

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, 22 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
21/11/2018 14:00	143	218	143	197	187	232	153	81		179	124
21/11/2018 15:00	143	220	145	196	188	231	153	81		179	125
21/11/2018 16:00	147	221	146	196	189	230	153	81		179	126
21/11/2018 17:00	150	223	147	196	189	229	153	82	114	178	126
21/11/2018 18:00	151	225	148	196	190	228	153	82		178	127
21/11/2018 19:00	156	227	149	196	190	228	153	82		179	128
21/11/2018 20:00	153	227	150	196	191	228	153	83		180	128
21/11/2018 21:00	152	231	152	197	191	227	153	83		181	128
21/11/2018 22:00	157	234	153	200	192	227	153	84		183	128
21/11/2018 23:00	161	236	155	213	192	227	153	83		184	128
22/11/2018 00:00			158		192	227	153			184	127
22/11/2018 01:00	163	241	161	237	192	226	153	82		184	127
22/11/2018 02:00	164	243	163	241	192	226	153	82		182	127
22/11/2018 03:00	166	245	165	242	193	227	153	82		180	126
22/11/2018 04:00	169	247	166	243	193	230	153	81		178	126
22/11/2018 05:00	174	249	167	242	194	235	153	81		176	125
22/11/2018 06:00	180		168	242	195	242	153	82		174	125
22/11/2018 07:00	183		170	242	196	250	153	81	114	172	125
22/11/2018 08:00	188		172	243	197	260	153	81		171	124
