

COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS - 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, 13 de dezembro de 2017.

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
12/12/2017 15:00	151	303	139	249		338	228	148		317	226
12/12/2017 16:00	151	307	125	247		338	225	149		317	228
12/12/2017 17:00	152	313	130	246	277	338	221	152	230	316	228
12/12/2017 18:00	154	318	163	246	278	337	217	153		316	228
12/12/2017 19:00	155	323	177	246	277	337	215	156		316	228
12/12/2017 20:00	156	327	172	248	279	337	217	157		316	230
12/12/2017 21:00	156	330	153	250	280	337	223	158		316	230
12/12/2017 22:00	155	332	137	254	279	337	228	158	224	316	230
12/12/2017 23:00	152	333	127	262	278	337	232	157		316	228
13/12/2017 00:00	149	333	129	271	277	337	233	156		316	227
13/12/2017 01:00	147	334	141	278	276	337	232	155		316	226
13/12/2017 02:00	145	334	167	283	275	336	231	155		314	228
13/12/2017 03:00	144	334		284		334				312	227
13/12/2017 04:00	142	333	184	280	274	334	228	153		309	227
13/12/2017 05:00	140	333	166	273	275	334	225	153		307	227
13/12/2017 06:00	139	333	148	264	275	335	221	153		304	227
13/12/2017 07:00	138	333	135	254	277	336	218	153	225	302	226
13/12/2017 08:00	137	332	128	248	279	337	216	152		300	226
13/12/2017 09:00	137	332	124	246	283	338	216	151		298	226
13/12/2017 10:00	137	331	126	248	286	338	219	151		296	226
