

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, 15 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
14/12/2017 15:00	115	289	101	216	284	306	227	164		280	212
14/12/2017 16:00	118	287	103	209	283	301	229	165		282	213
14/12/2017 17:00	118	285	105	202	282	297	232	165	233	286	213
14/12/2017 18:00	118	283	105	197	280	294	234	166		289	213
14/12/2017 19:00	118	282	104	193	279	292	234	167		292	213
14/12/2017 20:00	118	280	102	191	277	291	233	168		293	213
14/12/2017 21:00	118	279	99	189	275	290	232	168		294	212
14/12/2017 22:00	118	277	97	188	273	289	231	169	230	294	212
14/12/2017 23:00	118	276	96	187	270	289	232	170		294	211
15/12/2017 00:00	117	274	96	186	267	289	232	170		293	210
15/12/2017 01:00	116	273	96	186	264	289	231	170		291	209
15/12/2017 02:00	115	272	98	189	261	288	230	170		290	208
15/12/2017 03:00	114	270	102	193	258	288	229	171		288	207
15/12/2017 04:00	112	269	106	196	255	288	228	172		287	206
15/12/2017 05:00	110	268	110	199	252	288	226	172		286	206
15/12/2017 06:00	109	267	111	200	249	288	224	173		285	206
15/12/2017 07:00	108	266	109	200	246	288	221	173	231	284	206
15/12/2017 08:00	106	265	107	198	244	288	217	174		284	206
15/12/2017 09:00	105	265	105	196	242	288	214	174		285	207
15/12/2017 10:00	105	264	103	193	240	288	211	173		286	207
15/12/2017 11:00	106	264	103	192	238	288	210	173		287	208
15/12/2017 12:00	107	263	104	191	236	288	209	172	226	288	208
15/12/2017 13:00	108	263	105	190	235	288	208	171		290	208
15/12/2017 14:00	109	262	104	189	234	288	208	172		291	207
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,

