

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, 27 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
26/11/2018 14:00	159		98	186	249	263	198	78		229	177
26/11/2018 15:00	160		98	184	248	263	196	79		236	178
26/11/2018 16:00	161		99	182	247	263	195	80		243	174
26/11/2018 17:00	162	268	99	180	246	263	192	81		248	173
26/11/2018 18:00	163	267	98	179	245	263	190	85		251	172
26/11/2018 19:00	163	265	96	178	245	263	188	86		251	172
26/11/2018 20:00	164	265	94	178	244	263	186	87		249	171
26/11/2018 21:00	164	265	92	178	243	263	186	86		246	171
26/11/2018 22:00	165	263	91	178	242	263	186	86		242	170
26/11/2018 23:00	164	262	92	178	241	262	186	85		237	168
27/11/2018 00:00	164		96		240	263	185			232	166
27/11/2018 01:00	163	260	97	180	239	263	185	83		226	165
27/11/2018 02:00	163	259	96	183	239	263	185	83		222	164
27/11/2018 03:00	162	258	93	186	238	263	185	82		218	164
27/11/2018 04:00	161	258	90	188	237	263	185	82		215	164
27/11/2018 05:00	161	257	88	189	236	263	185	82		212	165
27/11/2018 06:00	160	257	86	187	235	263	185	81		210	166
27/11/2018 07:00	159	257	87	183	233	263	187	81		209	168
27/11/2018 08:00	158	258	88	180	233	263	187	81		208	169
27/11/2018 09:00	156	258	87	177	231	264	187	80		209	171