13/12/2017 11:00	137	331	133	251	290	338	222	150		294	224
13/12/2017 12:00	137	330	138	254	292	339	224	150	220	293	223
13/12/2017 13:00	137	330	141	254	294	339	225	151		292	222
13/12/2017 14:00	135		143	253	295	339	225	151		291	222
Cota de Alerta:	280		350	440	860	700	320	660	400	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	520	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,

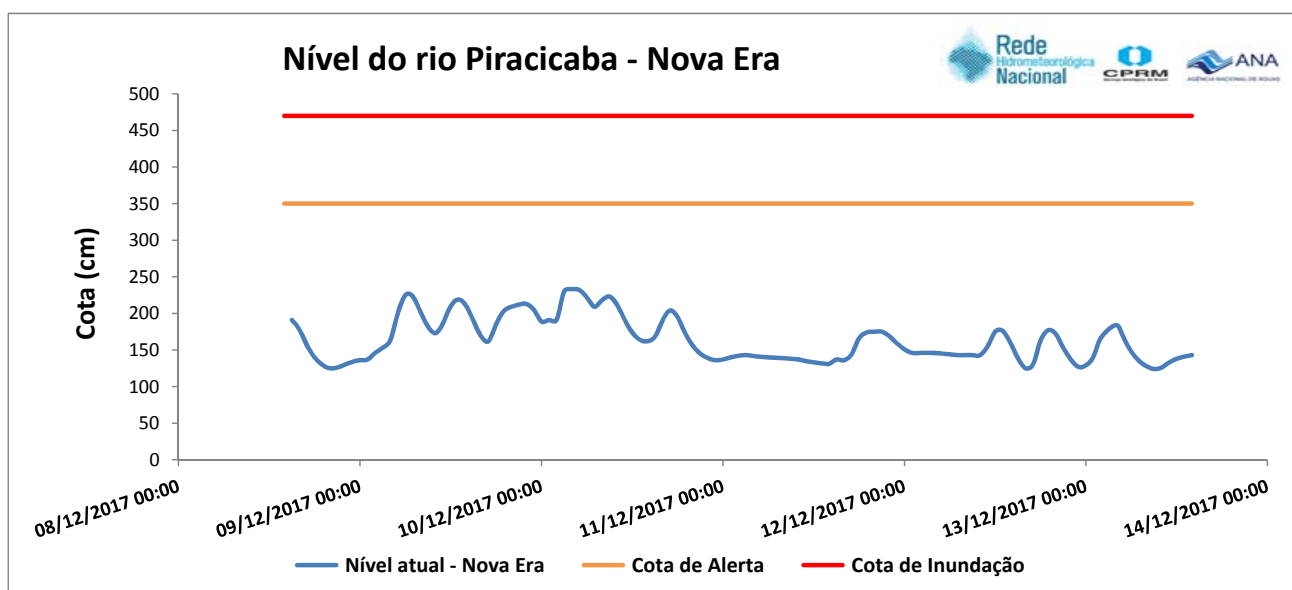
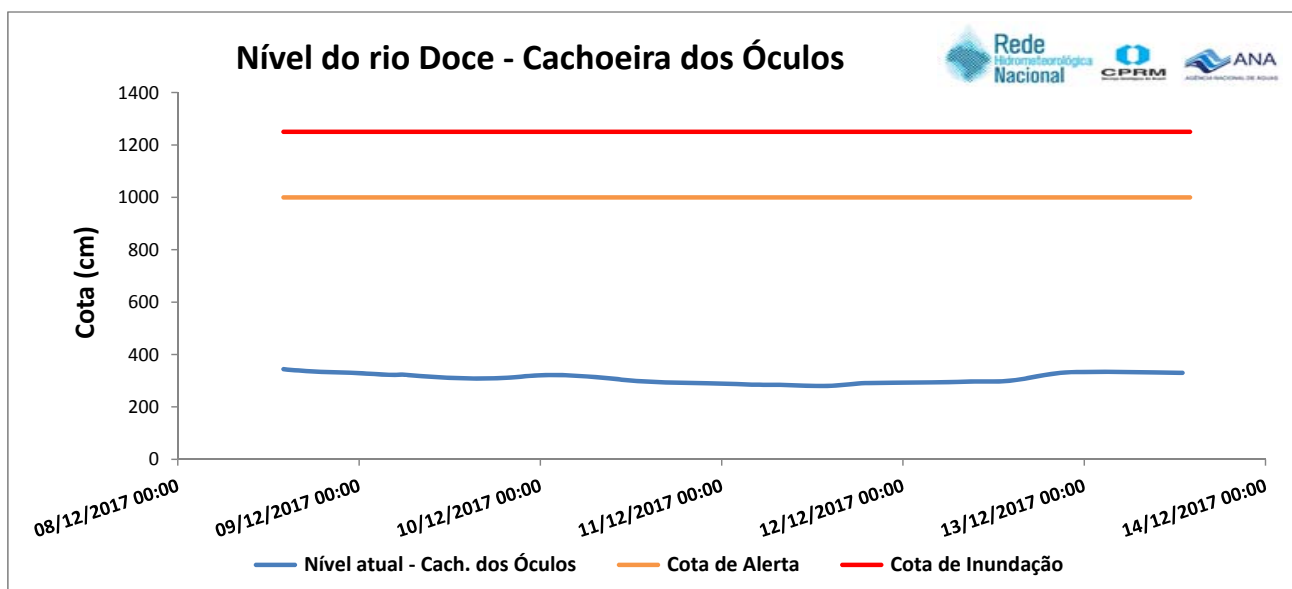
