

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 março 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
21/03/2018 16:00											
21/03/2018 17:00			118						207	272	
21/03/2018 18:00											
21/03/2018 19:00			112							268	
21/03/2018 20:00	188	322	107	223	303	266	200	103		267	213
21/03/2018 21:00	186	322	106	223	302	266	200	104		267	213
21/03/2018 22:00	185	322	109	220	301	266	201	104	202	267	213
21/03/2018 23:00	182	322	113	219	301	265	203	103		269	211
22/03/2018 00:00	180	321	114	219	300	265	206	103		270	209
22/03/2018 01:00	178	320	112	219	300	265	210	103		272	206
22/03/2018 02:00	176	318	111	219	299	265	213	102		273	203
22/03/2018 03:00	174	316	112	219	299	266	215	101		275	200
22/03/2018 04:00	173	315	111	219	299	266	215	101		277	197
22/03/2018 05:00	171	313	106	218	298	266	216	101		280	194
22/03/2018 06:00	170	312	104	217	298	266	216	101		283	190
22/03/2018 07:00	169	311	107	218	298	266	217	101	182	287	187
22/03/2018 08:00	168	310	113	225	299	266	217	101		290	186
22/03/2018 09:00	167	309	113	232	303	267	216	100		293	184
22/03/2018 10:00	166	309	109	235	302	267	217	98		294	183
22/03/2018 11:00	165	308	107	247	303	267	224	99		294	181
22/03/2018 12:00	165	309	104	266		267			199	293	180
22/03/2018 13:00	164	309	101	276	305	267	216	99		292	181
22/03/2018 14:00	164	310	97	276	307	267	213	98		290	179
22/03/2018 15:00	163	311	94	270	308	267	212	97		289	179
Cota de Alerta:	280		350	440	860	700	320	660	400	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	520	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,

