

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, 04 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
03/01/2019 14:00	185	357	147	286	357	281	254	151		399	321
03/01/2019 15:00	183	354	145	284	355	280	260	151		388	321
03/01/2019 16:00	181	350	144	282	353	279	266	151		378	319
03/01/2019 17:00	179	346	144	279	352	279	265	151	268	370	317
03/01/2019 18:00	174	342	145	276	350	279	261	151		366	318
03/01/2019 19:00	166	339	146	274	348	278	257	152		369	316
03/01/2019 20:00	155	336	146	274	346	278	256	153		374	315
03/01/2019 21:00	146	333	153	279	344	277	255	153		381	313
03/01/2019 22:00	152	331	153	279	342	277	253	154		388	312
03/01/2019 23:00	181	328	153	274	339	277	252	154		392	310
04/01/2019 00:00	184	327	153		337	277	249	153		396	306
04/01/2019 01:00	181	325	152	268	334	278	248	152		397	303
04/01/2019 02:00	178	324	150	266	331	279	248	152		396	298
04/01/2019 03:00	174	322	149	264	329	280	247	151		390	294
04/01/2019 04:00	192	321	148	262	326	281	247	151		381	290
04/01/2019 05:00	188	320	147	260	324	282	247	150		371	287
04/01/2019 06:00	195	319	147	258	321	282	247	150		359	285
04/01/2019 07:00	202	318	151	257	318	282	247	149	260	346	284
04/01/2019 08:00	201	317	149	257	316	282	247	149		336	283
04/01/2019 09:00	199	317	146	258	313	284	247	147		330	283
04/01/2019 10:00	196	316	146	257	311	286	247	144		326	283
04/01/2019 11:00	191	315	148	255	308	290	246	141		325	285
04/01/2019 12:00	185	314	151	255	305	293	246	139		326	284
04/01/2019 13:00	180	313	156	256	303	296	244	138		331	284
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,

Artur Matos

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

Parceria:

