

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 17 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
16/12/2017 15:00	106	252	88	194	217	287	187	183		271	212
16/12/2017 16:00	106	251	88	191	217	287	187	185		272	210
16/12/2017 17:00	105	250	88	189	217	287	187	186	188	273	210
16/12/2017 18:00	104	250	87	187	217	287	187	188		275	205
16/12/2017 19:00	103	249	87	186	217	287	187	189		276	203
16/12/2017 20:00	102	249	87	185	217	287	187	191		276	201
16/12/2017 21:00	101	249	87	185	217	287	187	192		276	199
16/12/2017 22:00	100	249	86	184		287	187	192	183	273	199
16/12/2017 23:00	99	249	84	183		287	187	193		269	198
17/12/2017 00:00	99	249	83	183	216	286	187	193		263	197
17/12/2017 01:00	98	249	82	183	216	286	188	193		257	196
17/12/2017 02:00	98	249	81	184	215	286	187	192		252	195
17/12/2017 03:00	98	249	81	184	215	286	187	192		247	195
17/12/2017 04:00	98	249	80	184	214	286	187	192		242	194
17/12/2017 05:00	98	249	80	184	213	286	188	192		239	195
17/12/2017 06:00	100	249	80	184	212	286	187	192		236	195
17/12/2017 07:00	100		81	184	211	286	187	192	183	234	195
17/12/2017 08:00	100	248	81	184	211	286	187	192		232	195
17/12/2017 09:00	100	248	83	184	210	286	187	190		231	195
17/12/2017 10:00	99	248	85	184	209	286	186	188		230	195
17/12/2017 11:00	99	247	87	183	208	286	185	186		229	193
17/12/2017 12:00	99	246	89	183	208	286	184	186	183	228	193
17/12/2017 13:00	99	246	91	182	208	286	183	185		227	190
17/12/2017 14:00	99	245	91	182	207	286	183	185		227	188
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,