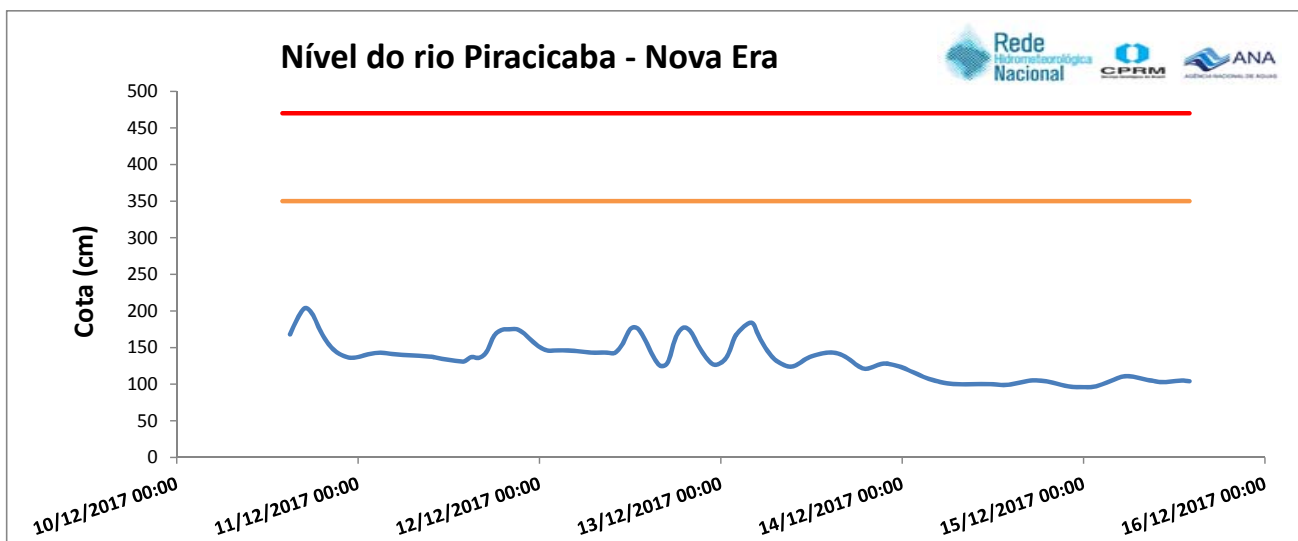
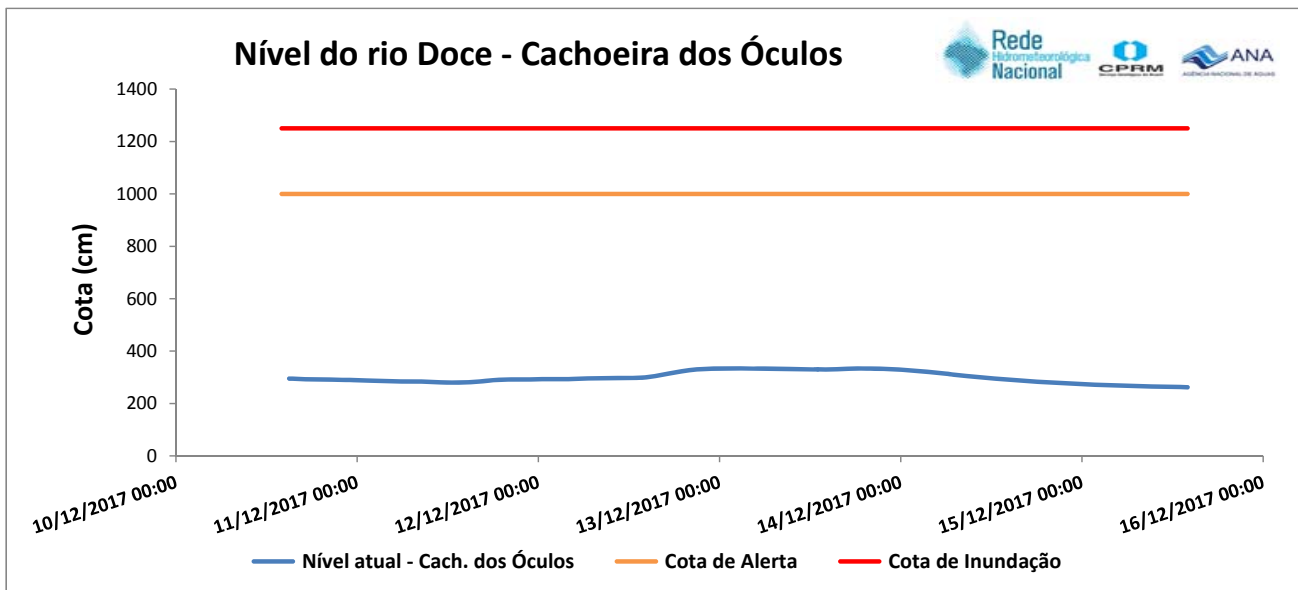
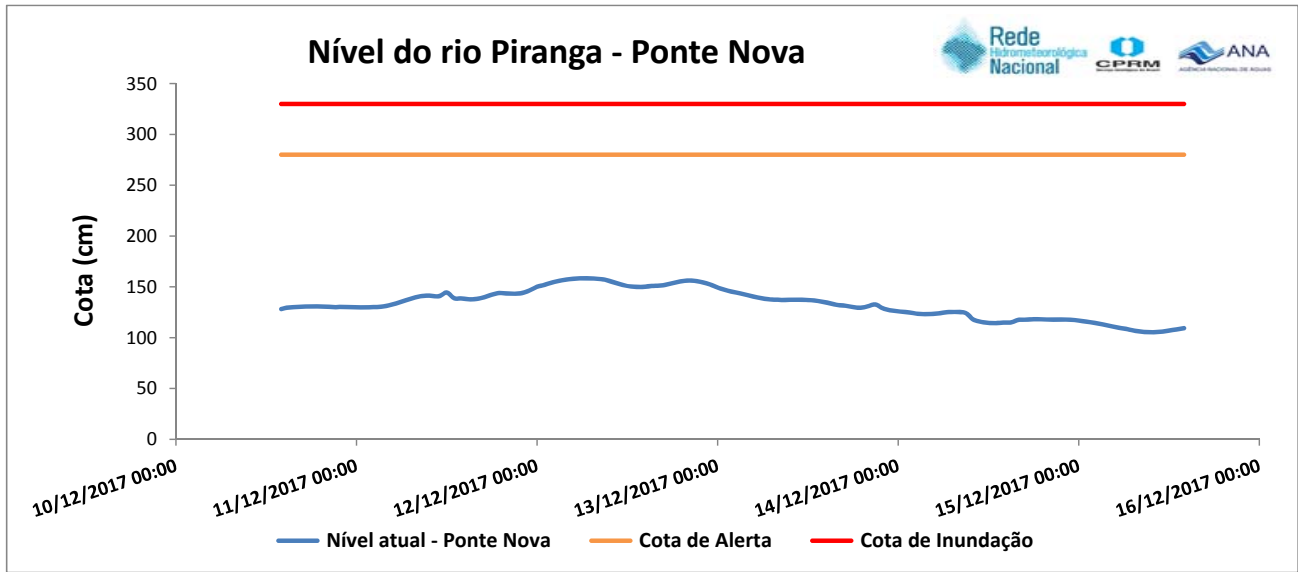
Fernando Rego

