

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, 05 de março de 2019.

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
04/03/2019 17:00	141	258	107	208	210	276	168	70	114	187	95
04/03/2019 18:00	137	260	105	205	211	275	170	71		184	98
04/03/2019 19:00	134	260	104	202	211	274	171	73		180	98
04/03/2019 20:00	131	261	105	201	211	273	173	74		178	101
04/03/2019 21:00	130	261	106	201	211	271	173	75		175	103
04/03/2019 22:00	130	261	105	203	212	269	174	75		173	104
04/03/2019 23:00	133		104		212	267	174	75		171	105
05/03/2019 00:00	134	261	105	208	212	264	174	74		169	106
05/03/2019 01:00	133	260	108	210	212	262	174	75		168	107
05/03/2019 02:00	130	260	107	210	213	260	175	75		168	107
05/03/2019 03:00	127	259	103	208	213	258	175	75		169	107
05/03/2019 04:00	124	258	97	206	213	257	174	75		171	108
05/03/2019 05:00	122	257	95	204	213	256	174	76		173	108
05/03/2019 06:00	124	256	97	202	214	256	174	76		175	108
05/03/2019 07:00	127	255	100	201	214	256	174	76	139	176	108
05/03/2019 08:00	130	253	98	200	215	255	174	76		175	107
05/03/2019 09:00	130	252	94	200	215	255	174	75		174	107
05/03/2019 10:00	129	251	92	200	216	255	174	74		173	107
05/03/2019 11:00	127	249	93	198	217	255	174	73		172	105
