

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, 28 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
27/11/2018 14:00	143	259	82	173	226	264	188	74		216	169
27/11/2018 15:00	141	260	81	173	225	264	185	75		216	167
27/11/2018 16:00	140	260	81	172	225	264	181	77		215	165
27/11/2018 17:00	140	261	80	172	224	263	177	78		213	163
27/11/2018 18:00	139	261	80	172	223	263	176	78		212	161
27/11/2018 19:00	139	261	80	172	222	263	174	79		212	159
27/11/2018 20:00	137	262	80	171	221	263	174	79		213	157
27/11/2018 21:00	135	262	81	171	220	263	175	80		214	158
27/11/2018 22:00	135	261	85	171	220	263	178	80		217	156
27/11/2018 23:00	136	261	87	172	219	263	181	80		219	155
28/11/2018 00:00	136	261	86		218	263	185			221	154
28/11/2018 01:00	135	261	83	174	218	263	186	79		223	153
28/11/2018 02:00	135	260	81	175	217	263	186	79		224	153
28/11/2018 03:00	136	260	80	176	217	263	184	79		223	153
28/11/2018 04:00	137	259	79	176	217	263	182	79		222	152
28/11/2018 05:00	136	259	82	174	217	263	180	78		220	152
28/11/2018 06:00	135	259	85	170	217	263	178	79		217	152
28/11/2018 07:00	133	258	87	167	217	264	177	78	148	214	152
28/11/2018 08:00	133	258	88	164	217	264	177	78		211	152
28/11/2018 09:00	132	257	87	162	217	264	176	76		207	152
