

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, 26 de novembro 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
25/11/2018 12:00	165		115	208	281	269	221	86	191	248	170
25/11/2018 13:00	163		112	208	280	268	219	86		247	171
25/11/2018 14:00	162		108	207	279	267	217	86		246	174
25/11/2018 15:00	161		104	206	278	266	215	86		245	175
25/11/2018 16:00	160		104	205	277	266	214	86		245	179
25/11/2018 17:00	159	396	107	204	276	265	213	86		245	180
25/11/2018 18:00	158		110	203	275	264	210	87		245	181
25/11/2018 19:00	156		110	201	274	264	206	87		245	183
25/11/2018 20:00	154		109	200	272	264	203	88		246	184
25/11/2018 21:00	152		107	198	271	263	201	88		247	184
25/11/2018 22:00	150		105	197	270	263	200	88		249	184
25/11/2018 23:00	149		104	196	269	263	200	88		251	184
26/11/2018 00:00	150		104		268	263	200			253	183
26/11/2018 01:00	153		103	195	267	263	199	87		252	182
26/11/2018 02:00	155		104	194	265	263	199	86		249	181
26/11/2018 03:00	156		107	192	264	263	199	86		244	180
26/11/2018 04:00	156		110	191	263	263	200	86		239	179
26/11/2018 05:00	156		110	189	261	263	201	86		234	179
26/11/2018 06:00	156		106	189	260	263	202	85		229	178
26/11/2018 07:00	156	279	104	188	258	263	202	86		225	177