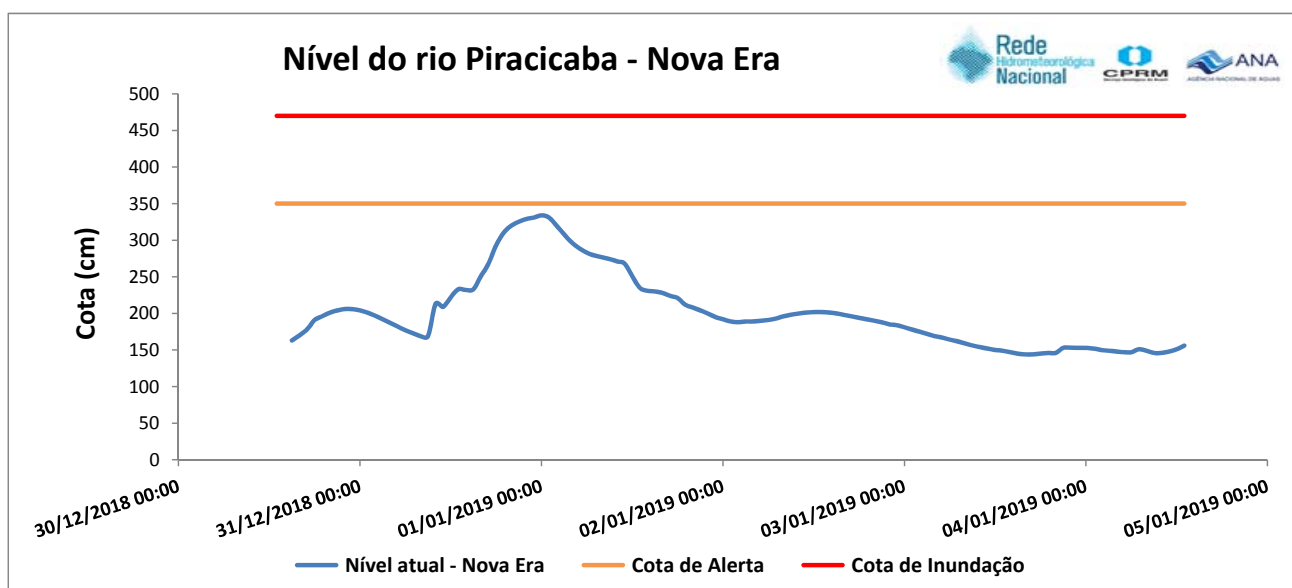
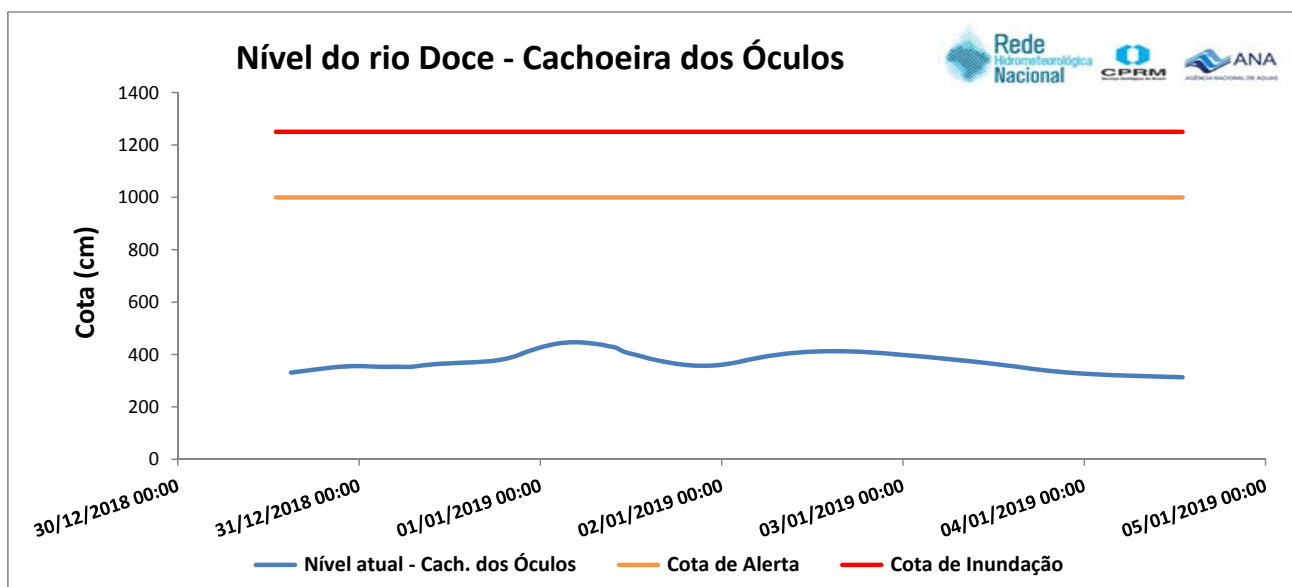
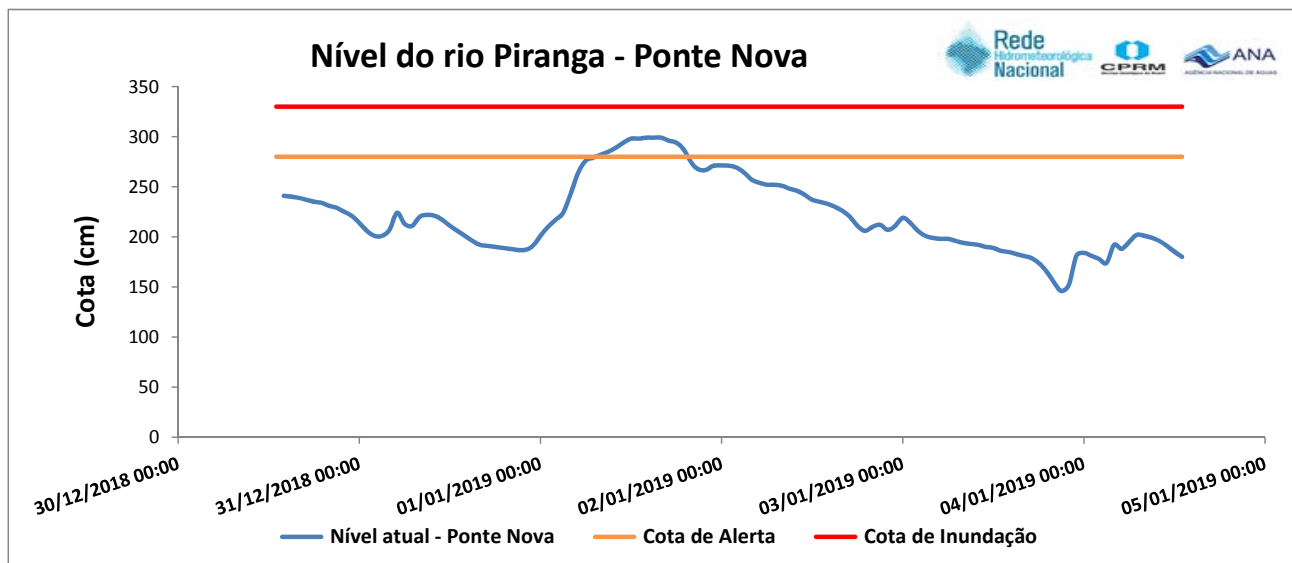


