

COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS - 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 dezembro de 2017.

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
21/12/2017 15:00	97	222	63	151	185	246	153	147		205	144
21/12/2017 16:00	96	221	63	151	184	246	153	147		205	146
21/12/2017 17:00	96	221	65	151	183	245	153	146	134	204	144
21/12/2017 18:00	95	221	67	152	182	244	153	147		204	144
21/12/2017 19:00	94	220	68	152	182	241	153	148		202	144
21/12/2017 20:00	93	220	68	152	181	239	153	148		201	143
21/12/2017 21:00	92	219	66	151	180	236	153	149		199	142
21/12/2017 22:00	91	219	65	151	179	234	153	148	132	197	142
21/12/2017 23:00	90	218	64	151	178	232	153	148		193	141
22/12/2017 00:00	90	217	63	151	178	231	154	147		189	141
22/12/2017 01:00	90	216	62	151	177	230	155	146		186	141
22/12/2017 02:00	89	215	62	151	176	229	157	145		184	141
22/12/2017 03:00	90	214	62	151	176	228	157	144		182	141
22/12/2017 04:00	89	213	62	151	175	228	156	144		181	141
22/12/2017 05:00	89	212	62	151	174	228	154	142		180	141
22/12/2017 06:00	89	211	63	151	174	228	152	142		180	141
22/12/2017 07:00	88	211	65	150	174	227	150	142	130	180	141
22/12/2017 08:00	88	210	66	150	173	226	149	141		181	141
22/12/2017 09:00	88	210	66	150	173	225	148	139		181	141
22/12/2017 10:00	88	210	65	150	173	223	147	137		181	139
