

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, 13 de fevereiro 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
12/02/2018 14:00	118	282	111	229	285	331	242	164		359	275
12/02/2018 15:00	118	282	109	228	283	325	241	164		363	272
12/02/2018 16:00	118	280	105	228	282	320	236	164		364	267
12/02/2018 17:00	119	280	102	228	281	315	227	164	246	364	262
12/02/2018 18:00	118	280	98	227	280	312	217	165		362	257
12/02/2018 19:00	118	279	96	226	279	310	210	165		358	254
12/02/2018 20:00	117	279	95	225	278	309	217	165		353	251
12/02/2018 21:00	116	278	95	226	277	308	239	166		347	249
12/02/2018 22:00	114	278	97	226	276	308	247	165	241	340	250
12/02/2018 23:00	113	277	99	226	274	307	243	165		333	250
13/02/2018 00:00	112	276	100	225	273	307	237	164		327	251
13/02/2018 01:00	111	276	97	225	272	307	233	163		322	252
13/02/2018 02:00	111	275	94	225	271	307	230	163		317	253
13/02/2018 03:00	111	275	92	226	270	307	228	160		314	254
13/02/2018 04:00	111	274	93	226	269	307	227	160		312	255
13/02/2018 05:00	111	273	98	226	268	307	225	159		311	256
13/02/2018 06:00	111	272	102	225	267	307	224	158		313	255
13/02/2018 07:00	111	271	102	223	266	307	221	158	229	316	254
13/02/2018 08:00	111	270	98	222	265	307	218	157		316	253
