

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL - 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, 07 de janeiro de 2019.

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
06/01/2019 15:00	138	276	158	278	281	270	215	110		283	202
06/01/2019 16:00	138	276	156	270	280	271	213	110		279	203
06/01/2019 17:00	138	276	154	262	279	272	211	110	195	275	203
06/01/2019 18:00	138	275	153	255	278	273	208	111		272	204
06/01/2019 19:00	137	275	151	251	277	273	206	111		270	205
06/01/2019 20:00	137	274	150	249	276	272	205	112		269	207
06/01/2019 21:00	137	273	148	247	275	271	205	113		269	209
06/01/2019 22:00	137	272	145	246	274	270	205	113		269	209
06/01/2019 23:00	137	271	144	246	272	269	204	113		269	213
07/01/2019 00:00	137		141		271	267	204	111		269	214
07/01/2019 01:00	137	268	139	245	269	266	206	111		268	214
07/01/2019 02:00	137	267	136	245	267	266	208	110		267	213
07/01/2019 03:00	137	265	134	245	265	265	209	110		264	212
07/01/2019 04:00	136	264	131	245	263	265	210	110		261	211
07/01/2019 05:00	135	262	130	245	261	265	210	110		257	209
07/01/2019 06:00	135	261	128	245	259	265	210	110		254	207
07/01/2019 07:00	134	260	127	244	258	265	207	109	191	250	206
07/01/2019 08:00	132	259	126	244	256	265	207	108		246	204
07/01/2019 09:00	132	258	125	244	255	265	203	106		241	202
07/01/2019 10:00	130	257	125	244	254	265	202	103		237	201
07/01/2019 11:00	130	257	124	244	253	265	201	102		236	199
07/01/2019 12:00	129	256	123	244	252	265	201	102	196	236	199
07/01/2019 13:00	131	255	123	245	252	266	201	102		238	196
07/01/2019 14:00	133	255	122	245	251	265	201	101		240	195
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	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,

Elizabeth Guelman Davis

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

Parceria:

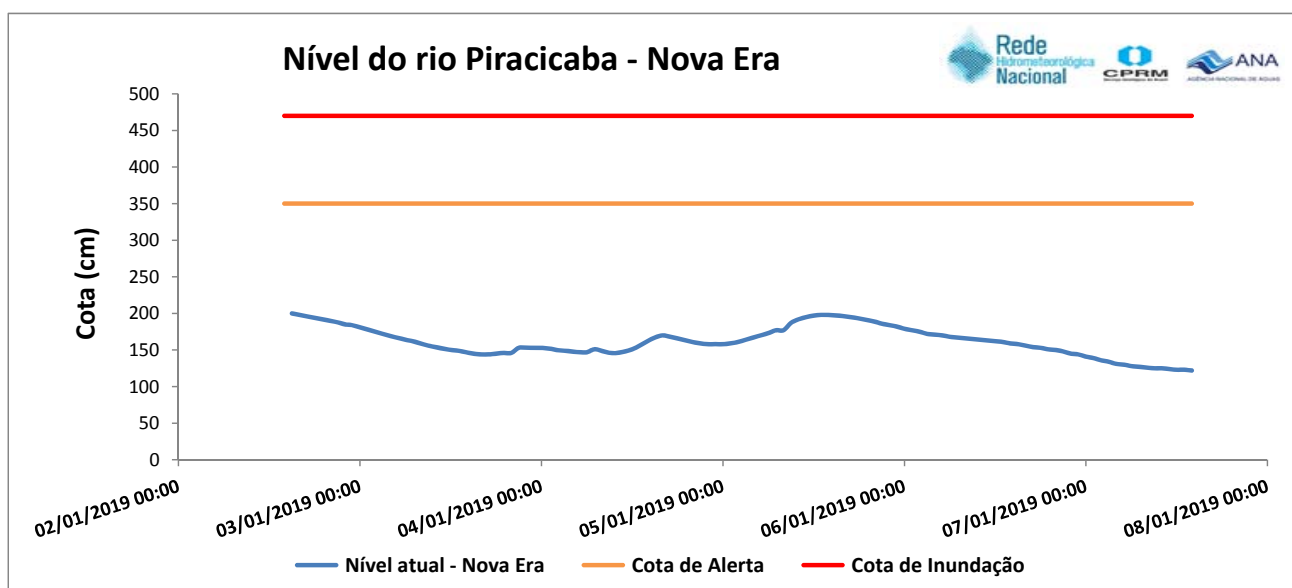
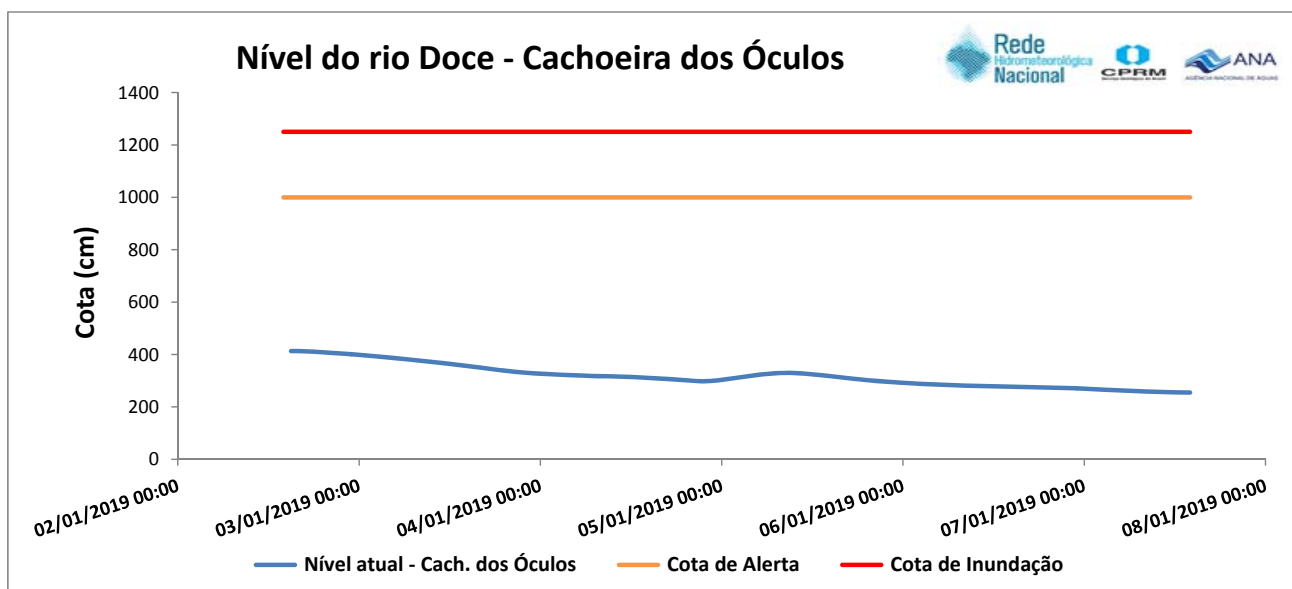
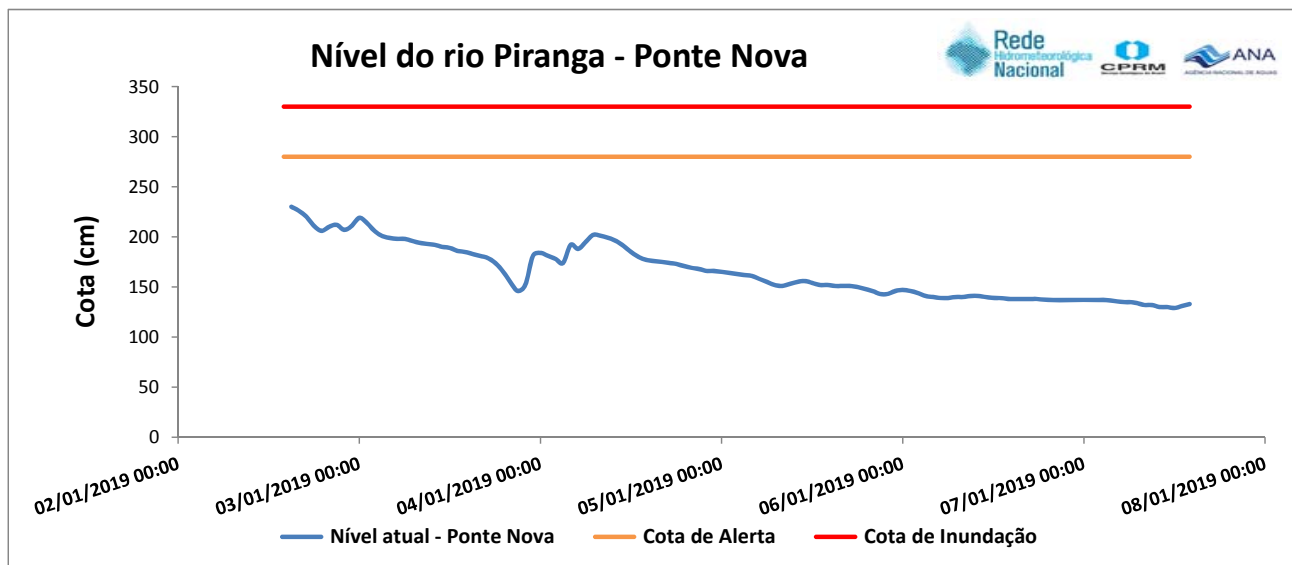