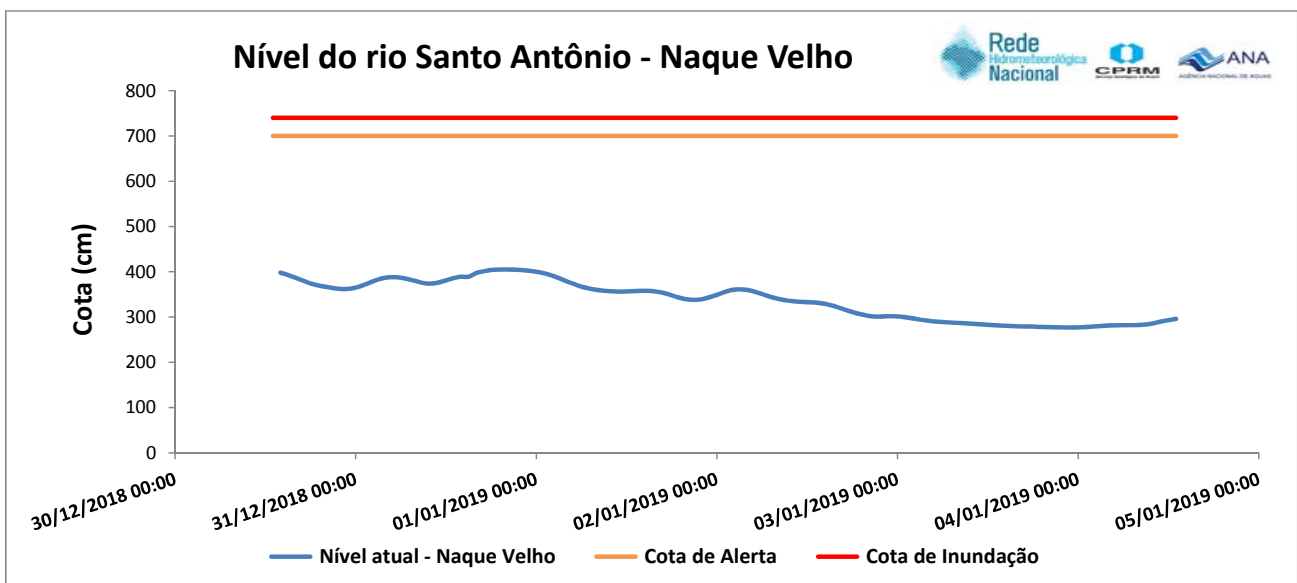
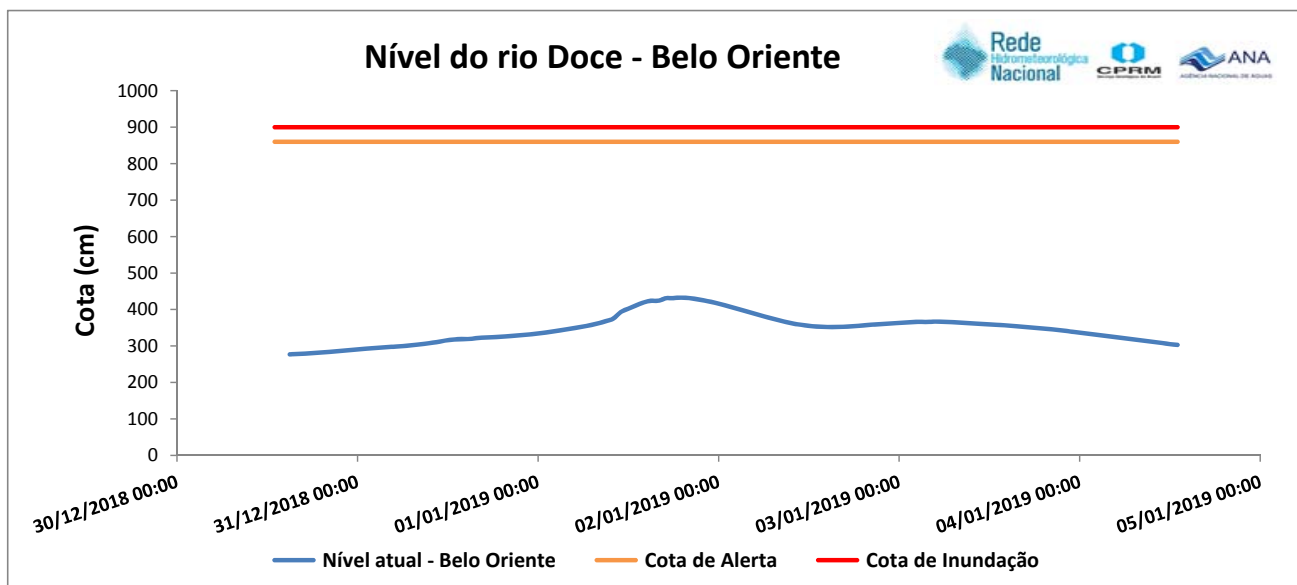
