

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 15 de dezembro de 2021.

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
14/12/2021 15:00	242	292	183	280	258	317	204	256		273	
14/12/2021 16:00	242	295	168	280	262	316	200	255		269	
14/12/2021 17:00	240	298	169	280	266	315	194	254		265	228
14/12/2021 18:00	241	301	175	288	269	315	190	253		261	
14/12/2021 19:00	243	304	184	298	270	314	188	252		258	
14/12/2021 20:00	245	307	205	307	272	314	187	251		259	
14/12/2021 21:00	243	309	216	312	273	314	187	250		258	
14/12/2021 22:00	241	312	209	314	275	315	191	249		258	
14/12/2021 23:00	238	315	193		277	315	197			257	
15/12/2021 00:00	235	318	182	318	279	315	201	247		254	
15/12/2021 01:00	233	322	181	316	281	314	204	246		251	
15/12/2021 02:00	234	326	186	312	283	314	205	245		247	
15/12/2021 03:00	235	331	190	307	286	314	206	244		244	
15/12/2021 04:00	234	336	190	297	290	315	207	243		240	
15/12/2021 05:00	232	331	190	282	293	316	208	242		238	
15/12/2021 06:00	230	346	189	269	297	318	209	241		238	
15/12/2021 07:00	228	350	188	267	300	321	210	241		238	218
15/12/2021 08:00	226	354	186	270	303	325	210	240		240	
15/12/2021 09:00	224	358	184	275	305	328	210	239		241	
15/12/2021 10:00	221	362	182	279	307	333	210	238		243	
15/12/2021 11:00	219	367	182	281	309	336	210	237		245	
15/12/2021 12:00	217	371	182	280	310	340	210	236	210	248	210
15/12/2021 13:00	215	376	183	280	310	344	211	236		250	
15/12/2021 14:00	214	380									
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	530	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	