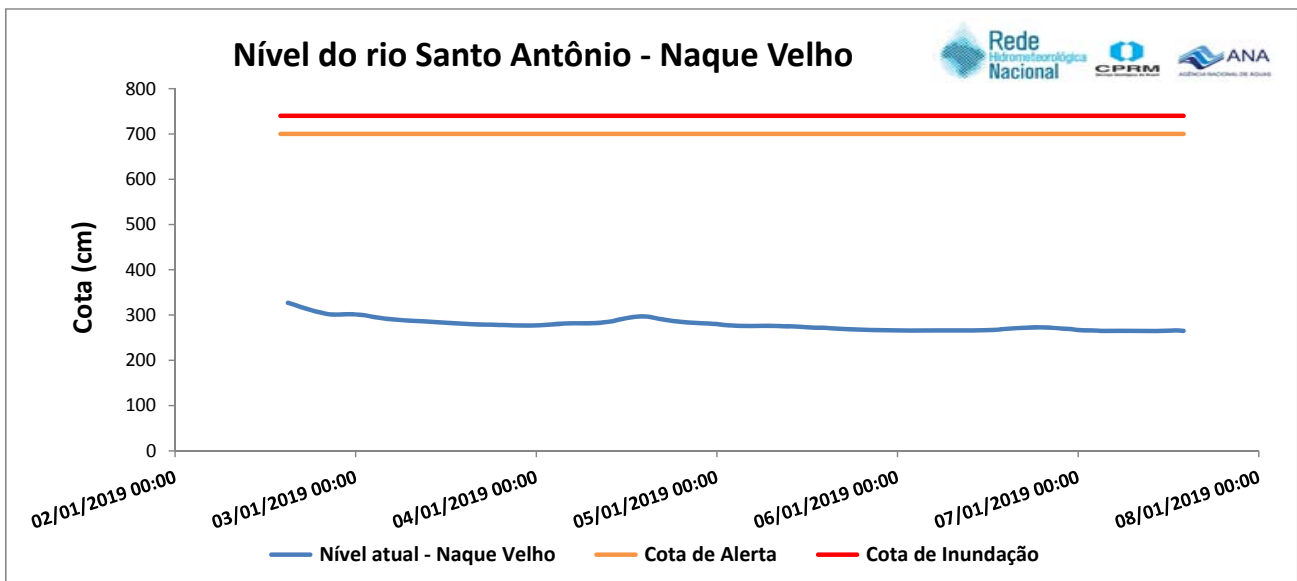
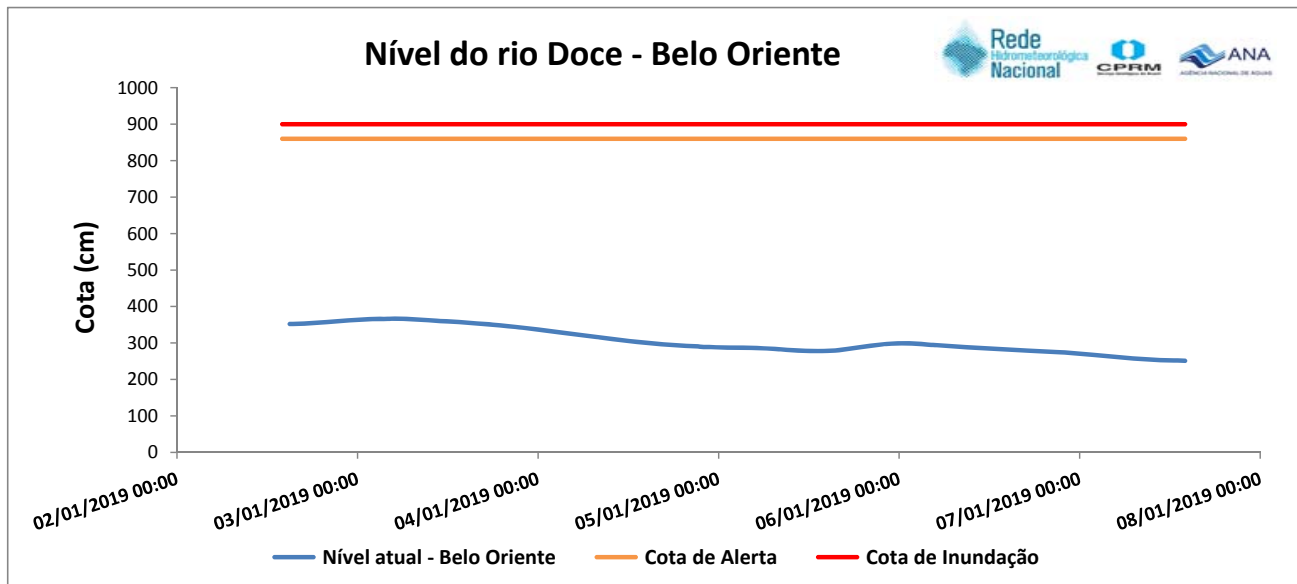
