

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, 23 de janeiro 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
22/01/2018 15:00	73	179		128	128	206	121	64		135	58
22/01/2018 16:00	71	178		127	128	206	121	65		137	57
22/01/2018 17:00	69	178		127	128	206	121	65	72	138	57
22/01/2018 18:00	70	177		127	127	206	121	66		139	56
22/01/2018 19:00	66	177		126	127	206	121	68		139	56
22/01/2018 20:00	68	176		126	127	206	121	68		141	55
22/01/2018 21:00	72	176		126	127	206	121	69		142	55
22/01/2018 22:00	76	175		126	127	207	121	70	70	144	56
22/01/2018 23:00	78	175		125	127	207	121	70		146	56
23/01/2018 00:00	78	175		125	127	207	121	70		147	56
23/01/2018 01:00	77	173		126	127	208	121	69		148	55
23/01/2018 02:00	76	175		126	128	208	120	69		149	54
23/01/2018 03:00	75	175		126	127	207	120	68		150	54
23/01/2018 04:00	75	175		126	127	207	119	68		151	53
23/01/2018 05:00	74	175		126	127	207	119	68		152	52
23/01/2018 06:00	74	175		126	127	206	116	68		153	52
23/01/2018 07:00	74	175		126	127	206	114	68	68	153	52
23/01/2018 08:00	74	175		126	127	206	113	68		152	51
23/01/2018 09:00	73	175		127	127	206	112	67		148	51
23/01/2018 10:00	74	175		128	126	206	112	66		145	51
23/01/2018 11:00	73	176		128	126	206	112	64		141	52
23/01/2018 12:00	74	176	49	129	125	206	112	62	68	138	50
23/01/2018 13:00	74	176	51	129	125	206	112	61		136	51
23/01/2018 14:00	73	177	52	129	125	206	113	62		134	51
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,

