

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, 21 de março 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
20/03/2019 14:00	139	263	99	196	230	272	188	38		204	85
20/03/2019 15:00	139	264	100	192	229	272	186	38		203	87
20/03/2019 16:00	138	264	101	186	228	270	184	39		204	89
20/03/2019 17:00	137	265	105	181	227	268	183	40	169	209	90
20/03/2019 18:00	134	266	110	177	226	266	184	42		216	93
20/03/2019 19:00	132	267	116	175	226	264	184	43		222	96
20/03/2019 20:00	131	267	121	177	225	262	185	45		230	98
20/03/2019 21:00	129	267	125	185	225	260	185	45		234	100
20/03/2019 22:00	129	268	134	194	224	259	185	45		233	104
20/03/2019 23:00	132		148		224	257	185	45		230	105
21/03/2019 00:00	134	269	154	198	223	254	186	47		226	108
21/03/2019 01:00	135	270	158	198	222	252	187	45		221	109
21/03/2019 02:00	136	271	161	202	222	250	190	45		217	111
21/03/2019 03:00	135	273	163	210	221	248	192	45		214	113
21/03/2019 04:00	136	274	163	215	223	247	192	45		211	114
21/03/2019 05:00	137	275	163	217	225	246	191	46		209	116
21/03/2019 06:00	138	276	162	218	227	253	189	45		211	117
21/03/2019 07:00	139	276	161	219	227	256	186	45	154	215	119
21/03/2019 08:00	139	277	159	221	229	256	187	46		220	121
21/03/2019 09:00	140	276	157	227	231	255	190	46		224	122
