

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, 08 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
07/03/2018 15:00	141	276	146	257	293	313	235	125		288	197
07/03/2018 16:00	139	276	148	267	293	305	235	125		289	197
07/03/2018 17:00	136	276	149	276	292	297	235	126		290	197
07/03/2018 18:00	133	277	150	284	291	292	235	128	225	292	197
07/03/2018 19:00	132	278	150	288	291	288	235	132		294	196
07/03/2018 20:00	131	279	150	291	287	285	234	133		297	196
07/03/2018 21:00	132	281	150	294	285	283	232	135		300	197
07/03/2018 22:00	133	282	162	297	284	282	230	136		303	197
07/03/2018 23:00	133	284	166	300	282	281	230	136	214	303	196
08/03/2018 00:00	133	285	170	301	281	282	229	136		300	195
08/03/2018 01:00	134	285	184	301	281	286	229	136		294	195
08/03/2018 02:00	134	287	202	301	281	292	233	137		288	195
08/03/2018 03:00	133	288	210	303	282	300	240	137		282	196
08/03/2018 04:00	132	289	209	306	283	306	236	138		278	196
08/03/2018 05:00	131	289	208	310	284	310	231	139		274	196
08/03/2018 06:00	129	290	212	314	285	313	224	140		269	196
08/03/2018 07:00	126	291	220	315	287	314	221	142		265	196
08/03/2018 08:00	123	292	227	315	288	315	222	144	221	262	196
08/03/2018 09:00	124	293	232	314	290	315	223	146		260	198
