

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, 03 de dezembro 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
02/12/2018 14:00	111	220	119	181	181	220	140	77		158	116
02/12/2018 15:00	115	221	120	183	182	220	142	78		160	115
02/12/2018 16:00	122	222	123	185	182	221	143	80		162	115
02/12/2018 17:00	132	223	127	185	183	220	145	81	105	163	114
02/12/2018 18:00	129	224	132	187	184	220	146	83		164	113
02/12/2018 19:00	129	226	135	188	185	219	147	85		165	110
02/12/2018 20:00	128	227	137	188	186	218	148	85		165	109
02/12/2018 21:00	129	228	139	188	186	218	149	86		167	108
02/12/2018 22:00	132	230	140	189	187	220	149	86		169	107
02/12/2018 23:00	133	232	144	189	189	224	149	85		172	107
03/12/2018 00:00		234	144		191	229	149			175	105
03/12/2018 01:00	152	236	144	198	193	234	149	84		178	105
03/12/2018 02:00	162	238	141	197	195	238	150	83		182	105
03/12/2018 03:00	166	239	139	196	196	241	150	83		186	105
03/12/2018 04:00	165	241	148	197	197	242	150	82		185	104
03/12/2018 05:00	167	243	165	202	201	243	150	82		184	105
03/12/2018 06:00	167	244	168	211	203	244	150	82		181	105
03/12/2018 07:00	168	246	165	216	206	245	150	82	109	178	106
03/12/2018 08:00	174	248	162	218	209	245	150	82		174	
03/12/2018 09:00	181	251	160	219	212	246	150	82		170	107
