

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, 25 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
24/01/2018 15:00	66	172		121	124	206	106	61		136	53
24/01/2018 16:00	66	172		121	124	206	107	61		137	54
24/01/2018 17:00	63	171		121	124	206	107	62	65	139	55
24/01/2018 18:00	66	171		122	125	206	107	63		141	56
24/01/2018 19:00	64	171		123	125	206	107	65		141	55
24/01/2018 20:00	67	171		123	125	206	108	66		141	57
24/01/2018 21:00	66	171		124	125	206	107	66		140	59
24/01/2018 22:00	68	172		124	125	206	107	66	61	139	59
24/01/2018 23:00	68	172		124	124	206	107	66		137	61
25/01/2018 00:00	71	172		124	124	206	106	66		137	62
25/01/2018 01:00	72	173		124	123	206	106	66		136	62
25/01/2018 02:00	73	173		125	123	206	106	65		135	61
25/01/2018 03:00	73	174		125	122	206	106	65		135	61
25/01/2018 04:00	73	174		126	122	206	106	64		135	60
25/01/2018 05:00	74	174		127	122	206	106	64		135	58
25/01/2018 06:00	73	174		128	121	206	106	65		136	57
25/01/2018 07:00	74	175		129	121	206	106	65	55	137	56
25/01/2018 08:00	74	175		130	120	206	106	64		138	55
25/01/2018 09:00	74	174		130	120	206	106	62		139	55
25/01/2018 10:00	74	174		131	120	206	106	60		139	54
25/01/2018 11:00	74	174		131	119	206	106	58		140	54
25/01/2018 12:00	73	174		131	119	206	106	58	54	140	53
25/01/2018 13:00	73	174		132	119	206	106	58		139	53
25/01/2018 14:00	73	173		132	119	206	106	58		139	53
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,