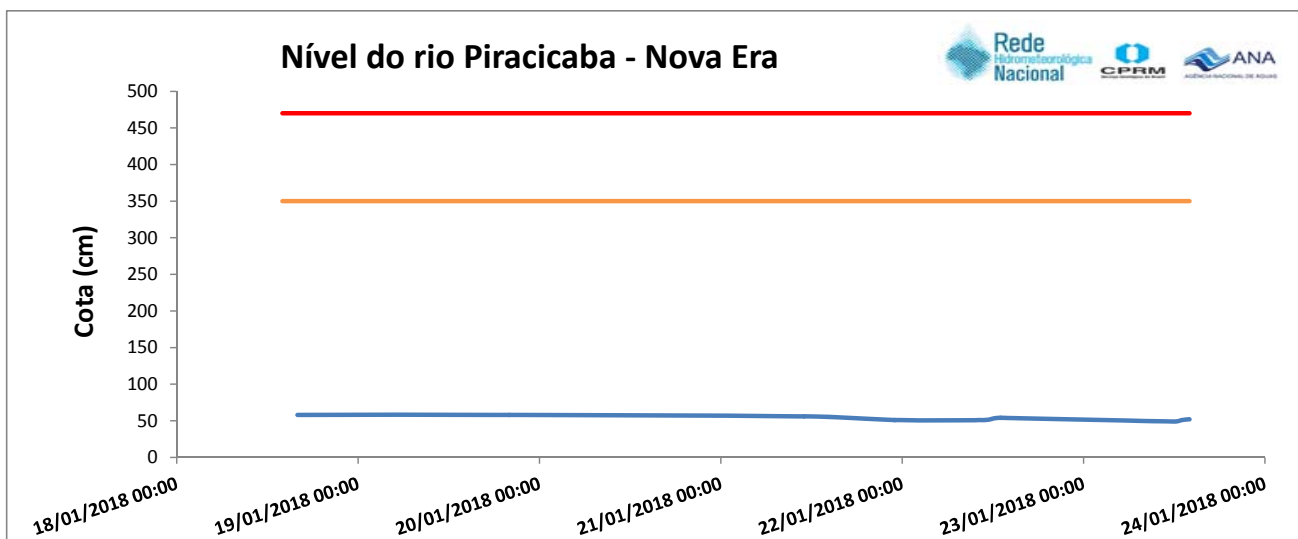
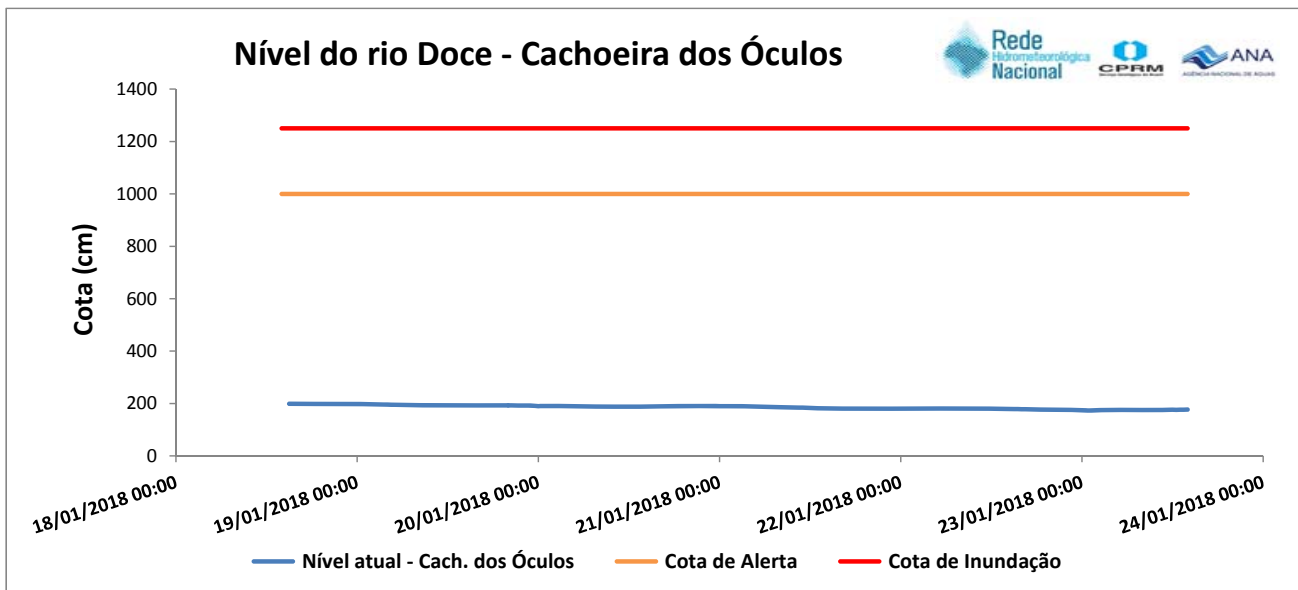
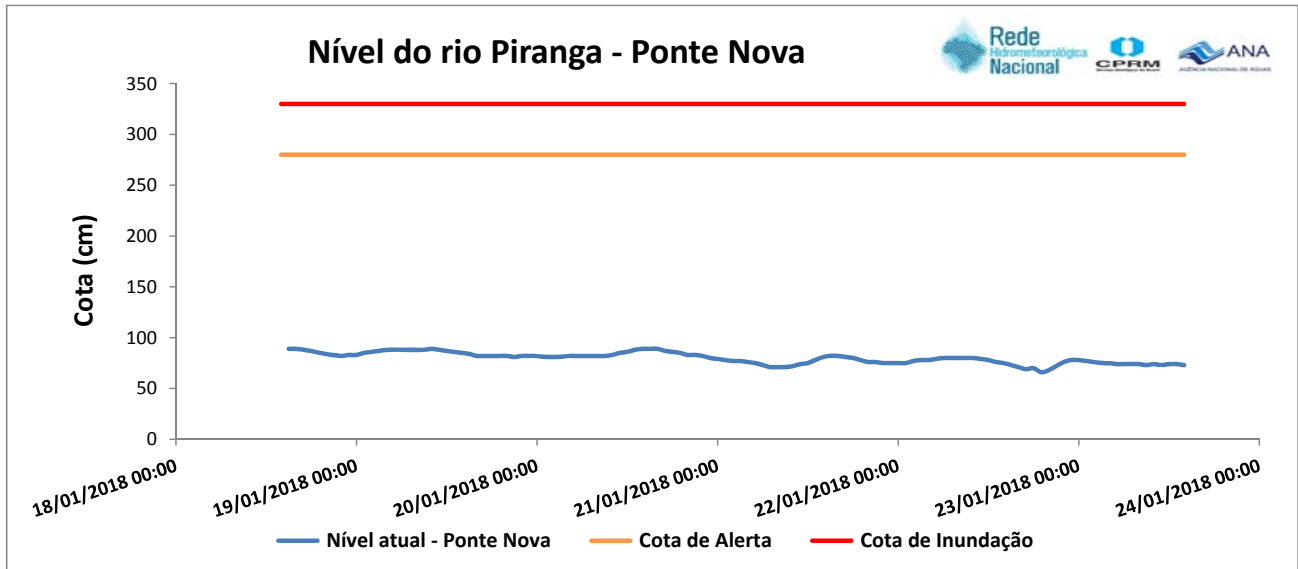
Fernando Rego