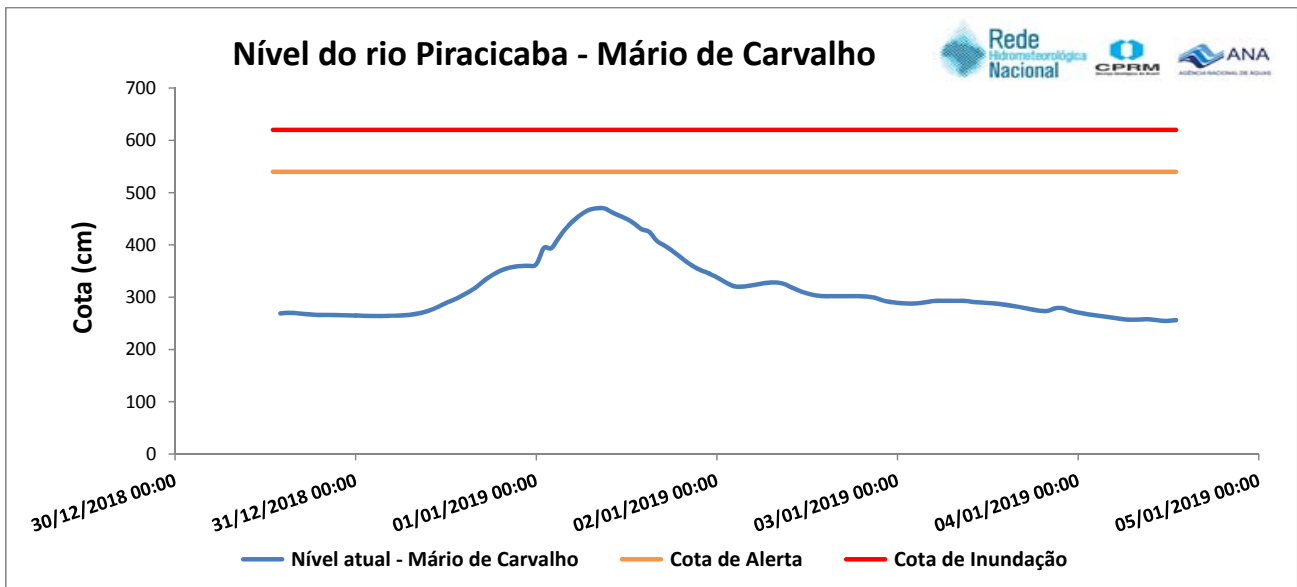
SECRETARIA DE
**GEOLOGIA, MINERAÇÃO
E TRANSFORMAÇÃO MINERAL**

