

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 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
04/12/2018 15:00	183	377	193	315	313	380	192	84		179	122
04/12/2018 16:00	183	374	199	319	319		193	84		180	125
04/12/2018 17:00	184	371	203	322	323	389	195	85	144	181	126
04/12/2018 18:00	184	368	205	323	328		198	86		182	126
04/12/2018 19:00	185	364	206	321	332		201	87		184	127
04/12/2018 20:00	186	360	206	319	335		202	89		187	128
04/12/2018 21:00	187	357	206	316	338		205	89		190	129
04/12/2018 22:00	187	354	205	315	341		210	90		195	129
04/12/2018 23:00	188	351	204	313	343		217	90		202	130
05/12/2018 00:00	189	348	202		345		225			210	130
05/12/2018 01:00	190	345	201	310	346		231	91		220	130
05/12/2018 02:00	191	343	198	310	347		234	91		232	130
05/12/2018 03:00	192	341	196	306	347		236	91		243	129
05/12/2018 04:00	192	339	194	303	347		240	92		250	129
05/12/2018 05:00	193	337	191	301	346		246	92		253	129
05/12/2018 06:00	194	335	189	298	344		251	94		253	128
05/12/2018 07:00	194	333	187	296	343	358	255	95	204	251	128
05/12/2018 08:00	193	333	185	294	341		257	96		249	128
05/12/2018 09:00	194	329	182	294	339		258	96		247	128
05/12/2018 10:00	193	327	180	294	337		258	96		245	129
05/12/2018 11:00	193	325	179	294	335		258	95		244	130
05/12/2018 12:00	191	324	177	294	333	344	259	96	230	243	131
05/12/2018 13:00	191	322	174	294	330		259	97		242	133
05/12/2018 14:00	191	321	171	293	328		258	99		241	136
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,