03/12/2018 10:00	185	254	160	223	216	247	152	81		166	107
03/12/2018 11:00	187	257	161	231	220	247	152	81		162	107
03/12/2018 12:00	188	262	163	242	224	247	152	80		160	109
03/12/2018 13:00	188	268	165	251	225	248	151	79		162	108
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,

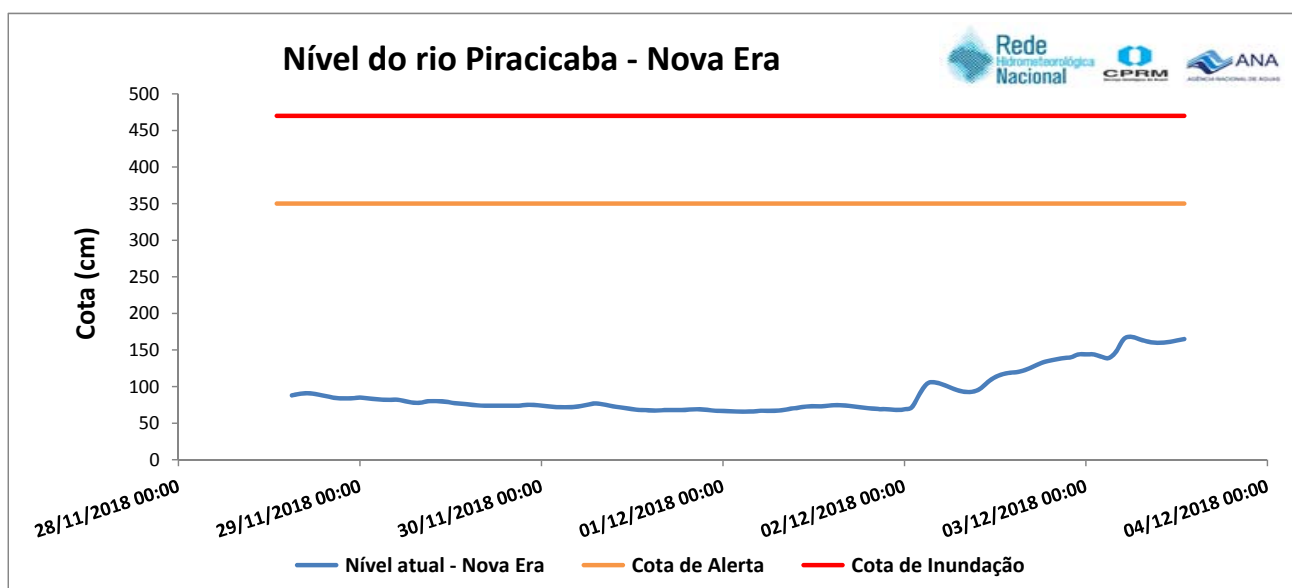
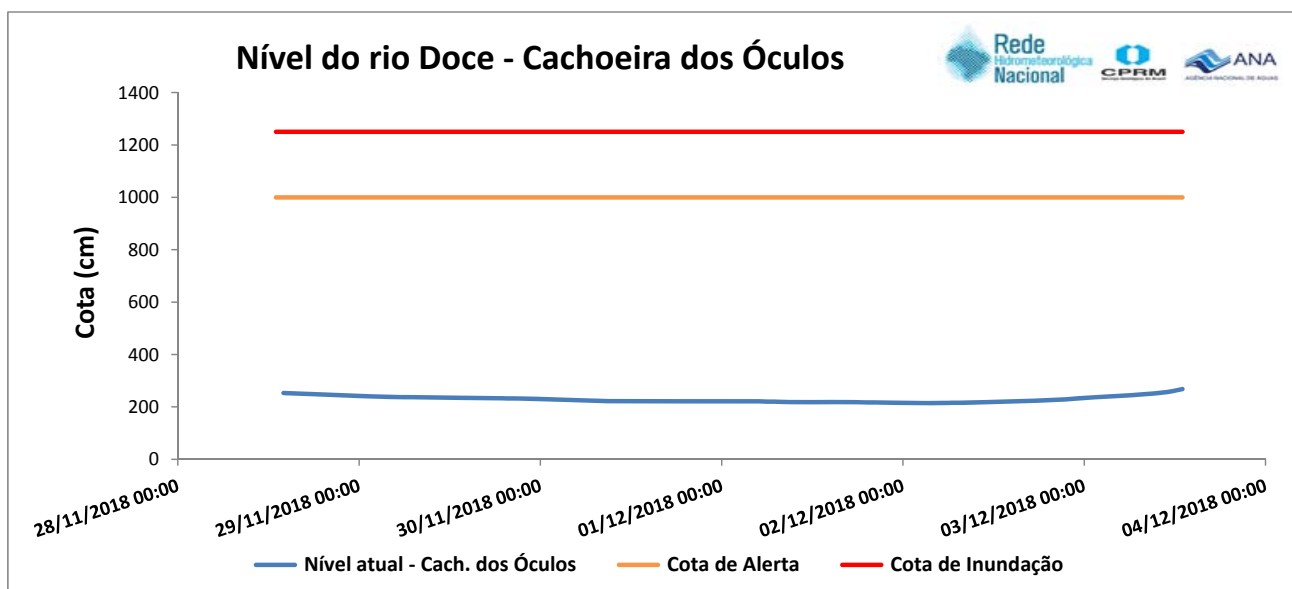
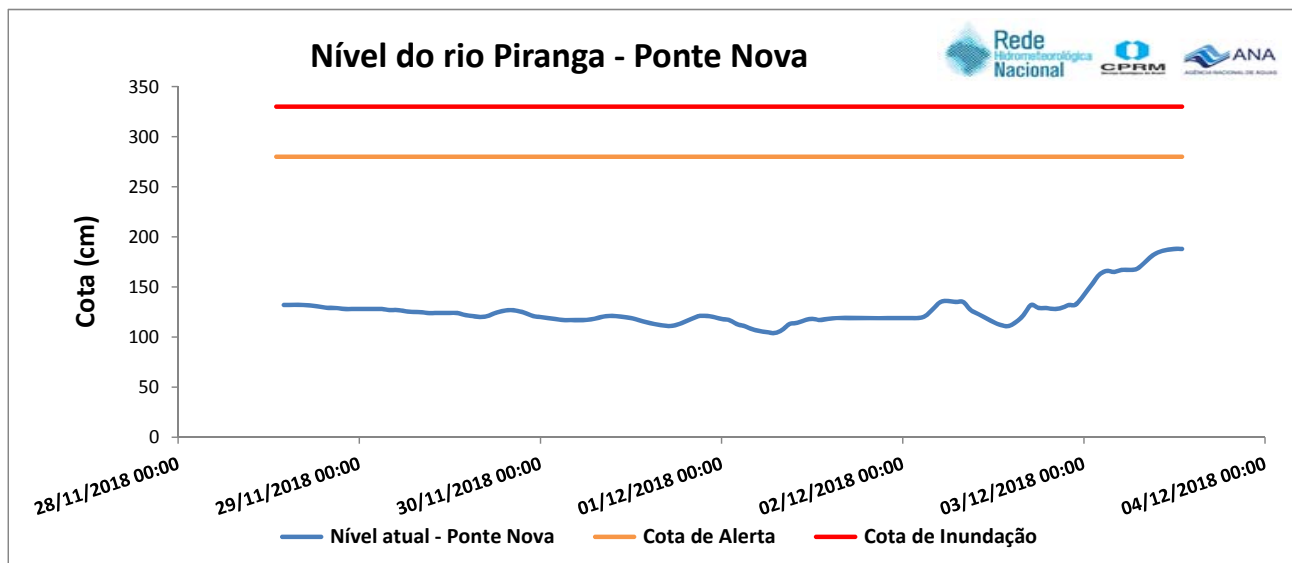