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

Parceria:

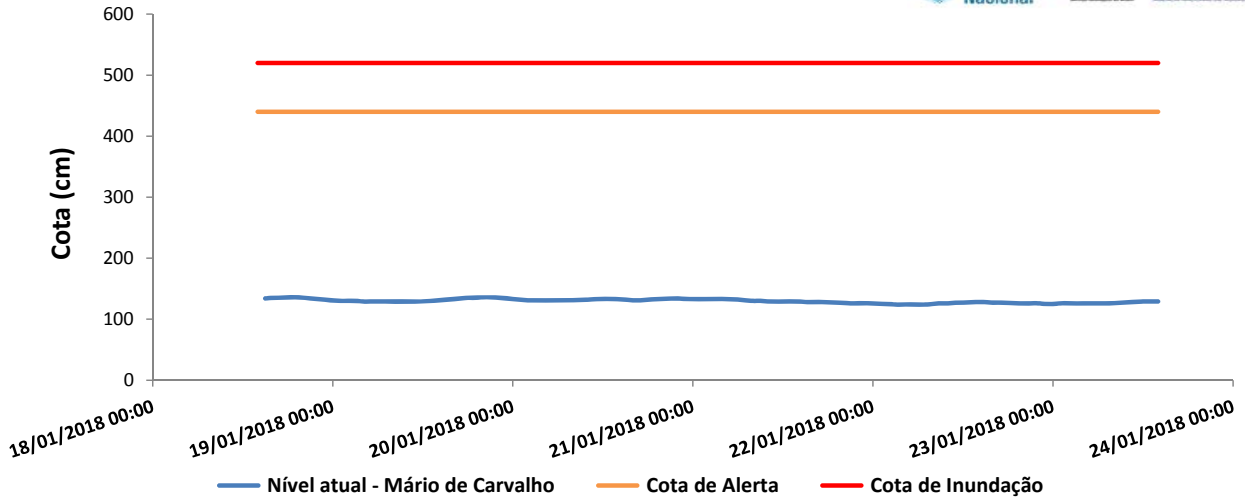


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

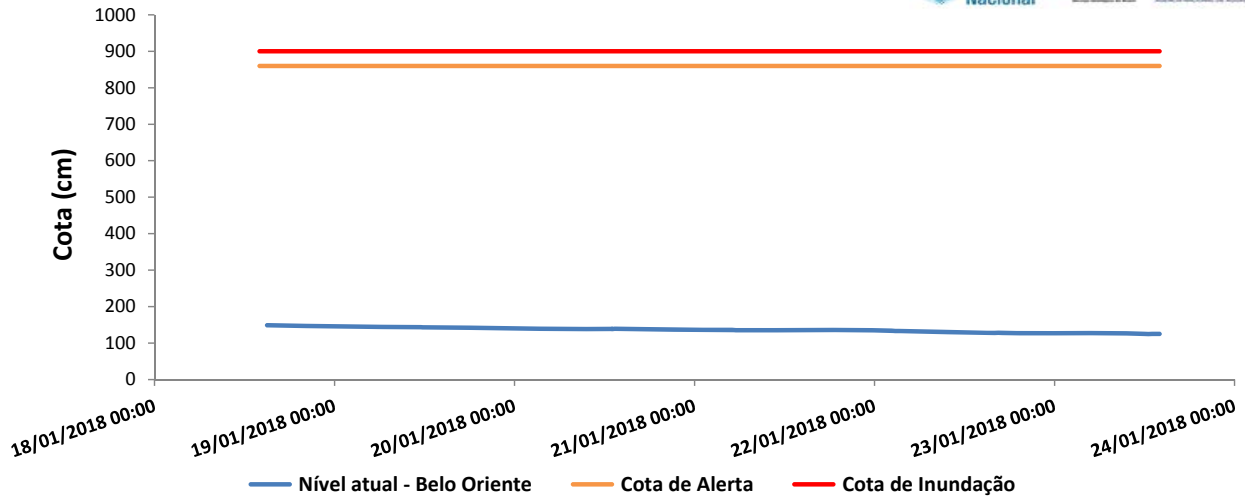


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