28/11/2018 10:00	132	257	85	161	217	264	176	73		205	153
28/11/2018 11:00	132	256	84	160	217	264	176	71		203	153
28/11/2018 12:00	132	255	82	160	217	264	176	71	153	201	153
28/11/2018 13:00	132	254	83	160	218	264	176	71		199	151
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,

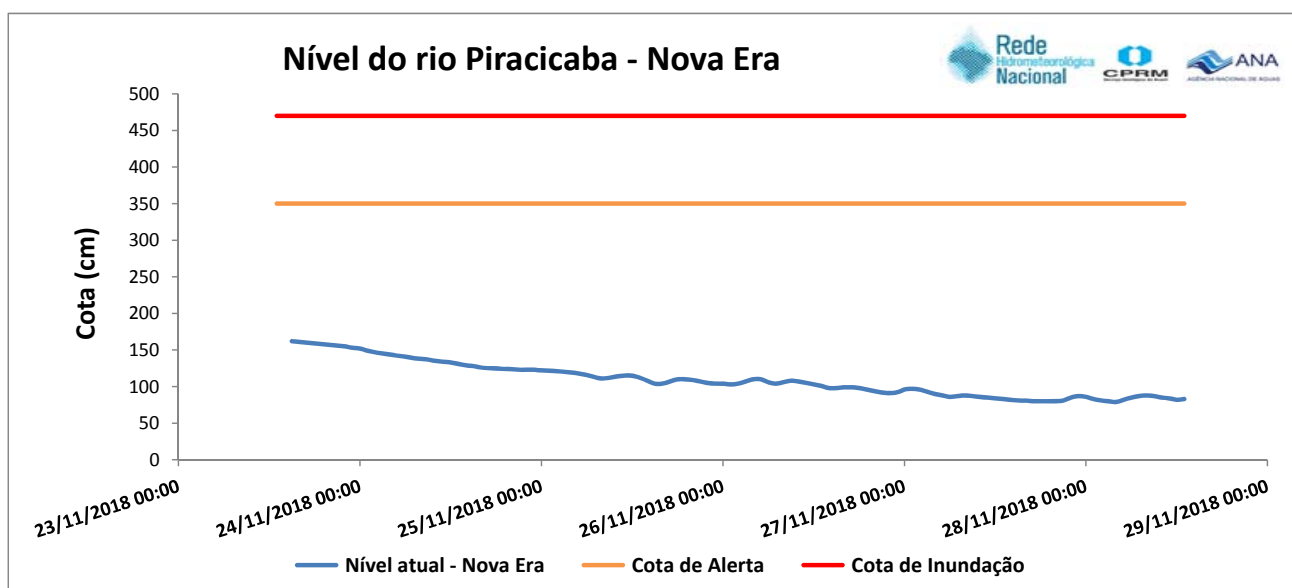
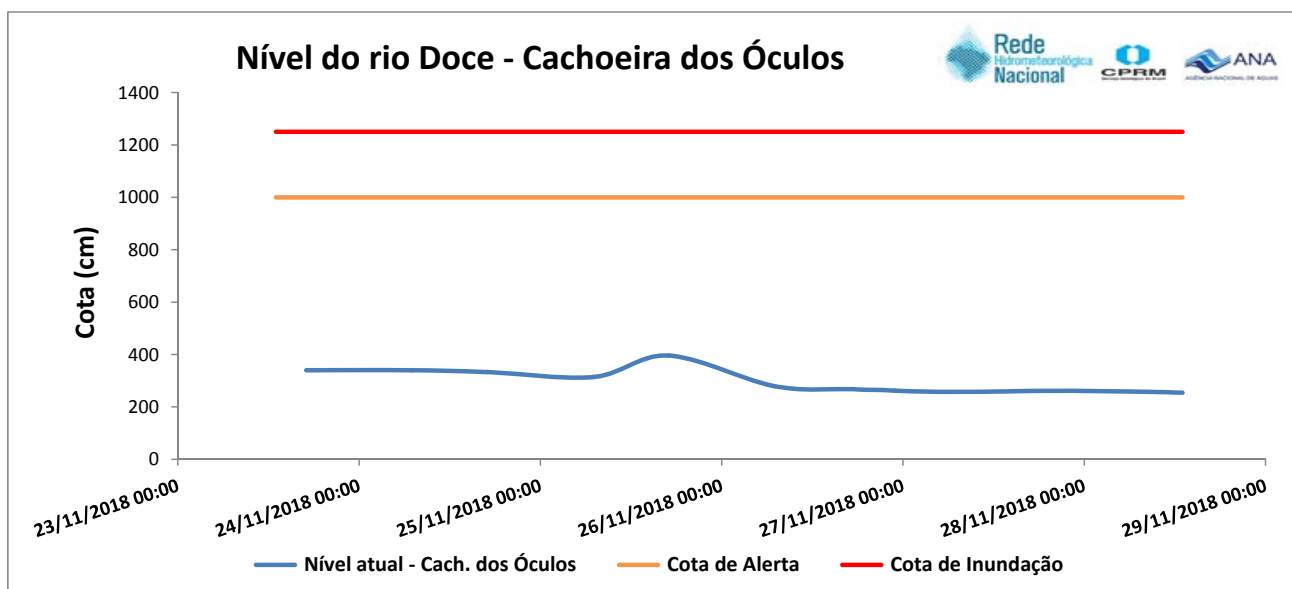
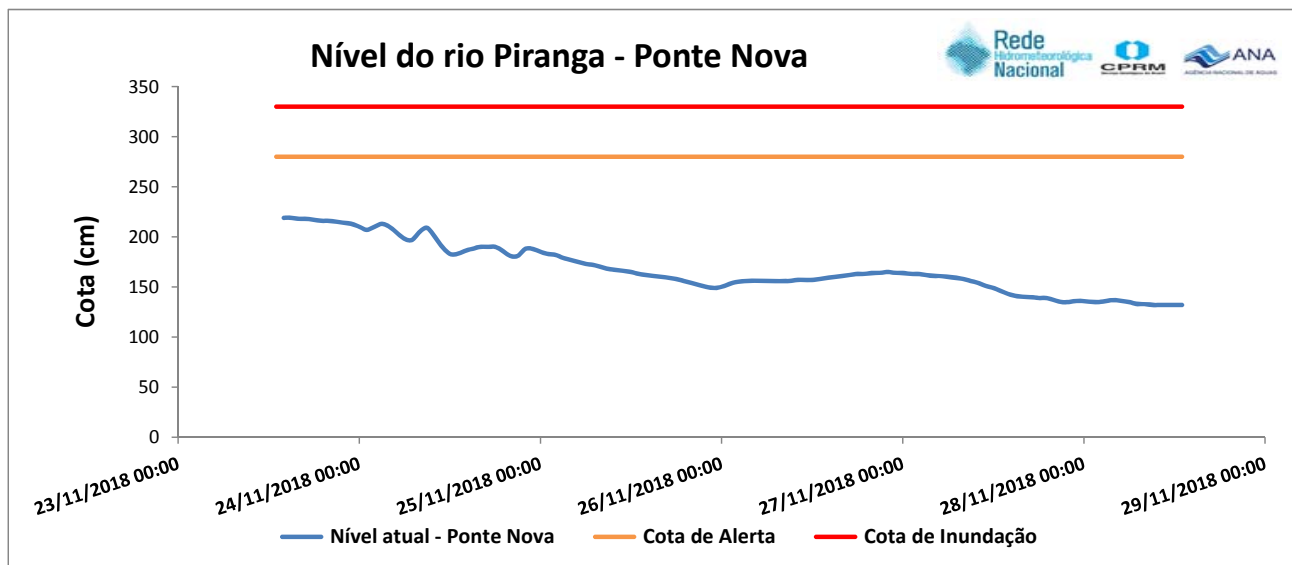