26/11/2018 08:00	156		106	187	257	263	203	86		222	177
26/11/2018 09:00	156		108	187	255	263	203	84		220	177
26/11/2018 10:00	157		107	187	254	263	202	82		218	177
26/11/2018 11:00	157		105	187	253	263	201	80	171	218	177
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,

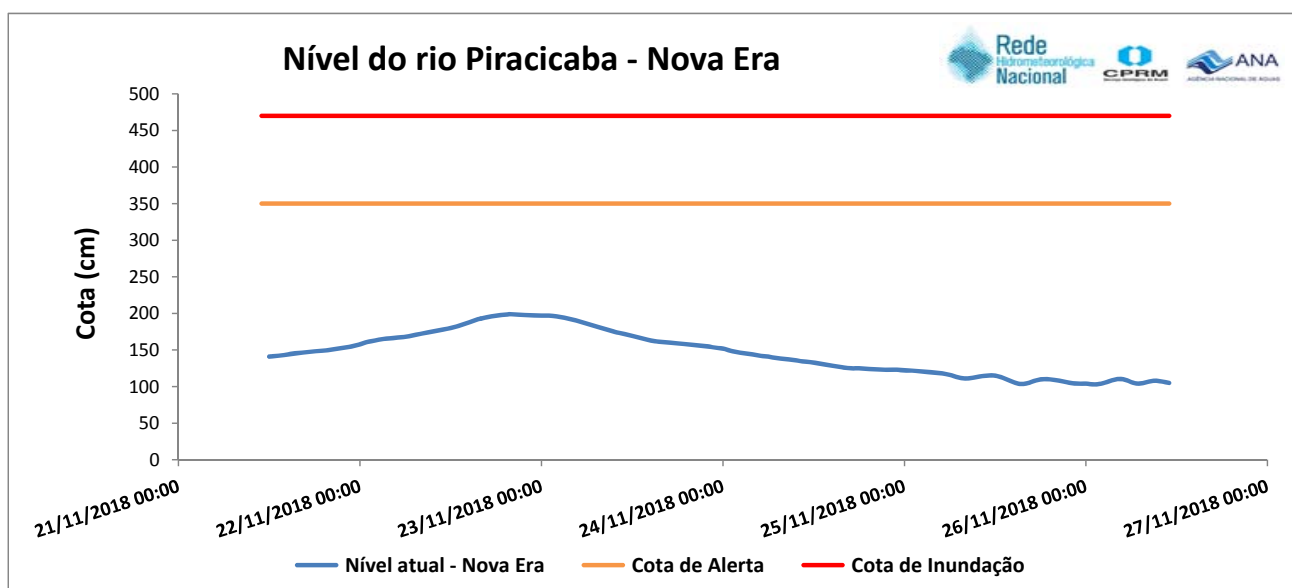
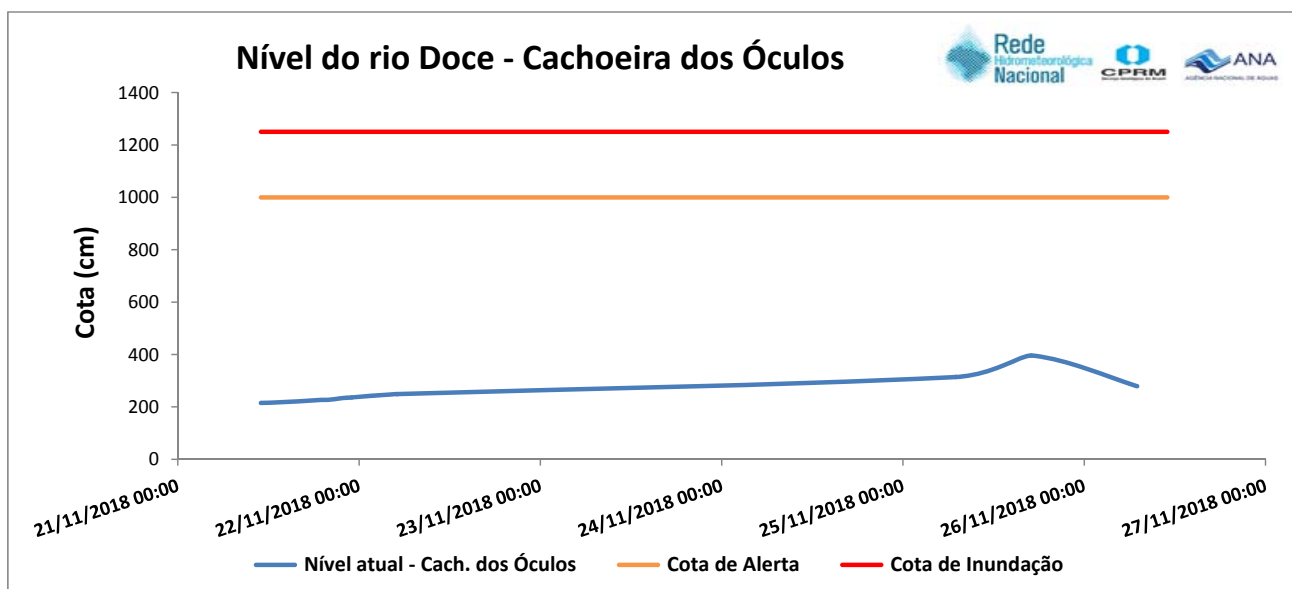
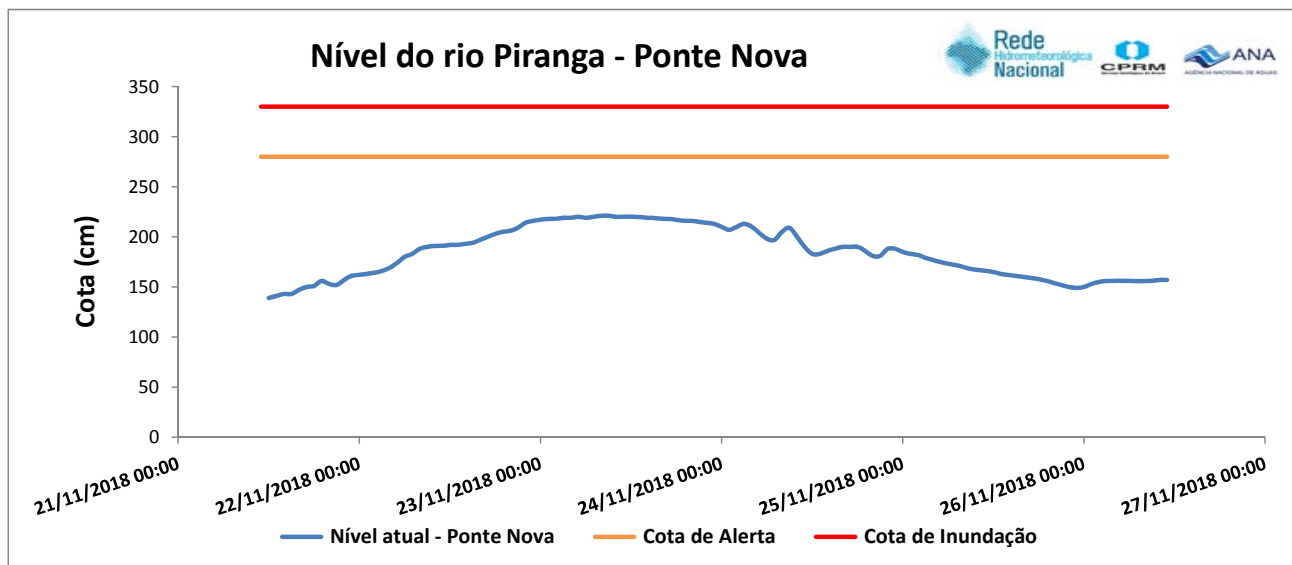