27/11/2018 10:00	154	258	86	175	229	264	186	79		211	172
27/11/2018 11:00	151	258	85	174	228	264	185	77		212	172
27/11/2018 12:00	149	259	84	173	228	264	185	75	155	214	171
27/11/2018 13:00	146	259	83	173	227	264	187	74		215	171
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,

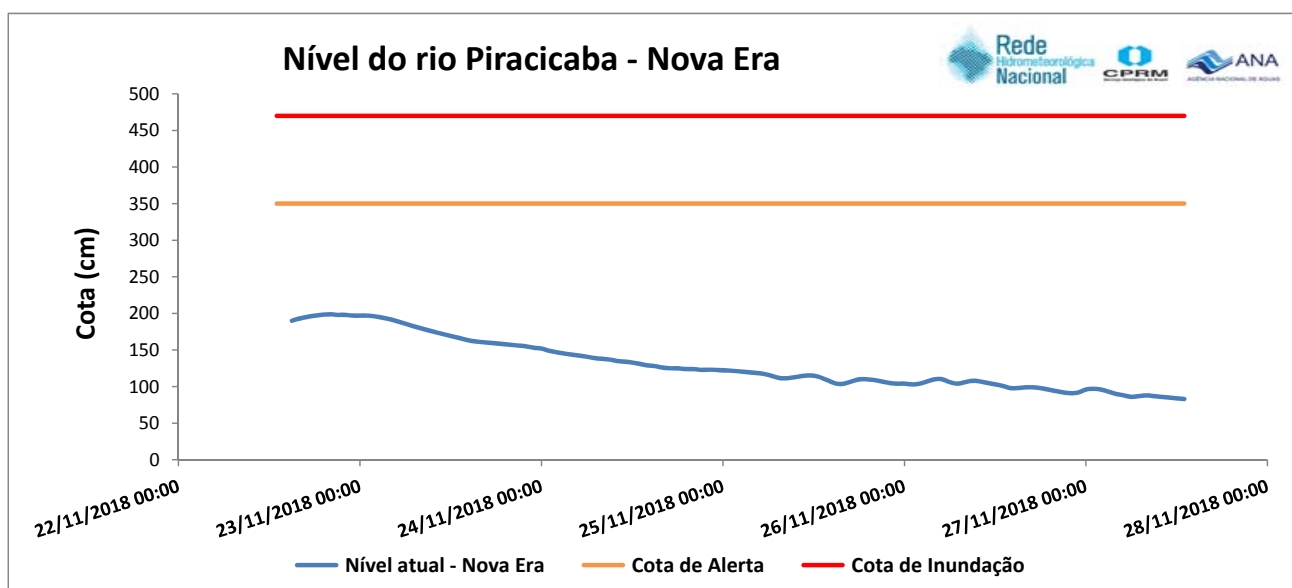
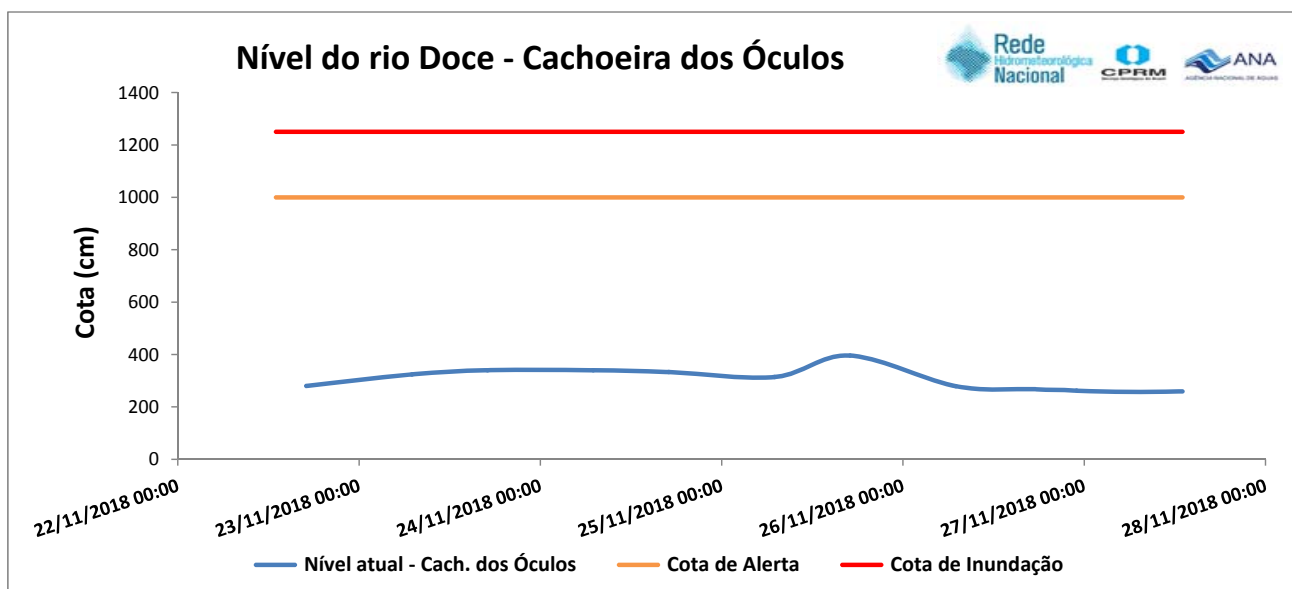
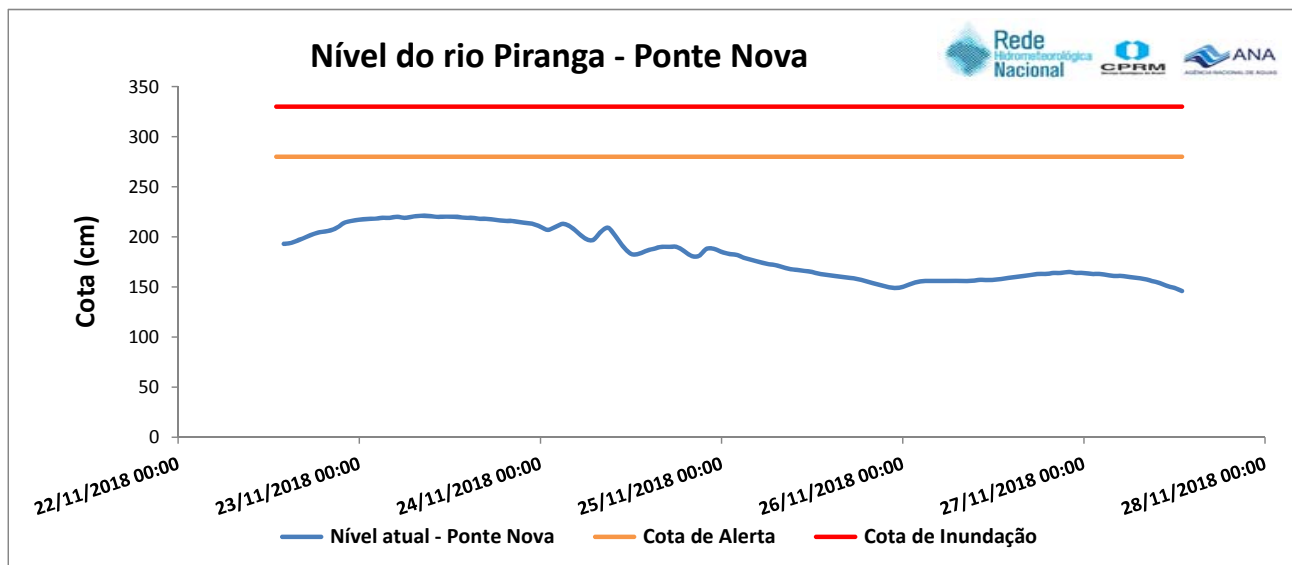