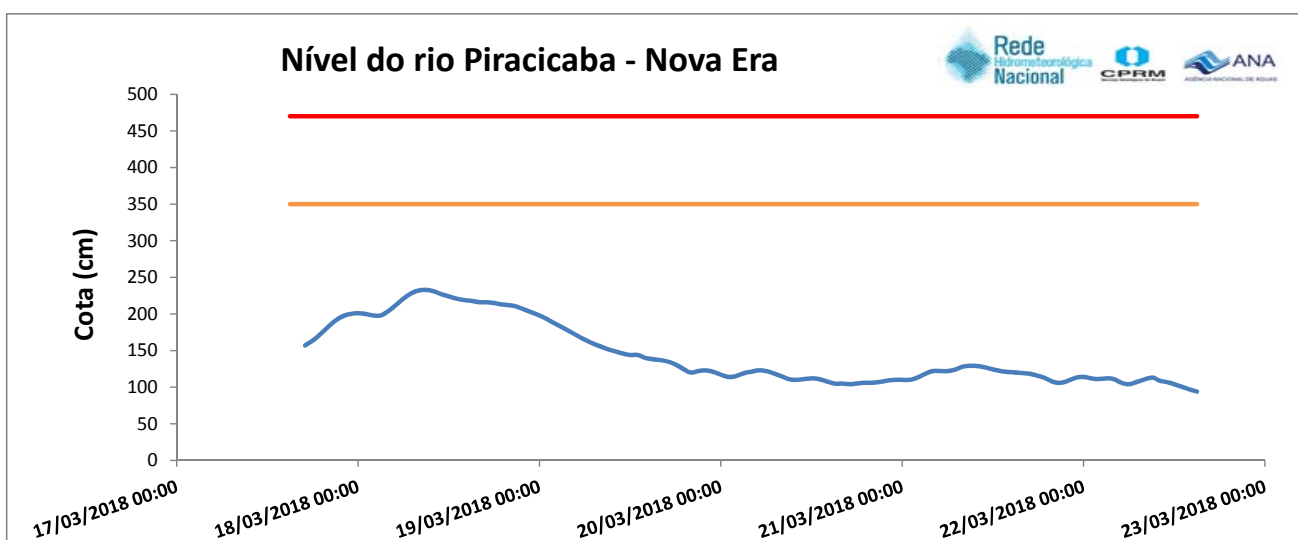
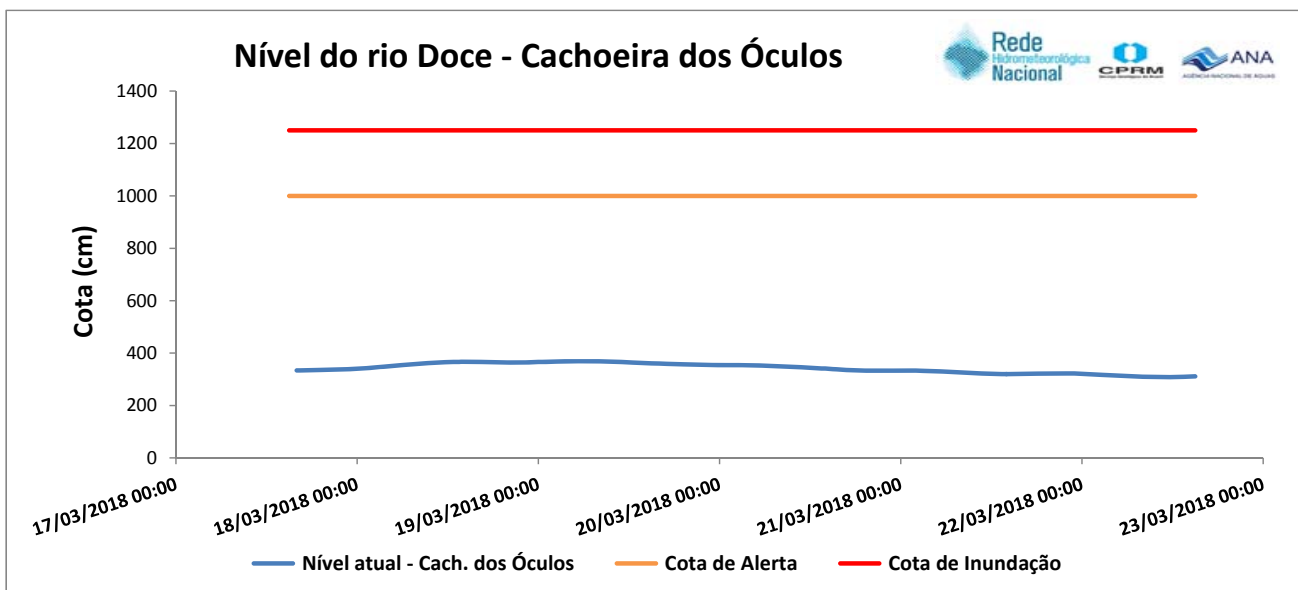
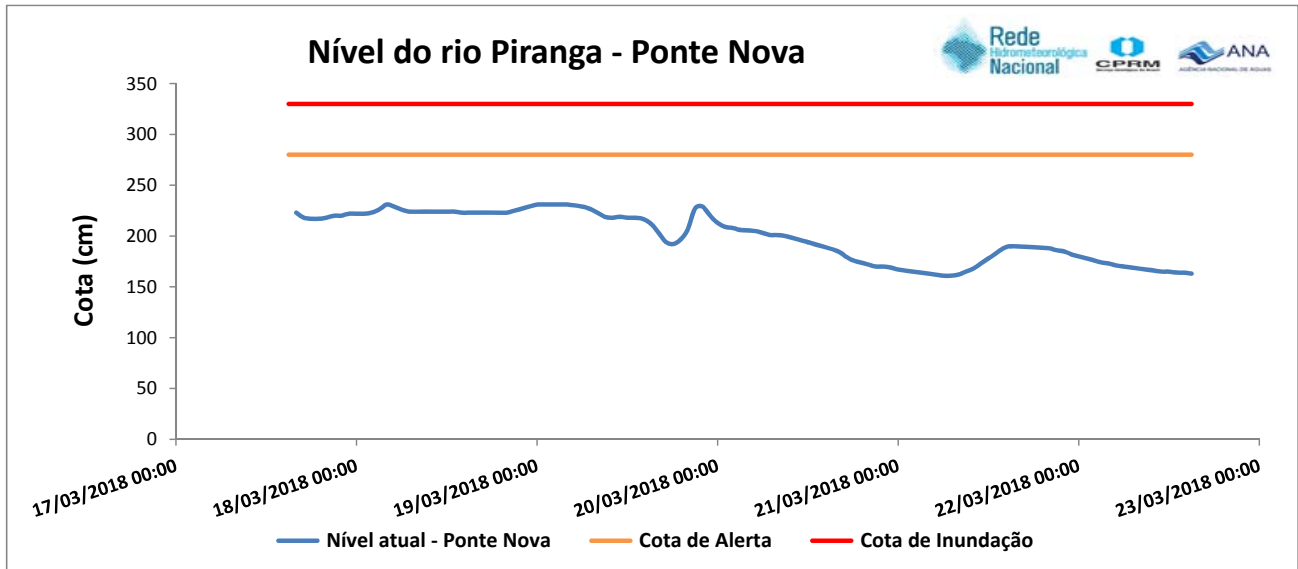
Fernando Rego