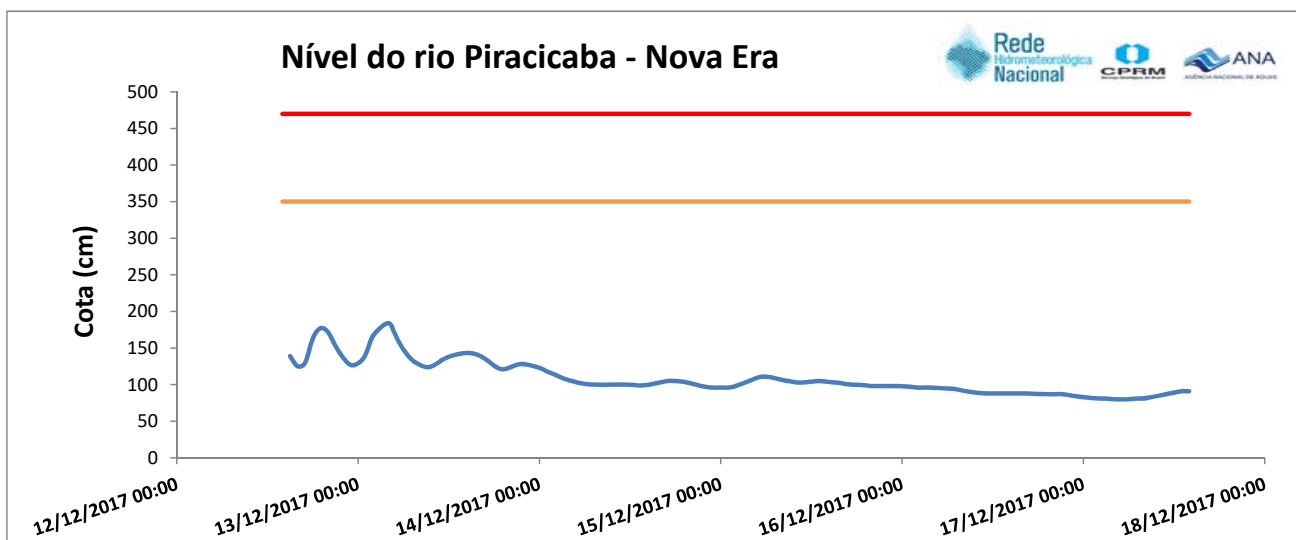
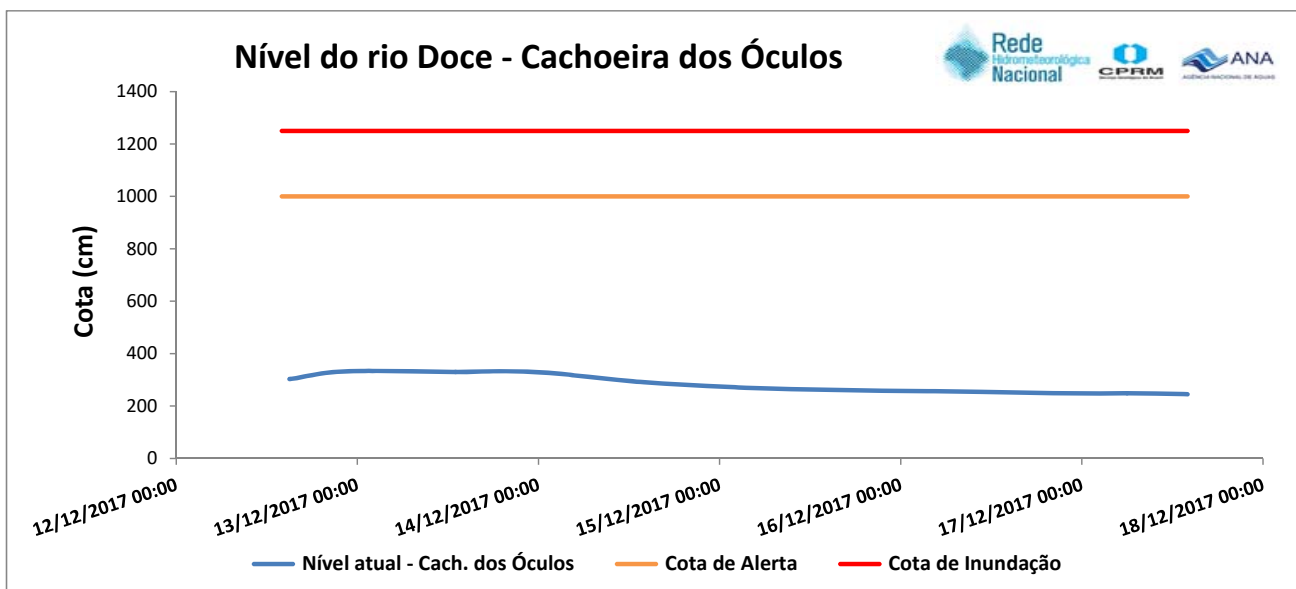
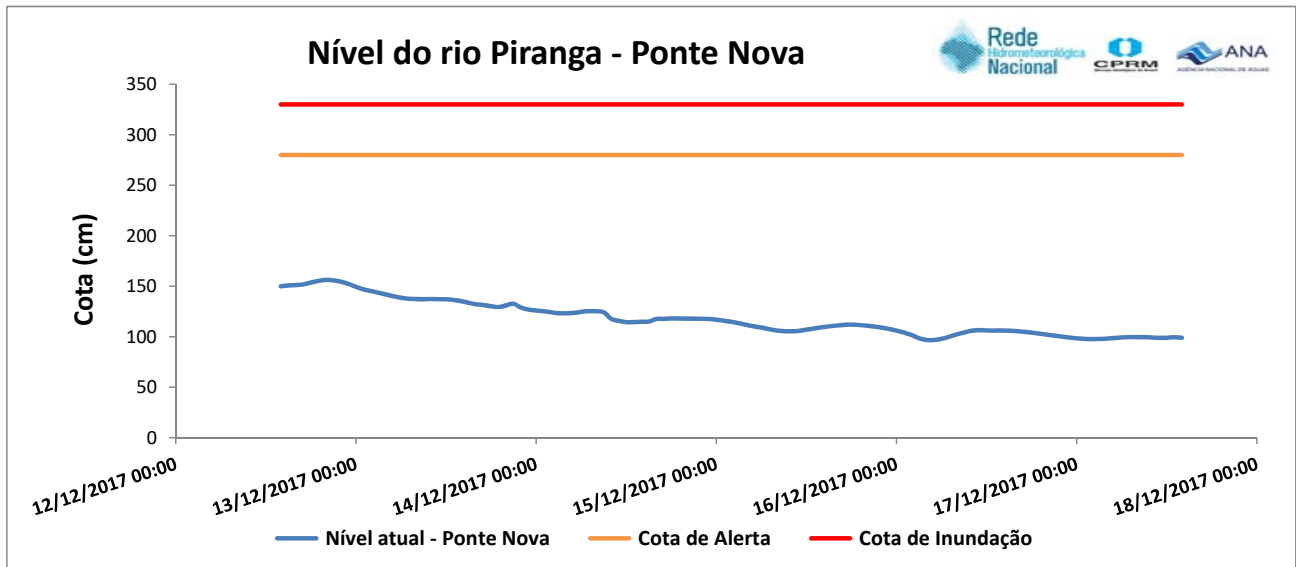
Fernando Rego

