

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, 19 de março 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
18/03/2018 15:00	223	366	218	295	324	330	223	119		273	187
18/03/2018 16:00	223	366	216	299	325	331	225	120		272	184
18/03/2018 17:00	223	366	216	302	327	330	226	120		270	183
18/03/2018 18:00	223	365	215	305	329	329	226	122		268	180
18/03/2018 19:00	223	365	213	307	331	327	226	123		266	178
18/03/2018 20:00	223	364	212	310	334	326	225	123		264	178
18/03/2018 21:00	225	364	210	312	337	324	225	123		264	178
18/03/2018 22:00	227	364	206	315	340	323	225	123		263	178
18/03/2018 23:00	229	365	202	316	342	322	225	122		263	179
19/03/2018 00:00	231	366	198	317	344	320	225	121		263	179
19/03/2018 01:00	231	366	193	318	347	317	225	121		263	179
19/03/2018 02:00	231	367	187	318	349	315	227	120		265	180
19/03/2018 03:00	231	368	182	318	350	313	230	120		269	180
19/03/2018 04:00	231	369	176	317	352	312	233	119		274	181
19/03/2018 05:00	230	369	170	316	353	311	235	119		279	181
19/03/2018 06:00	229	369	165	315	355	311	236	119		282	181
19/03/2018 07:00	227	369	160	314	355	311	236	118		283	179
19/03/2018 08:00	223	368	156	313	356	310	237	117		283	180
19/03/2018 09:00	219	368	152	311	357	310	237	115		281	179
19/03/2018 10:00	218	367	149	311	357	310	237	112		278	178
19/03/2018 11:00	219	366	146	309	358	309	236	111		276	177
19/03/2018 12:00	218	365	144	308	358	307	237	111		274	177
19/03/2018 13:00	218	363	144	307	358	304	237	110		272	176
19/03/2018 14:00	217	362	140	306	358	301	237	110		271	177
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,