13/02/2018 09:00	110	269	92	220	265	307	216	155		321	251
13/02/2018 10:00	108	269	89	219	265	307	214	152		322	248
13/02/2018 11:00	106	268		219	264	306	214	150		322	246
13/02/2018 12:00	104	267	90	220	264	304	213	149	220	321	242
13/02/2018 13:00	103	267	92	220	263	301	213	148		320	239
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,

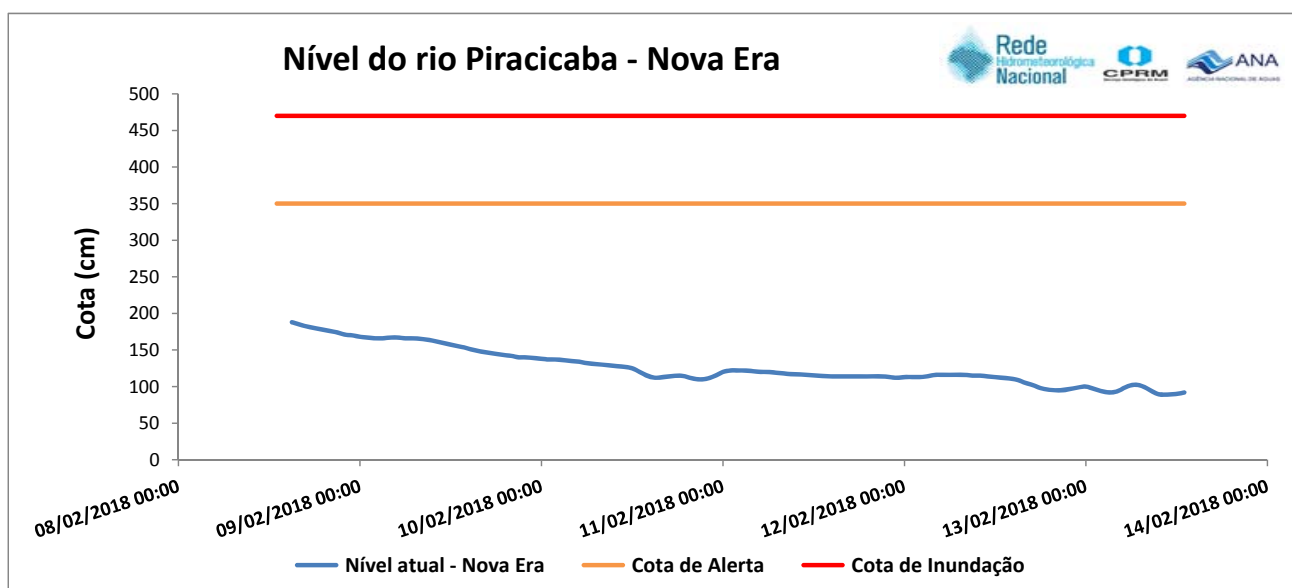
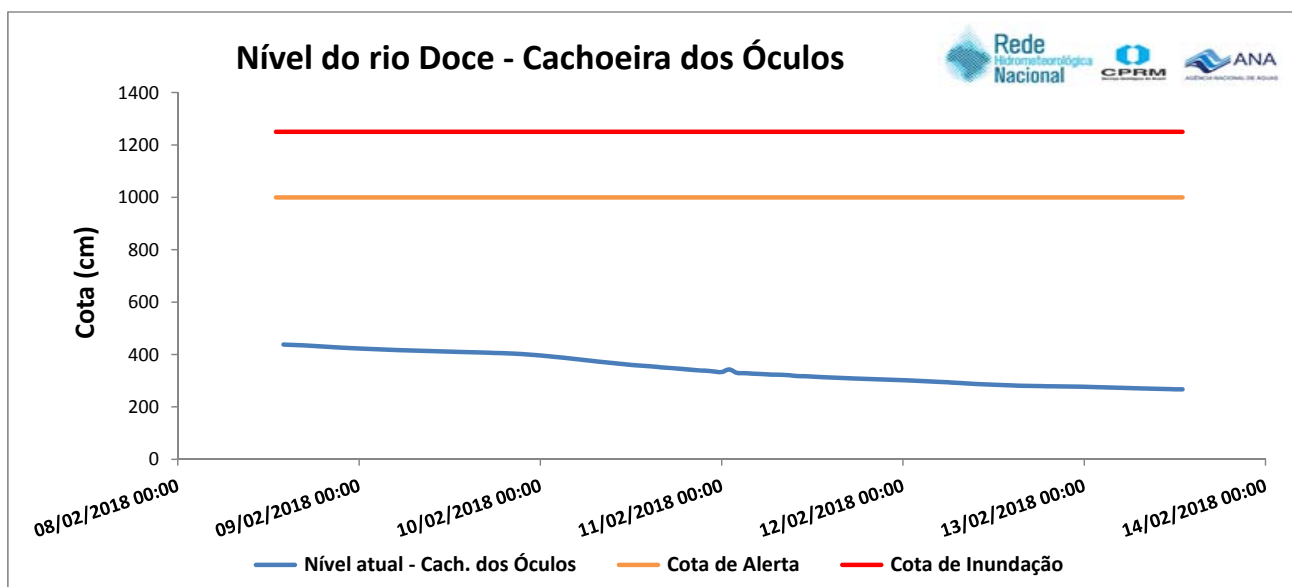