05/03/2019 12:00	125	248	96	193	217	255	174	72	140	172	104
05/03/2019 13:00	123	246	96	187	218	255	174	71		173	102
05/03/2019 14:00	122	245	95	181	218	255	174	71		174	101
05/03/2019 15:00	120	243	93	177	219	254	174	71		174	100
05/03/2019 16:00	120	242	90	174	218	253	174	72		175	98
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,

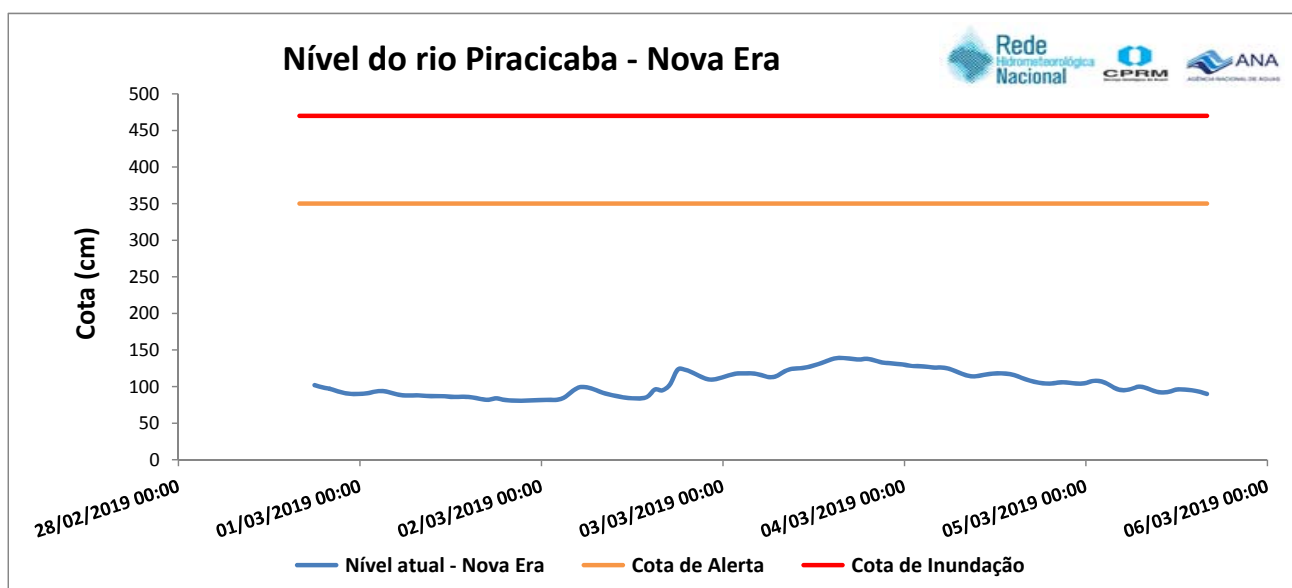
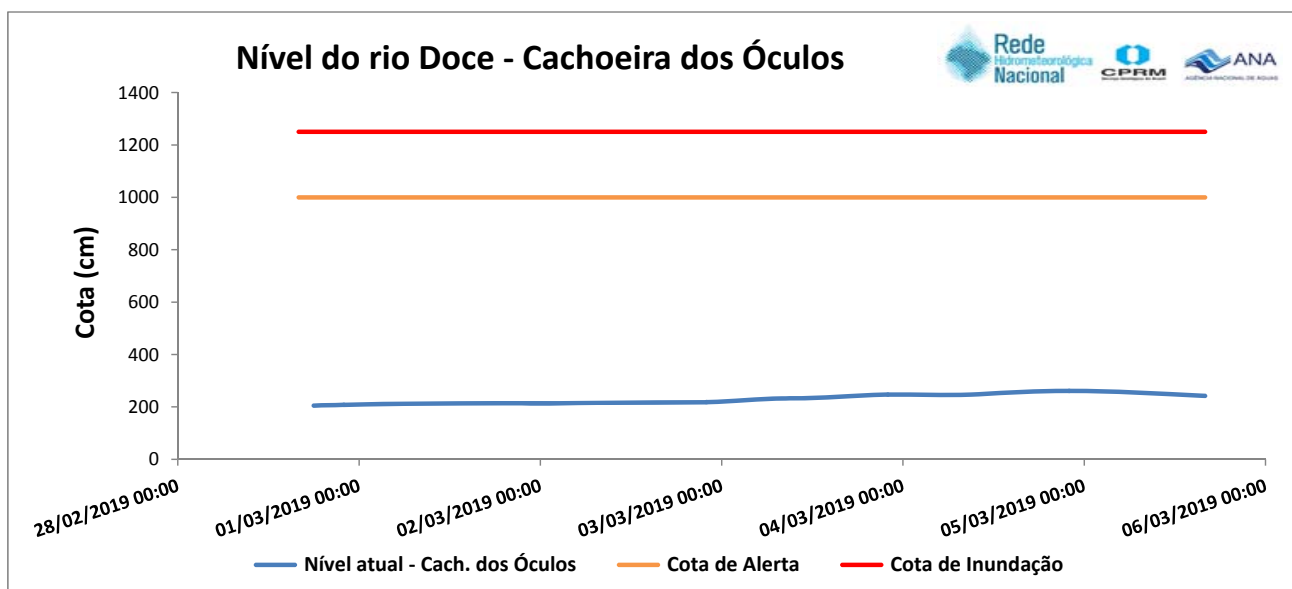
