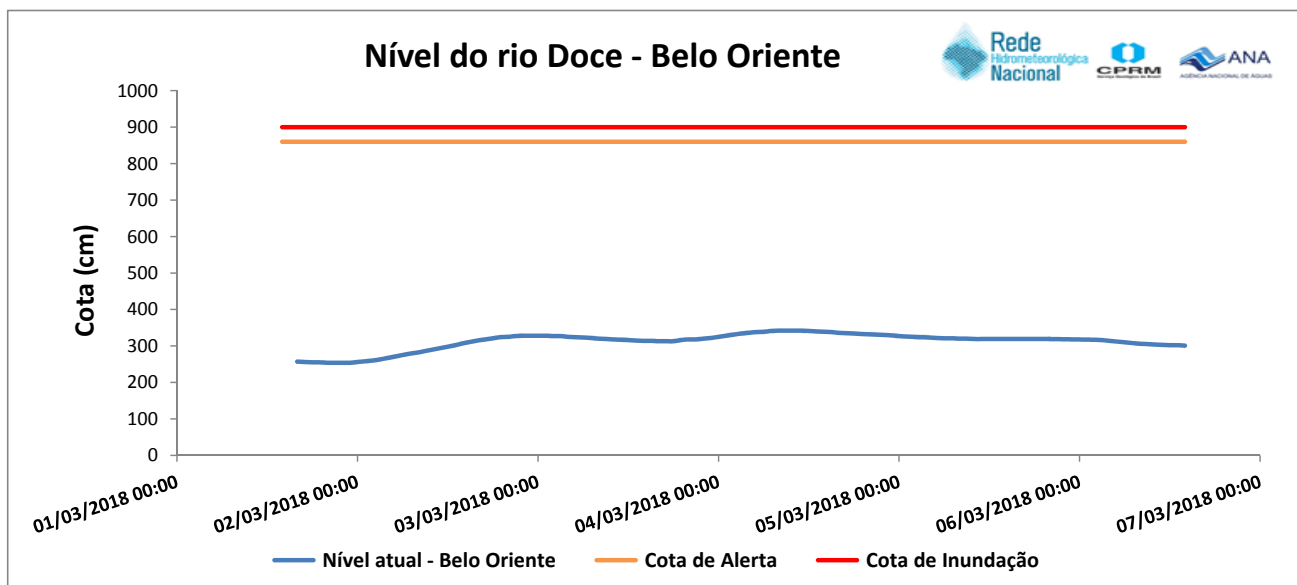
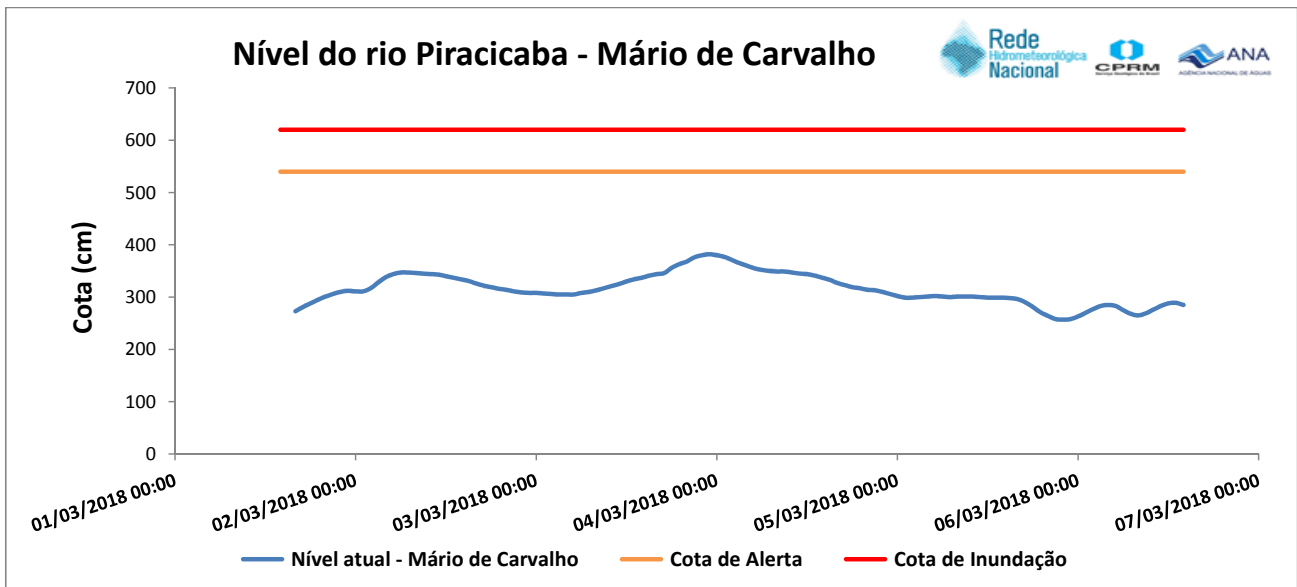
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

