

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, 11 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
10/02/2018 13:00	160	358	120	267	371	375	295	229		460	363
10/02/2018 14:00	159	356	115	266	368	377	295	228		444	360
10/02/2018 15:00	158	354	112	264	365	378	293	226		428	358
10/02/2018 16:00	157	351	113	264	360	379	290	225		413	355
10/02/2018 17:00	154	349	114	263	360	379	287	224	329	402	353
10/02/2018 18:00	152	347	115	262	356	380	284	224		395	352
10/02/2018 19:00	150	344	114	261	355	381	281	223		389	349
10/02/2018 20:00	149	342	111	260	352	380	278	222		385	346
10/02/2018 21:00	148	339	110	258	349	377	276	221		388	345
10/02/2018 22:00	148	338	111	256	347	373	275	220	319	397	345
10/02/2018 23:00	147	335	115	255	344	368	277	219		406	338
11/02/2018 00:00	146	333	120	254	342	365				414	332
11/02/2018 01:00	142	343	122	254	340	362	280	215		418	326
11/02/2018 02:00	138	330	122	253	338	361	280	213		423	320
11/02/2018 03:00	134	329	122	251	337	359	279	211		427	314
11/02/2018 04:00	130	327	121	249	335	357	277	209		432	308
11/02/2018 05:00	127	326	120	246	333	355	273	208		434	303
11/02/2018 06:00	126	324	120	244	330	354	270	206		432	299
11/02/2018 07:00	128	323	119	243	328	352	268	205	303	429	295