21/03/2019 10:00	141	276	155	237	235	253	188	46		228	124
21/03/2019 11:00	144	275	152	247	238	253	187	45		230	127
21/03/2019 12:00	146	274	148	257	242	255	188	44	162	233	130
21/03/2019 13:00	147	273	145	265	244		190	42		235	132
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:

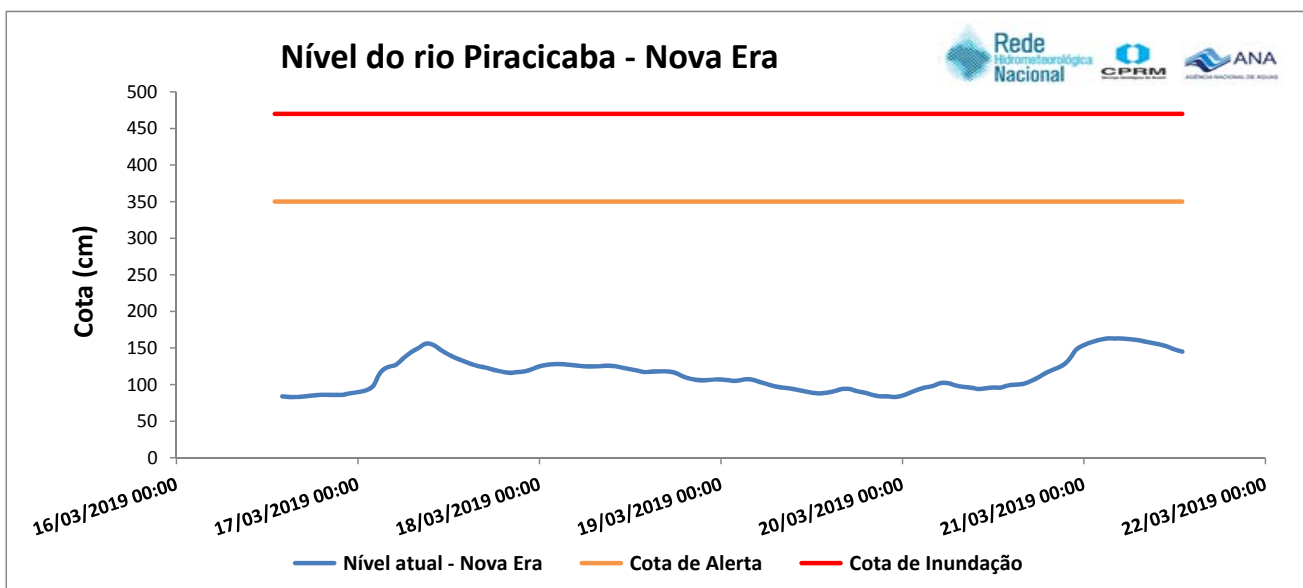
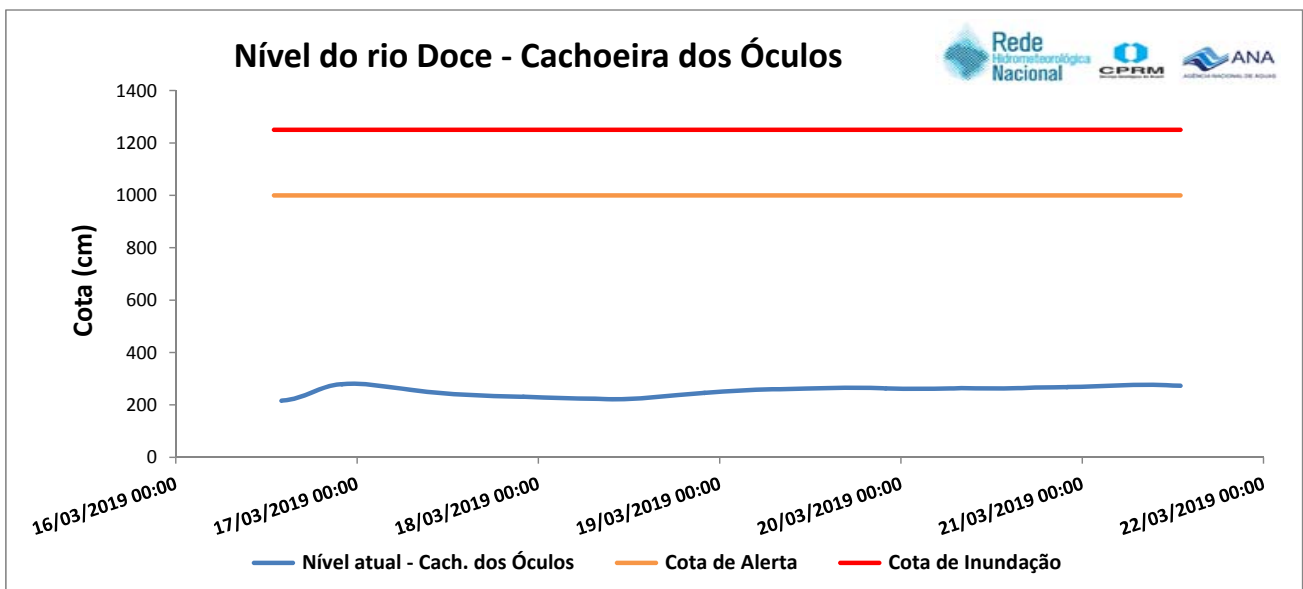
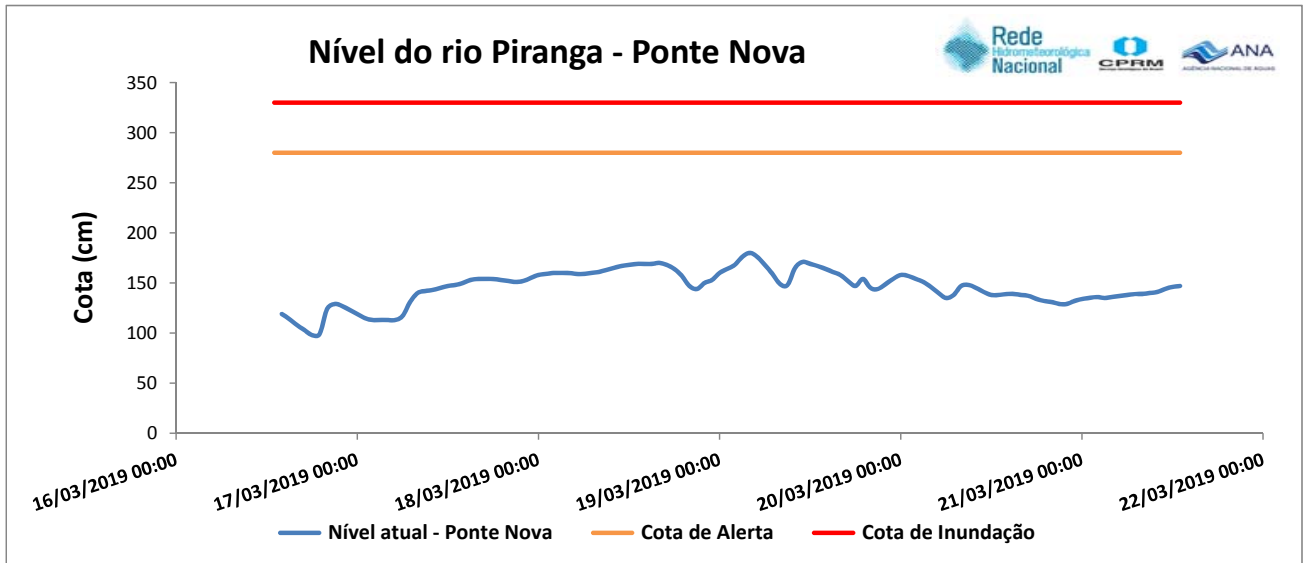


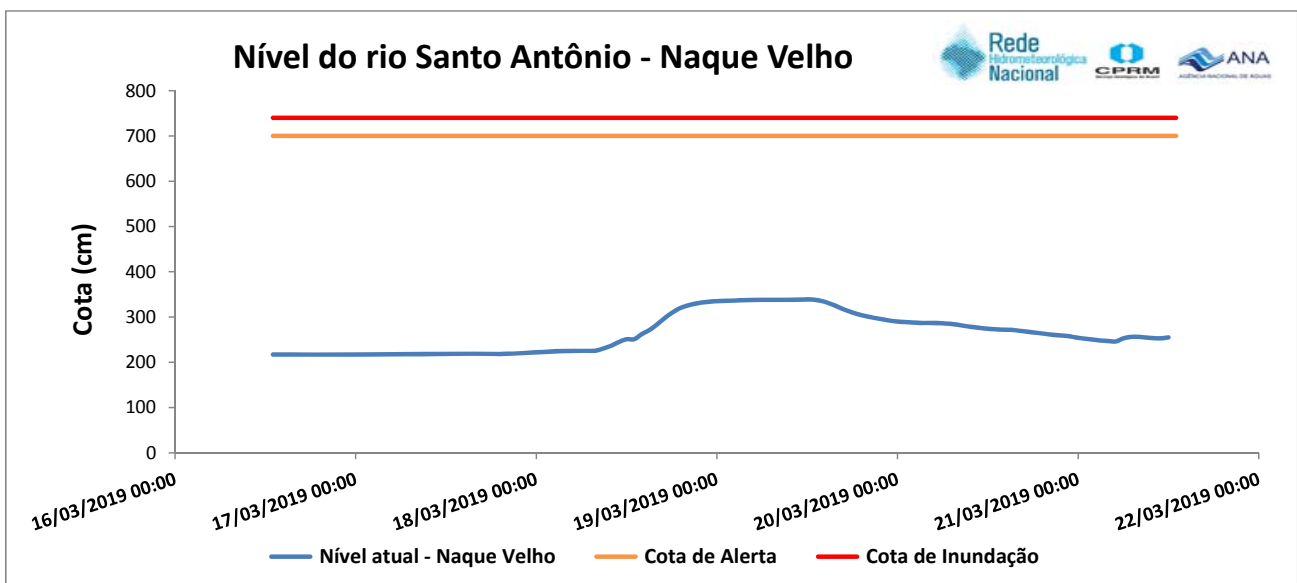
