

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, 31 de dezembro 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
30/12/2018 14:00	240	331	163	270	277	393	266	172		312	212
30/12/2018 15:00	239	334	170	270	278	387	267	171		311	217
30/12/2018 16:00	237	338	178	268	279	380	267	169		310	223
30/12/2018 17:00	235	342	191	267	280	374	264	169		310	228
30/12/2018 18:00	234	346	196	266	282	370	260	169	310	309	228
30/12/2018 19:00	231	350	201	266	283	367	258	170		308	235
30/12/2018 20:00	229	352	204	266	285	364	256	171		312	237
30/12/2018 21:00	225	354	206	266	287	362	255	171		323	237
30/12/2018 22:00	221	355	206	265	289	362	254	170		338	237
30/12/2018 23:00	214	356	204	265	291	365	252	170		353	235
31/12/2018 00:00	206	355	201		292	370	251			366	235
31/12/2018 01:00	201	354	197	264	294	377	250	166		379	233
31/12/2018 02:00	201	353	192	264	295	383	250	166		394	231
31/12/2018 03:00	207	353	187	264	297	387	253	164		409	229
31/12/2018 04:00	224	353	182	265	298	388	251	164		424	228
31/12/2018 05:00	213	353	177	265	300	387	249	164		437	227
31/12/2018 06:00	211	353	173	266	301	384	248	163		449	226
31/12/2018 07:00	220	357	169	268	304	379	247	163	289	454	225
31/12/2018 08:00	222	360	169	271	306	375	247	164		459	226
31/12/2018 09:00	221	363	213	276	309	374	246	165		463	229