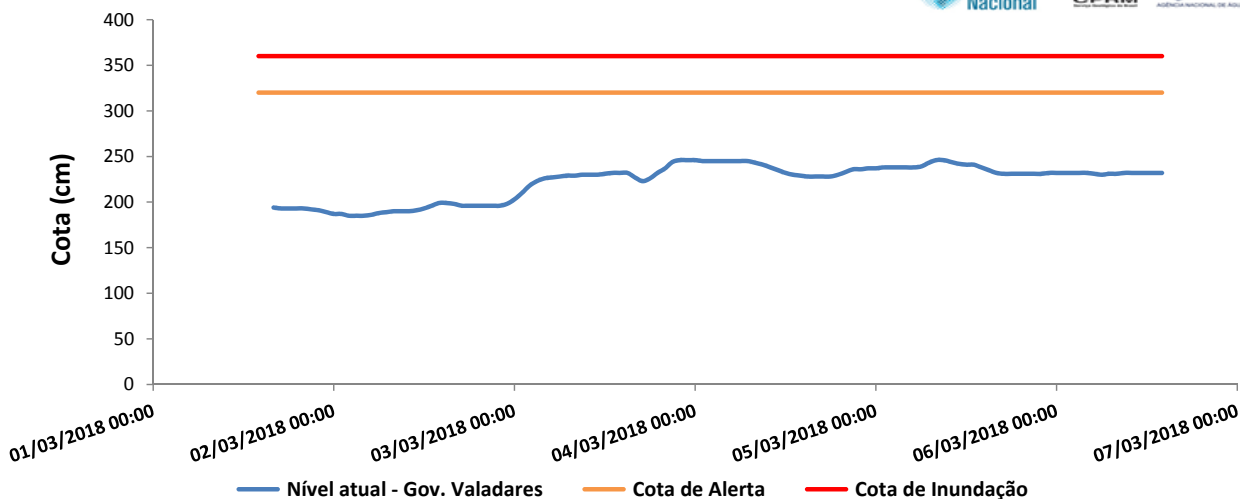


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

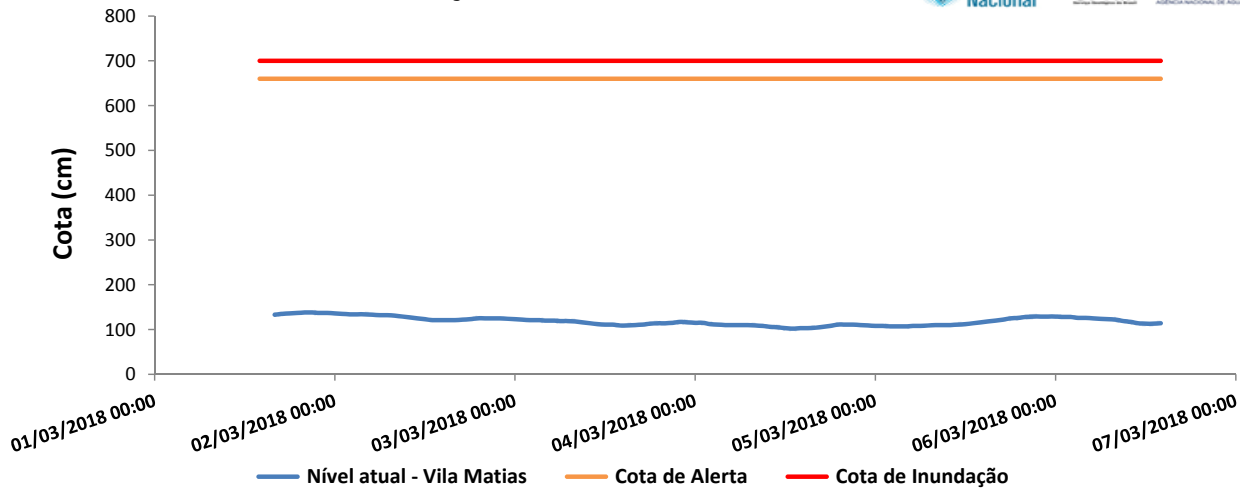




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