11/02/2018 08:00	132	323	118	241	327	351	266	203		423	294
11/02/2018 09:00	134	320	117	241	324	350	264	201		417	293
11/02/2018 10:00	135	318	117	240	322	350	263	197		412	294
11/02/2018 11:00	135	317	116	239	321	349	263	194		407	295
11/02/2018 12:00	133	315	115	239	317	348	262	192	293	403	297
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,

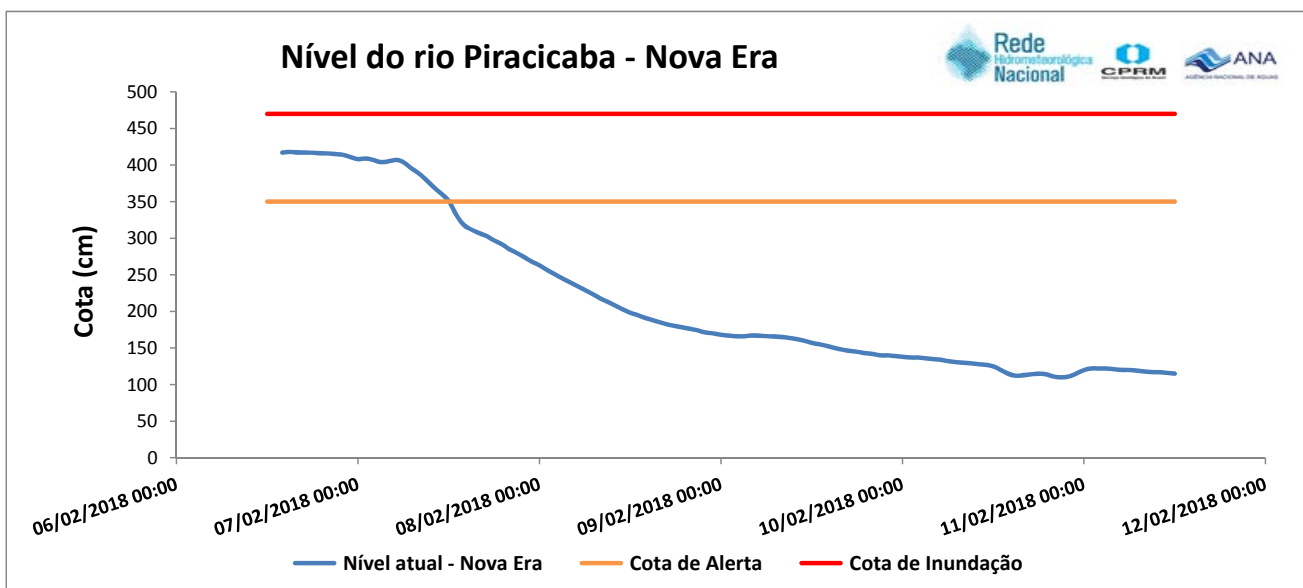
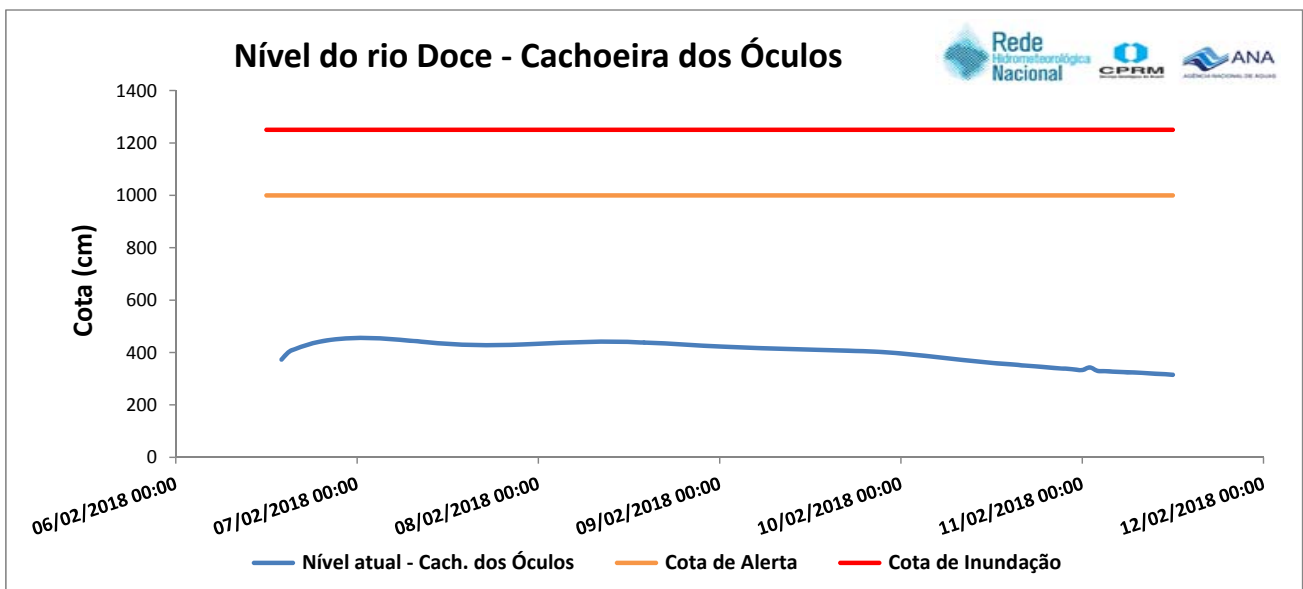