31/12/2018 10:00	217	365	209	282	312	376	246	166		464	233
31/12/2018 11:00	211	366	222	289	316	381	247	166		465	239
31/12/2018 12:00	206	368	233	295	318	386	250	168	288	466	247
31/12/2018 13:00	201	369	232	302	319	389	254	170		466	256
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,

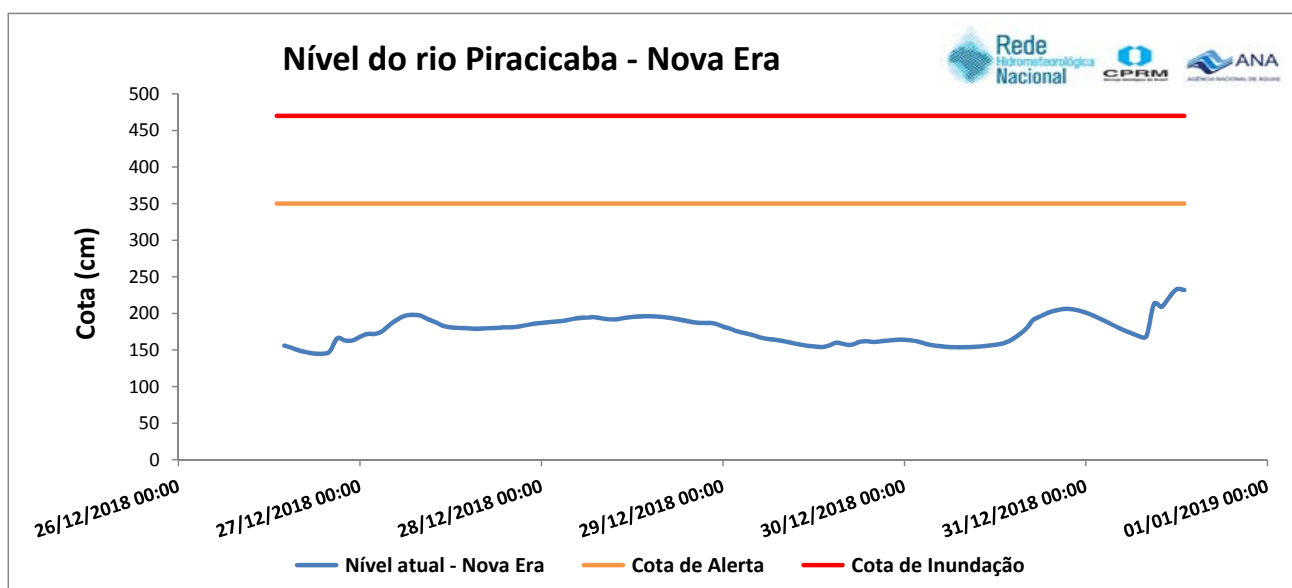
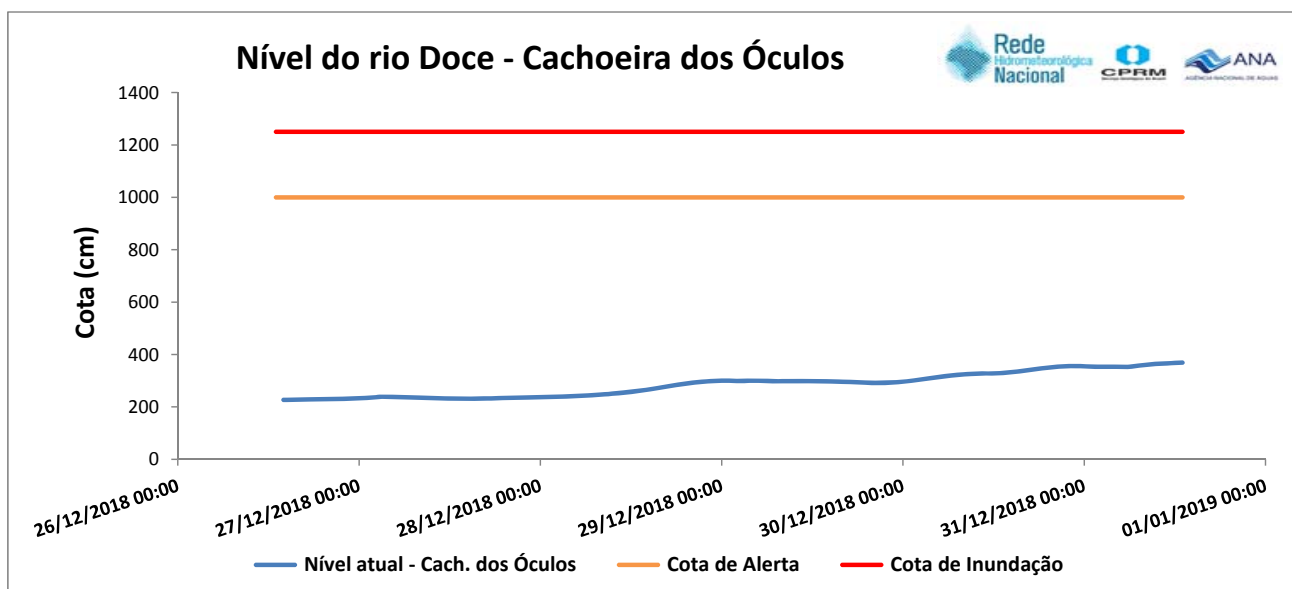
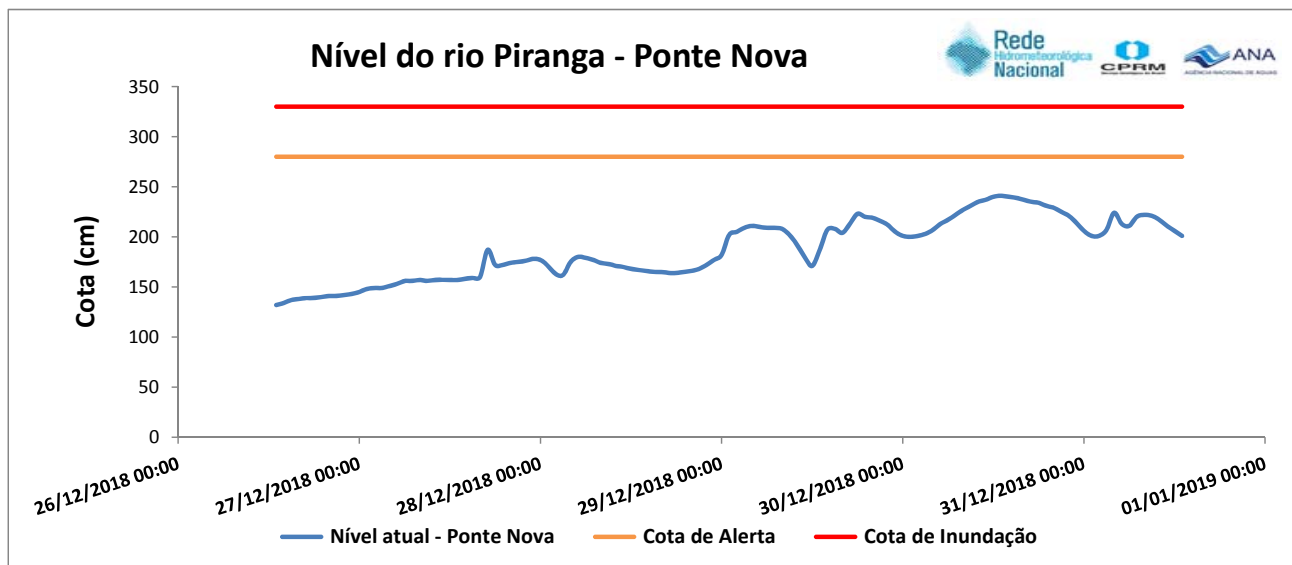
Artur Matos