08/03/2018 10:00	131	293	234	313	291	316	223	148		259	198
08/03/2018 11:00	136	294	235	311	292	316	221	149		258	198
08/03/2018 12:00	136	294	235	309	293	316	220	152		259	198
08/03/2018 13:00	133		234	306	294		220	154	226	259	
08/03/2018 14:00	130	295		309		320				266	
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,

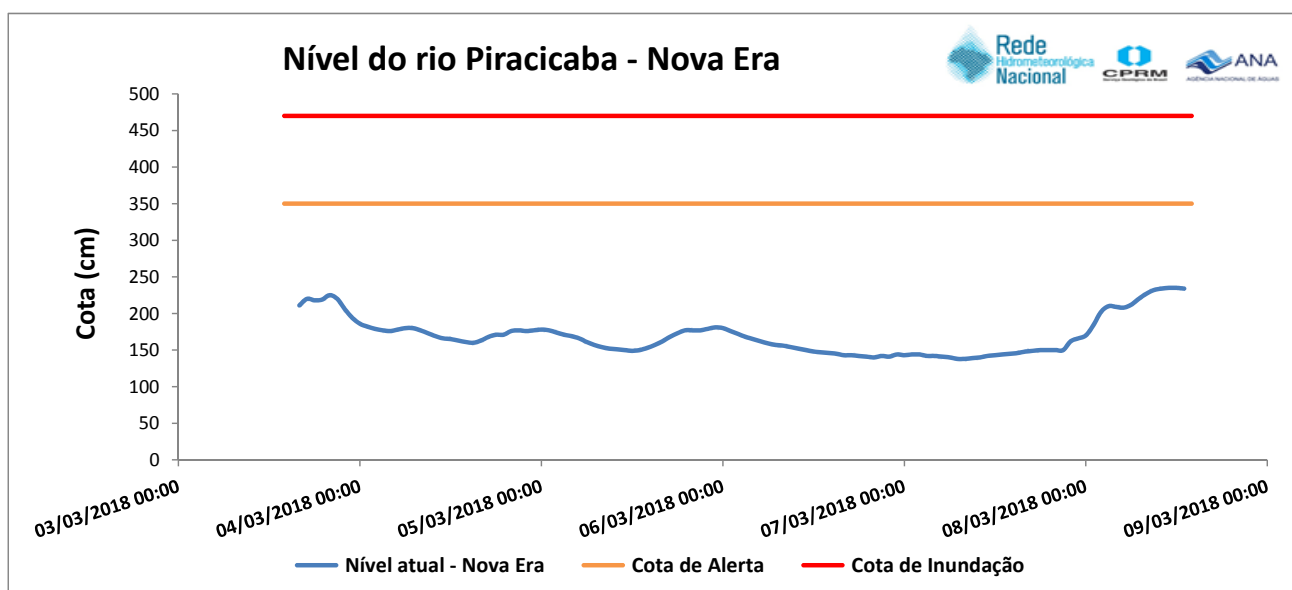
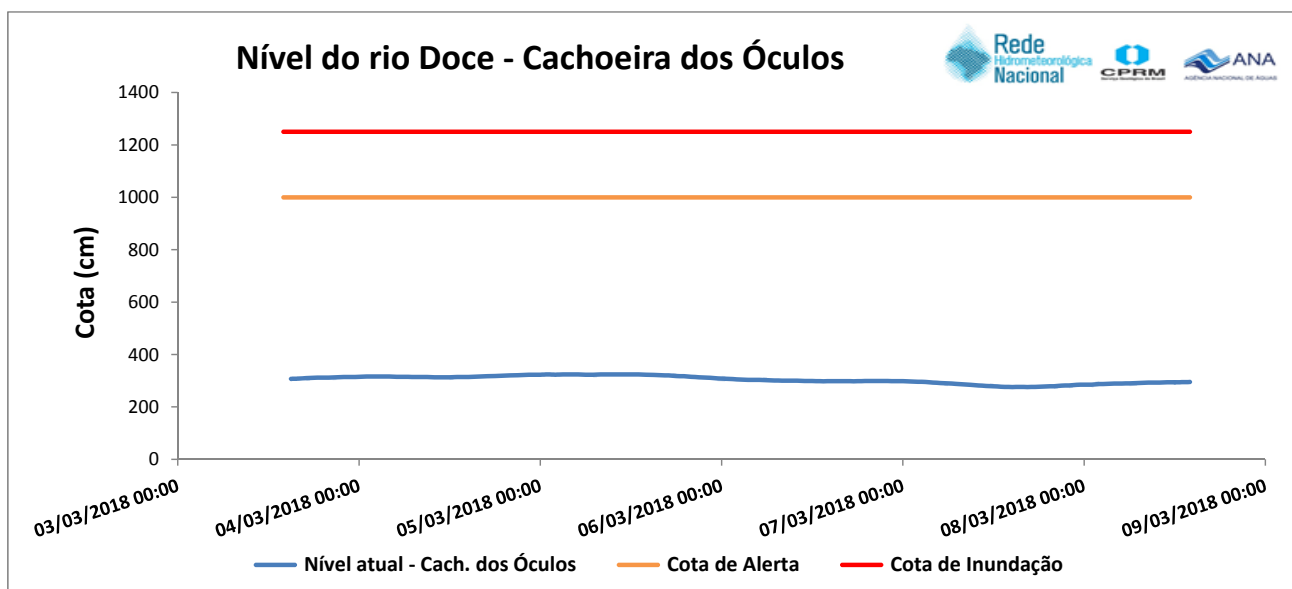
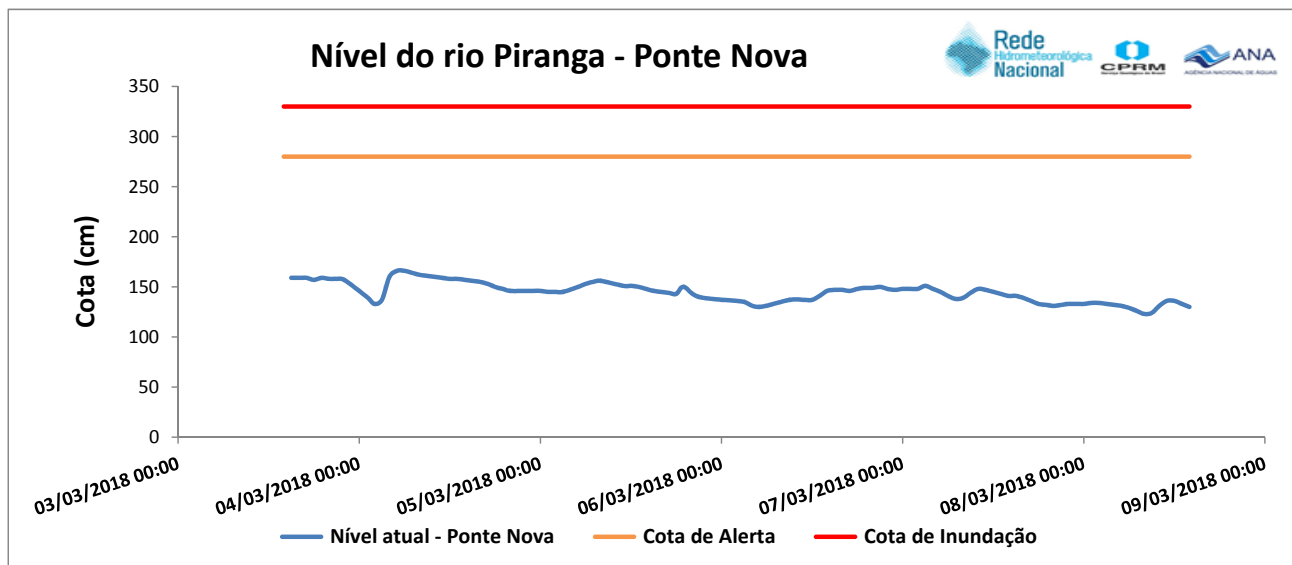