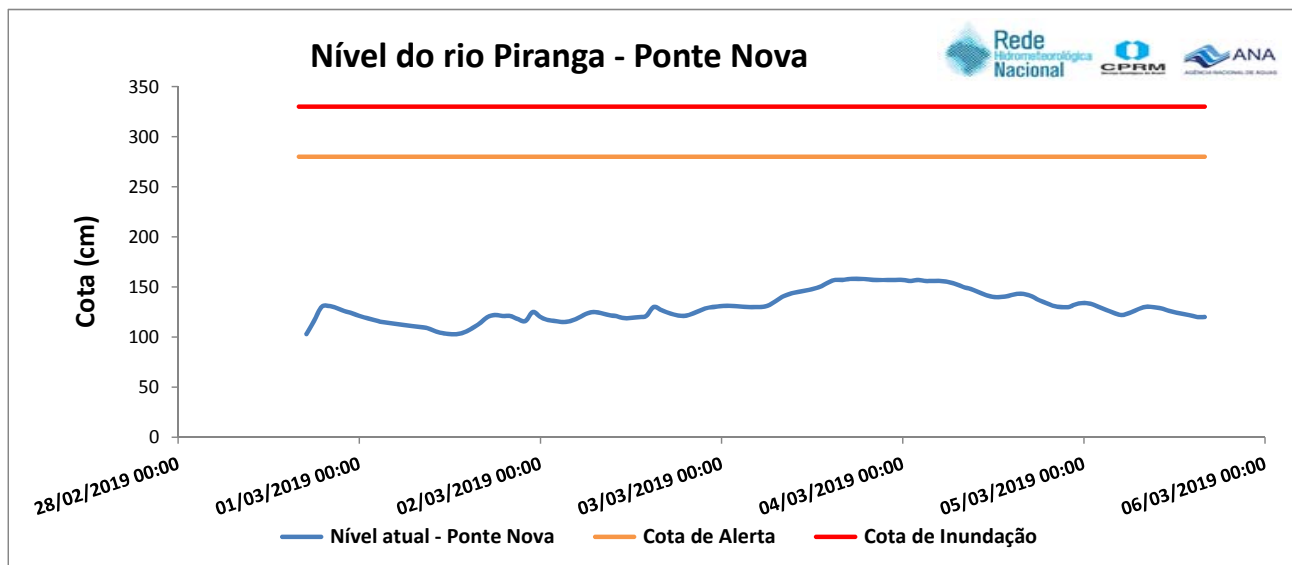
Artur Matos

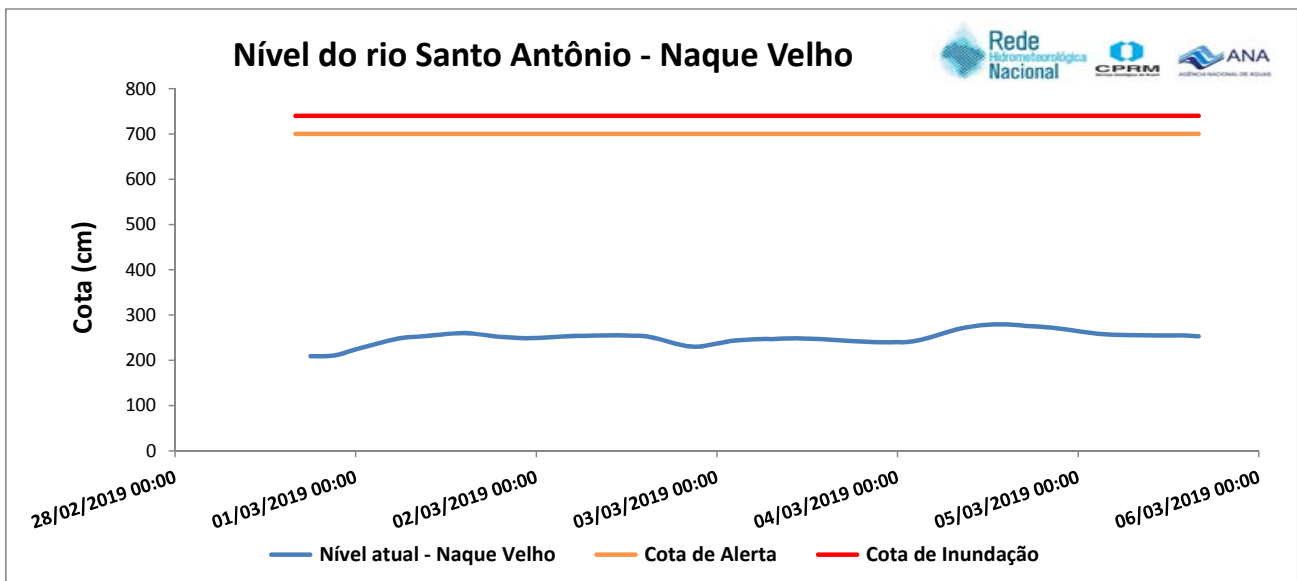
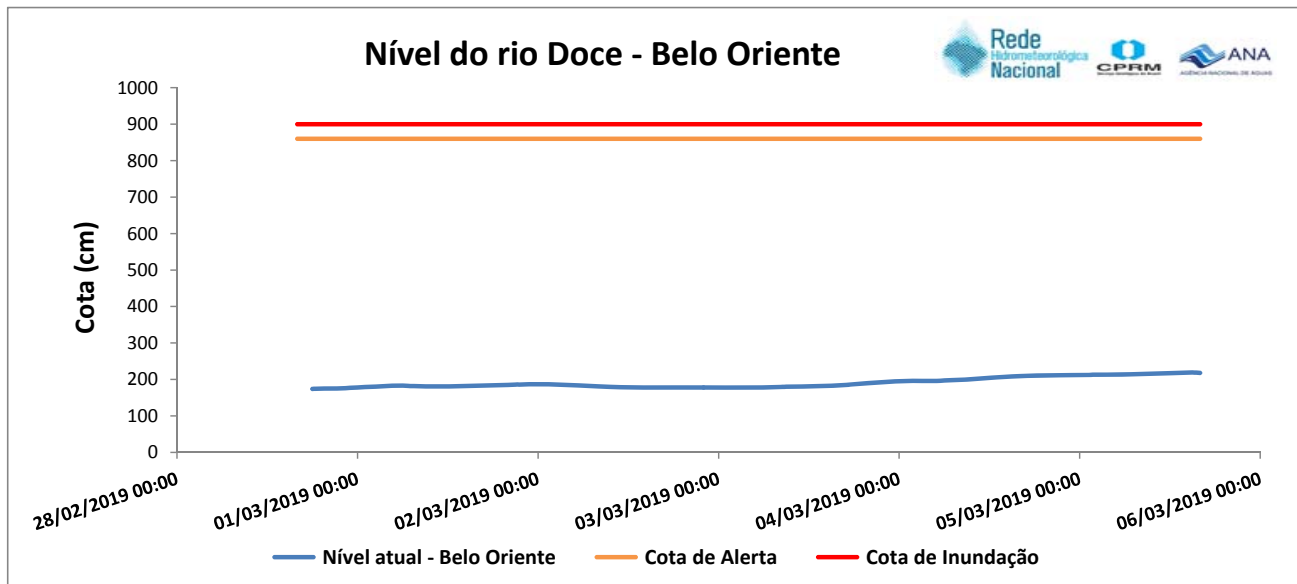
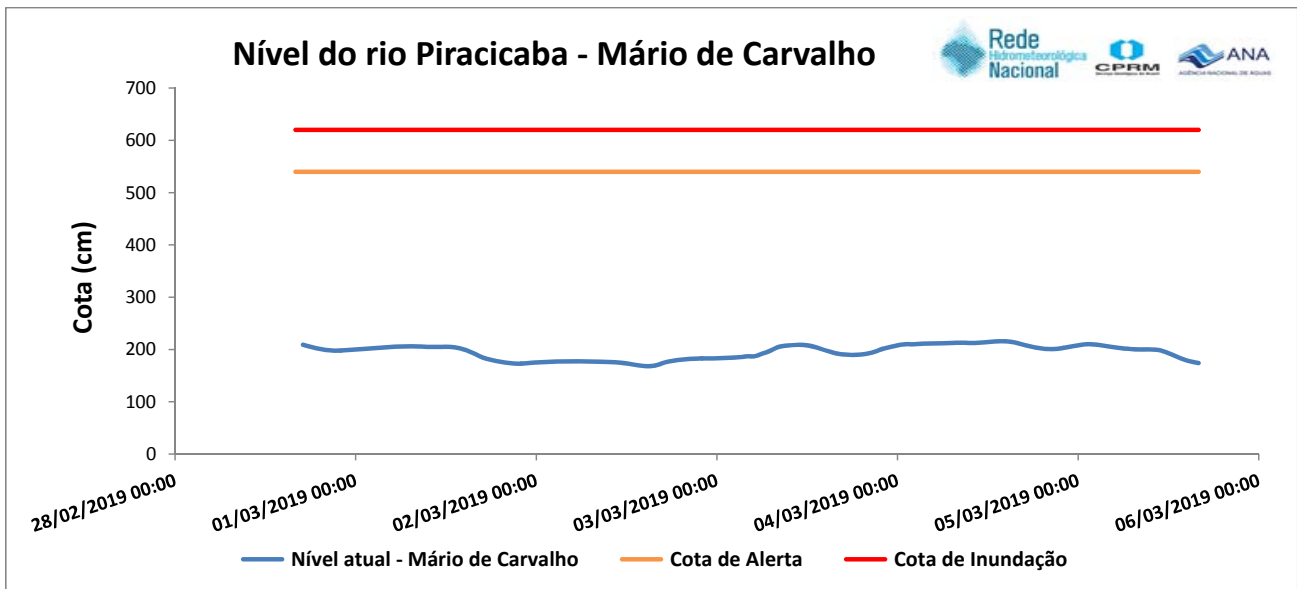
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

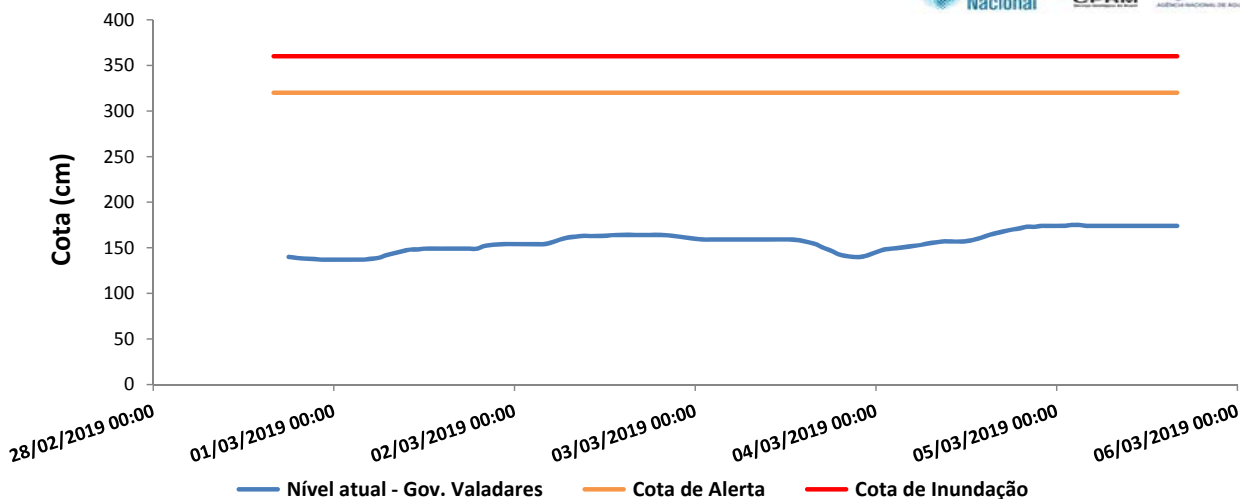


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

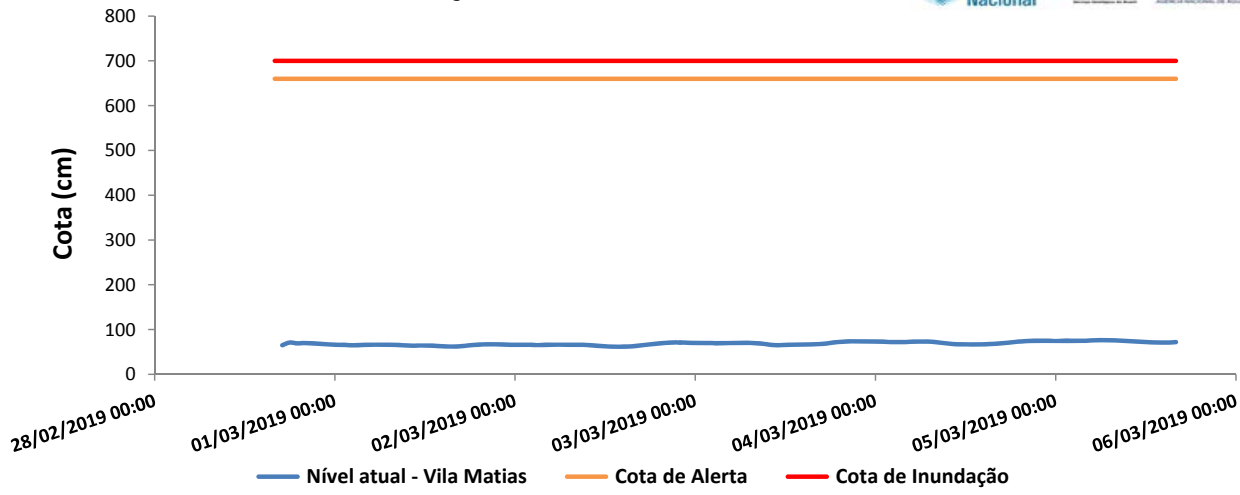




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