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

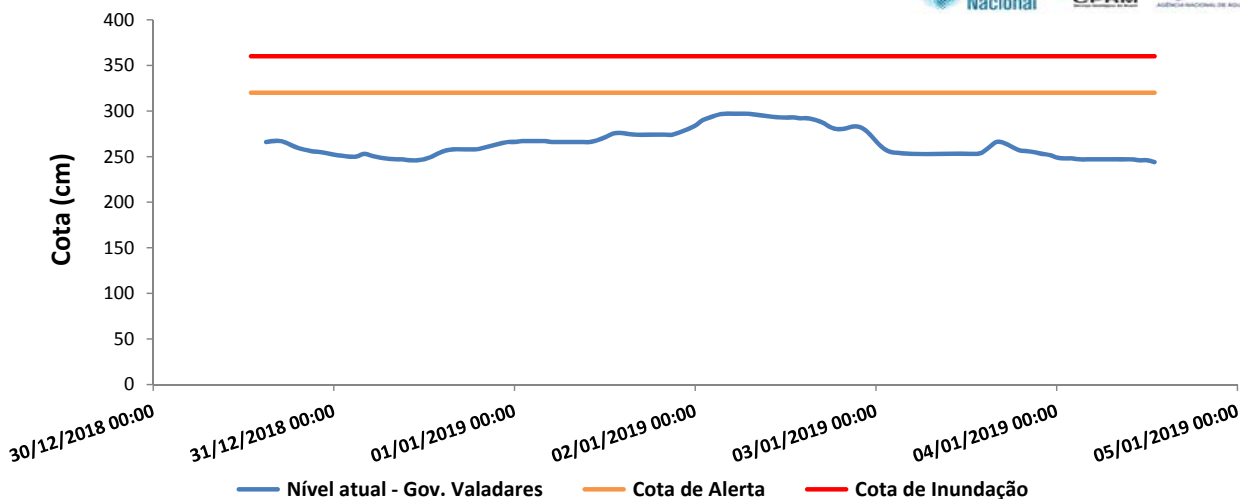
GOVERNO FEDERAL

Gráficos dos níveis dos rios monitorados

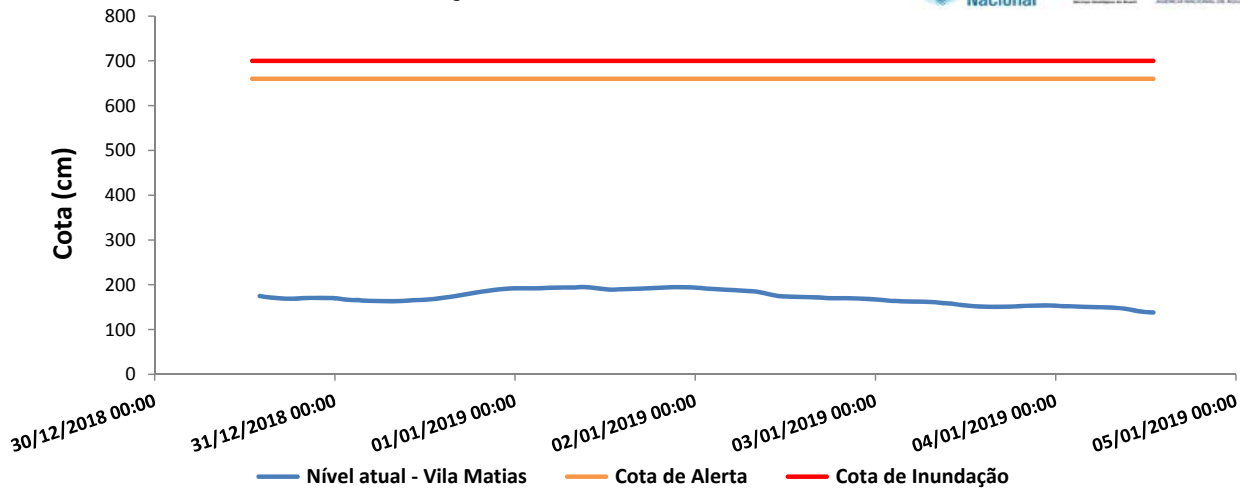




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