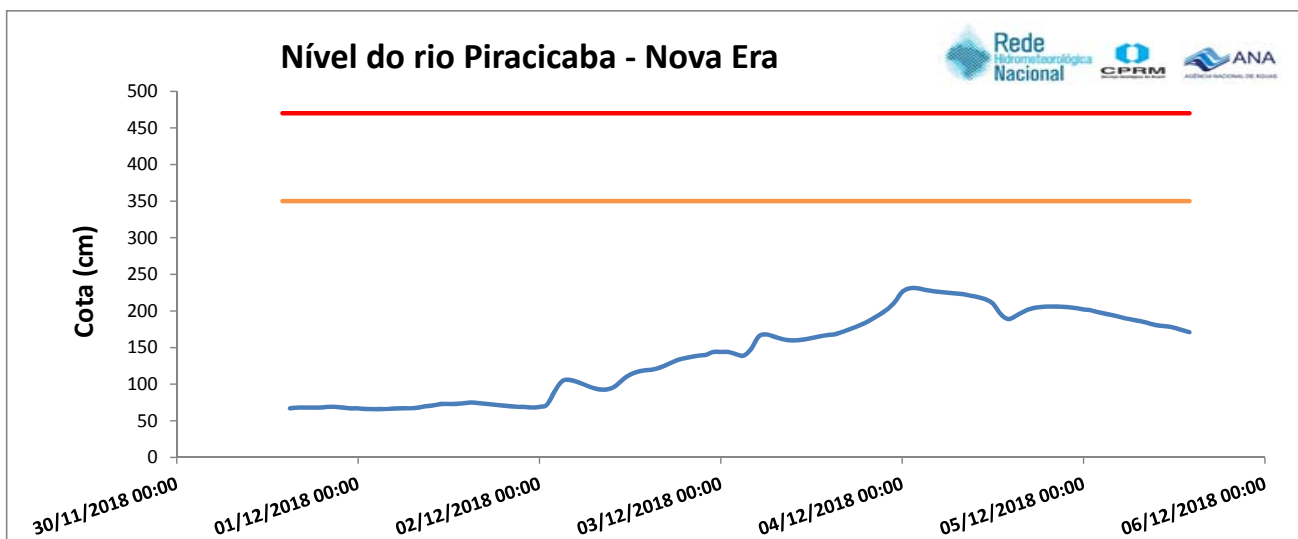
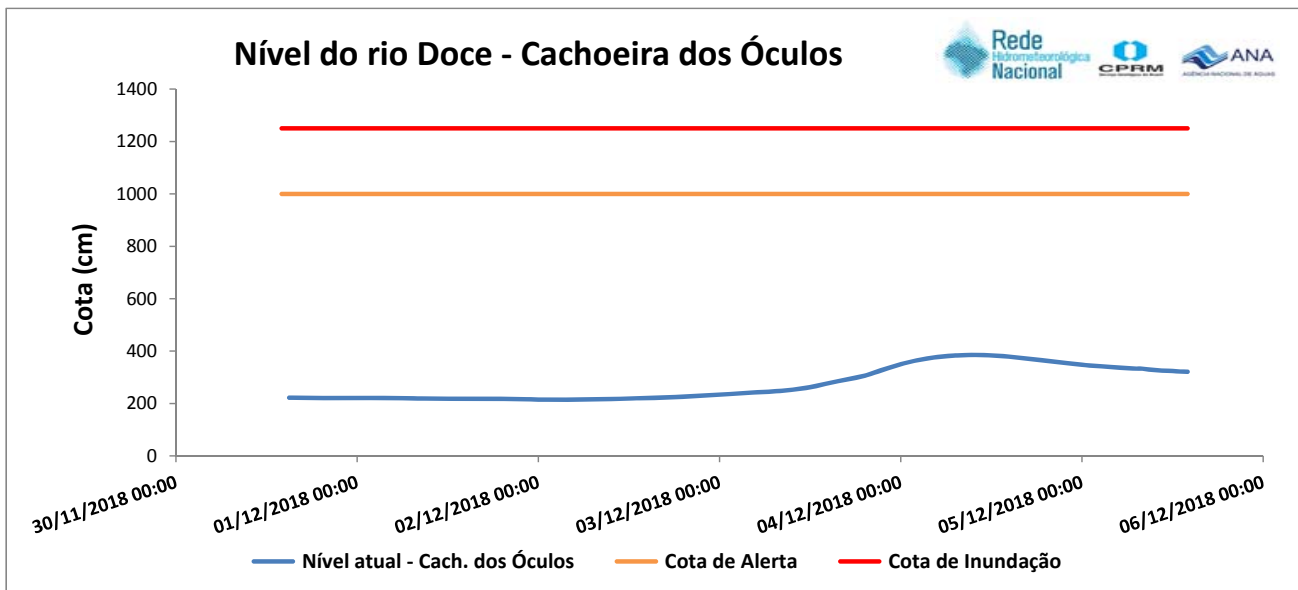
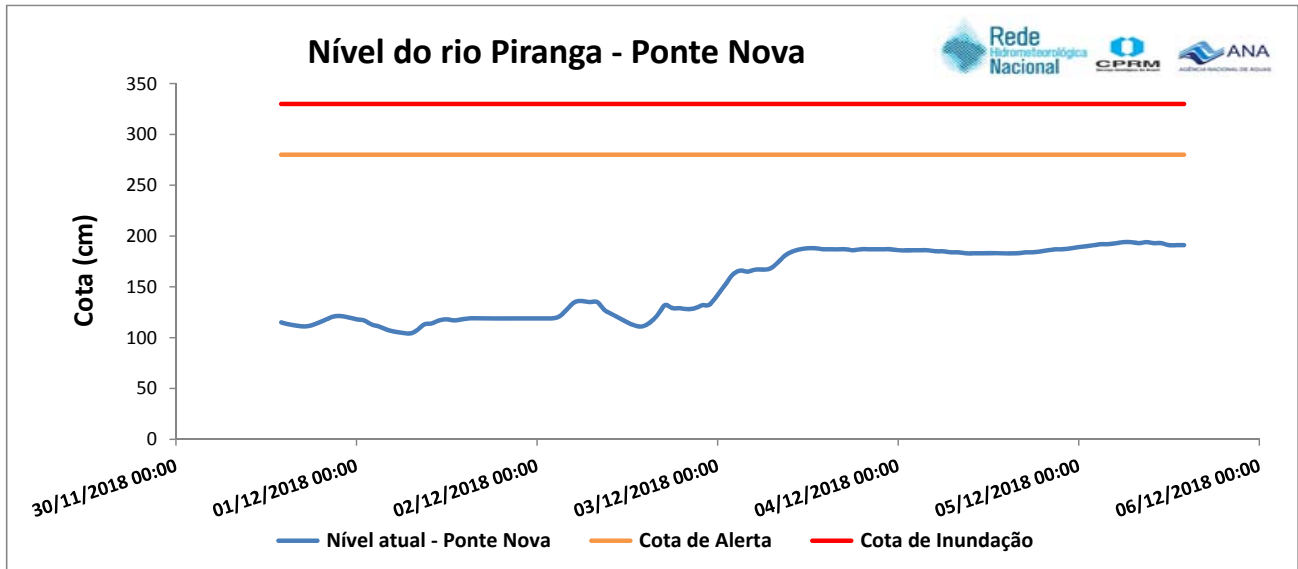
Fernando Rego