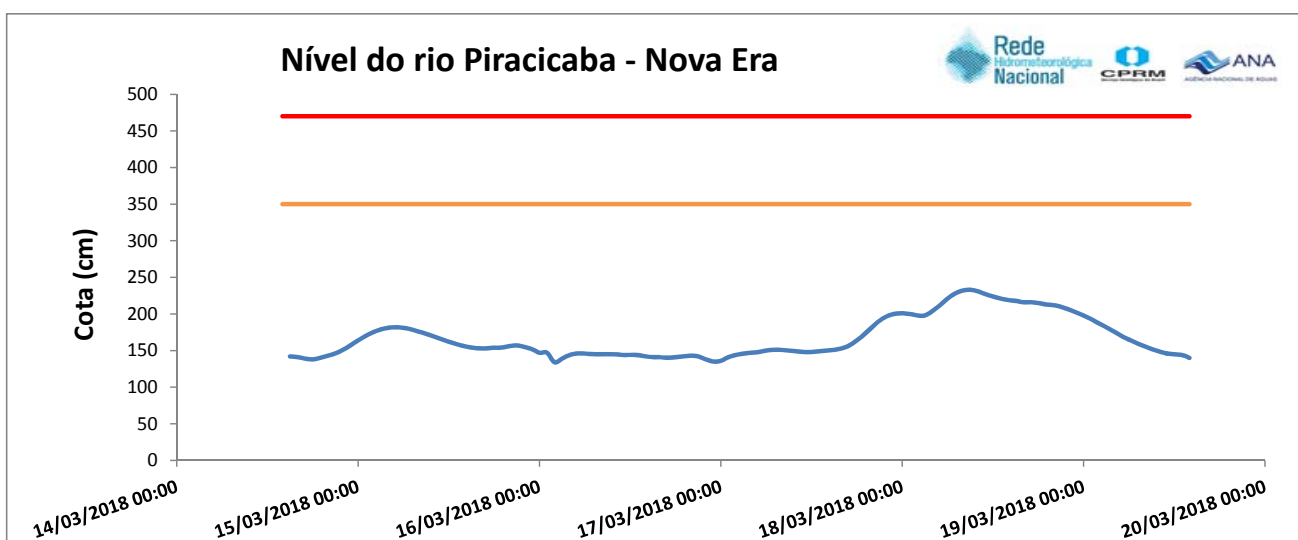
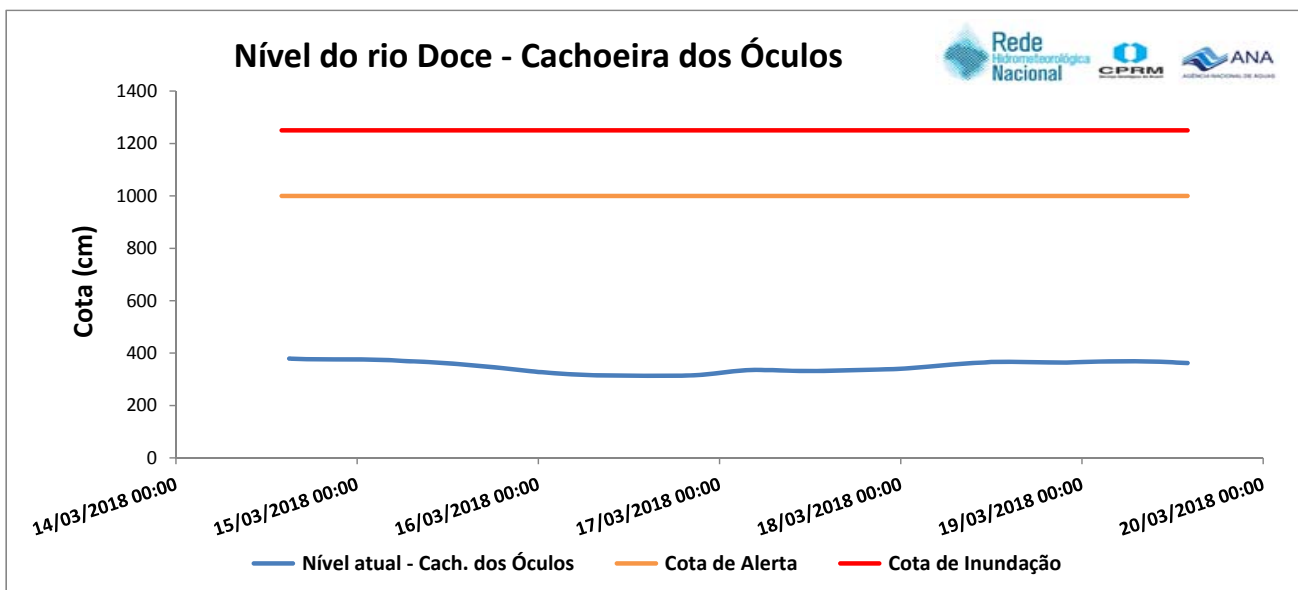
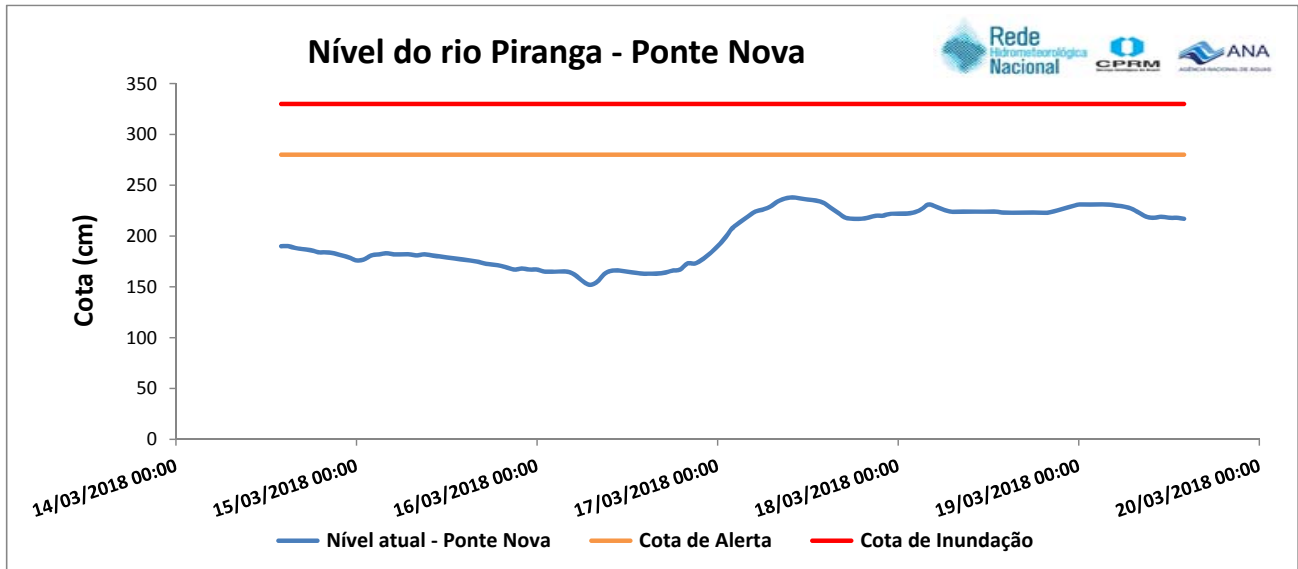
Fernando Rego