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

Parceria:

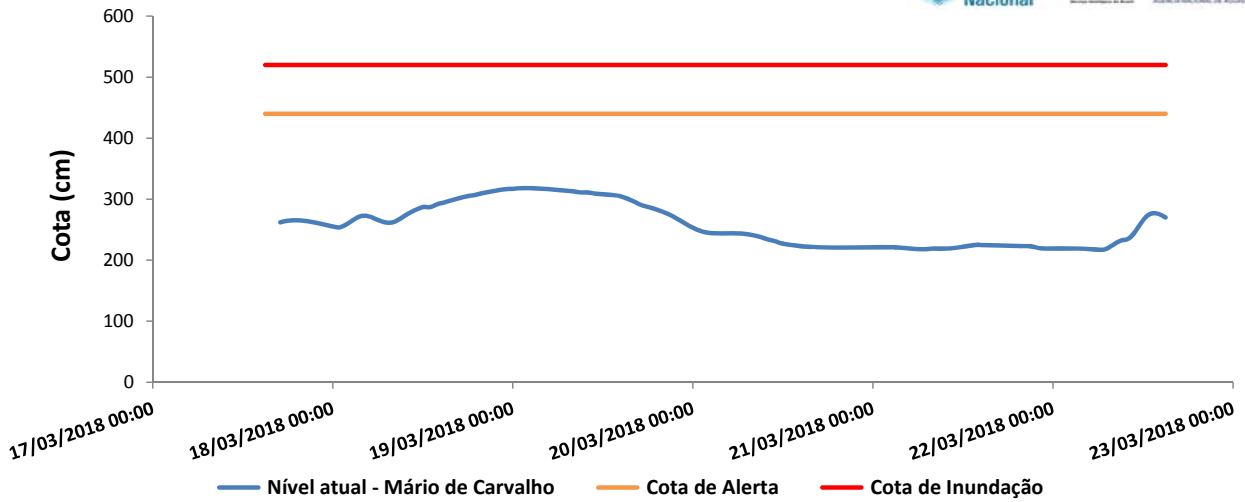


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

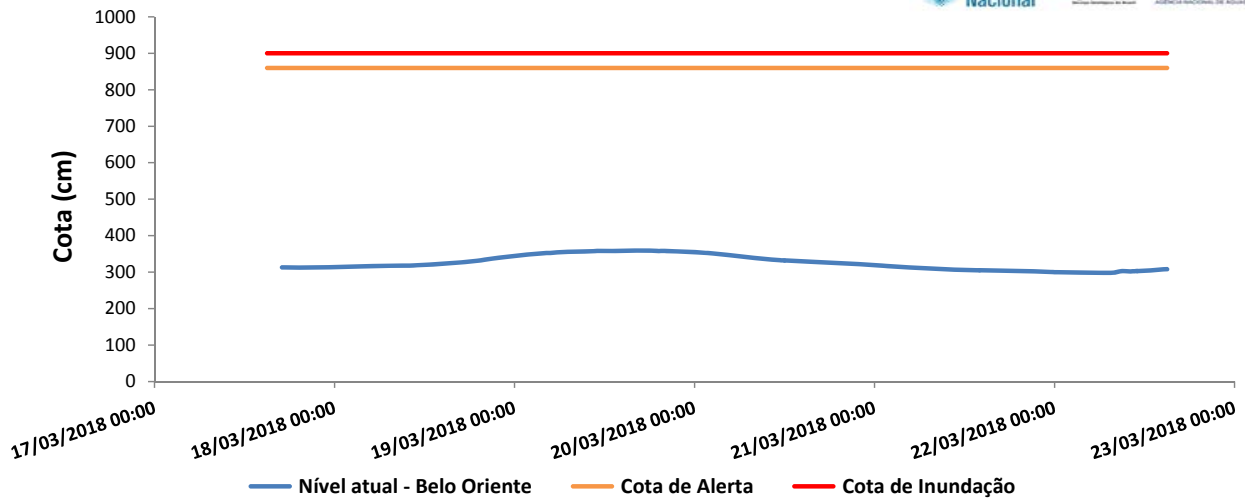


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