22/12/2017 11:00	88	211	64	150	172	221	147	135		182	138
22/12/2017 12:00	89	211	64	150	172	220	147	133	132	182	138
22/12/2017 13:00	90	211	63	150	172	219	147	133		182	136
22/12/2017 14:00	90	211	63	150	171	218	147	132		182	134
Cota de Alerta:	280		350	440	860	700	320	660	500	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	520	900	740	360	700	550	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,

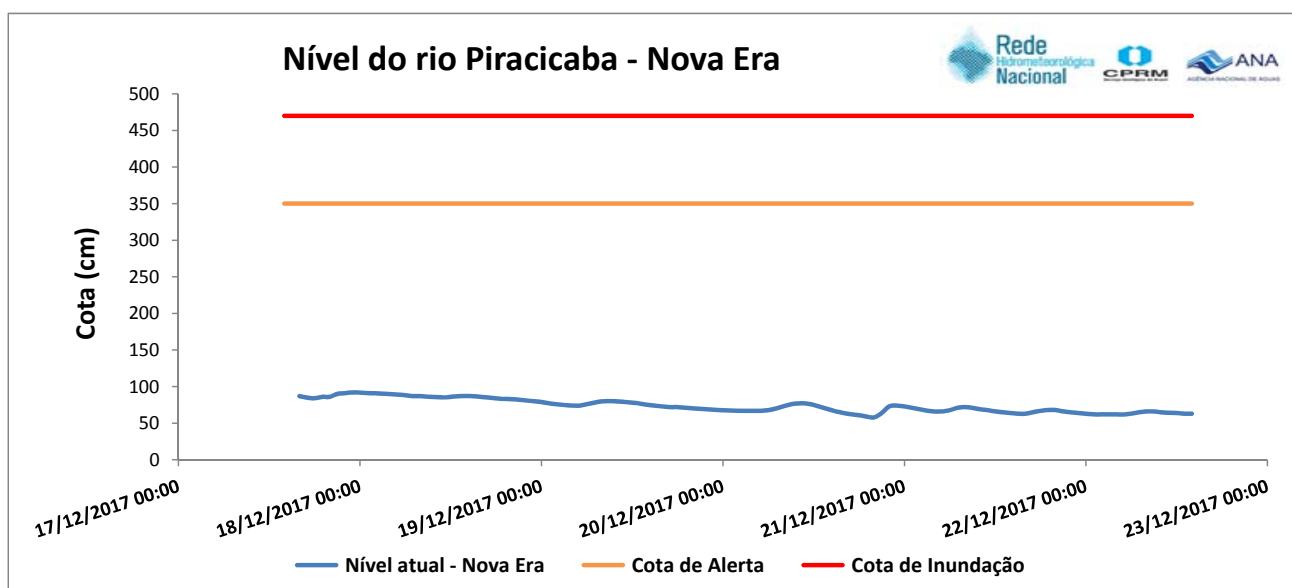
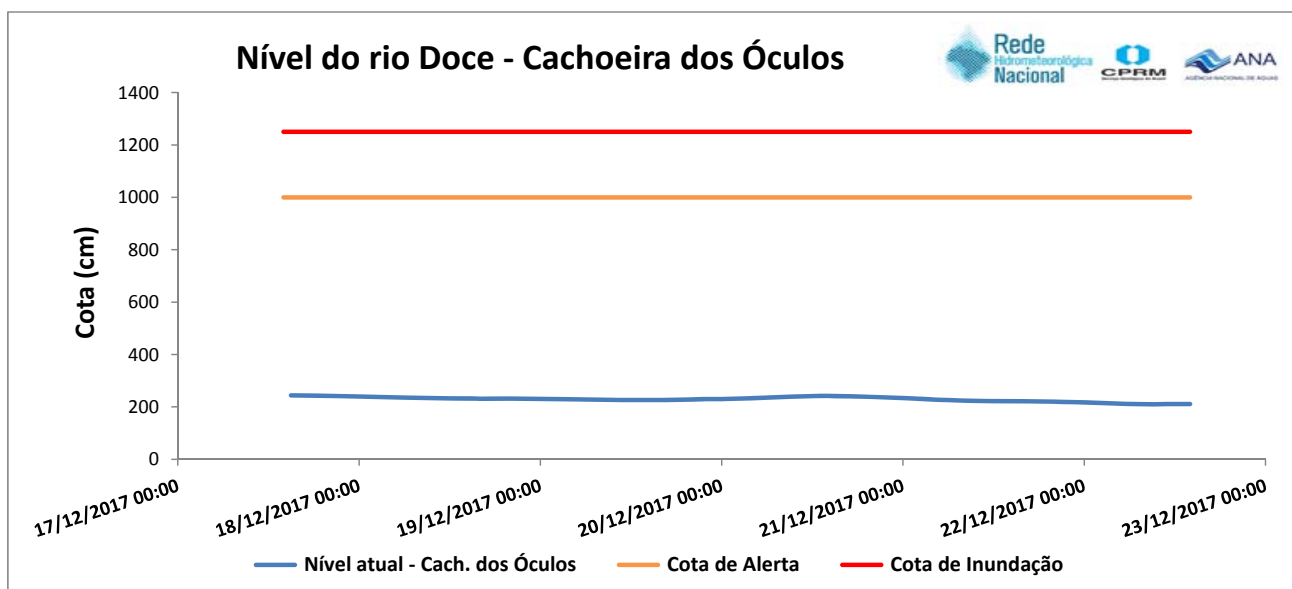