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

Parceria:

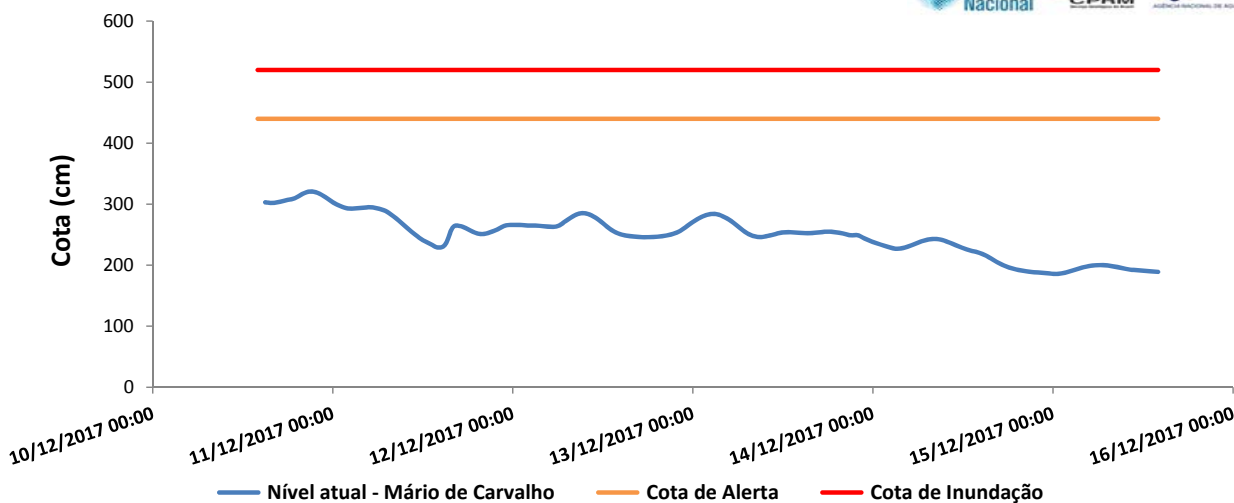


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

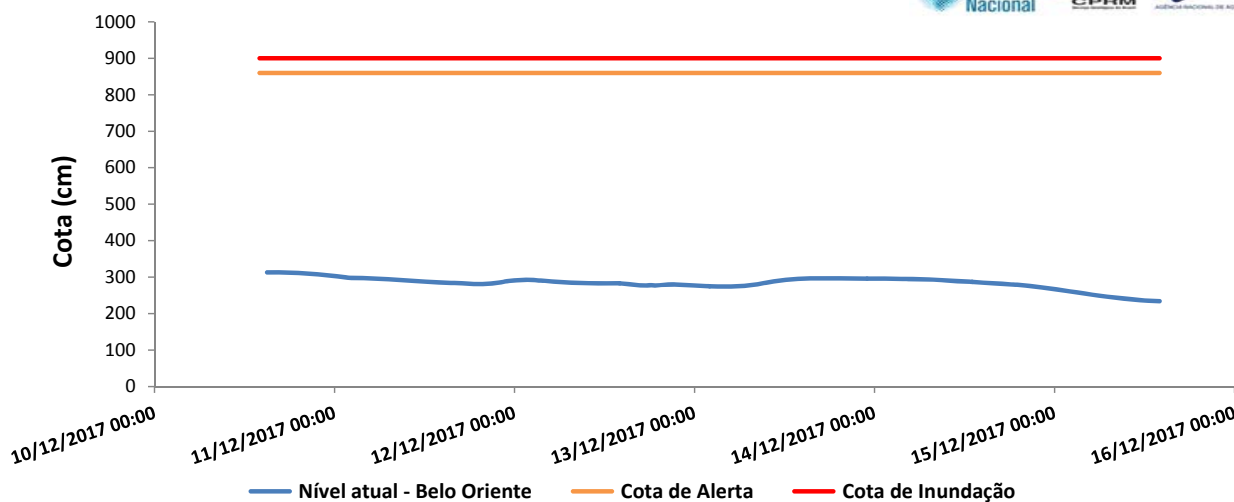


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