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

Parceria:

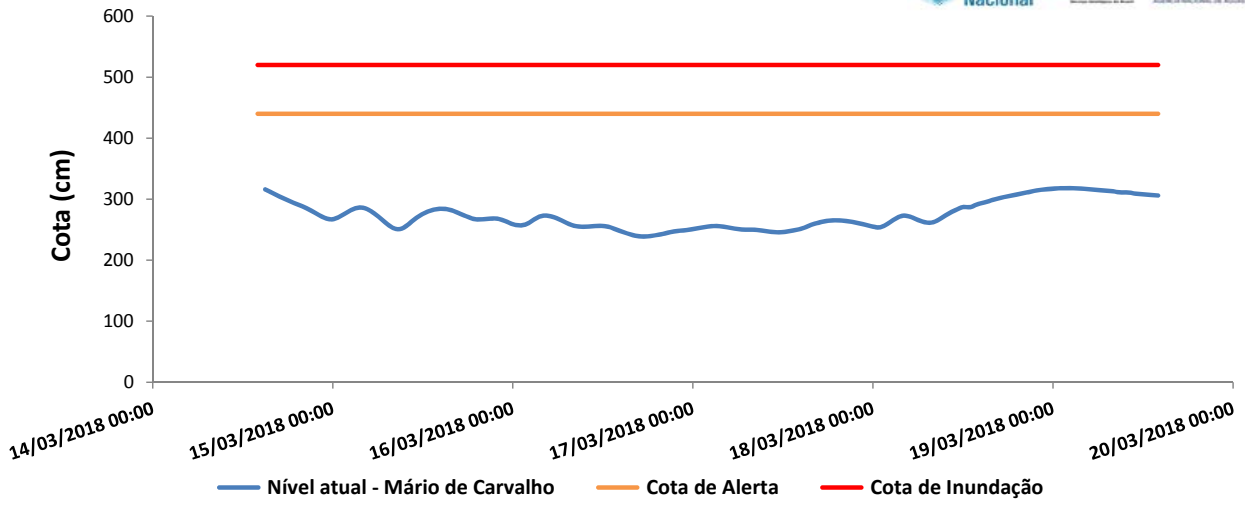


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

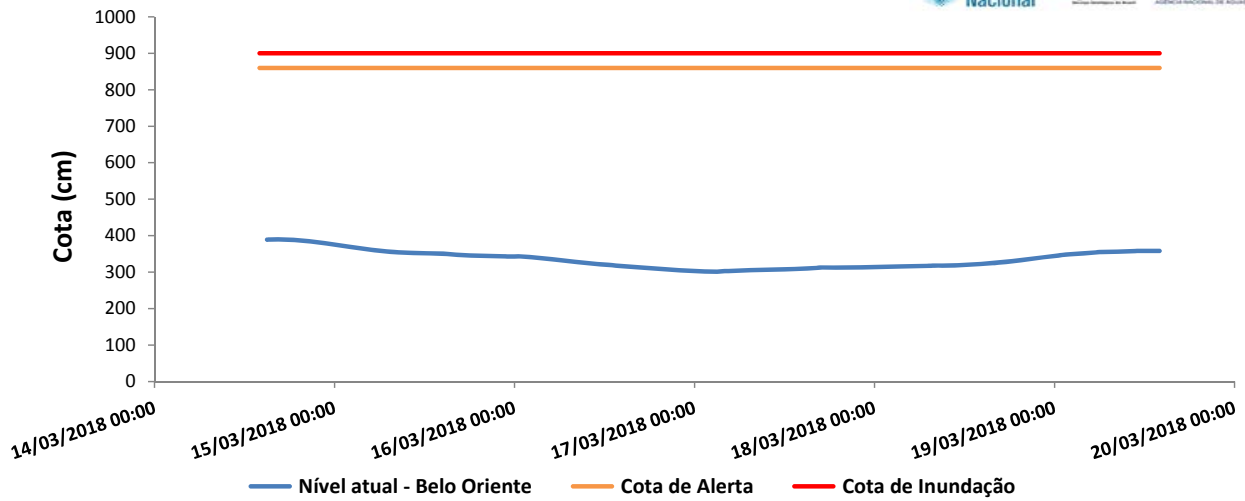


— Nível atual - Nova Era — Cota de Alerta — Cota de Inundação

Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



Nível do rio Doce - Belo Oriente



Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