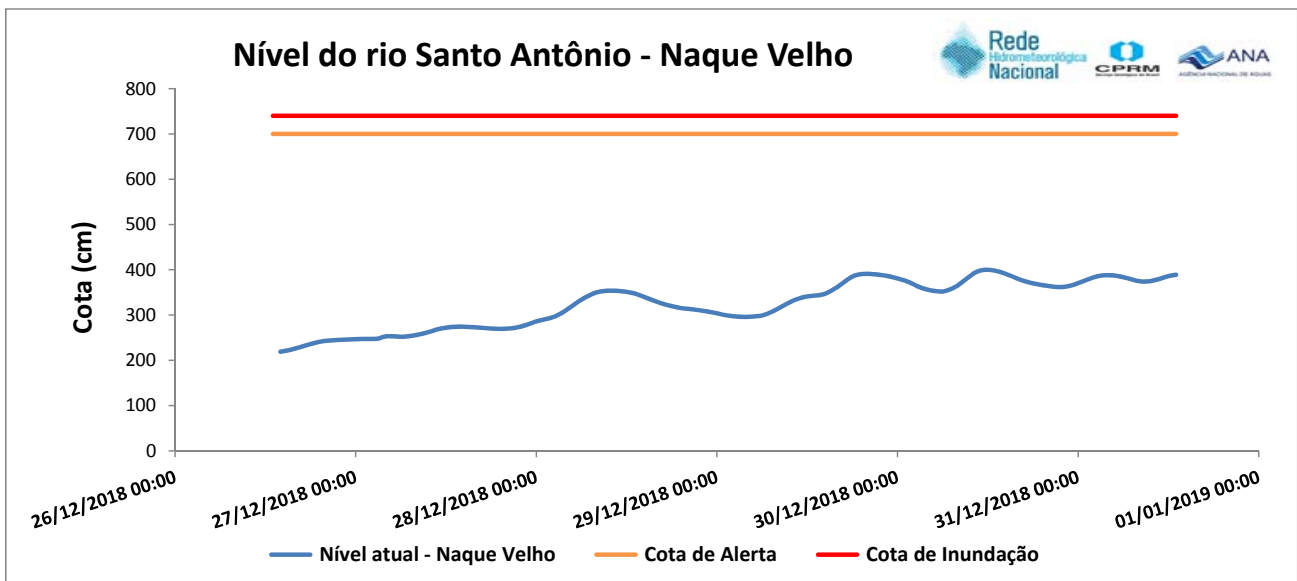
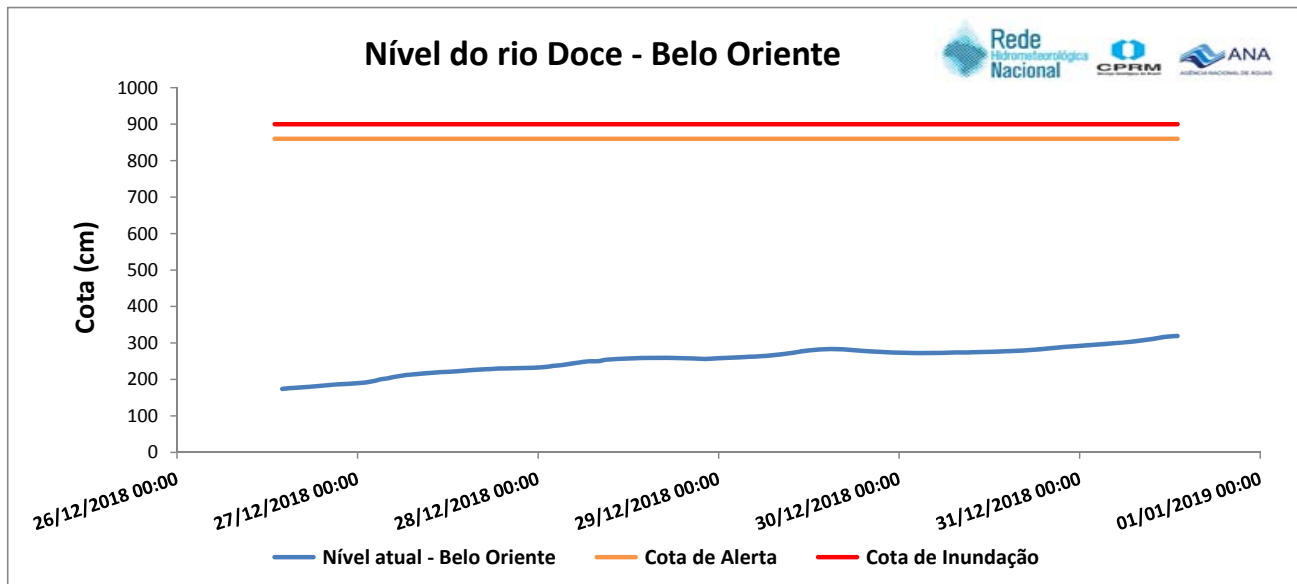
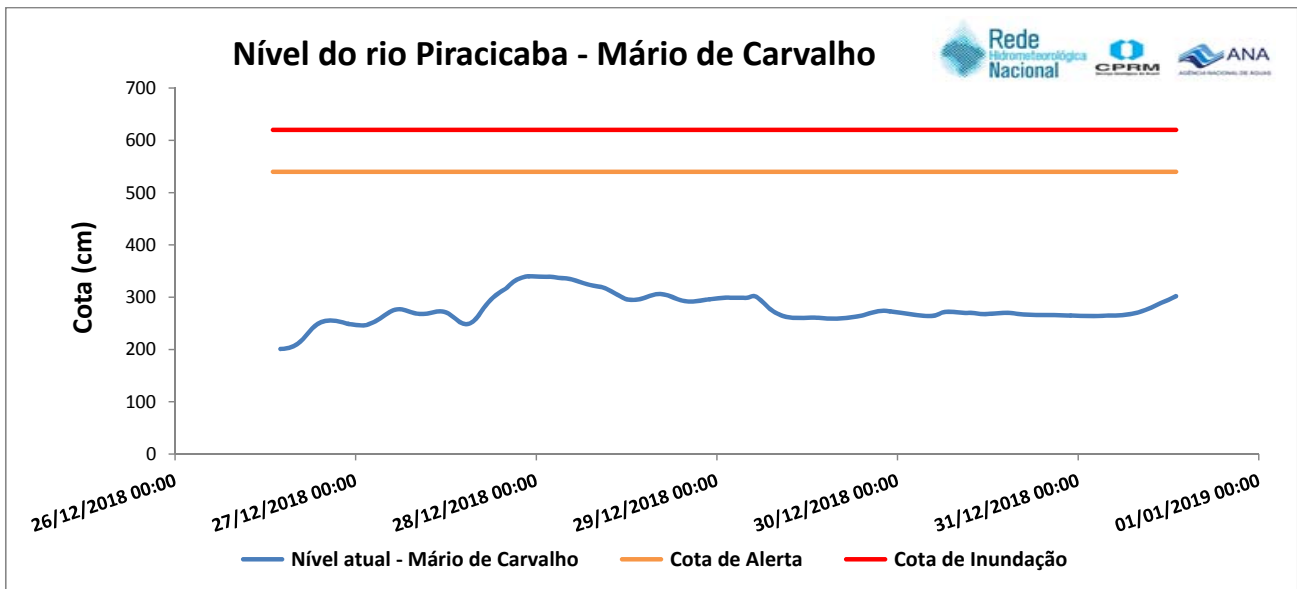
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

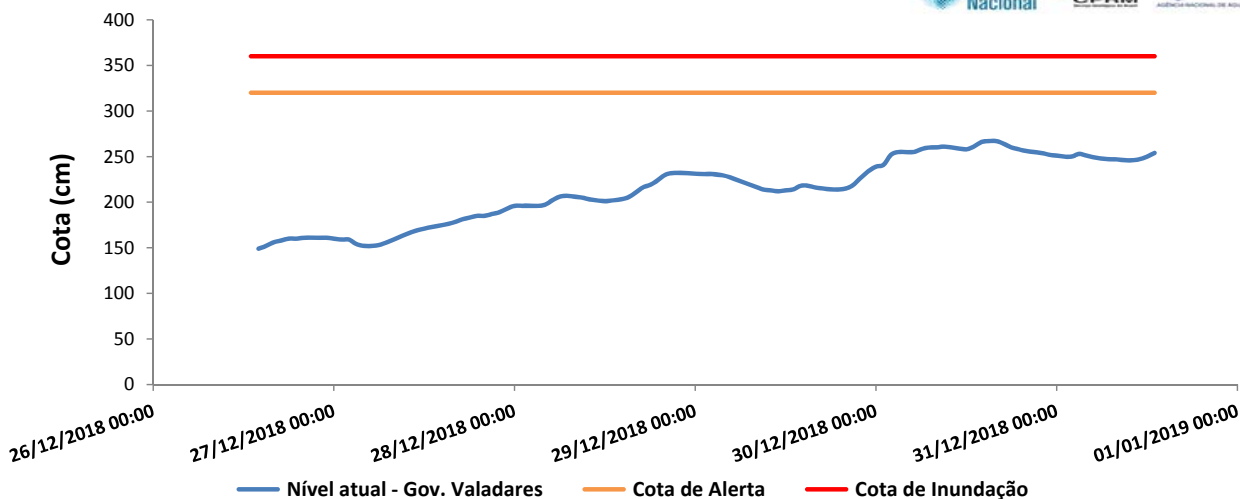


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

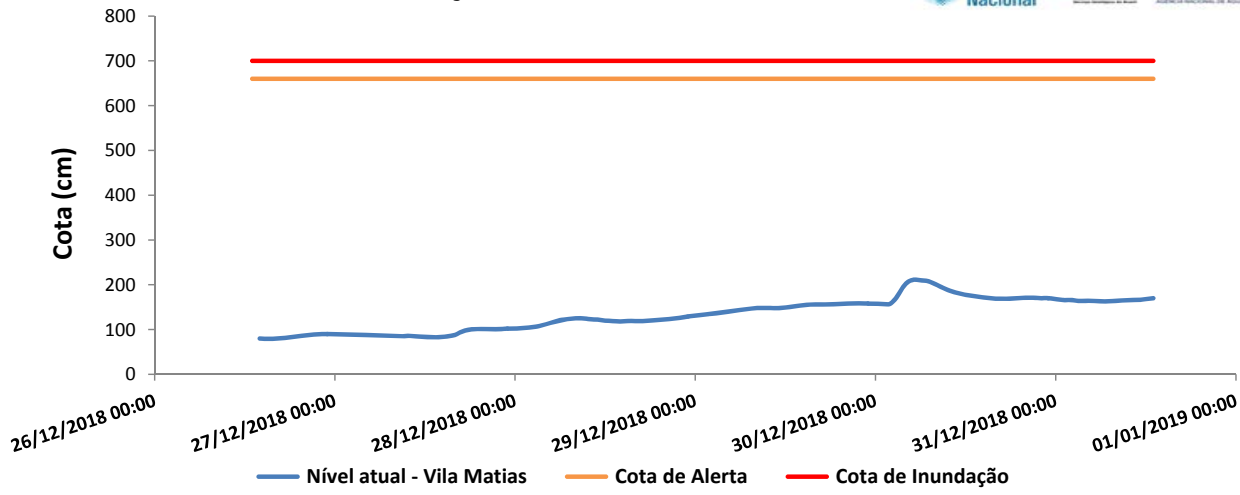




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Mathias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

