

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 27 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
26/01/2018 16:00	73	169	49	129	122	206	113	56		133	51
26/01/2018 17:00	74	169	48	128	122	206	112	57	53	133	51
26/01/2018 18:00	74	169	46	128	121	207	112	58		133	51
26/01/2018 19:00	74	168	45	127	122	207	112	60		132	50
26/01/2018 20:00	74	168	45	126	122	206	111	61		132	50
26/01/2018 21:00	73	168	45	125	122	206	110	62		132	51
26/01/2018 22:00	73	169	46	125	122	206	109	62	57	132	51
26/01/2018 23:00	73	169	48	124	122	206	108	62		132	52
27/01/2018 00:00	74	169	49	124	121	206	107	62		132	51
27/01/2018 01:00	73	169	50	124	121	206	107	61		131	51
27/01/2018 02:00	73	170	51	124	121	206	108	61		130	51
27/01/2018 03:00	73	170	51	124	121	206	108	60		129	50
27/01/2018 04:00	73	170	51	124	121	206	107	60		128	50
27/01/2018 05:00	73	170	51	125	121	206	106	60		127	49
27/01/2018 06:00	73	170	51	125	120	206	105	61		126	49
27/01/2018 07:00	73	170	51	125	120	206	105	61	61	126	49
27/01/2018 08:00	73	170	51	126	119	206	108	60		126	48
27/01/2018 09:00	74	170	51	125	119	206	113	59		127	48
27/01/2018 10:00	72	170	51	125	119	206	118	56		128	48
27/01/2018 11:00	72	169		126		207				129	48
27/01/2018 12:00	73	169	51	126	118	207	125	55	58	130	47
27/01/2018 13:00	72	169		126	118	207	127	55		131	47
27/01/2018 14:00	73	169		126	117	207	127	55		131	47
27/01/2018 15:00	72	168		126	117	207	128	55		132	47
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,

