

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, 14 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
13/12/2017 15:00	134	330	143	253	296	339	226	152		292	222
13/12/2017 16:00	132	332	140	253	297	339	227	153		292	221
13/12/2017 17:00	131	332	134	254	297	339	227	154	212	292	222
13/12/2017 18:00	130	333	126	255	297	339	227	155		292	221
13/12/2017 19:00	129	333	121	254	297	340	228	156		292	220
13/12/2017 20:00	131	333	123	252	296	340	227	156		292	219
13/12/2017 21:00	133	332	127	249	296	340	227			292	218
13/12/2017 22:00	129	332	128	249	296	340	227	156	223	291	217
13/12/2017 23:00	127	331		243	296	340	227			292	216
14/12/2017 00:00	126	329	123	238		340				294	215
14/12/2017 01:00	125	327	118	234	296	340	227	156		296	214
14/12/2017 02:00	124	325	114	230	296	339	227	157		299	213
14/12/2017 03:00	123	322	109	227	295	337	228	158		300	212
14/12/2017 04:00	123	320	106	228	295	335	228	159		301	212
14/12/2017 05:00	124	316	103	232	294	333	229	160		300	212
14/12/2017 06:00	125	314	101	237	294	331	230	161		299	212
14/12/2017 07:00	125	310	100	241	294	329	231	162	223	298	210
14/12/2017 08:00	125	307	100	243	293	329	232	163		295	212
14/12/2017 09:00	124	304	100	242	292	328	233	163		292	212
14/12/2017 10:00	118	301	100	238	290	327	234	163		288	211
14/12/2017 11:00	116	299	100	233	289	325	235	163		285	211
14/12/2017 12:00	114	296	100	228	288	321		163	226	282	211
14/12/2017 13:00	114	293	99	224	287	317	234	163		280	212
14/12/2017 14:00	115	291	99	221		311	230	164		279	
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,