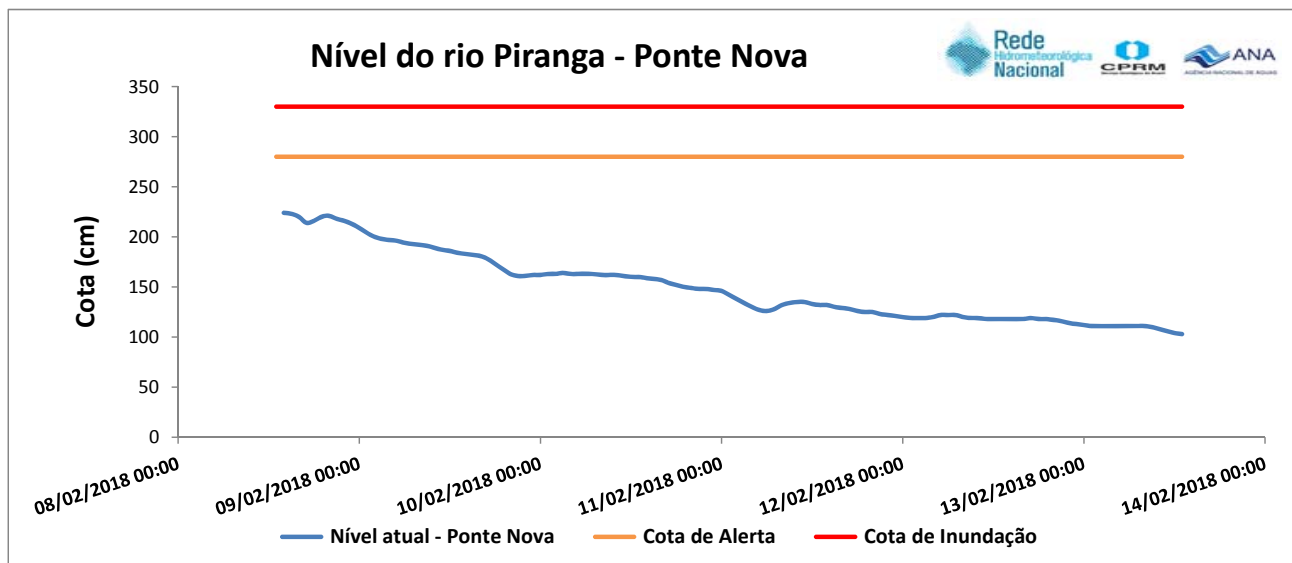
Artur Matos

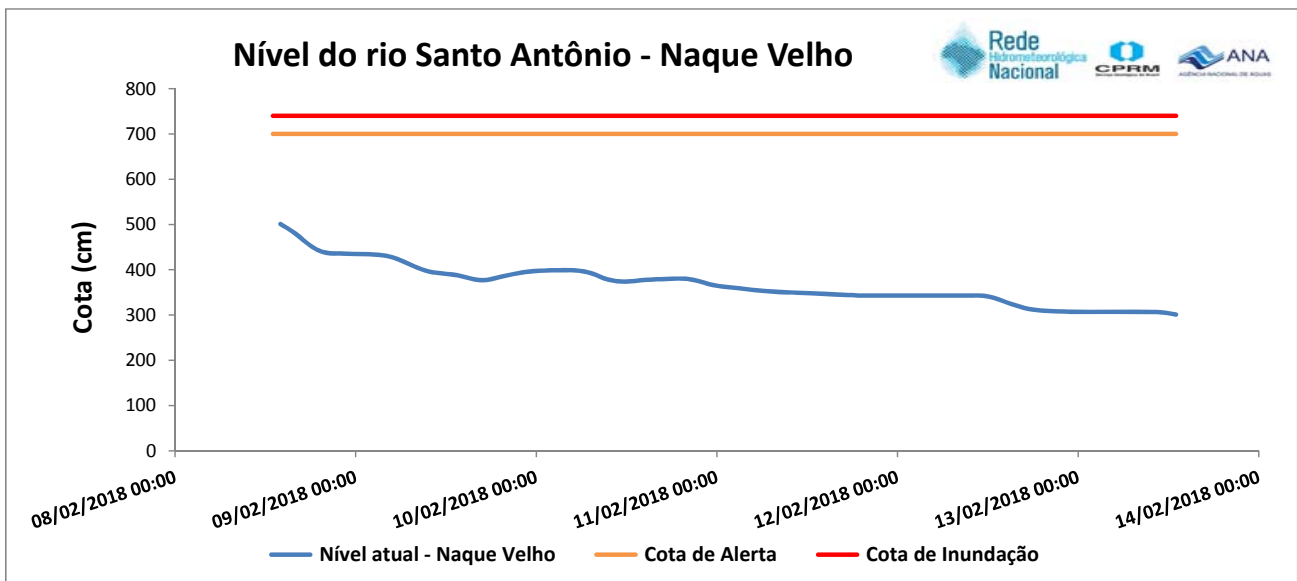
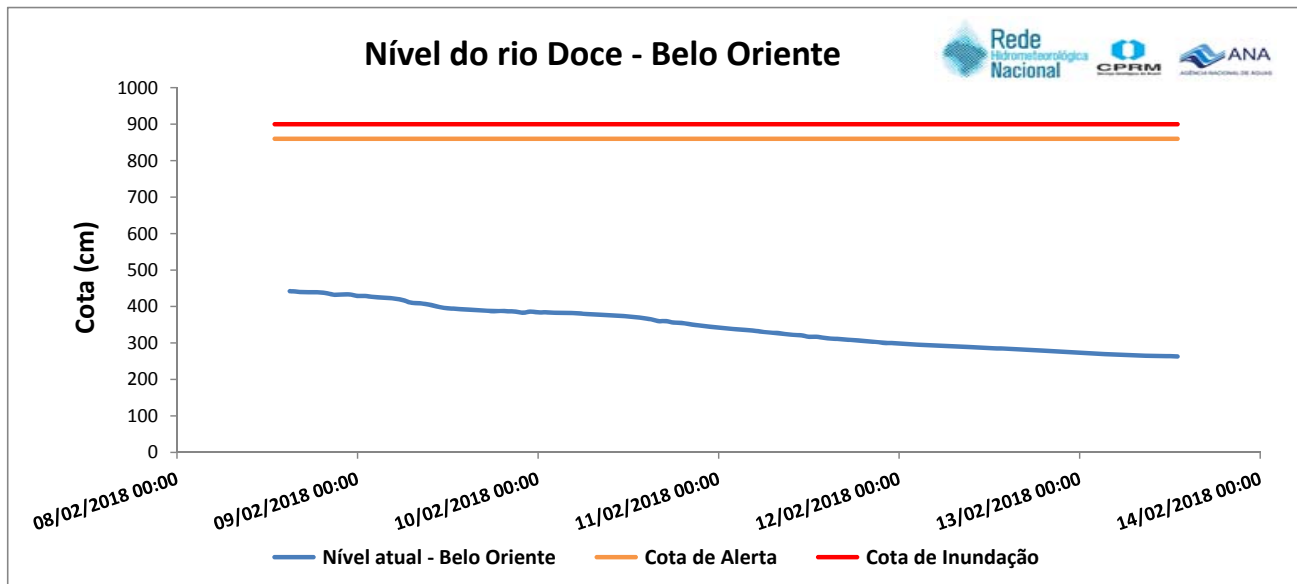
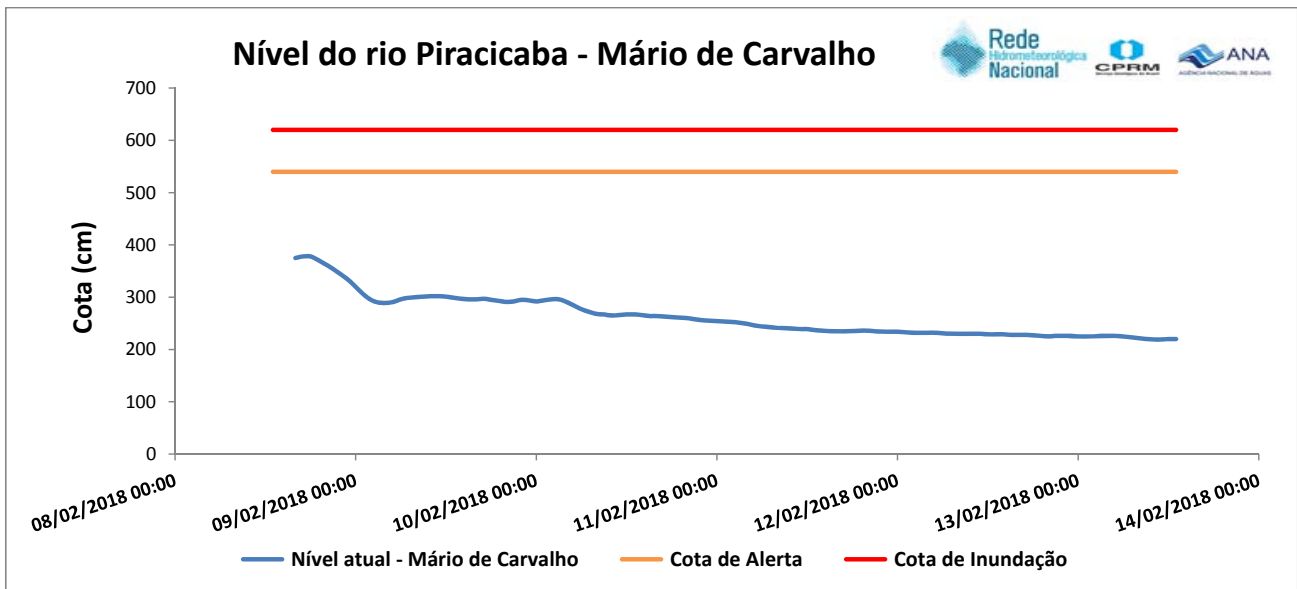
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

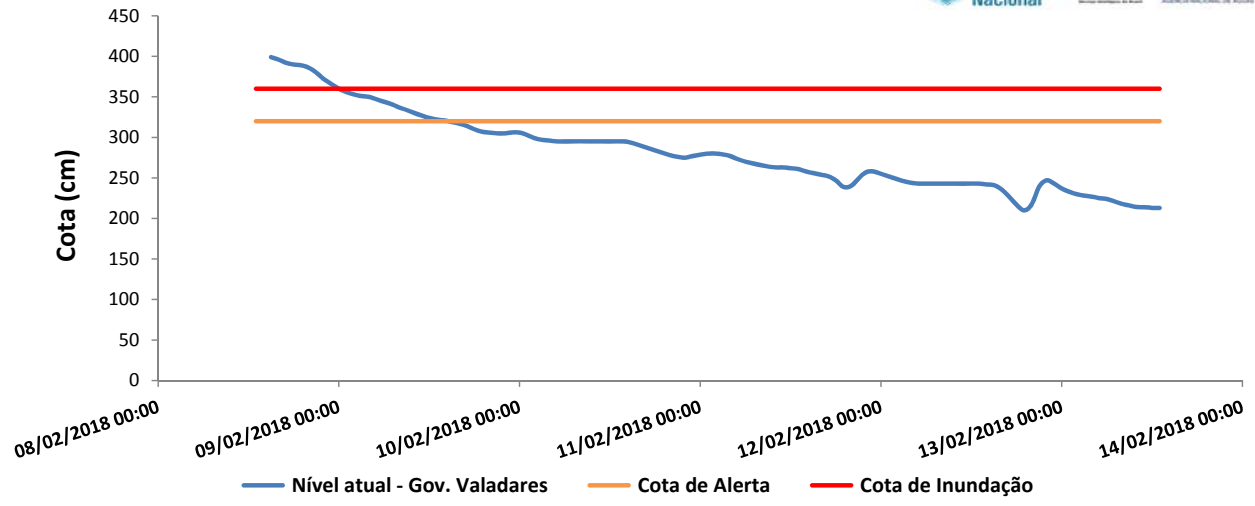


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

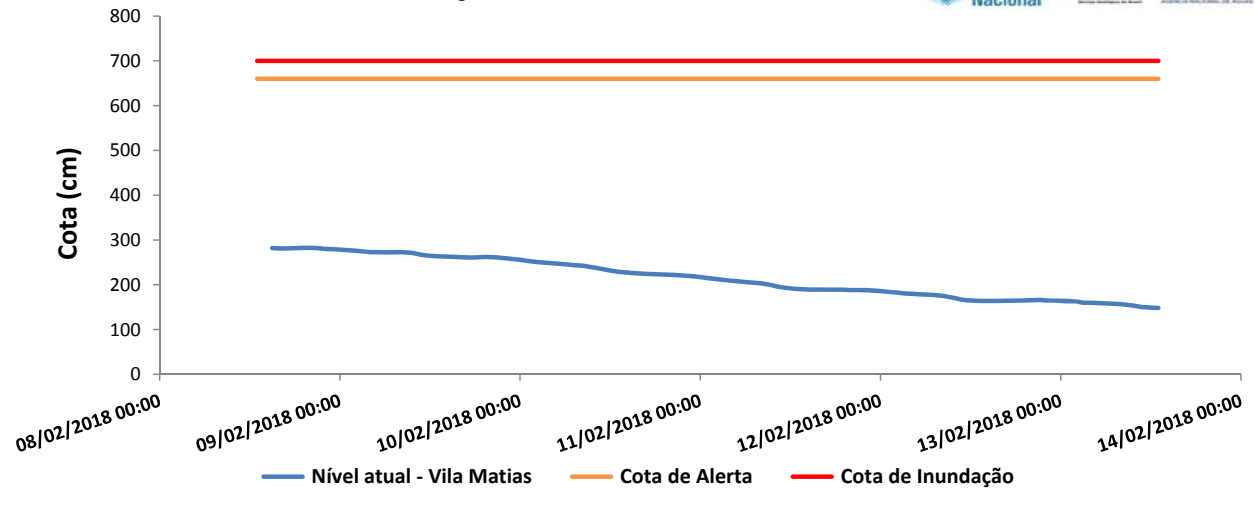




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