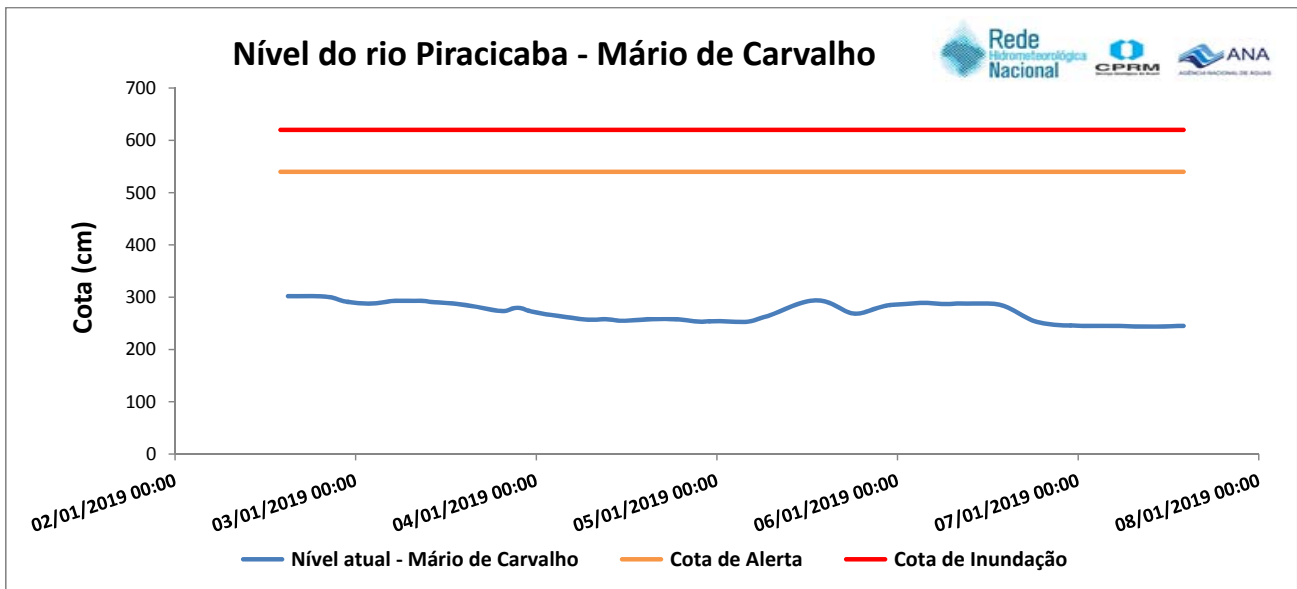
SECRETARIA DE
**GEOLOGIA, MINERAÇÃO
 E TRANSFORMAÇÃO MINERAL**