22/11/2018 09:00	190		174		199	277	153	81		169	124
22/11/2018 10:00	191		176		201	301	153	80		168	124
22/11/2018 11:00	191		178		204	325	153	78		167	124
22/11/2018 12:00	192		180		207	346	153	77	114	165	124
22/11/2018 13:00	192		183		209	365	153	77		164	124
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,

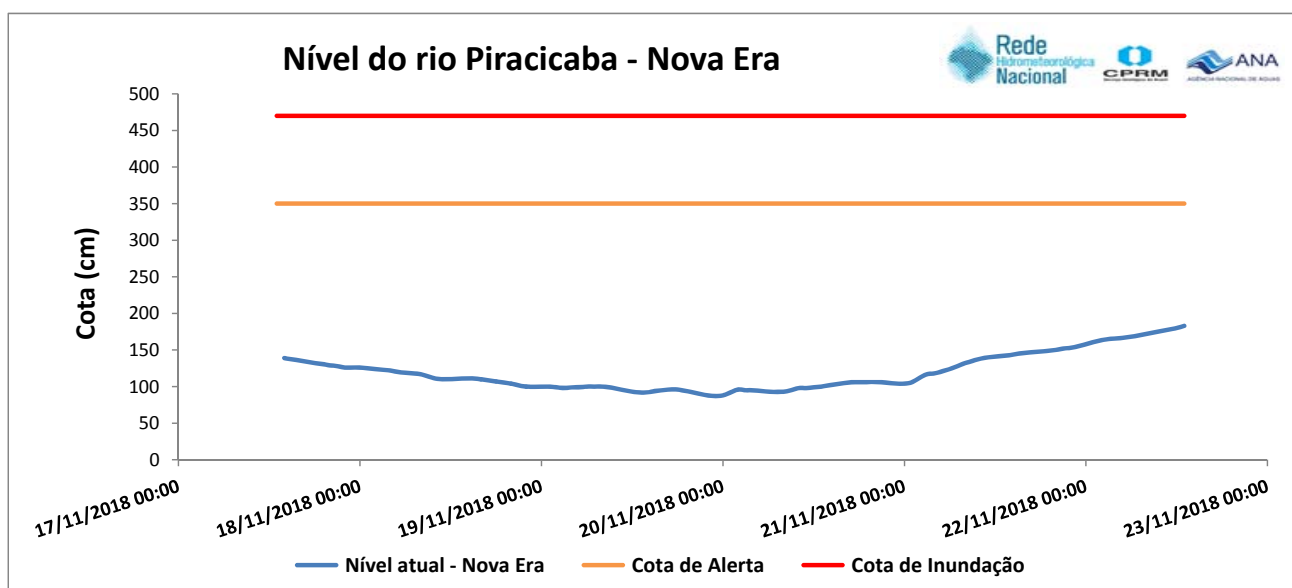
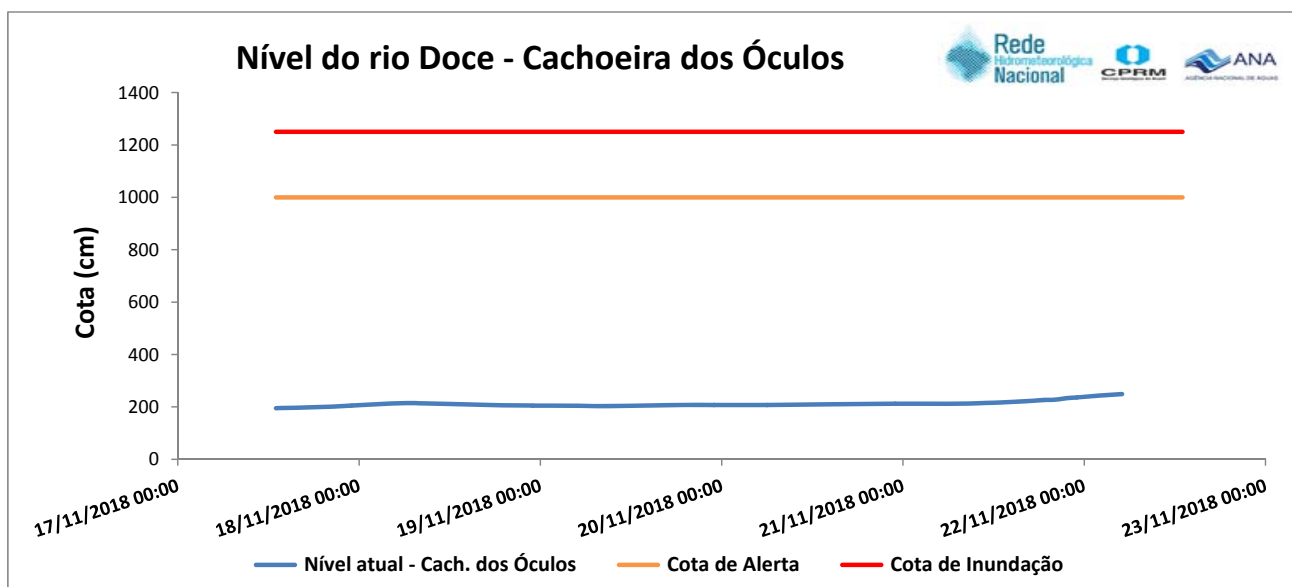
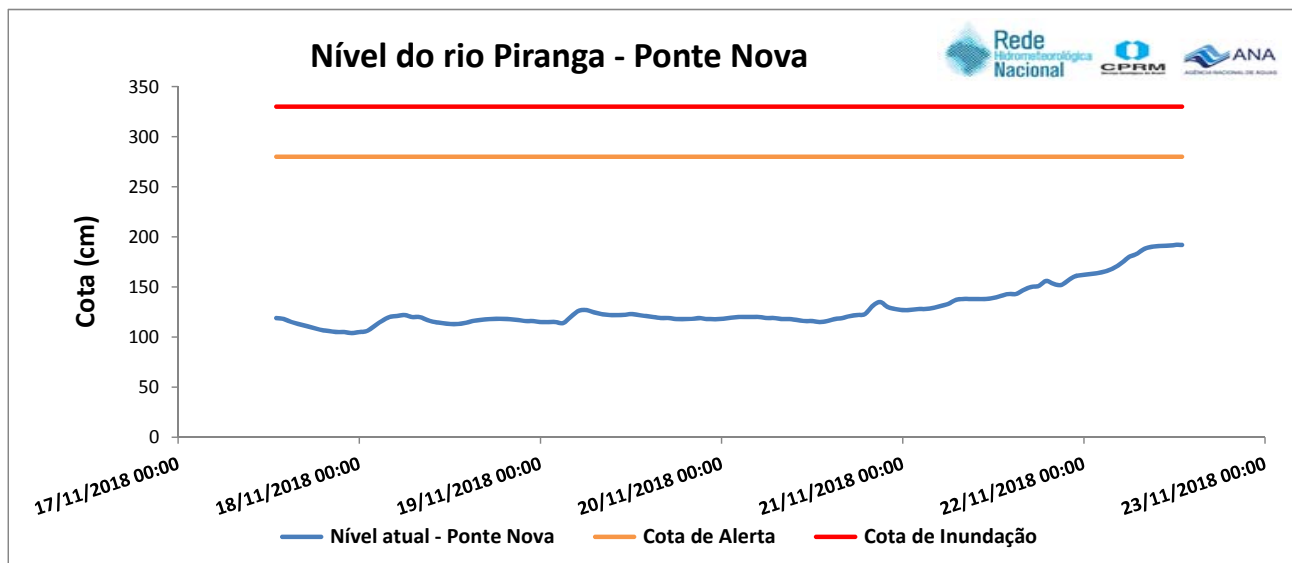