Breno Guerreiro da Motta

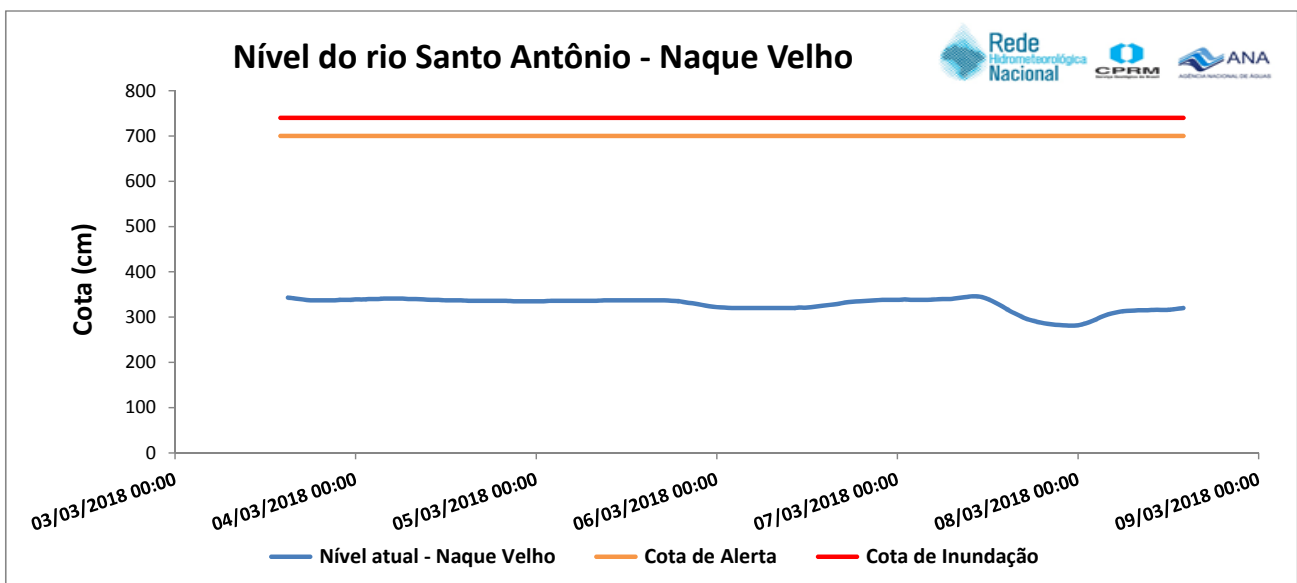
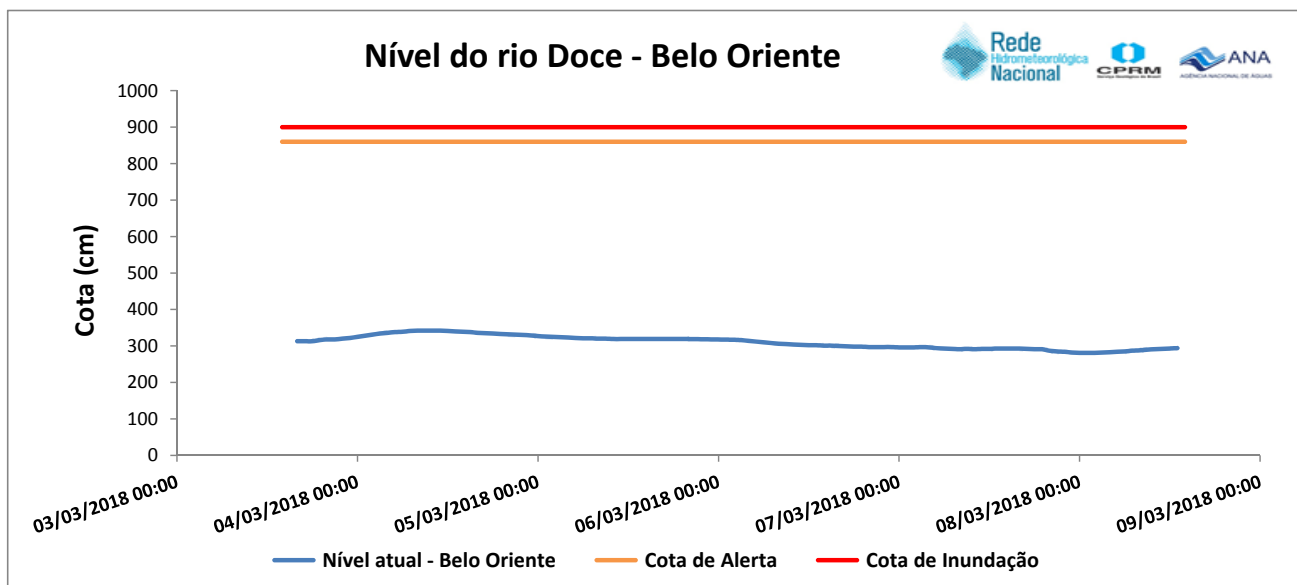
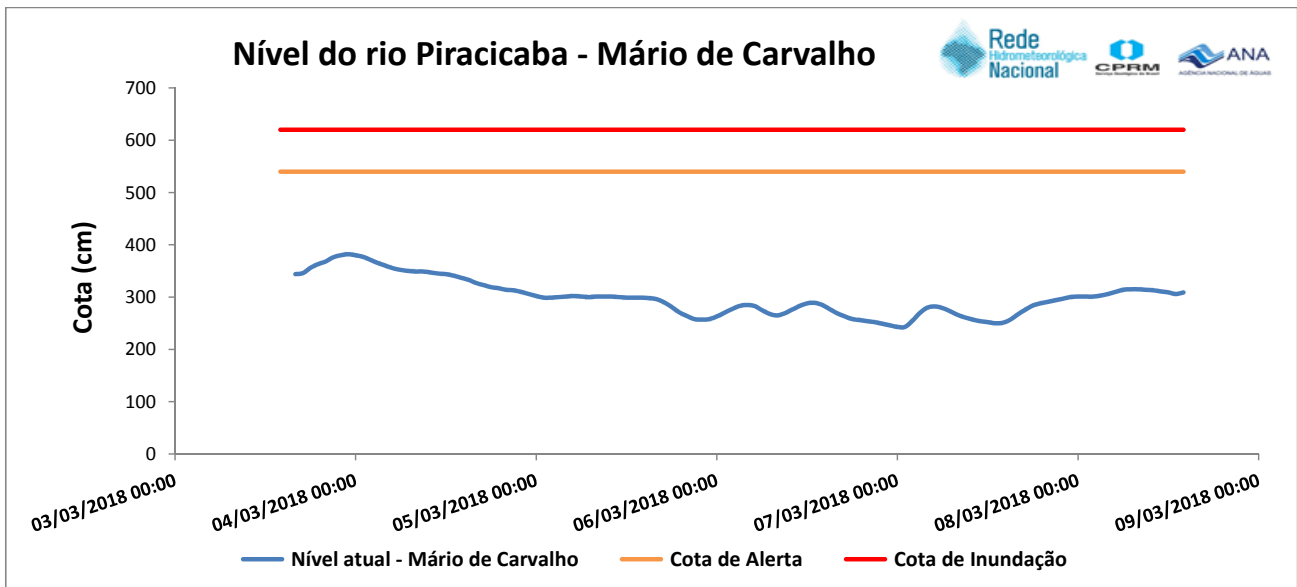
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

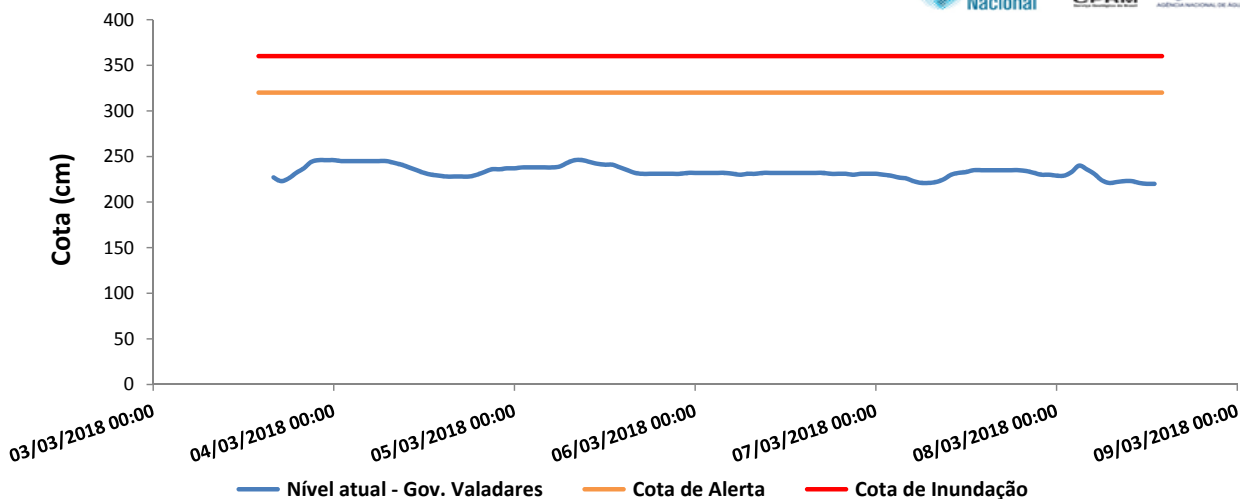


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

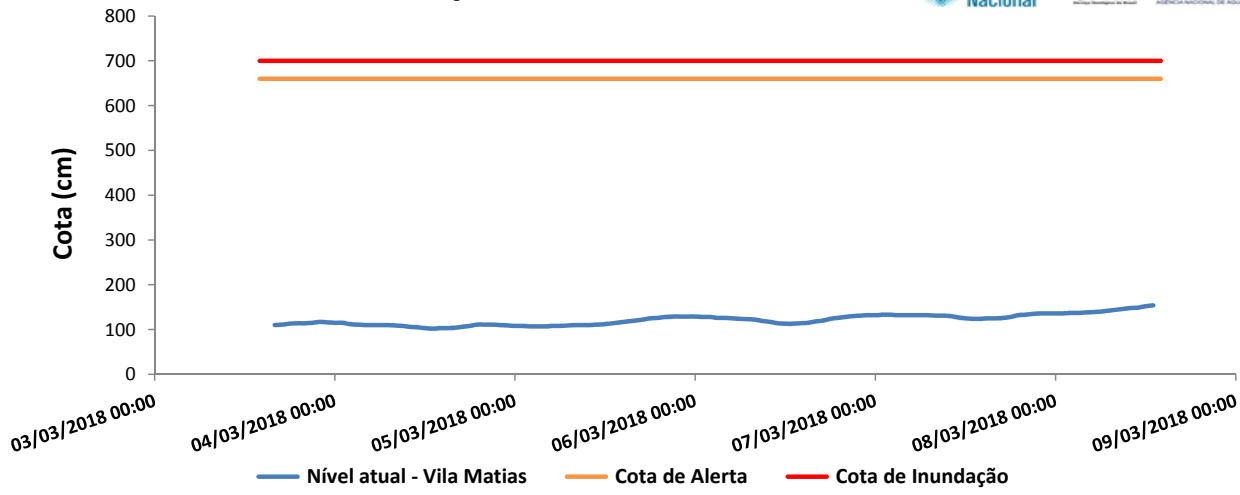




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