Elizabeth Guelman Davis

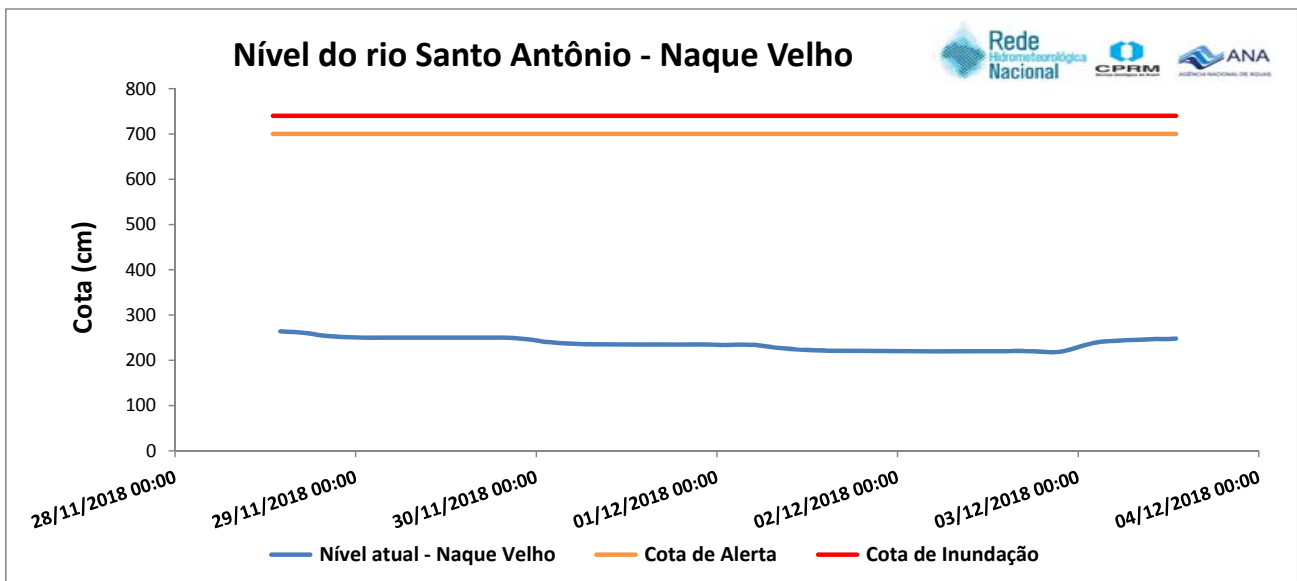
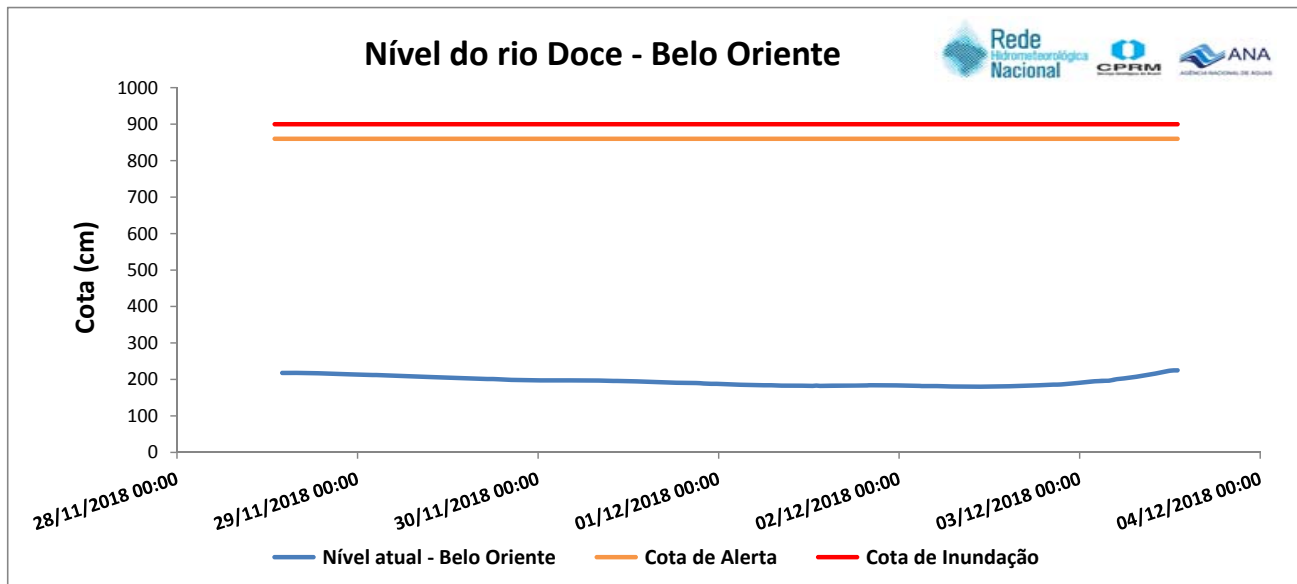
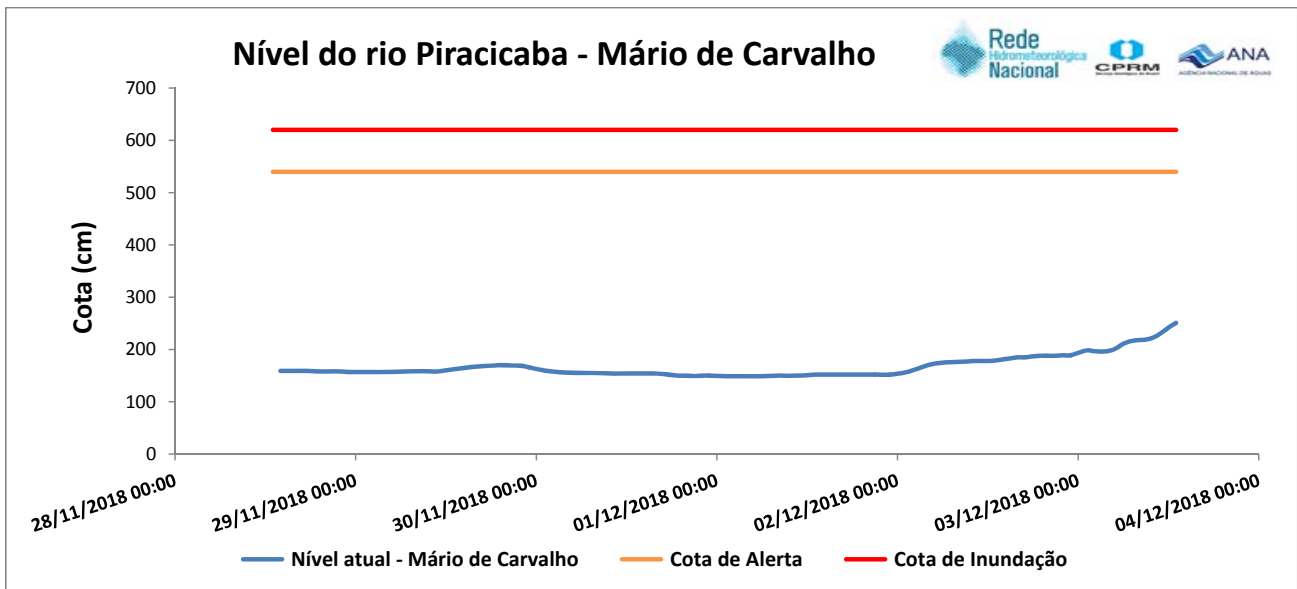
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

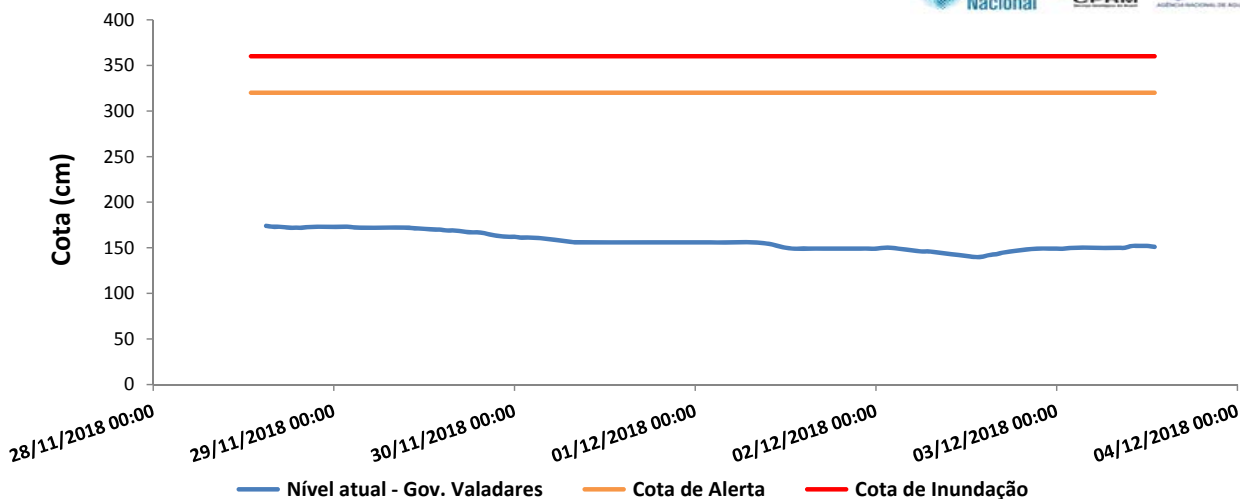


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

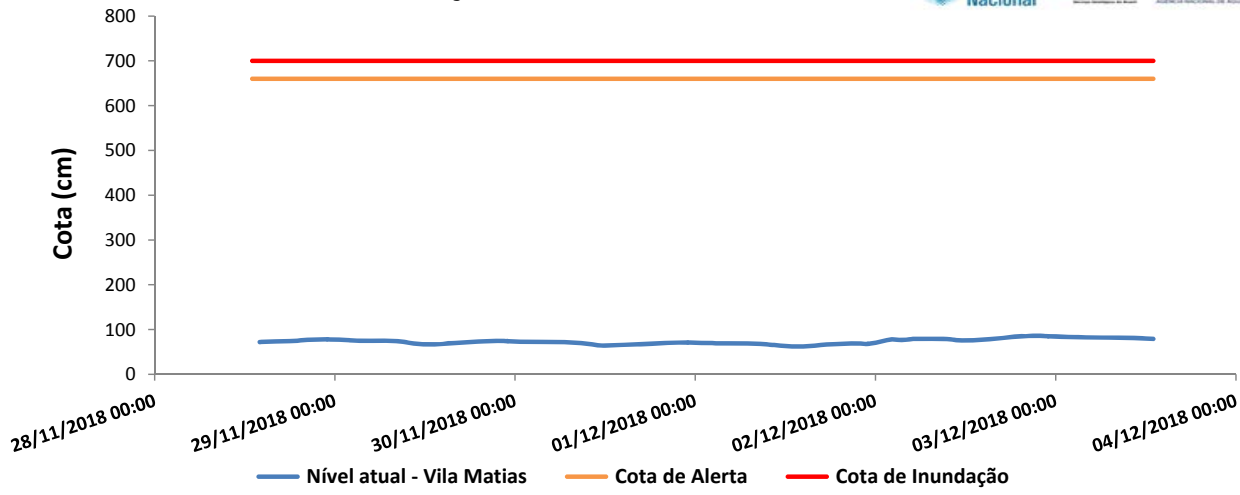




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