Artur Matos

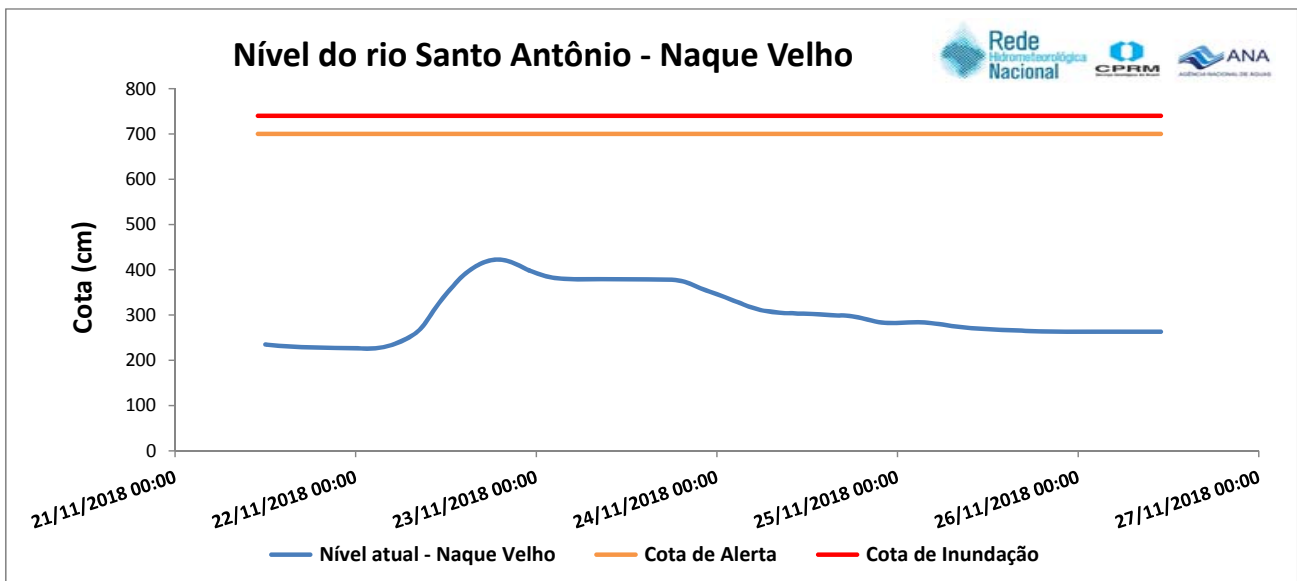
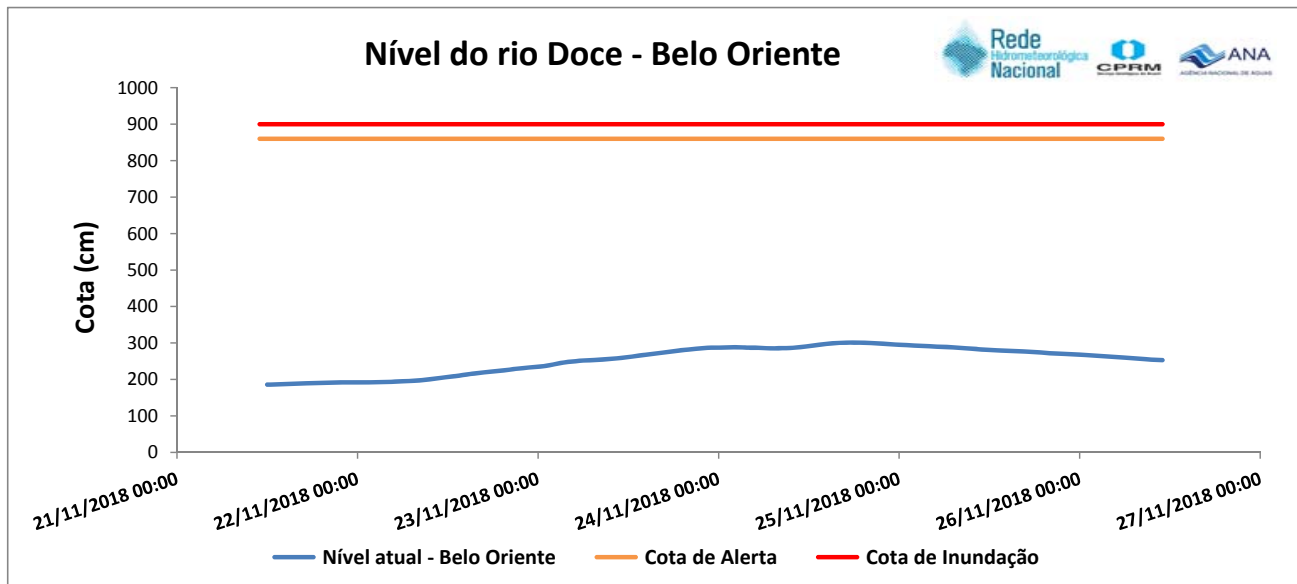
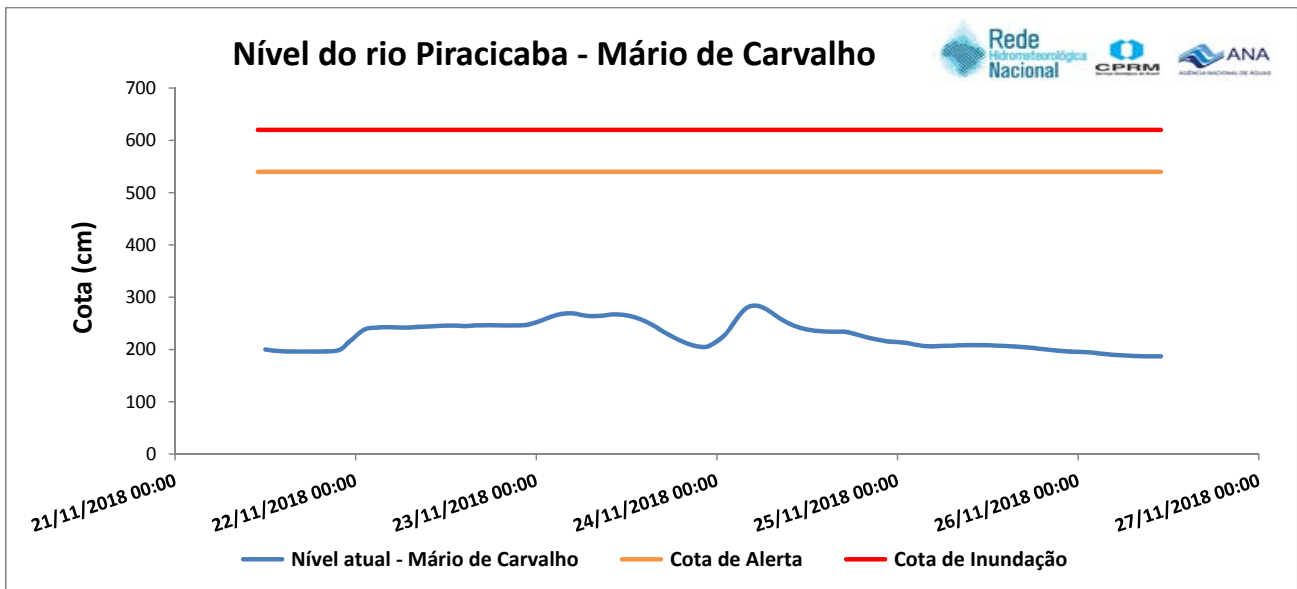
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

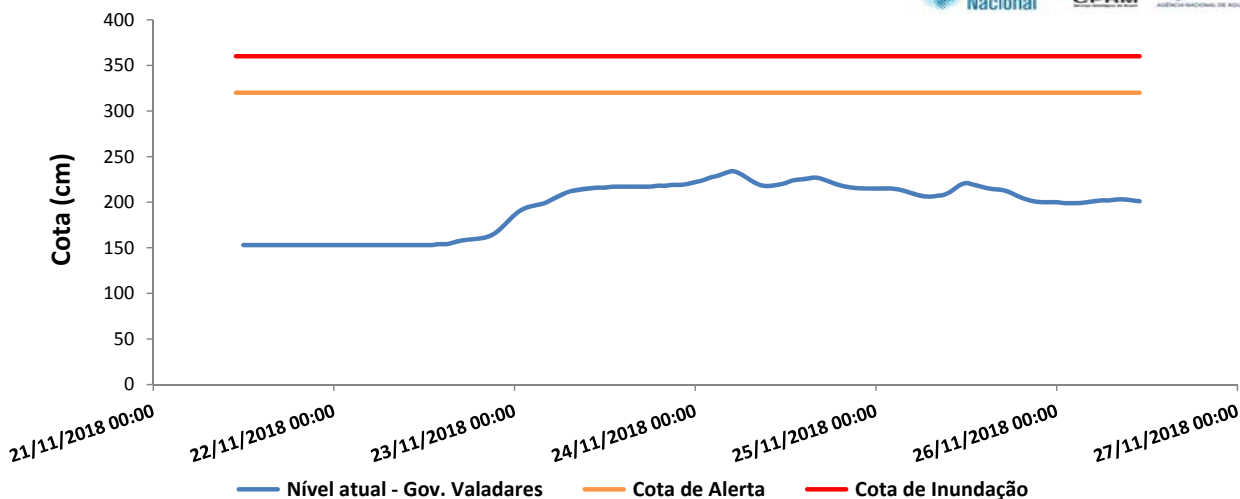


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

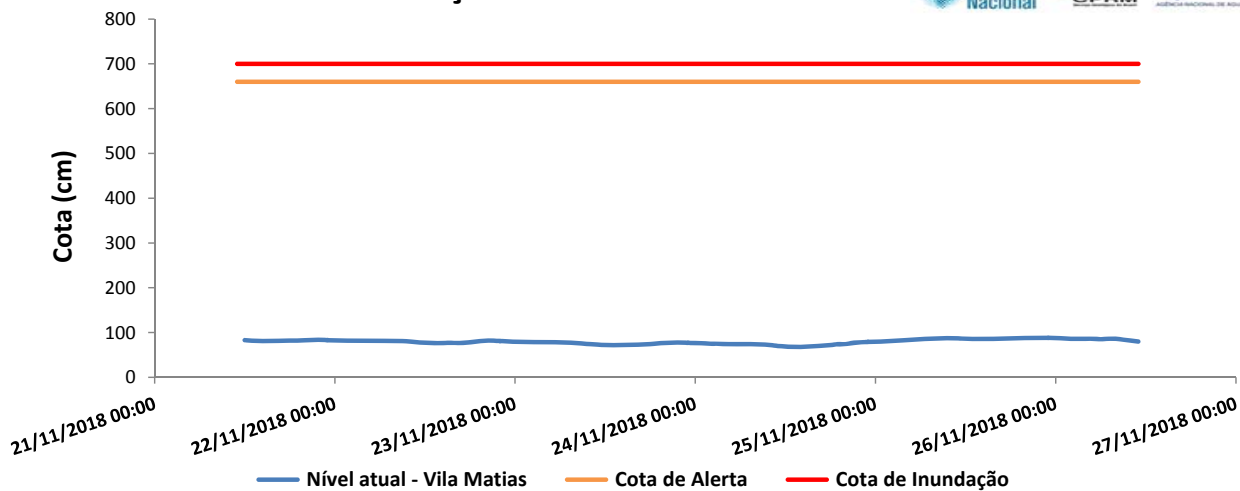




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