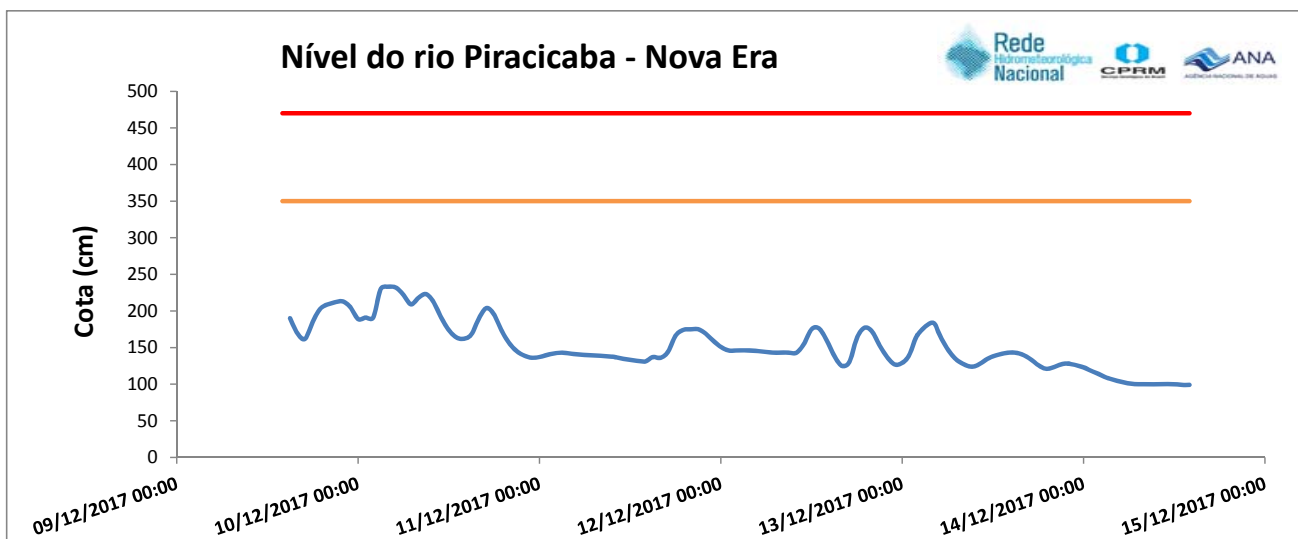
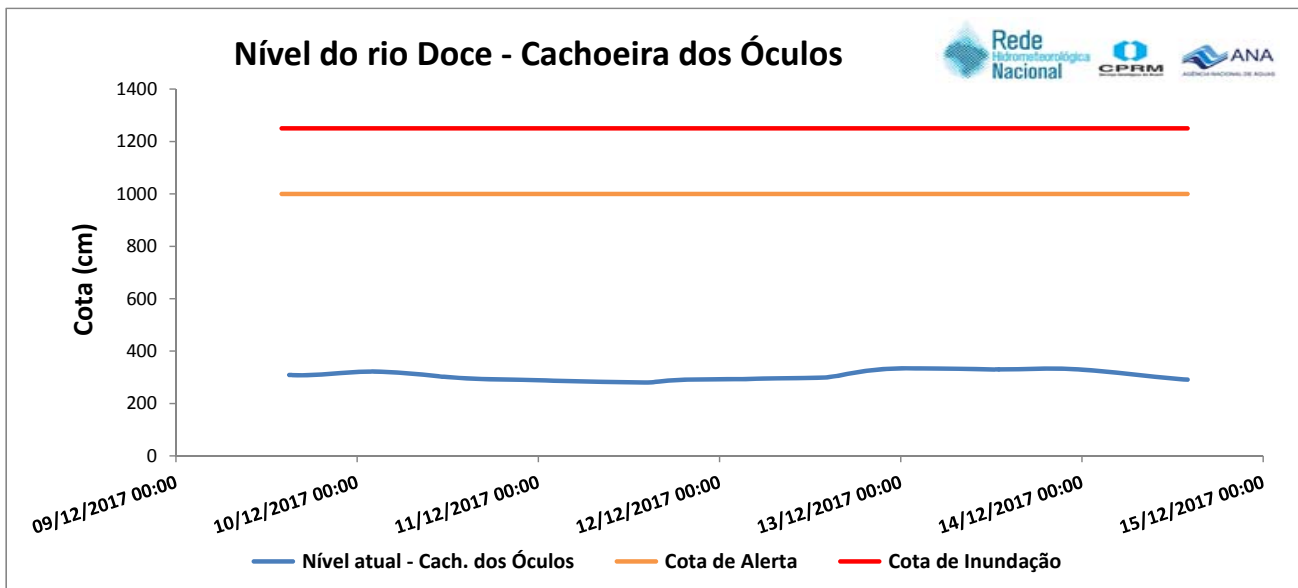
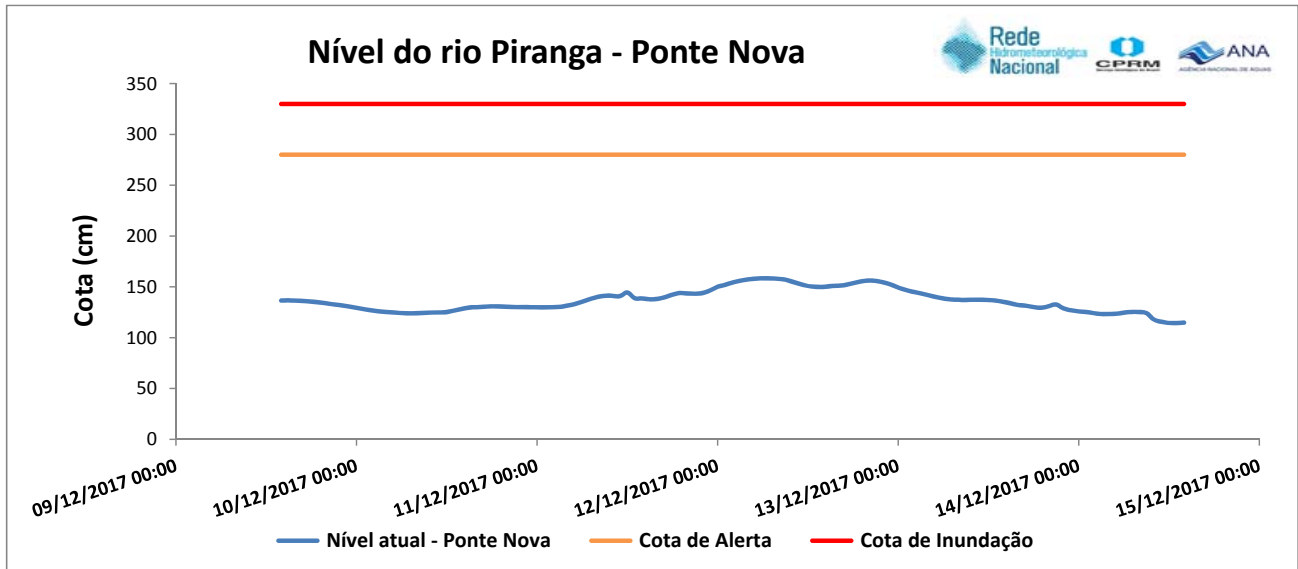
Fernando Rego