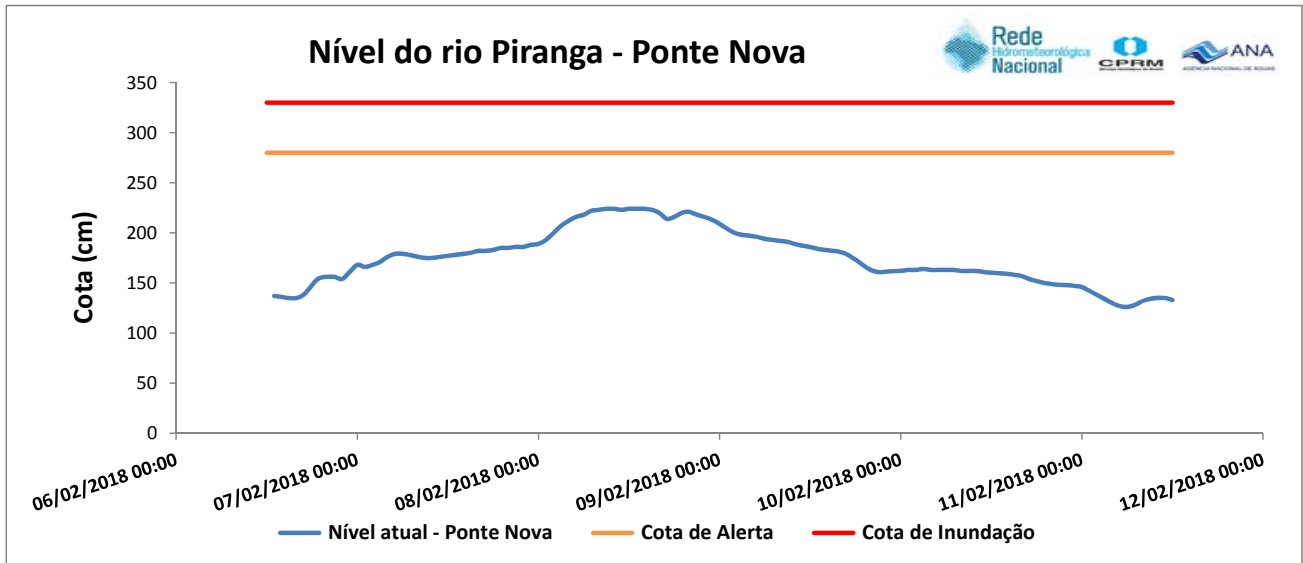
Artur Matos

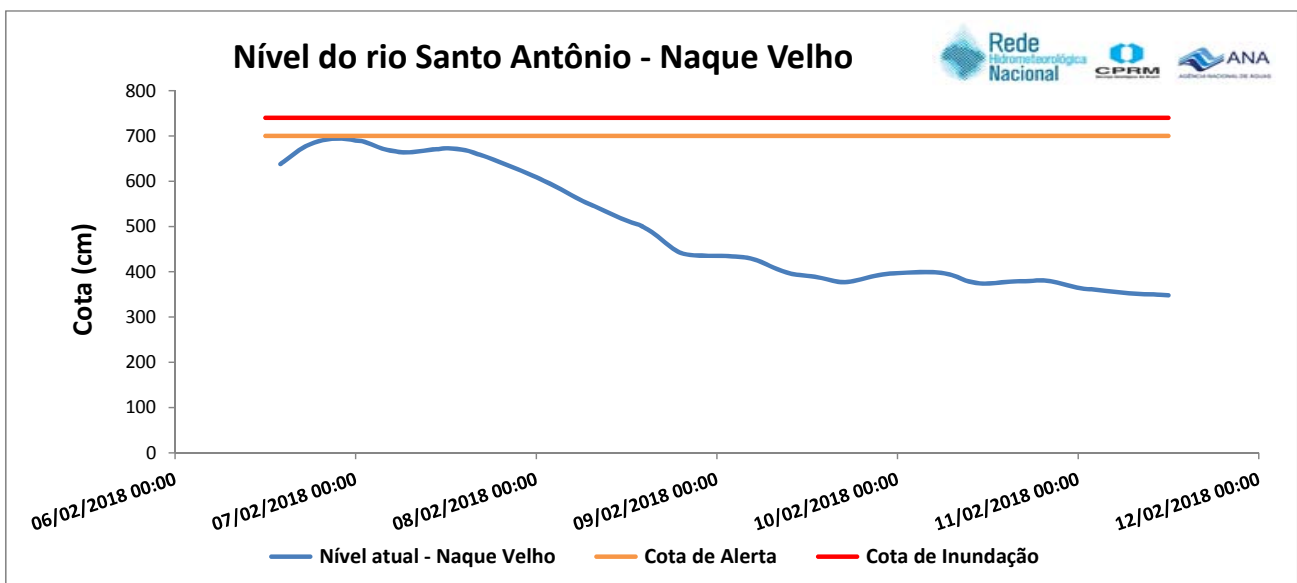
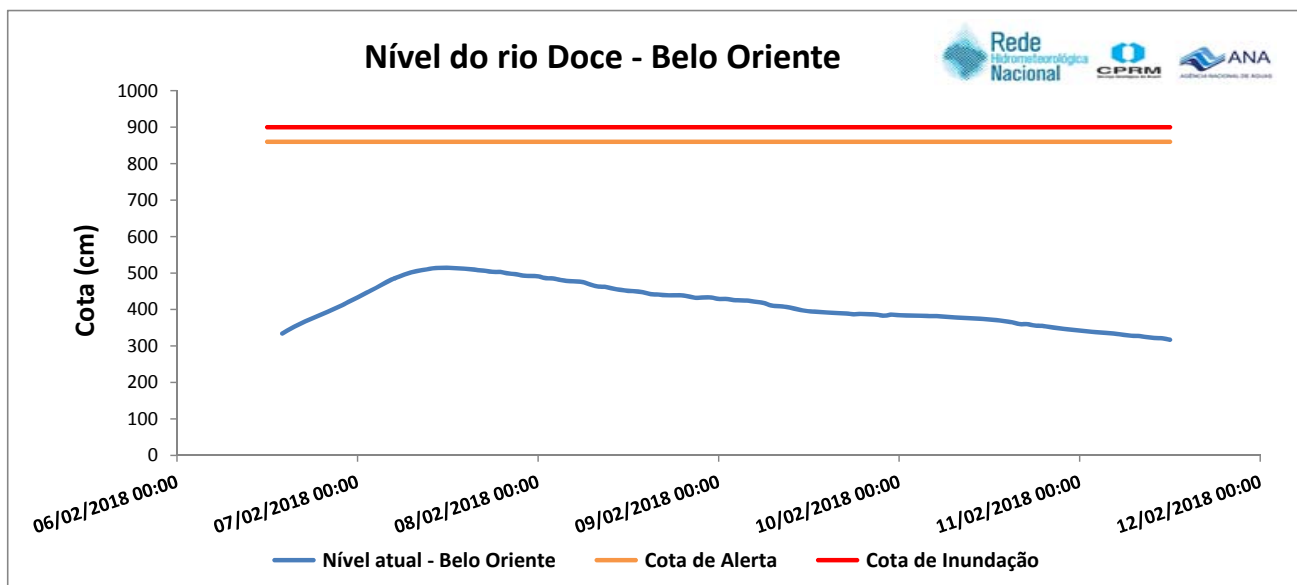
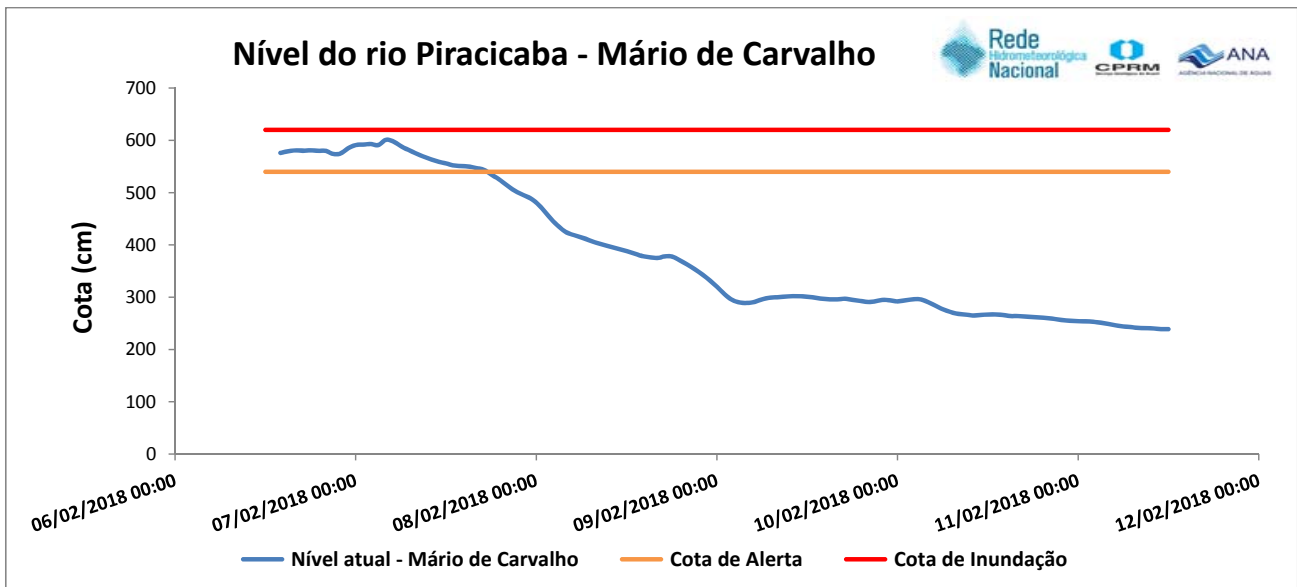
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

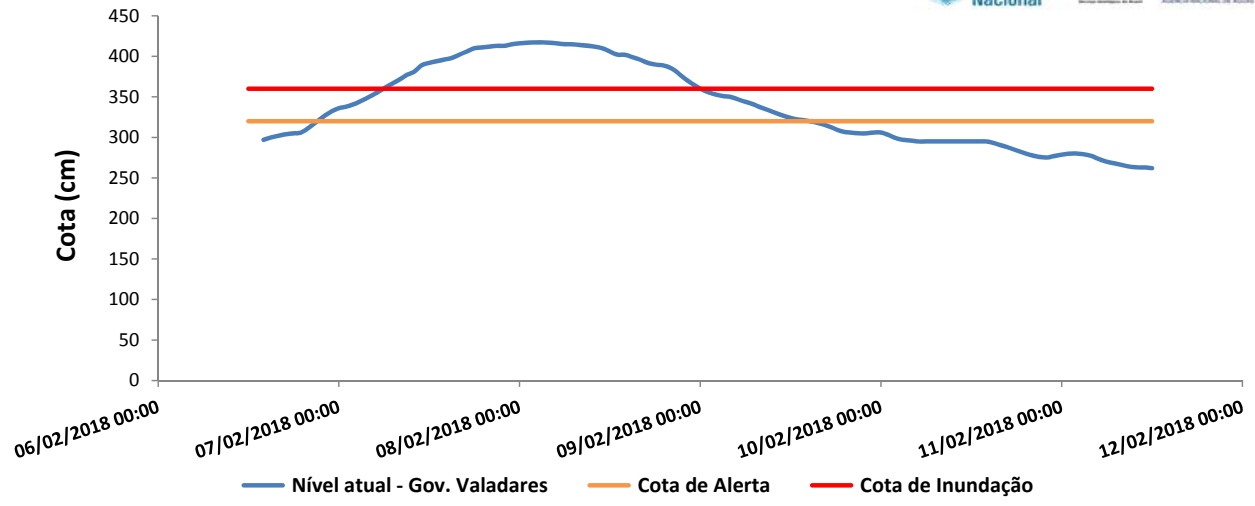


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

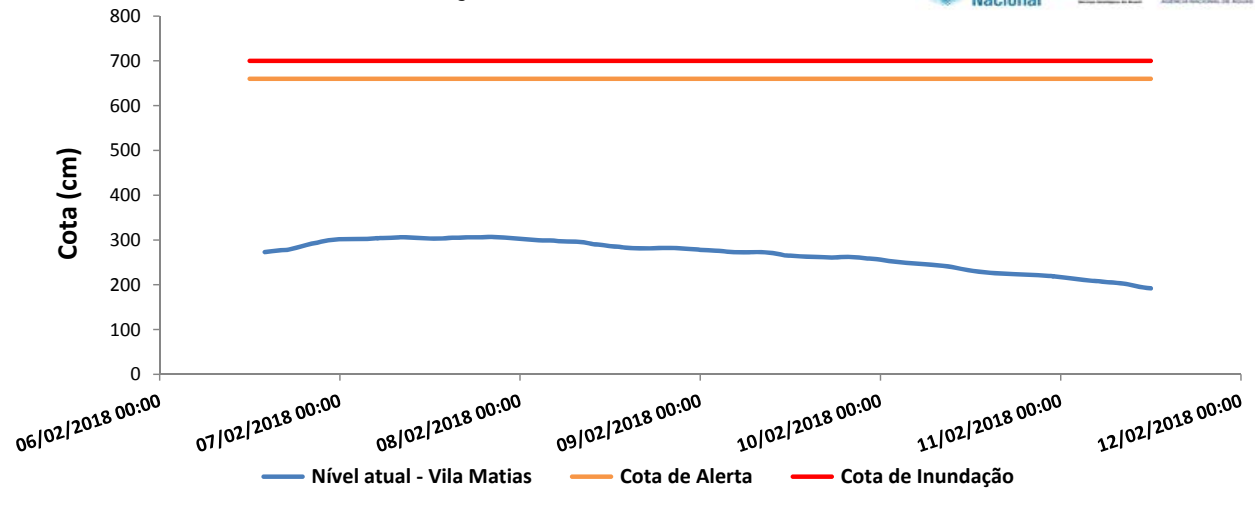




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