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

Parceria:

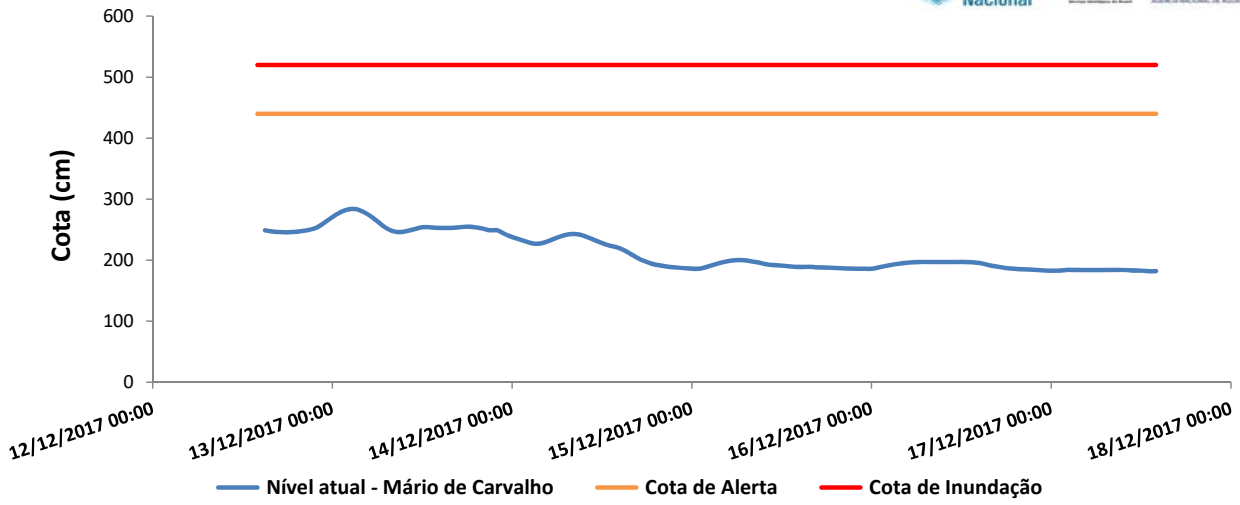


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

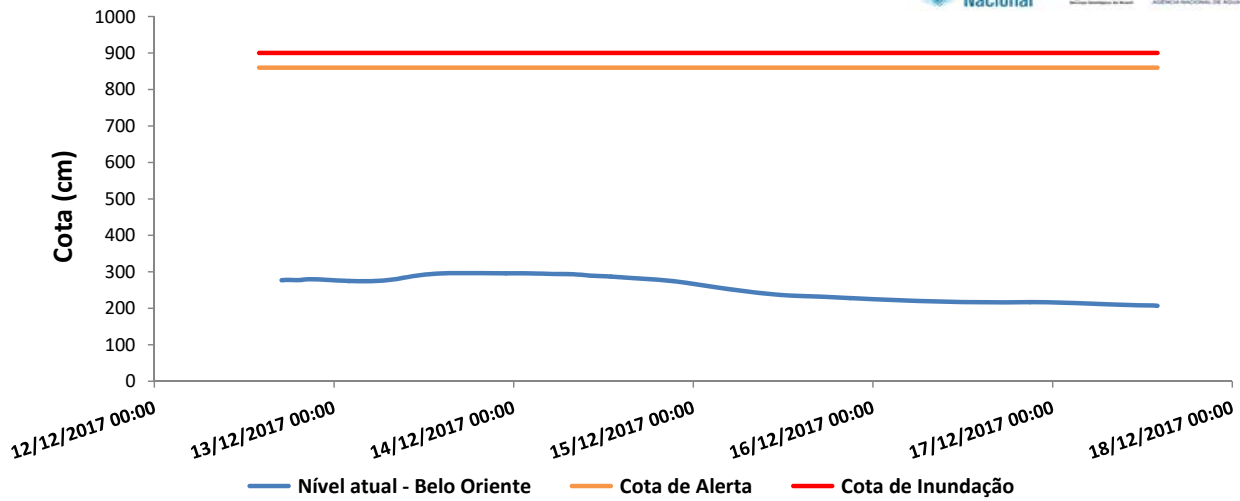


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