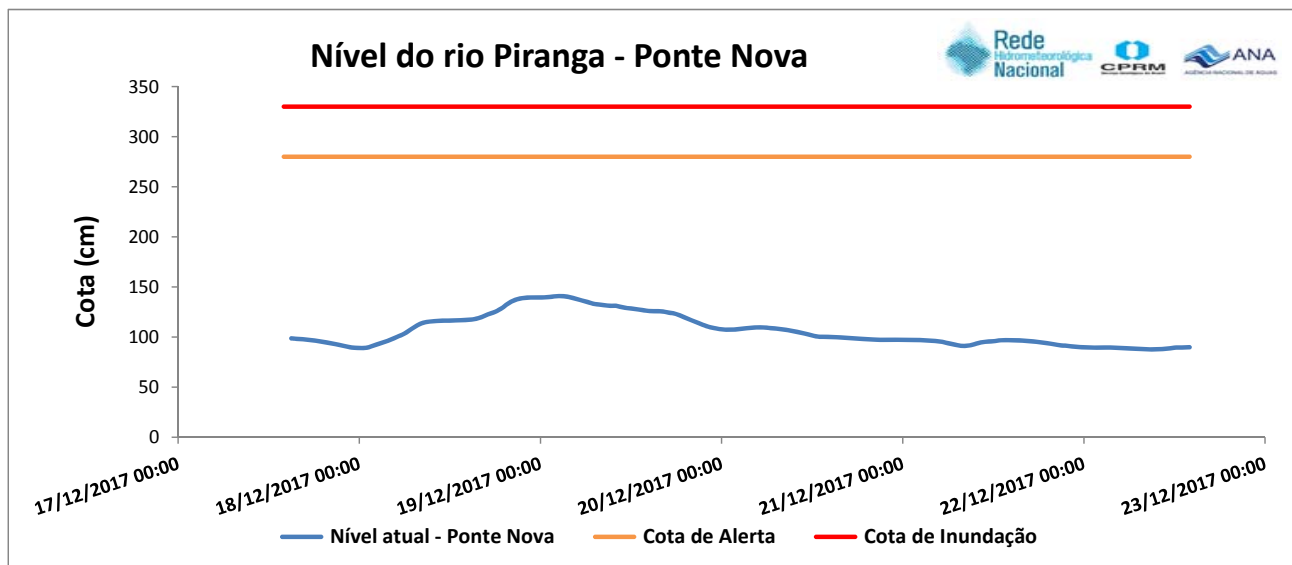
Artur Matos

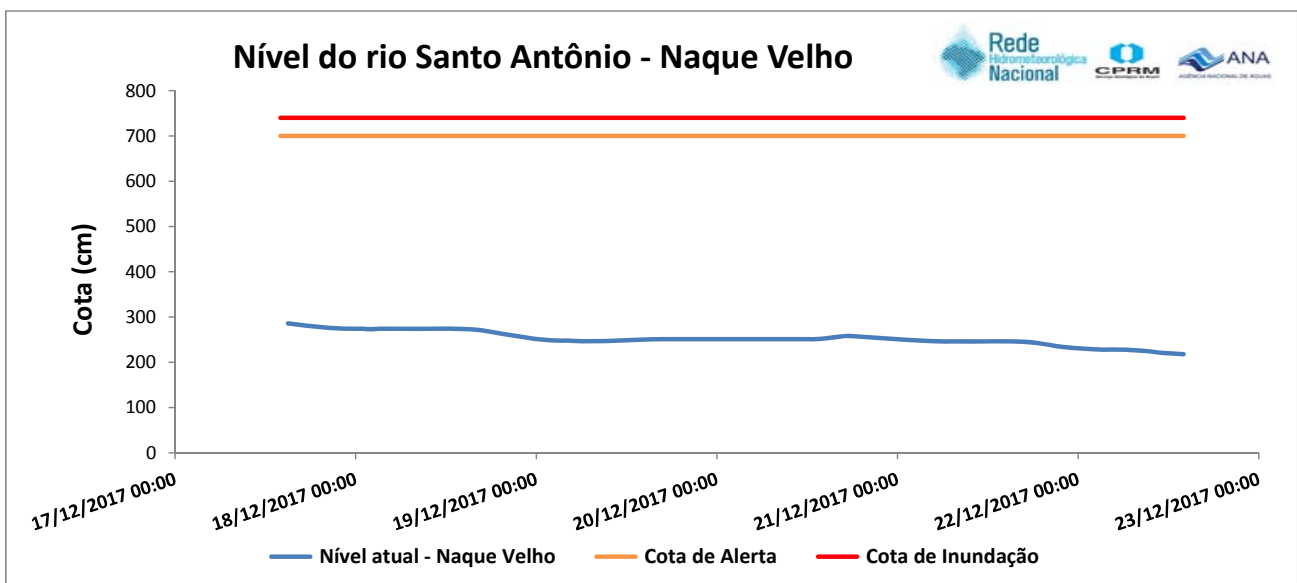
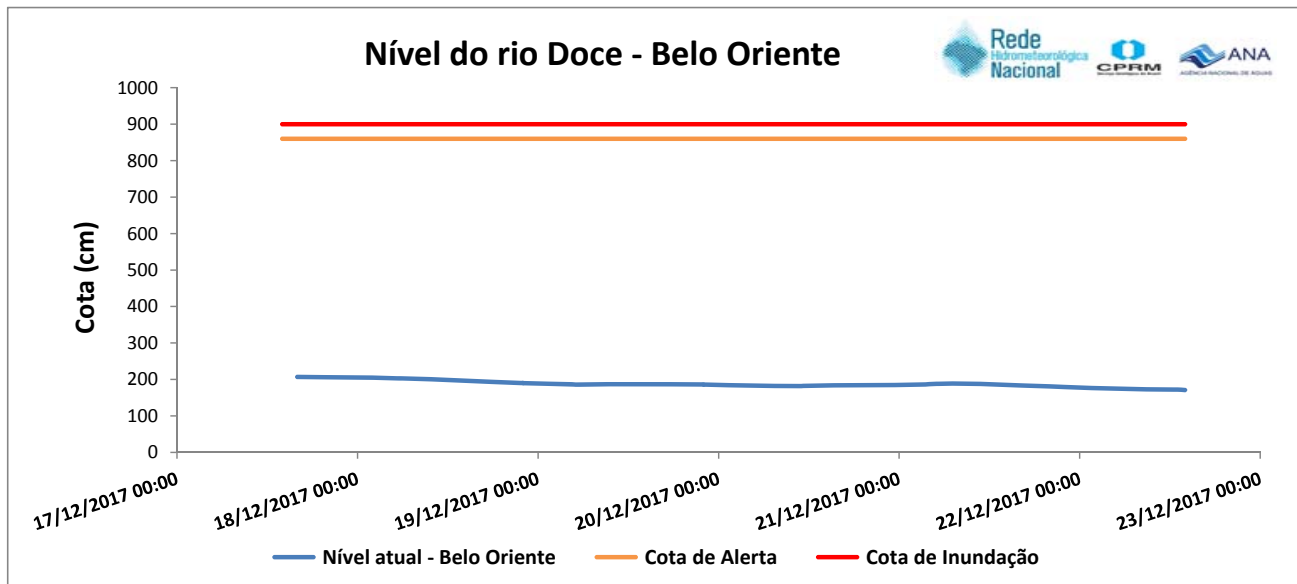
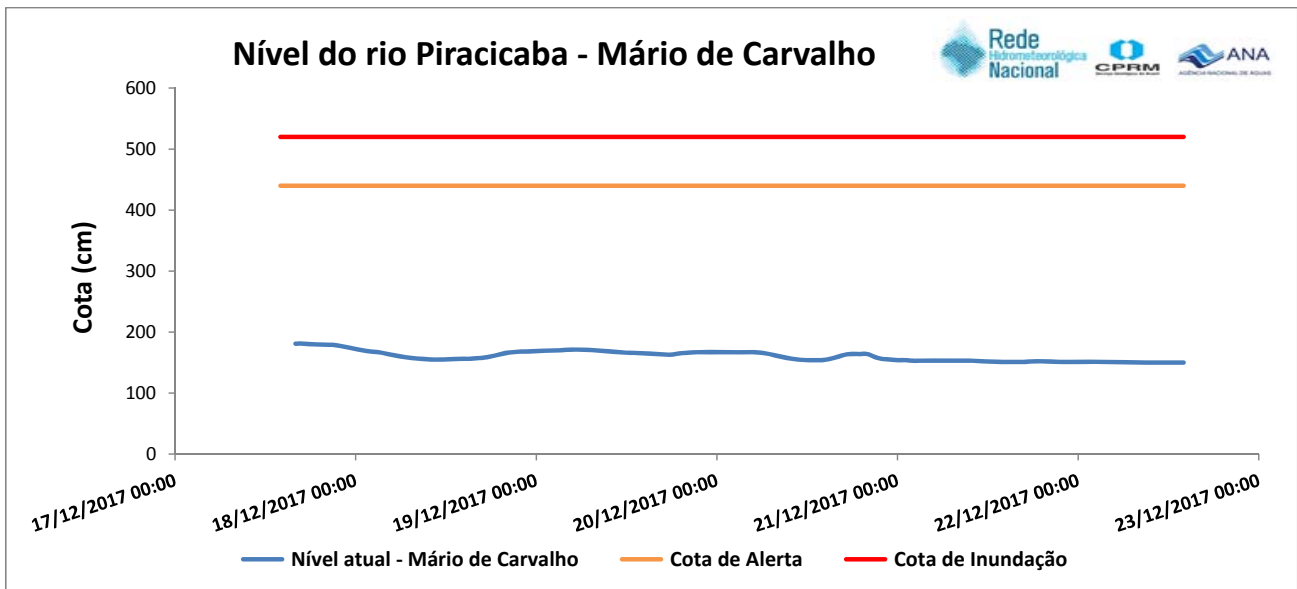
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

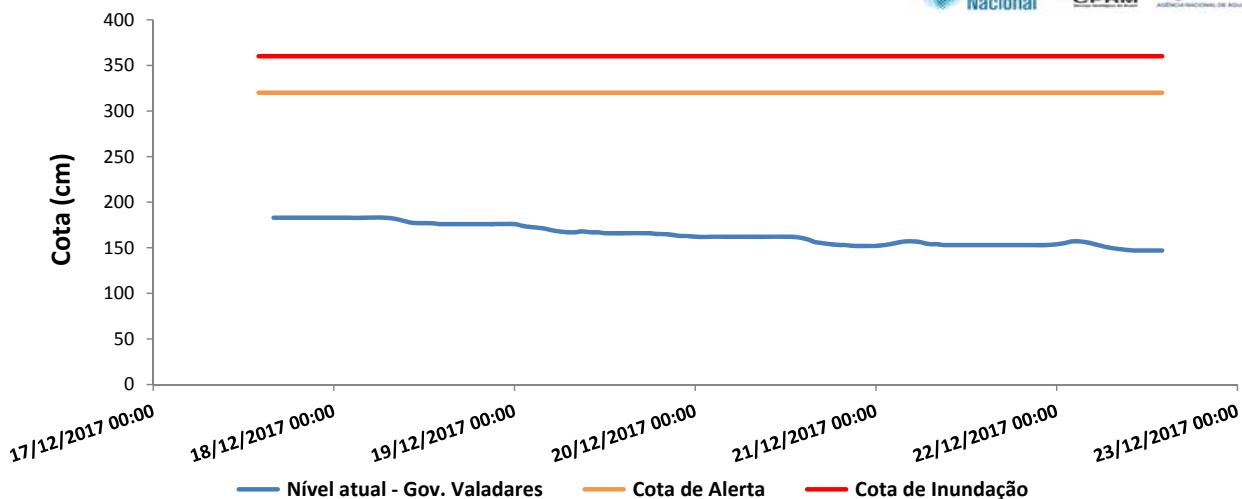


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

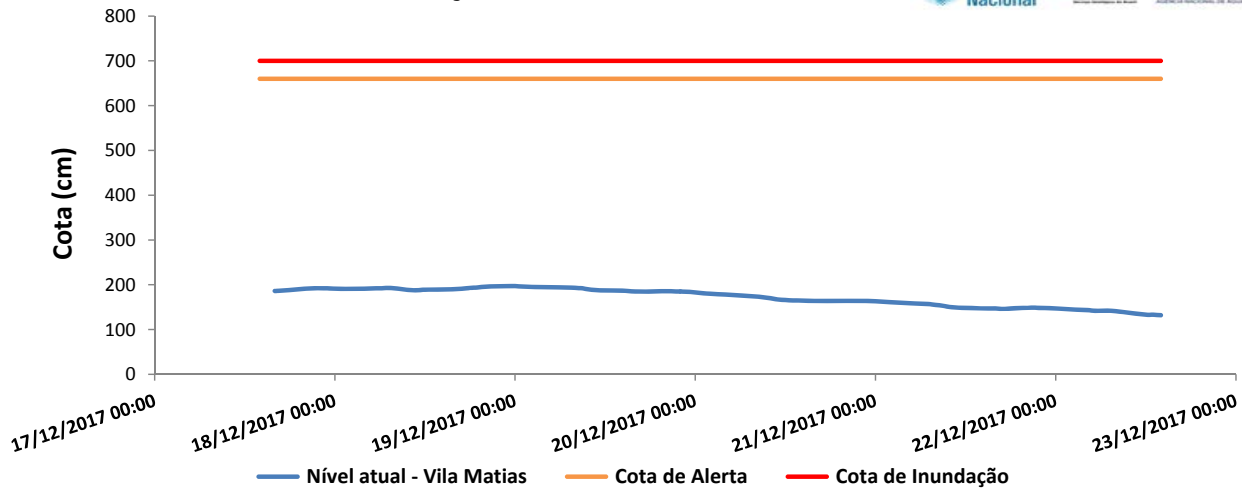




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