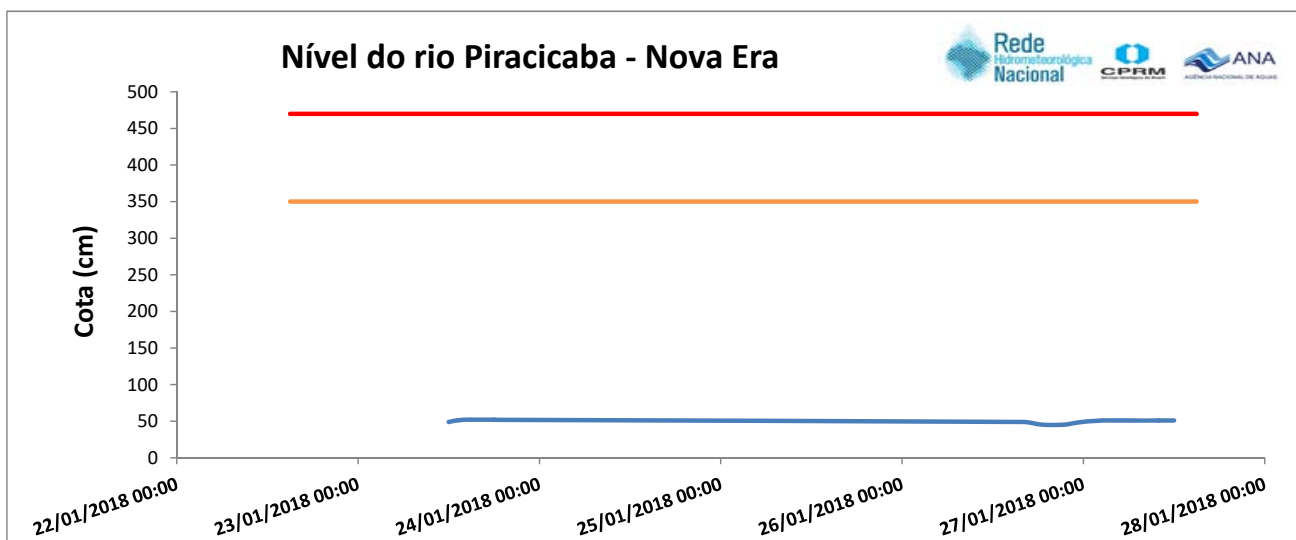
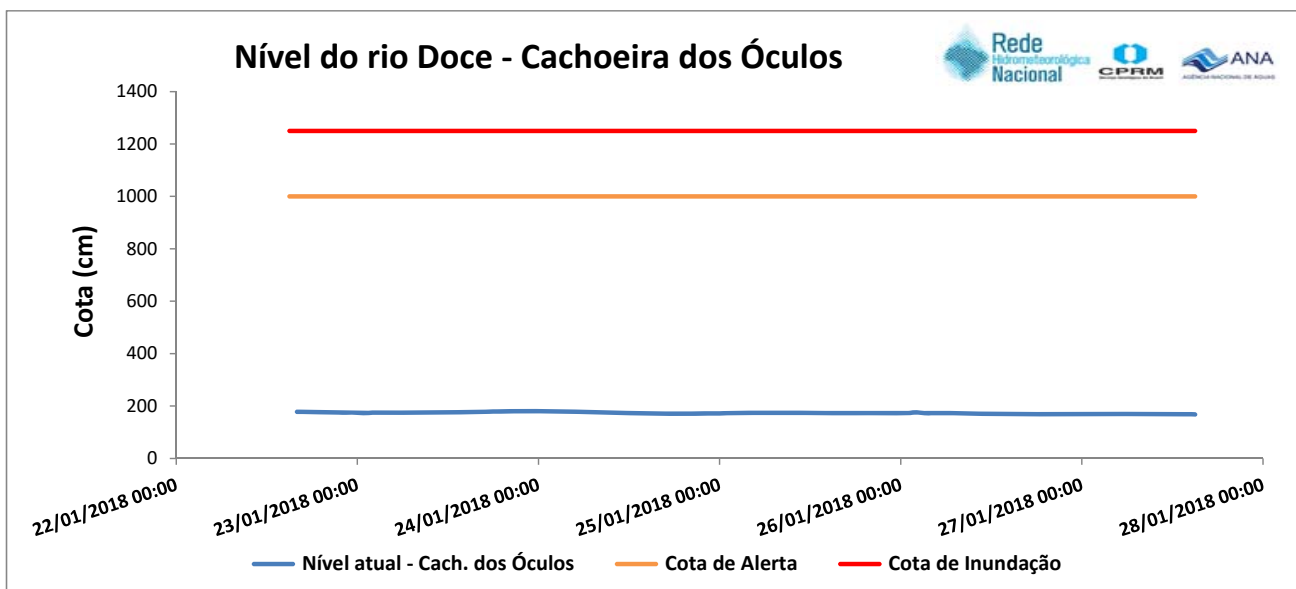
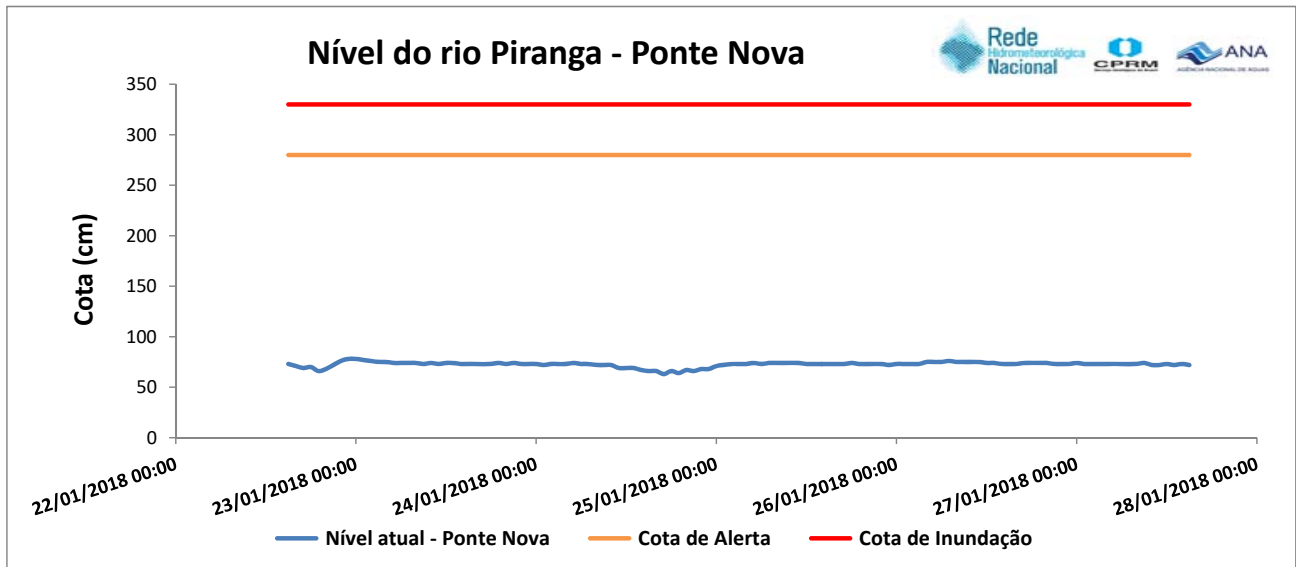
Fernando Rego

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