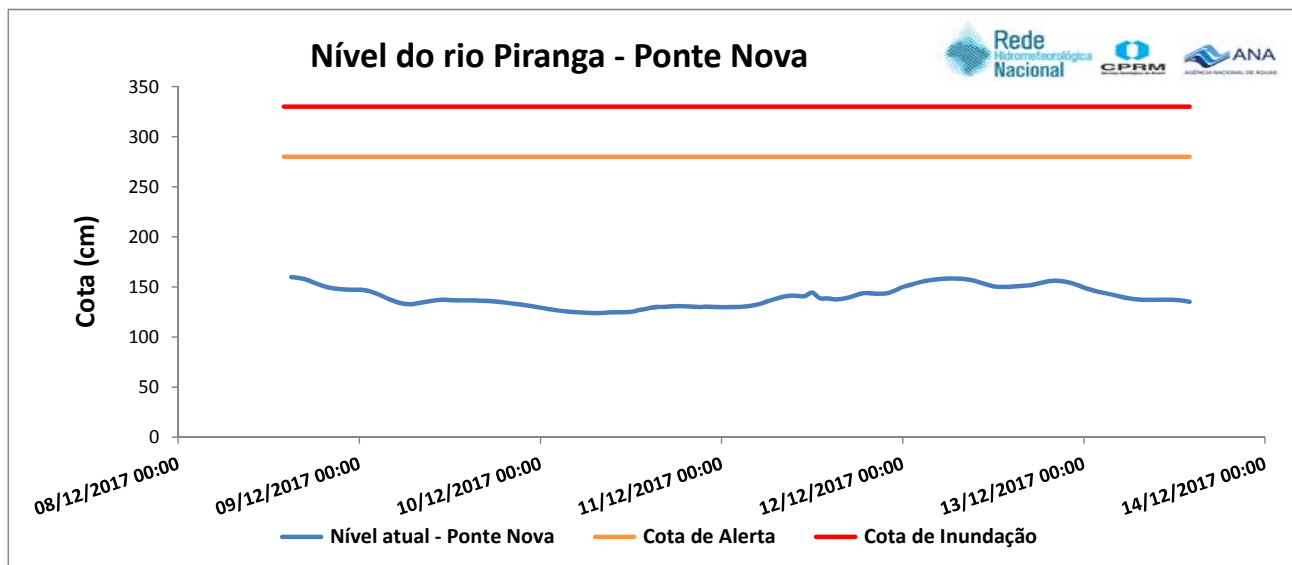
Elizabeth Guelman Davis

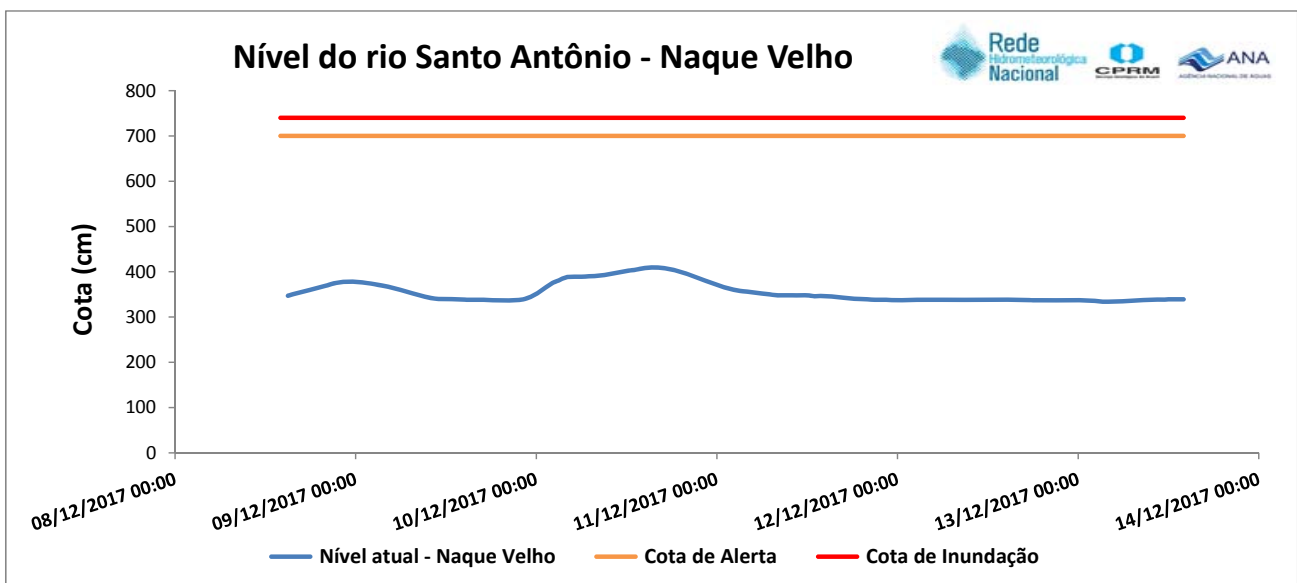
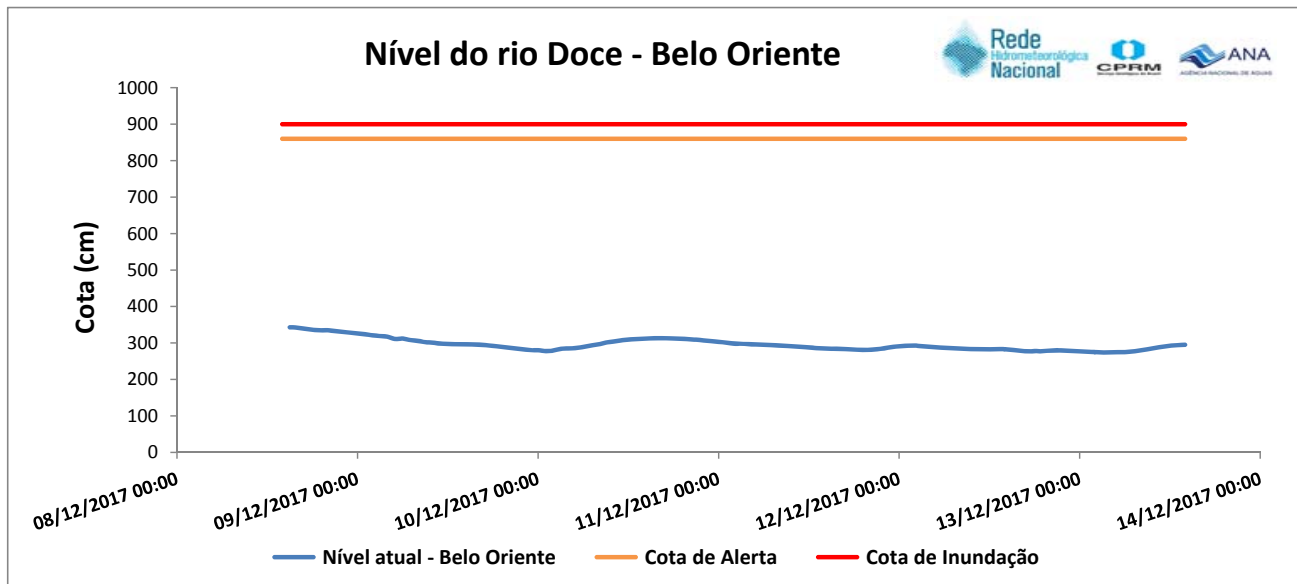
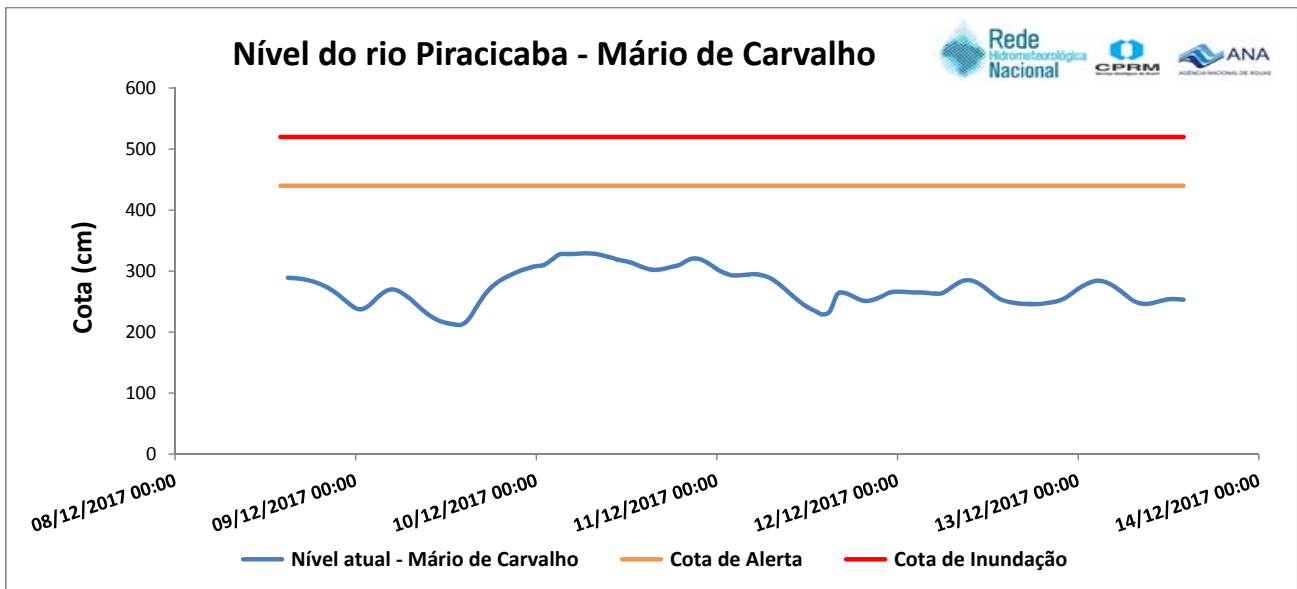
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

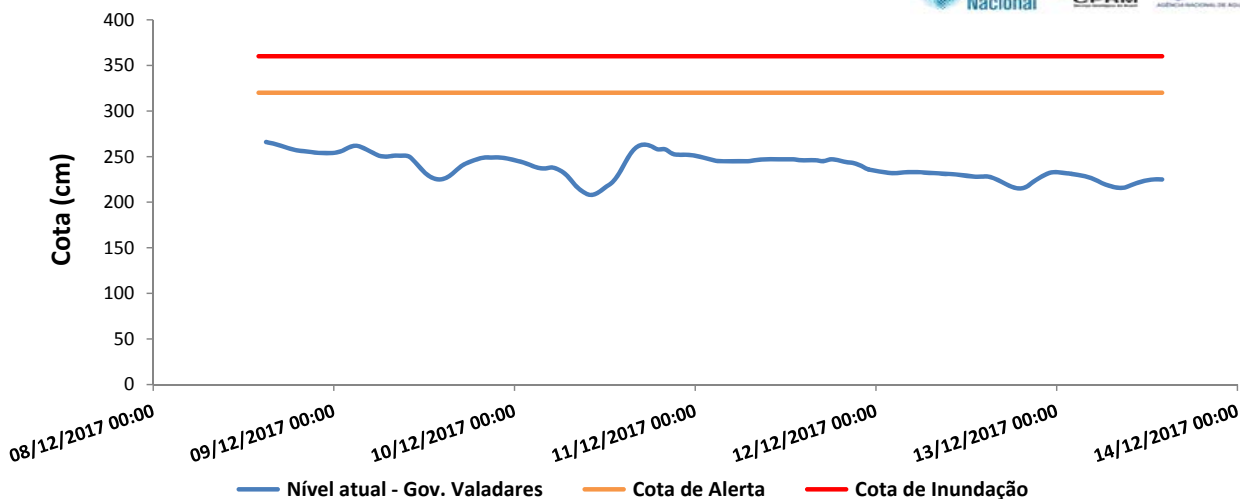


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

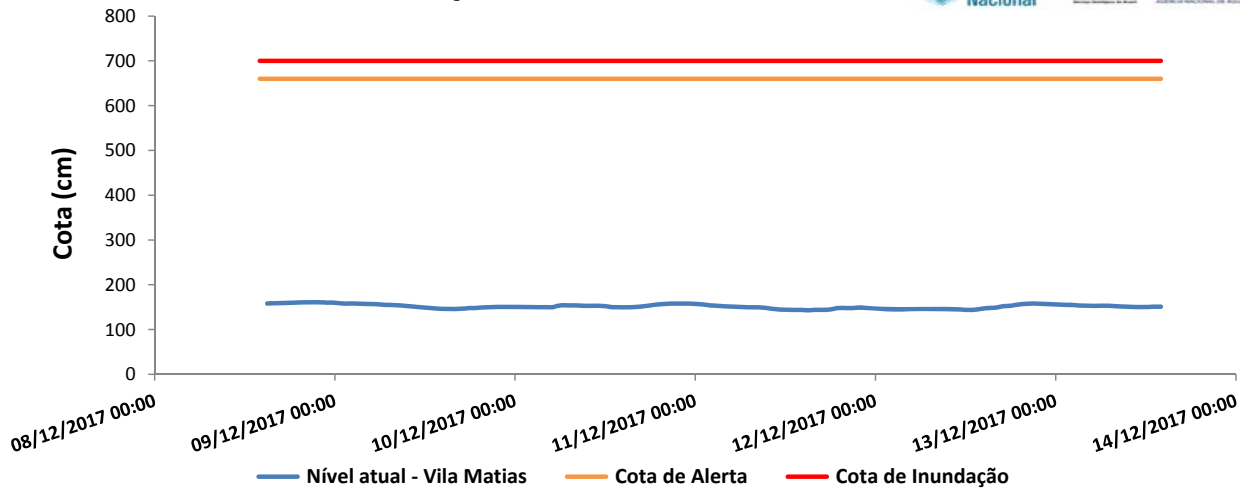




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