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

Parceria:

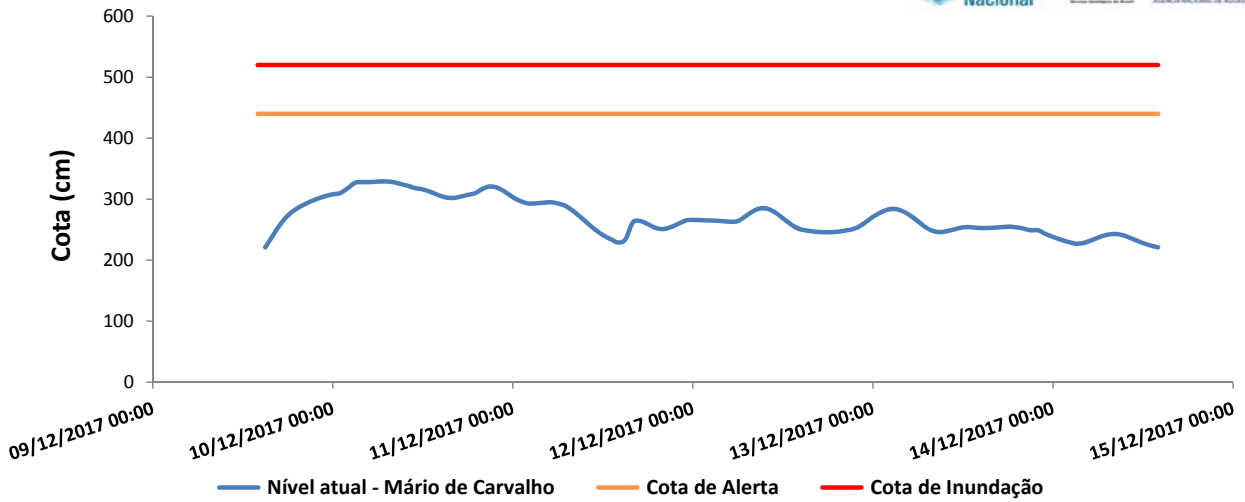


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

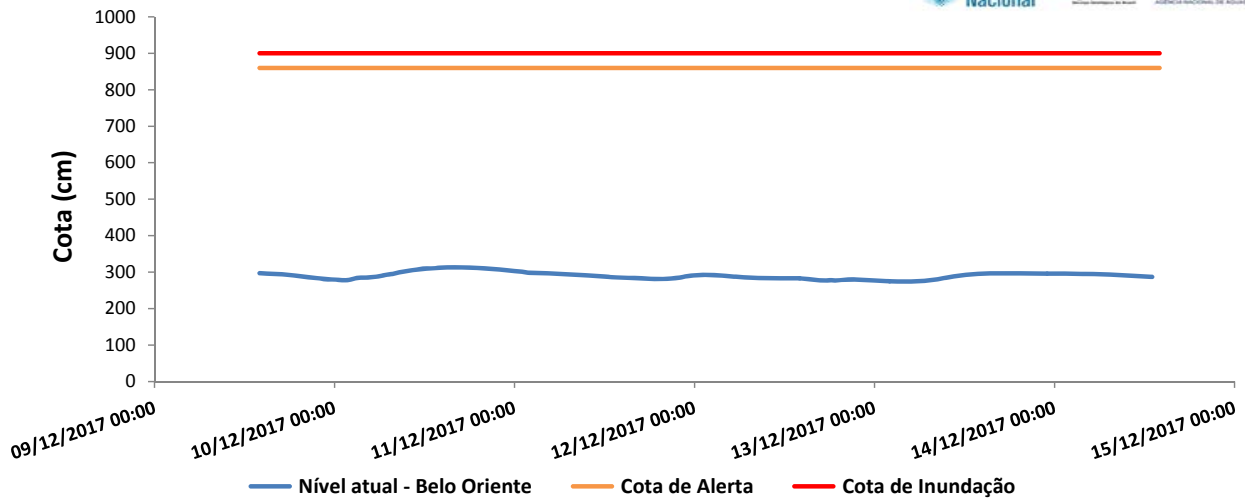


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