Elizabeth Guelman Davis

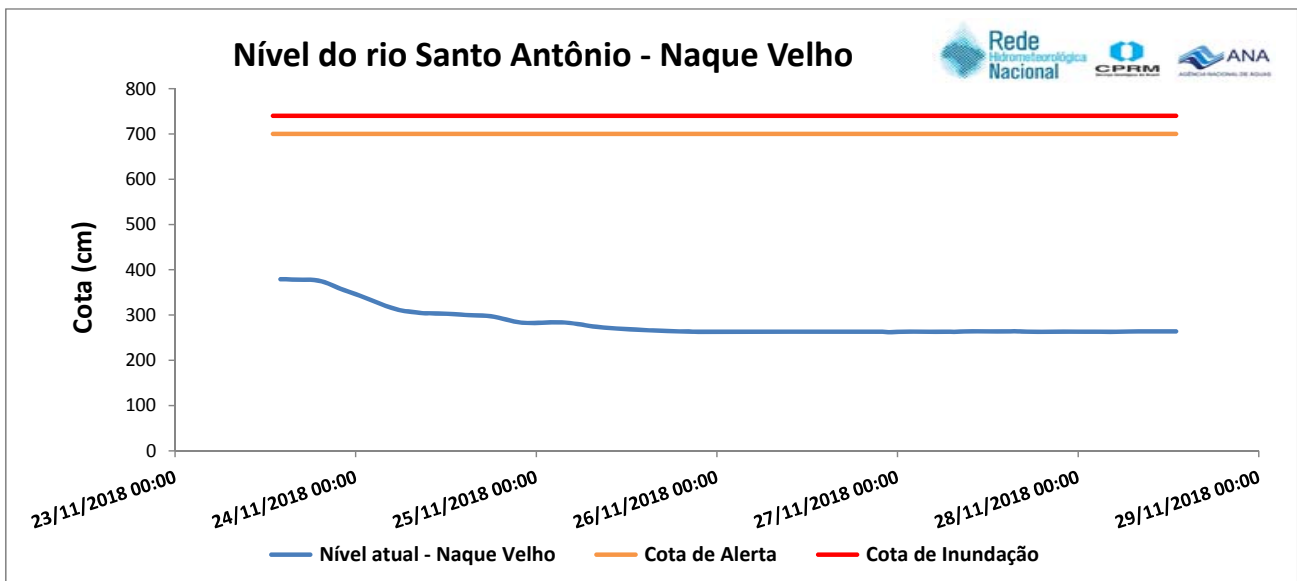
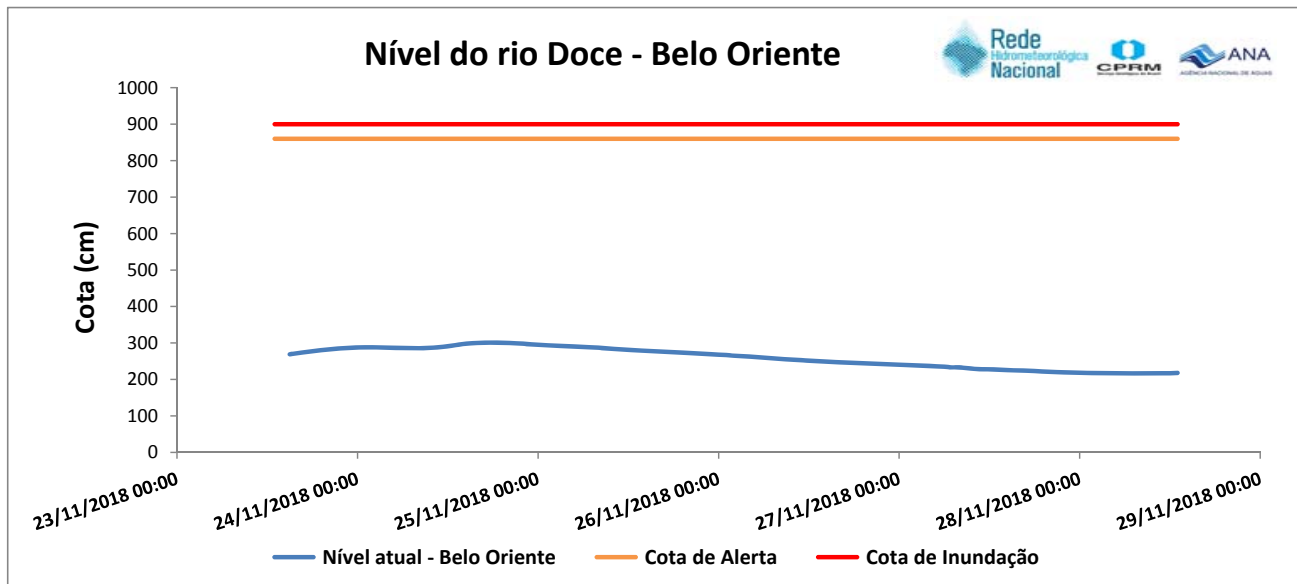
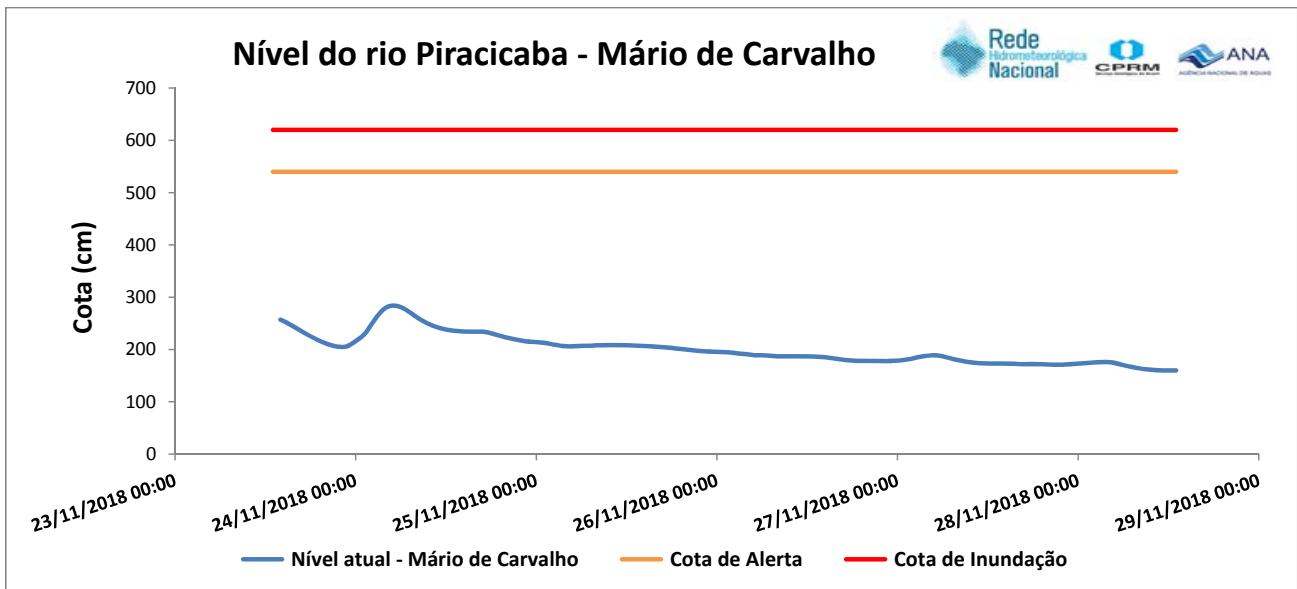
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

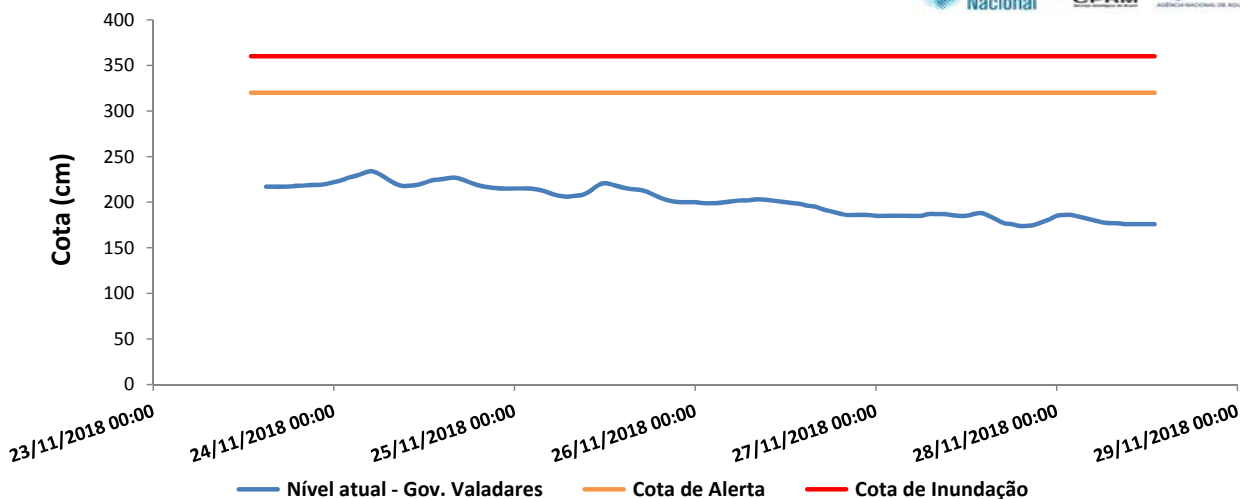


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

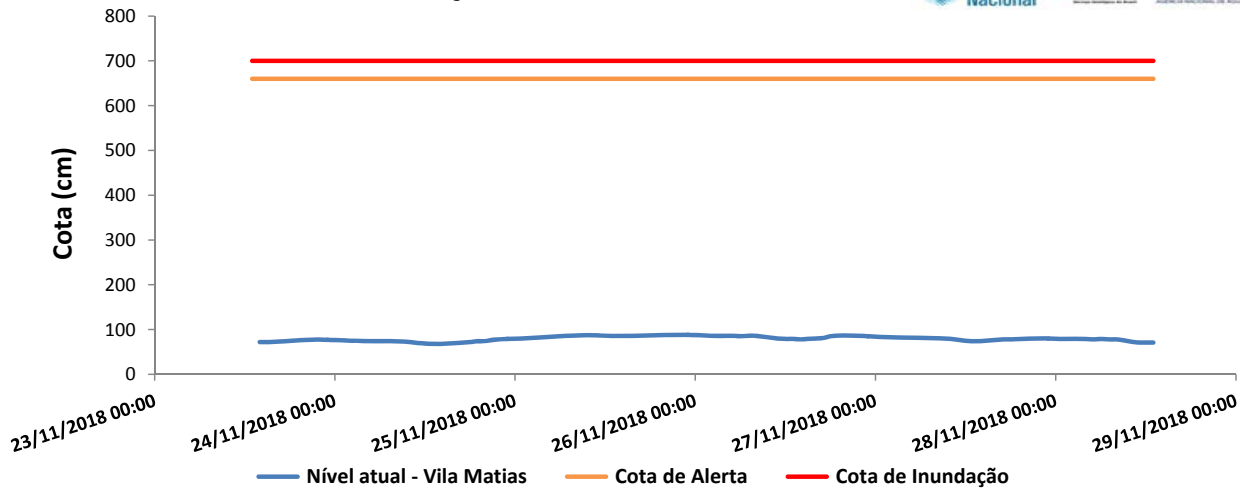




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