Elizabeth Guelman Davis

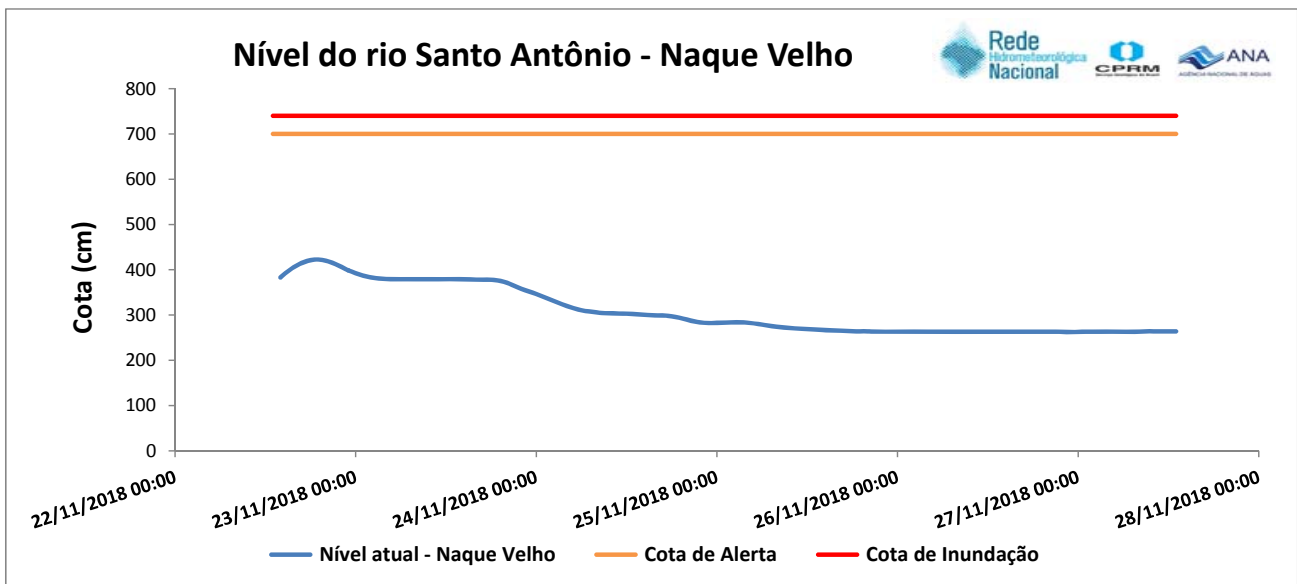
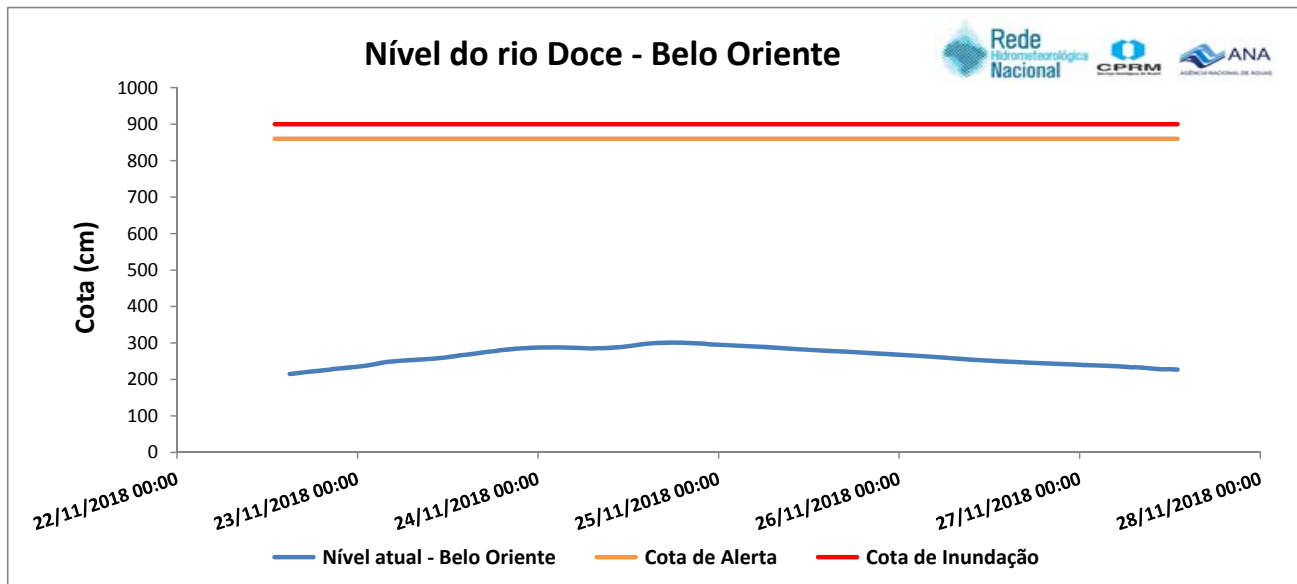
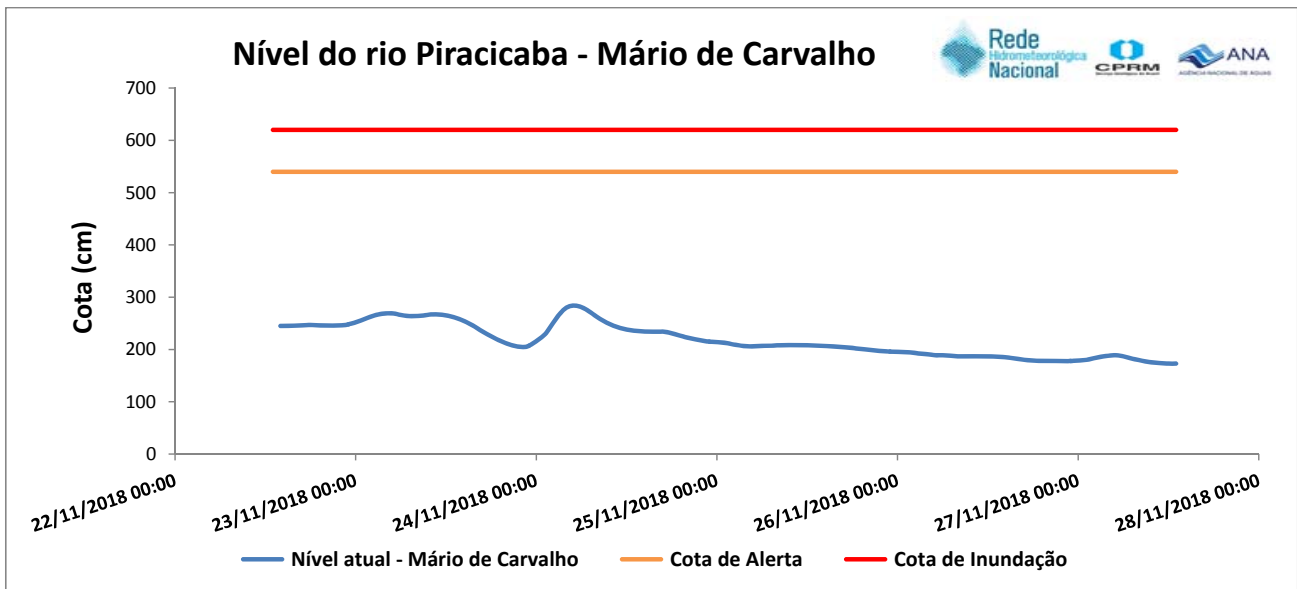
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

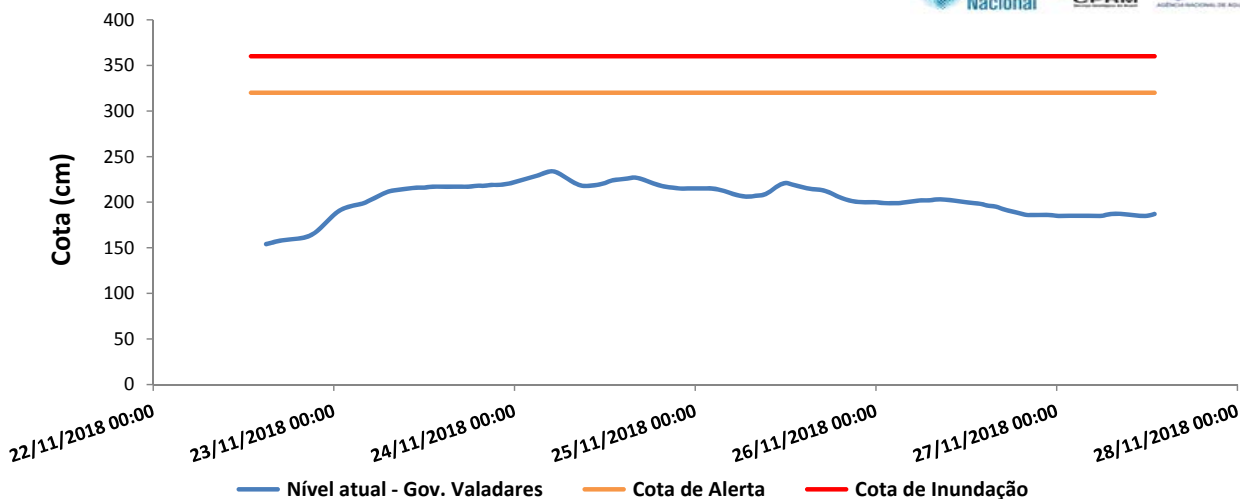


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

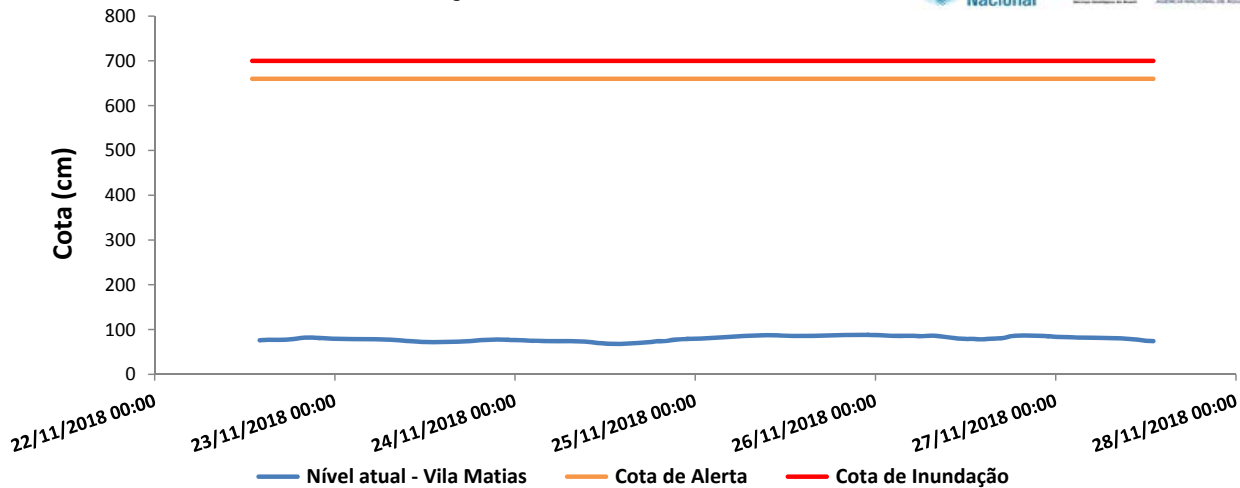




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