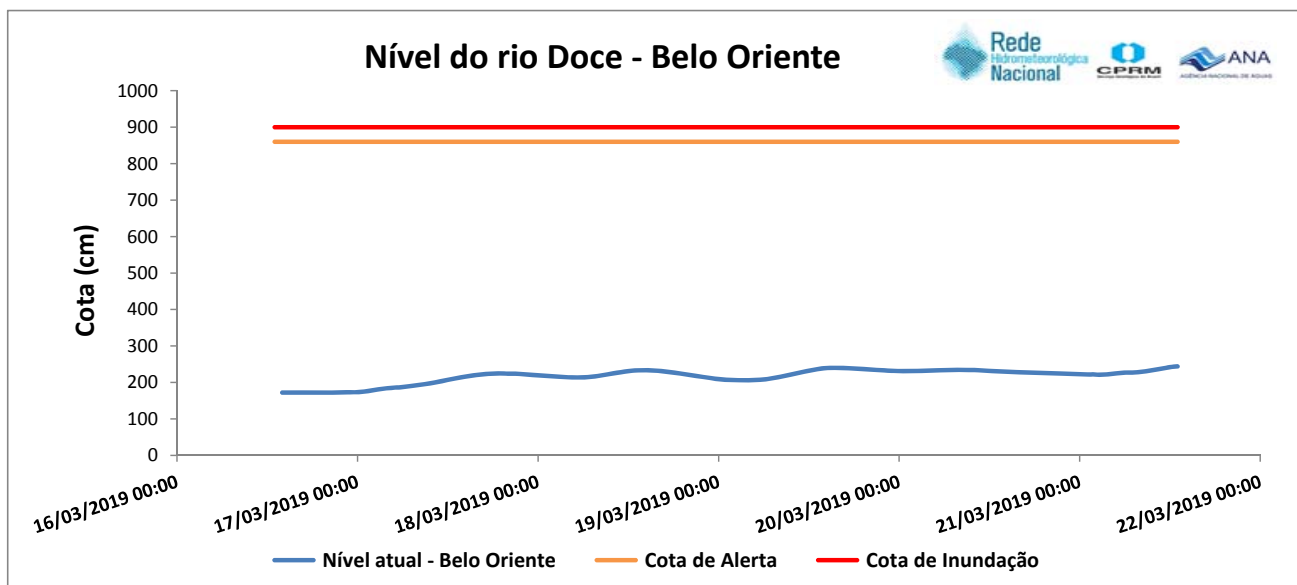
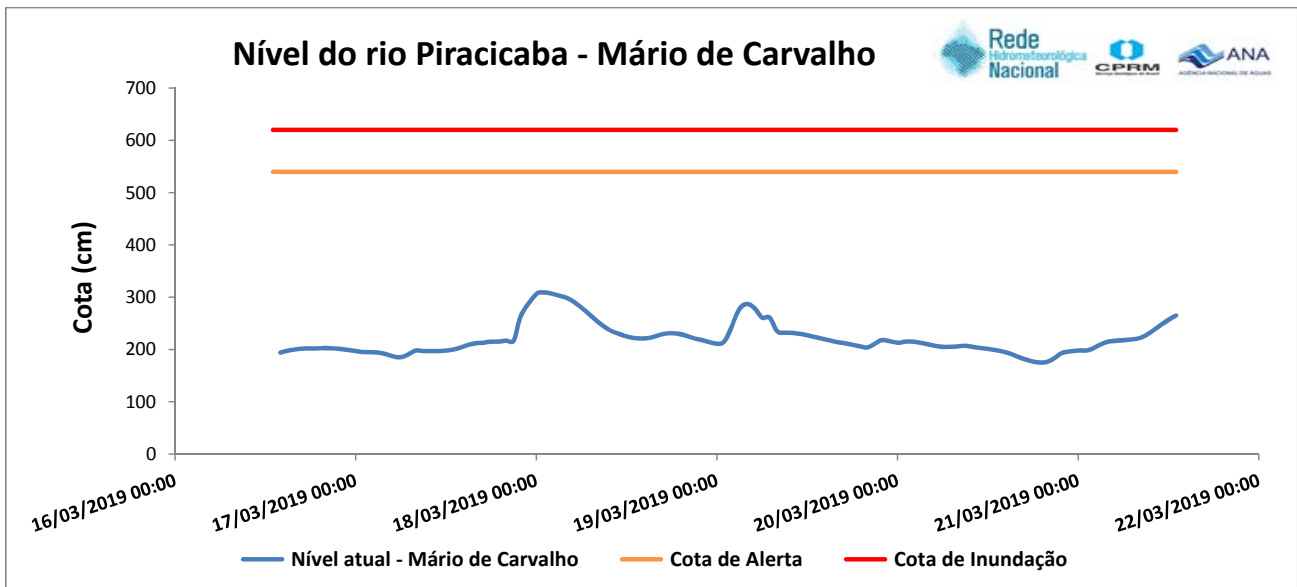
SECRETARIA DE
**GEOLOGIA, MINERAÇÃO
 E TRANSFORMAÇÃO MINERAL**

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

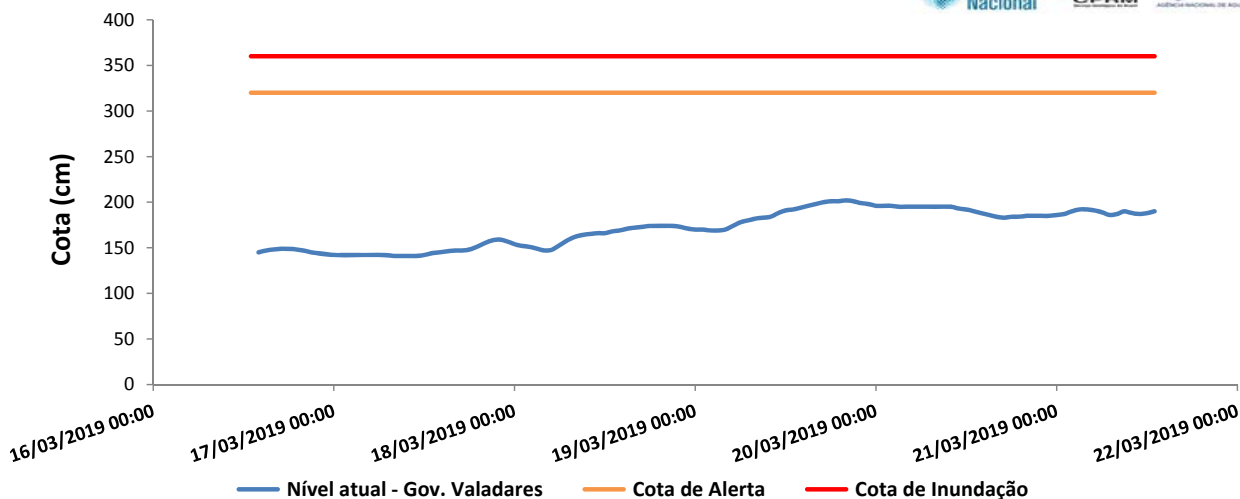
GOVERNO FEDERAL

Gráficos dos níveis dos rios monitorados

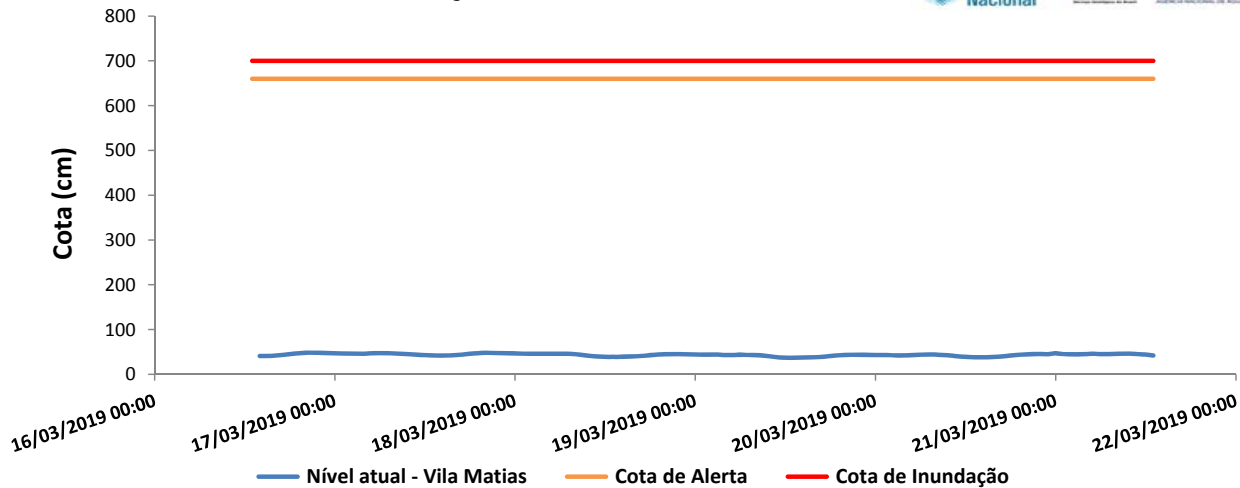




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