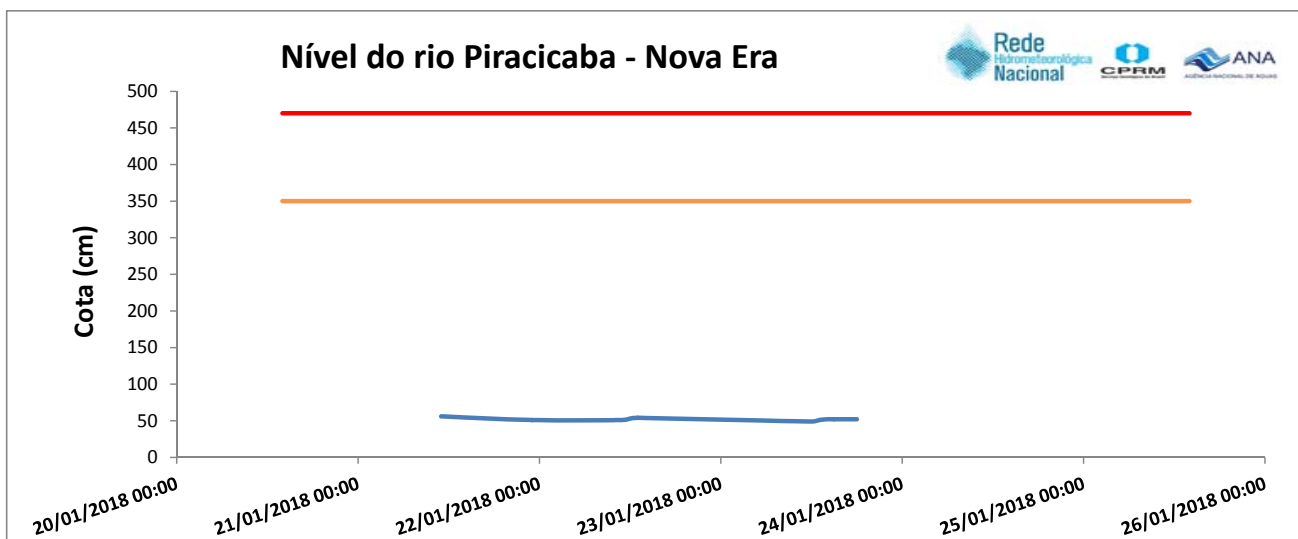
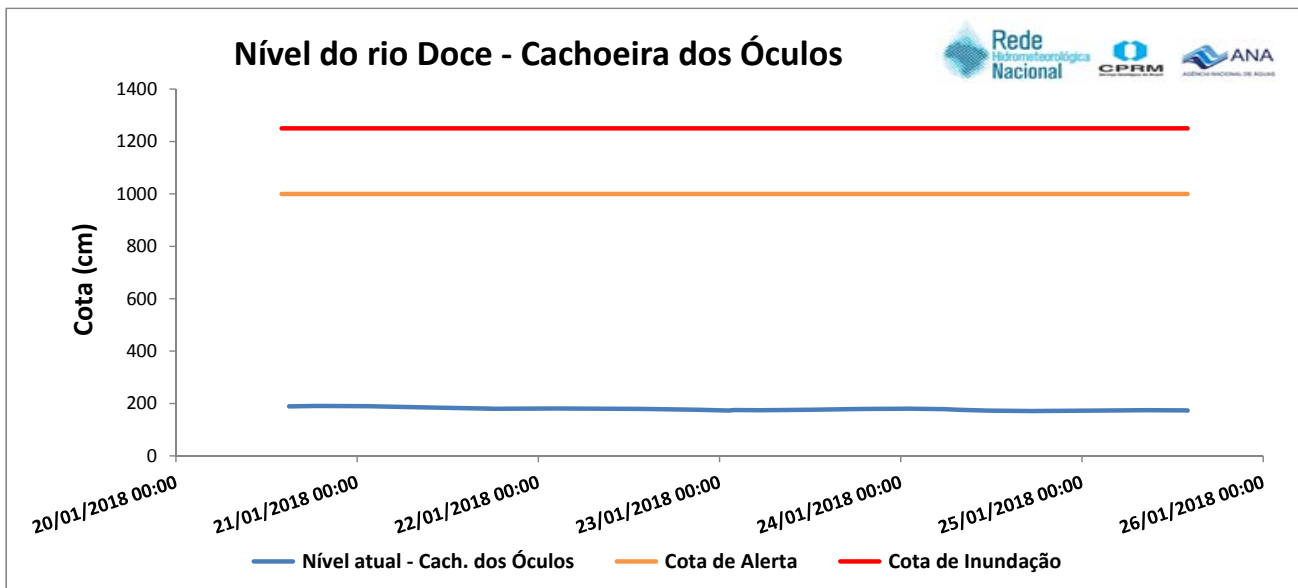
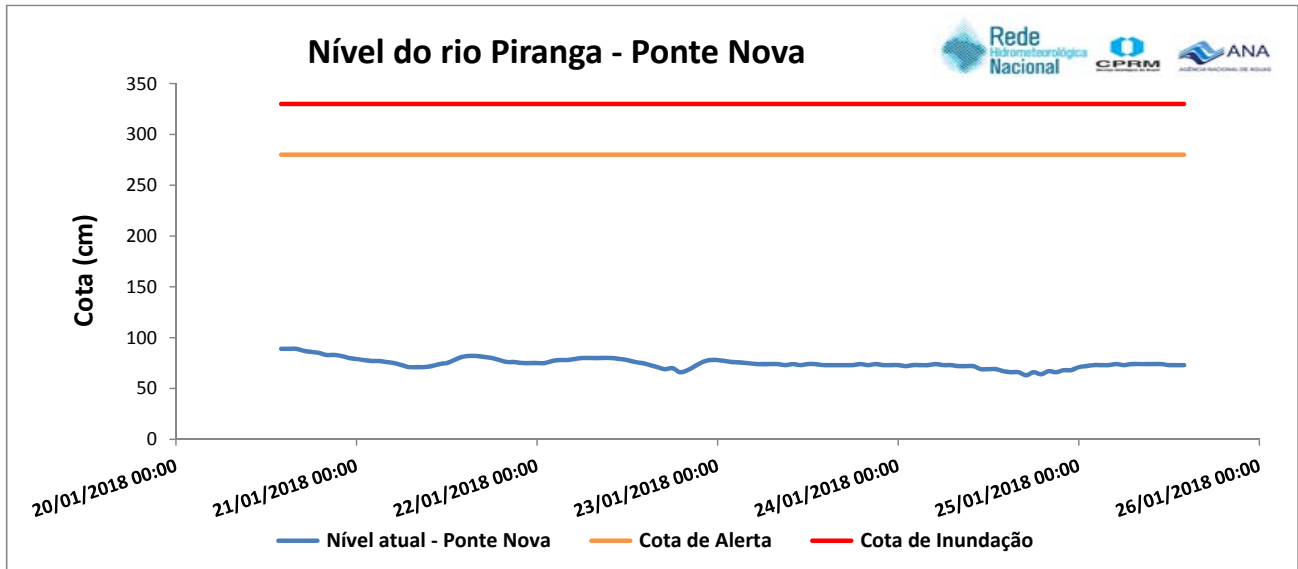
Fernando Rego