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

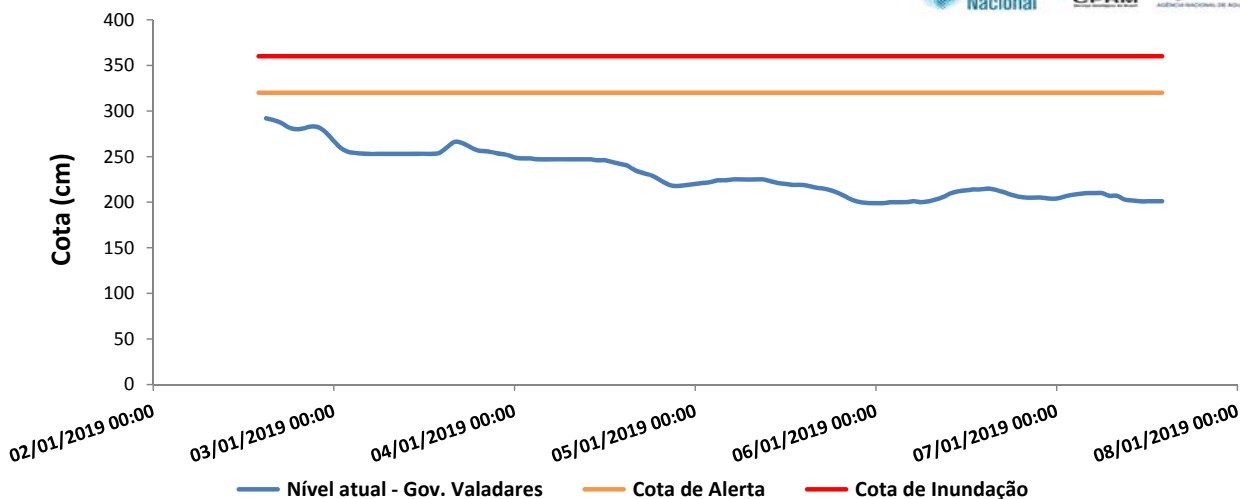
GOVERNO FEDERAL

Gráficos dos níveis dos rios monitorados

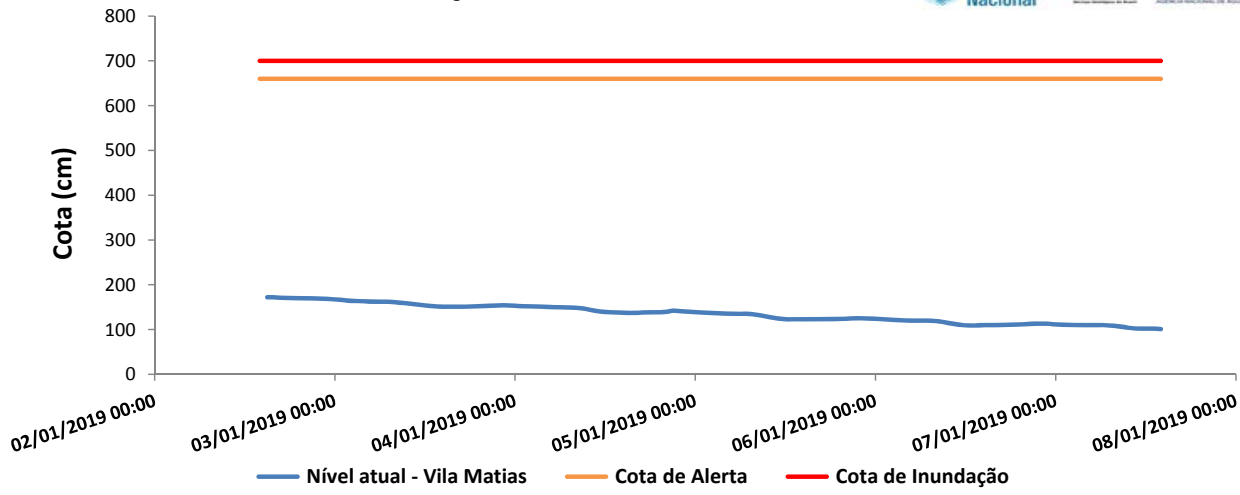




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