Artur Matos

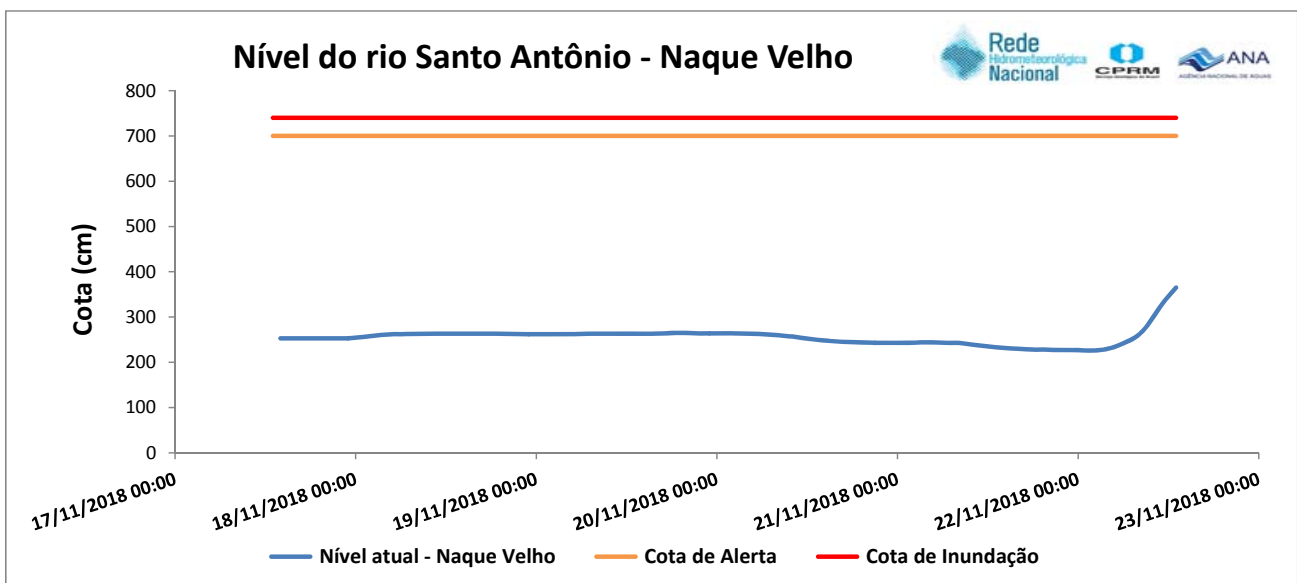
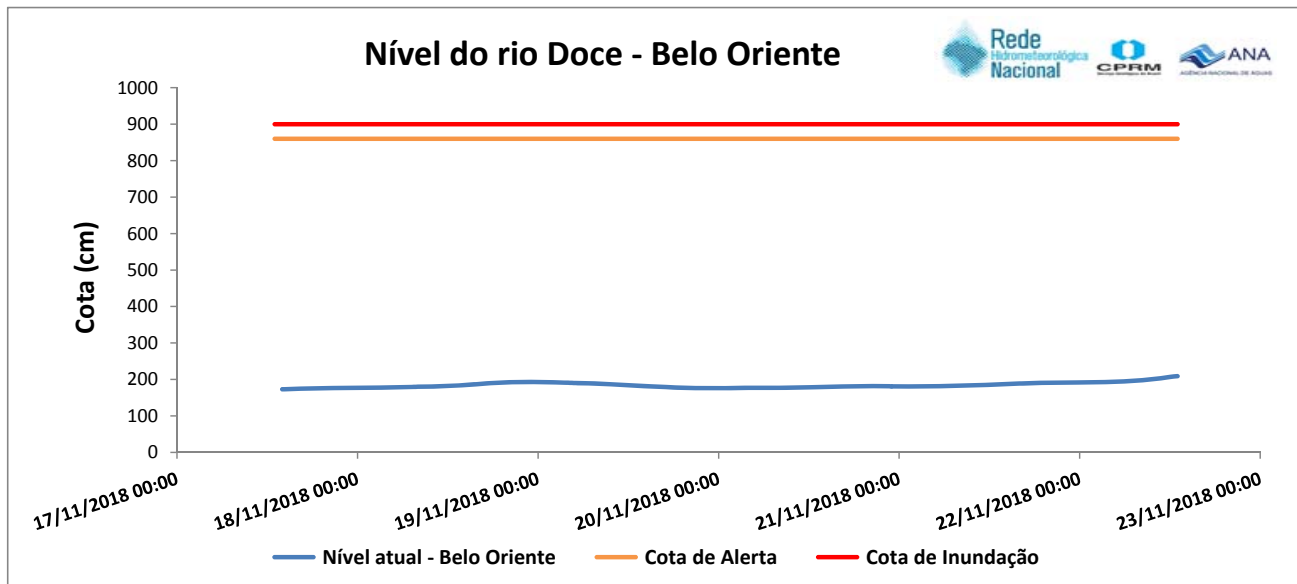
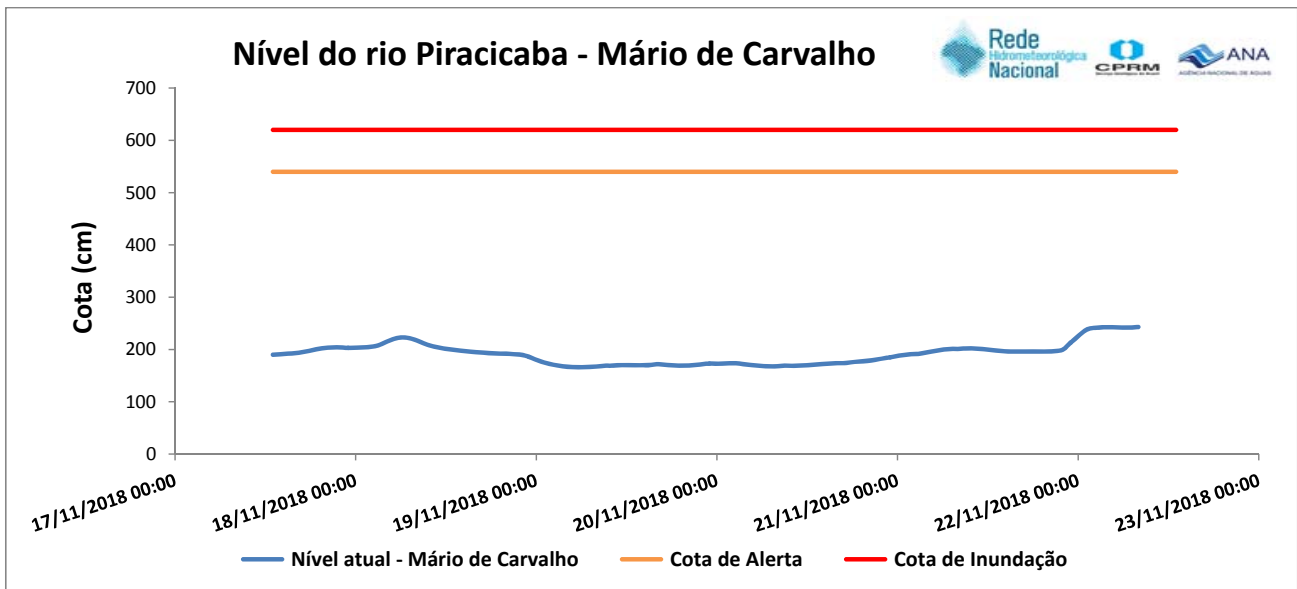
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

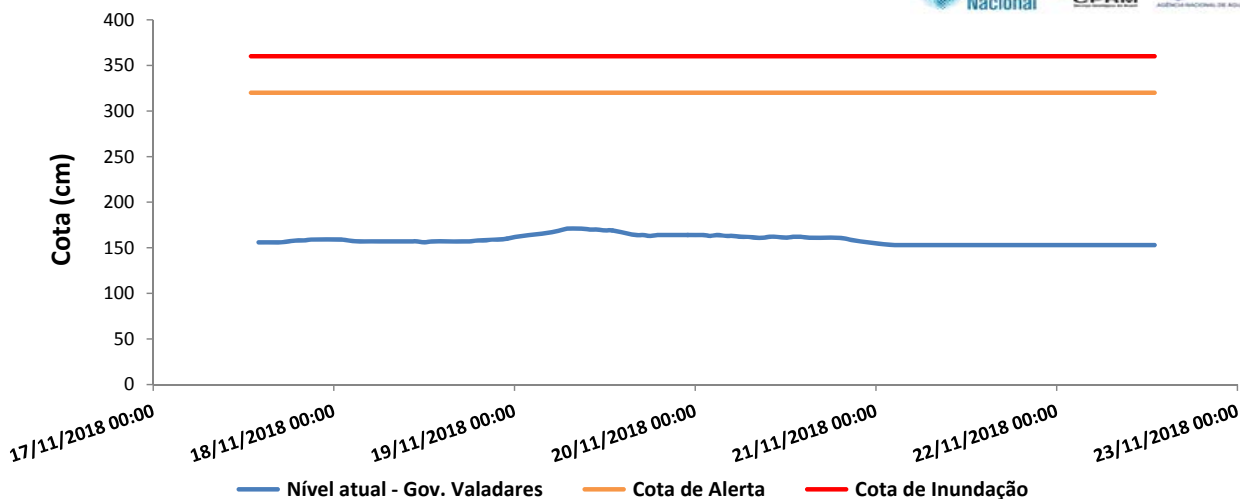


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

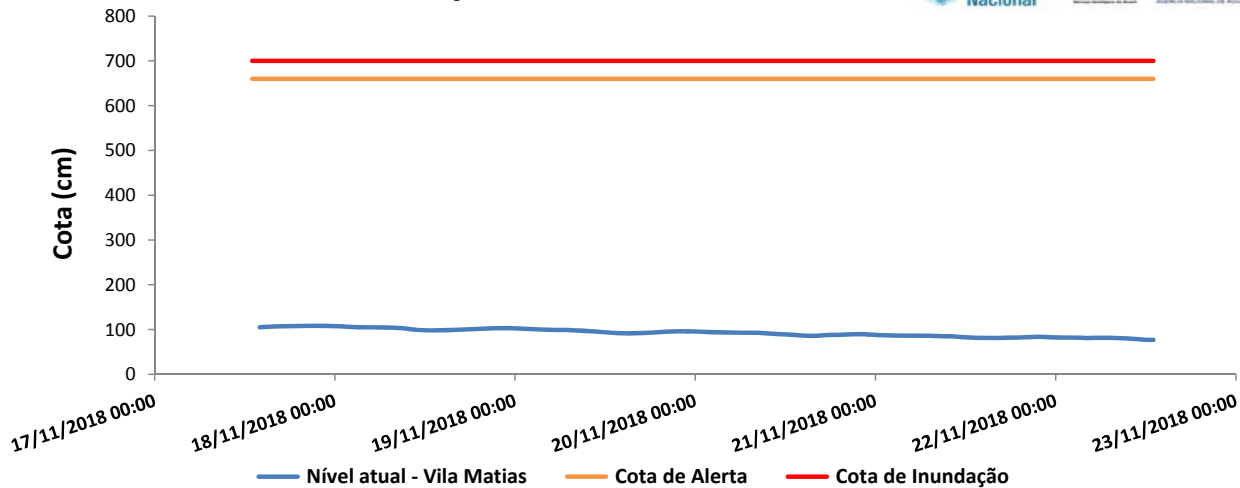




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