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

Parceria:

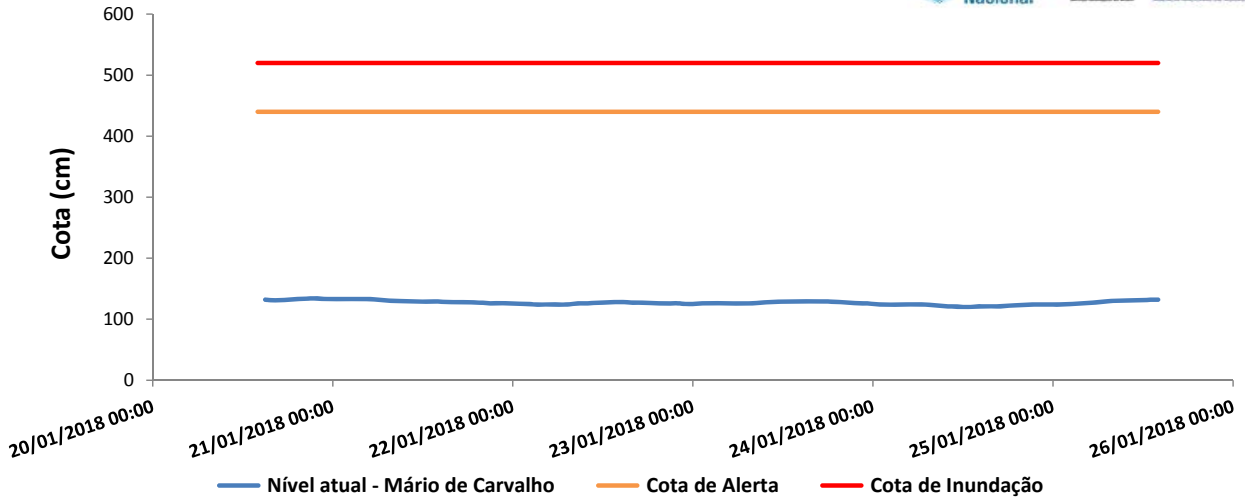


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

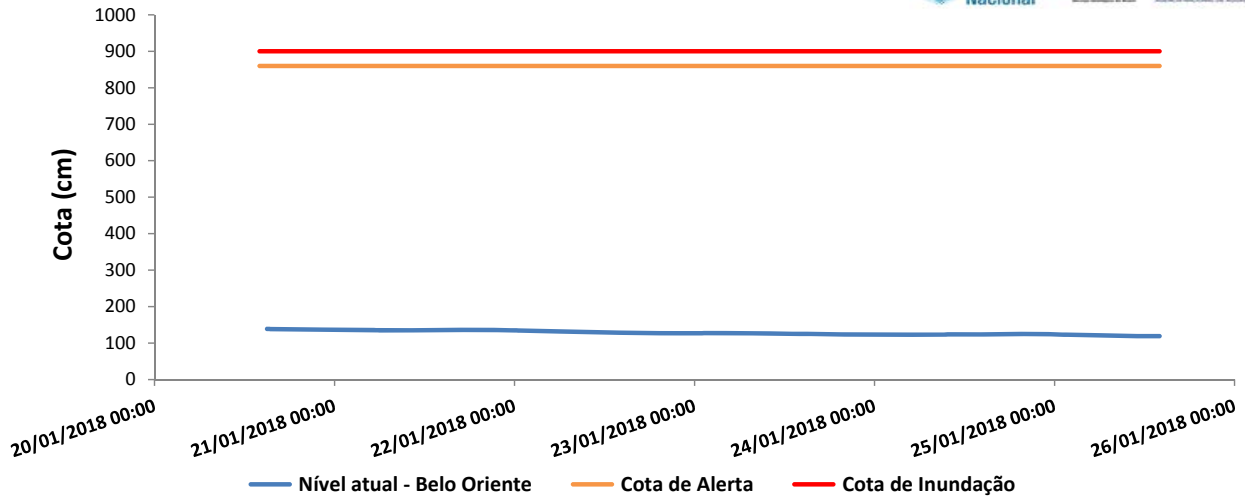


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