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

Parceria:

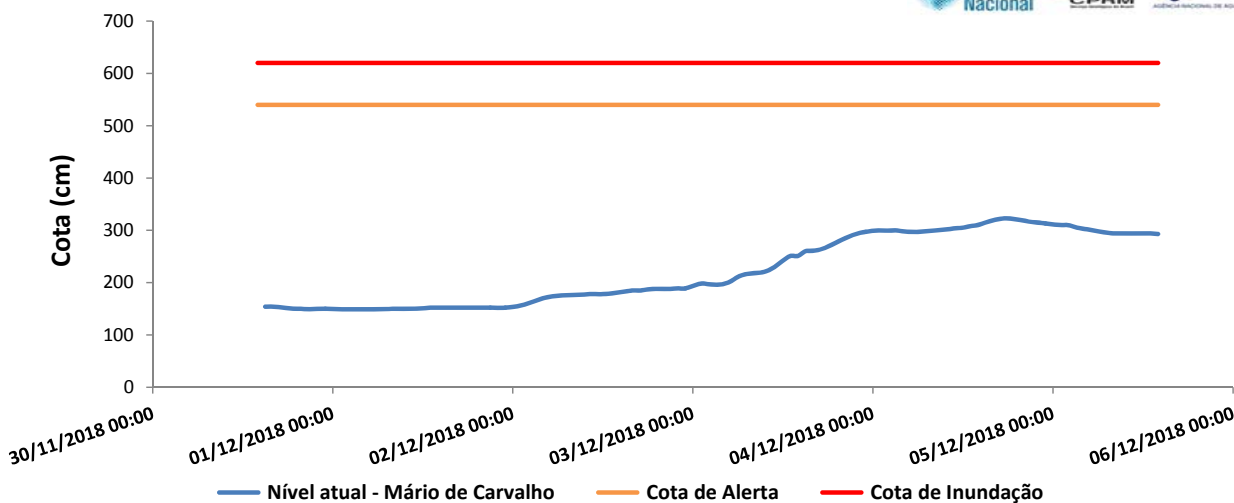


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

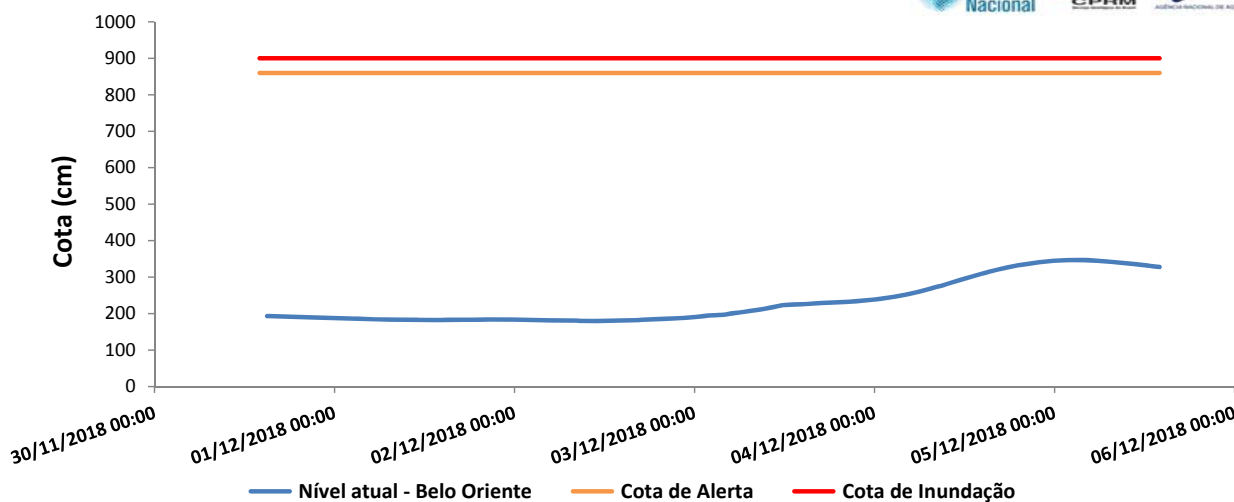


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