580	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,

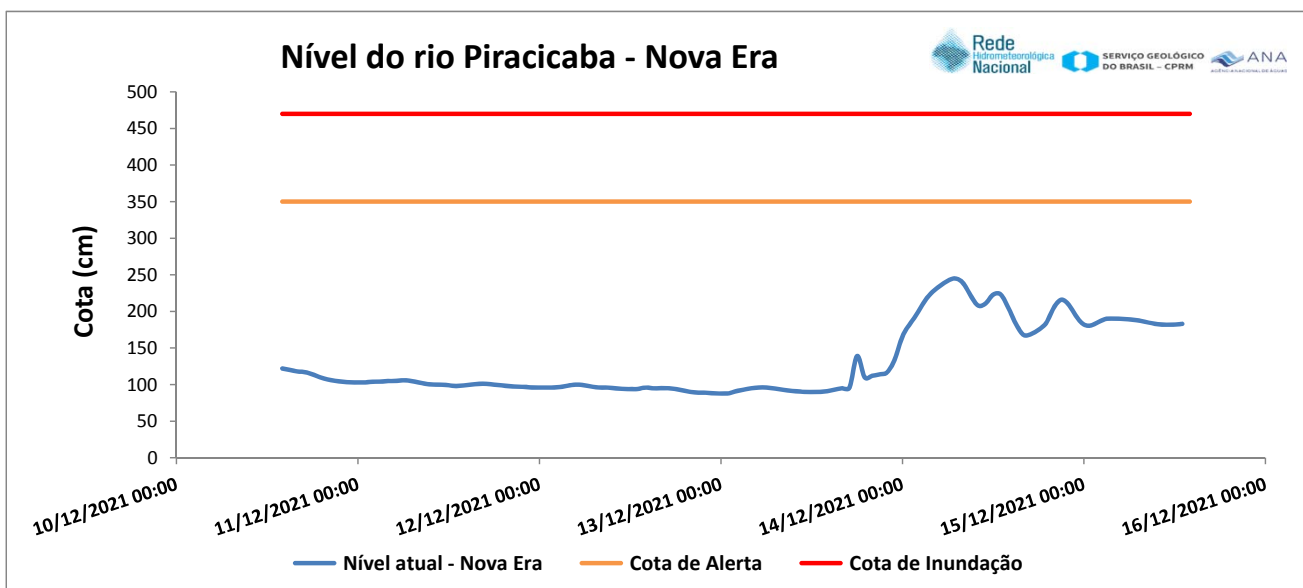
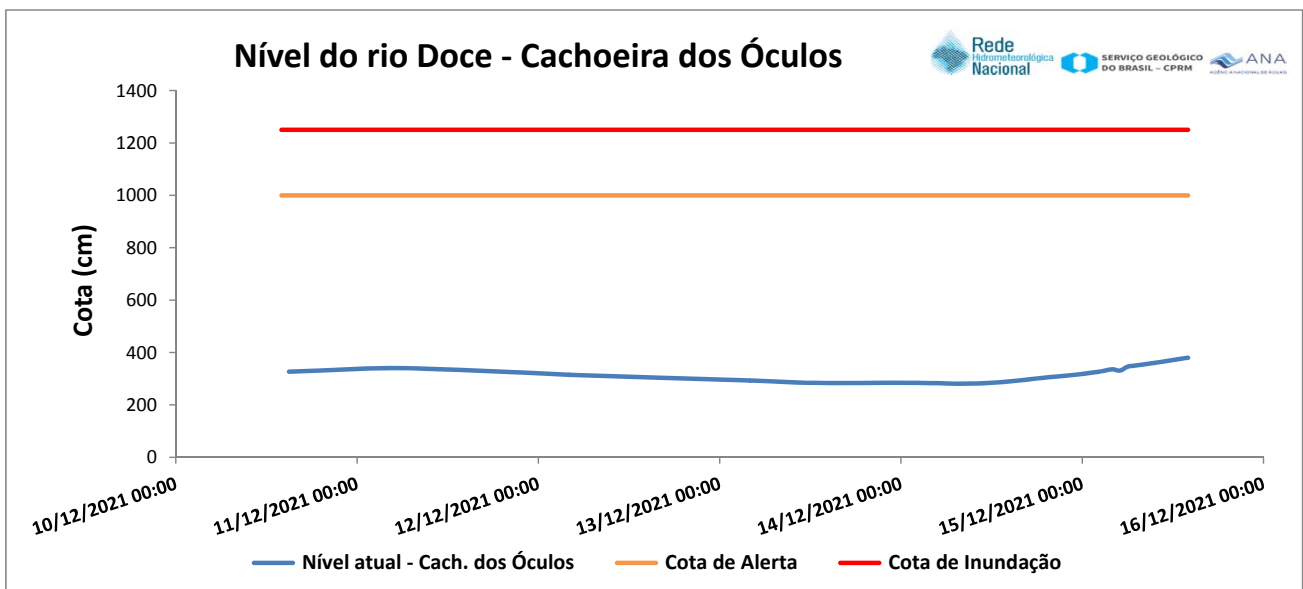
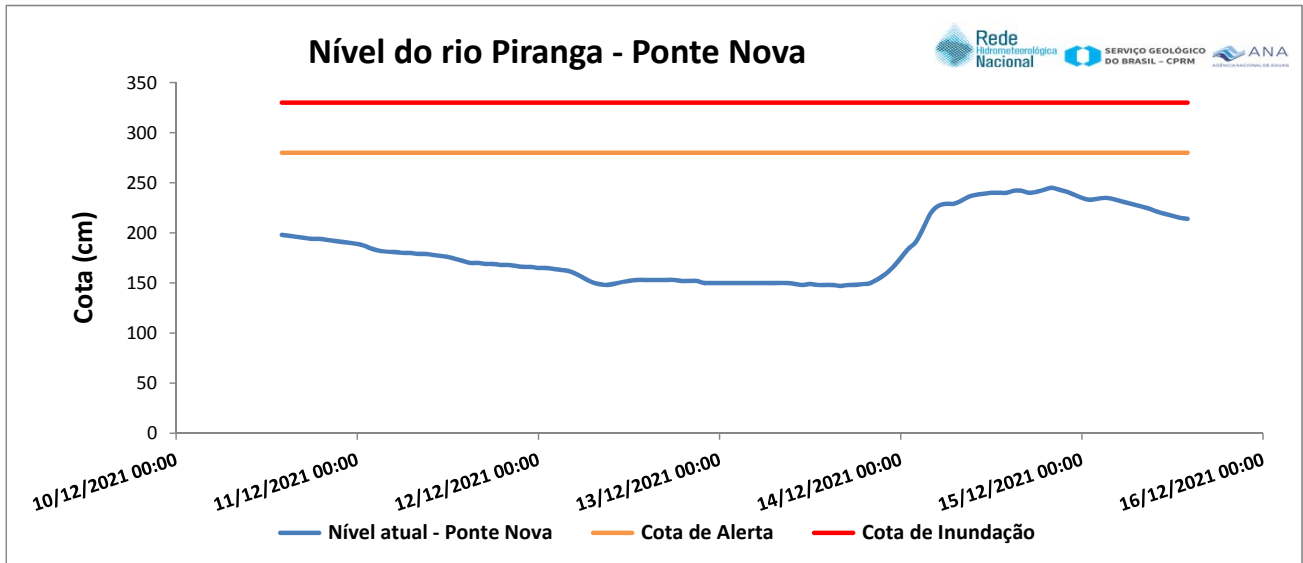
Elizabeth Guelman Davis

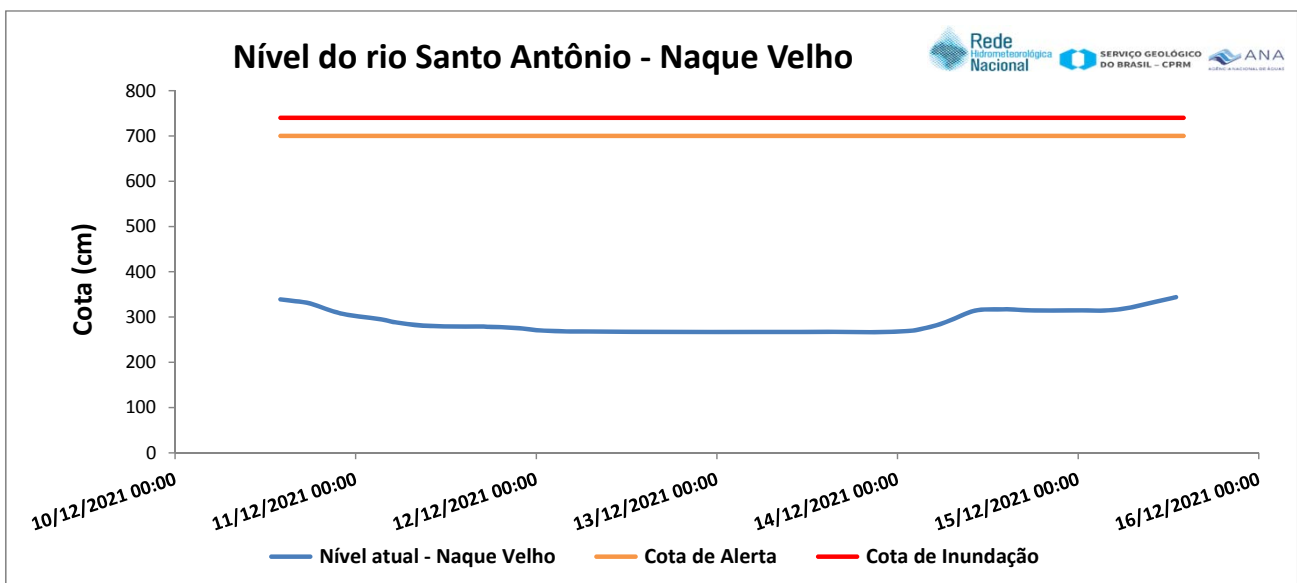
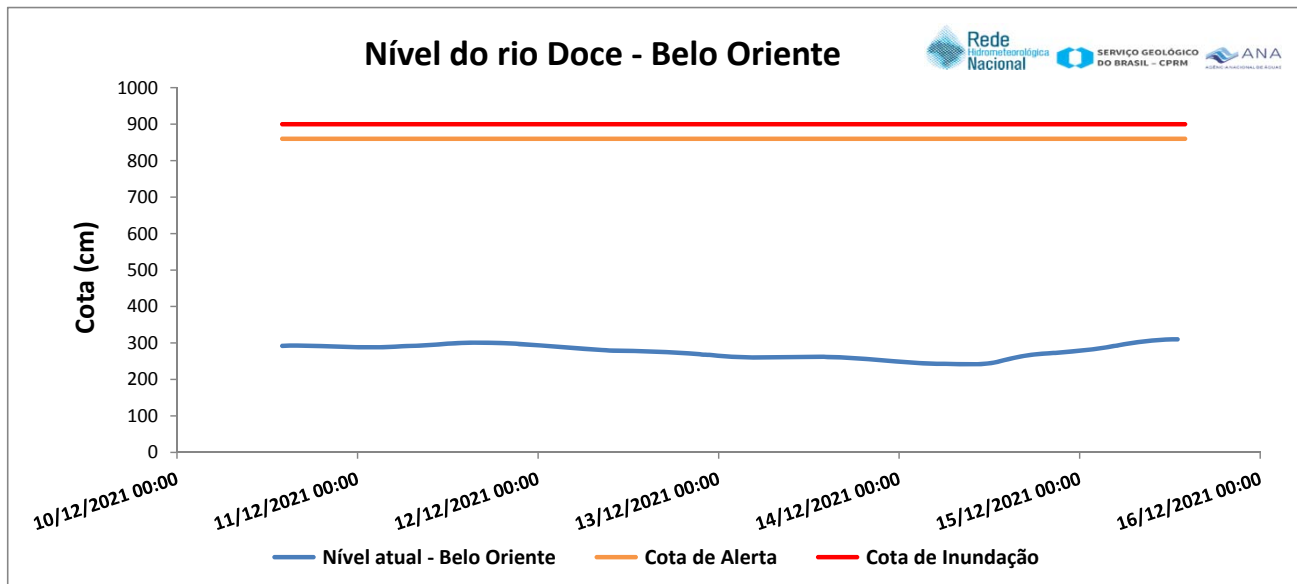
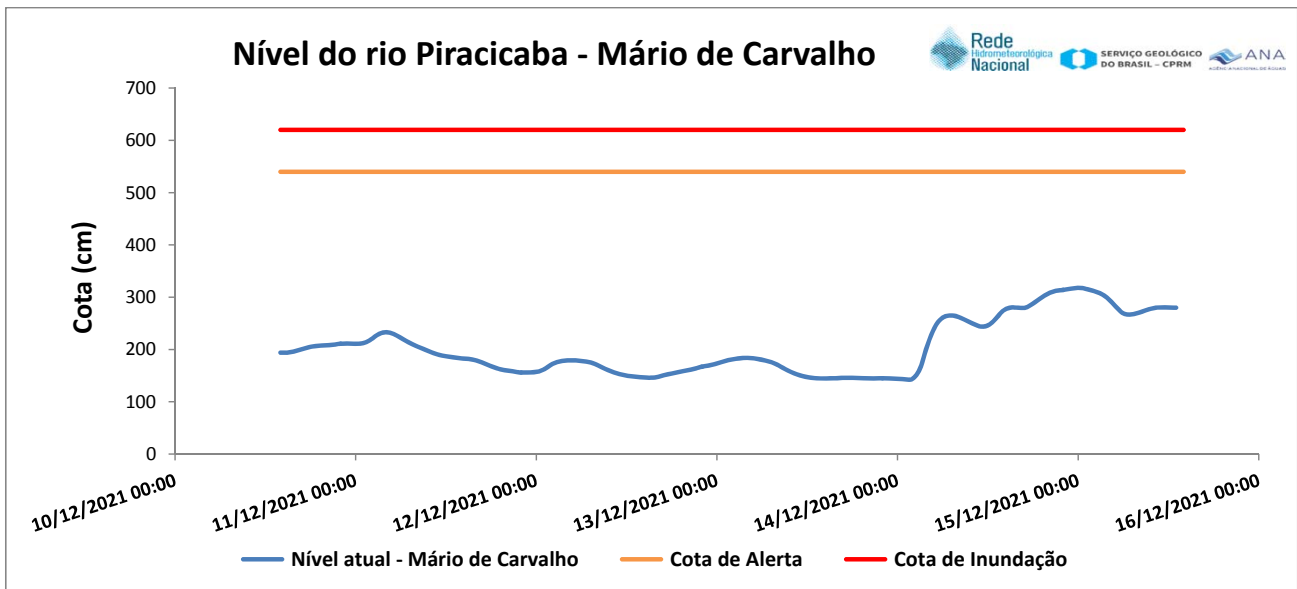
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

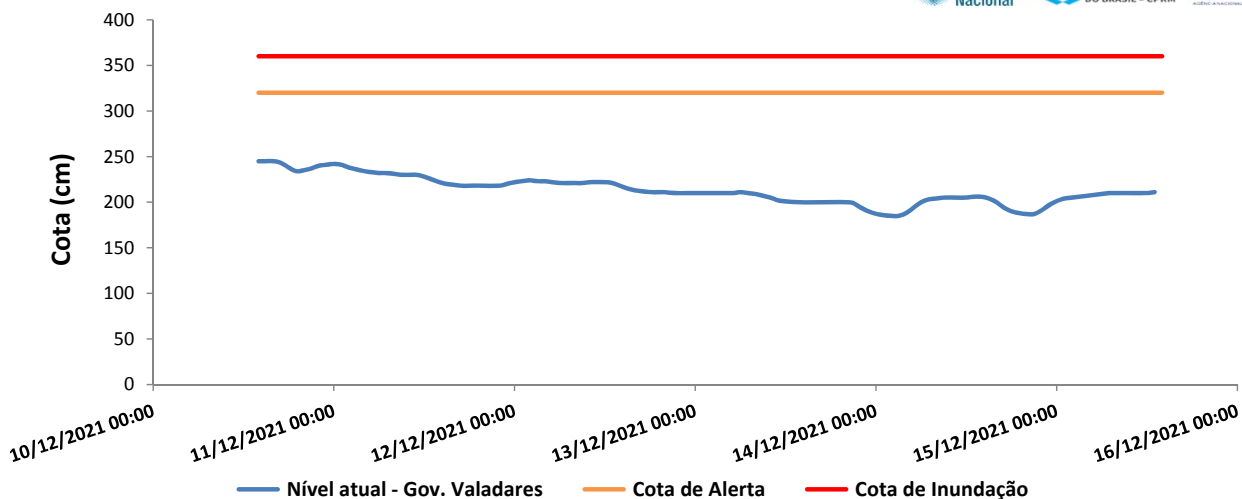


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

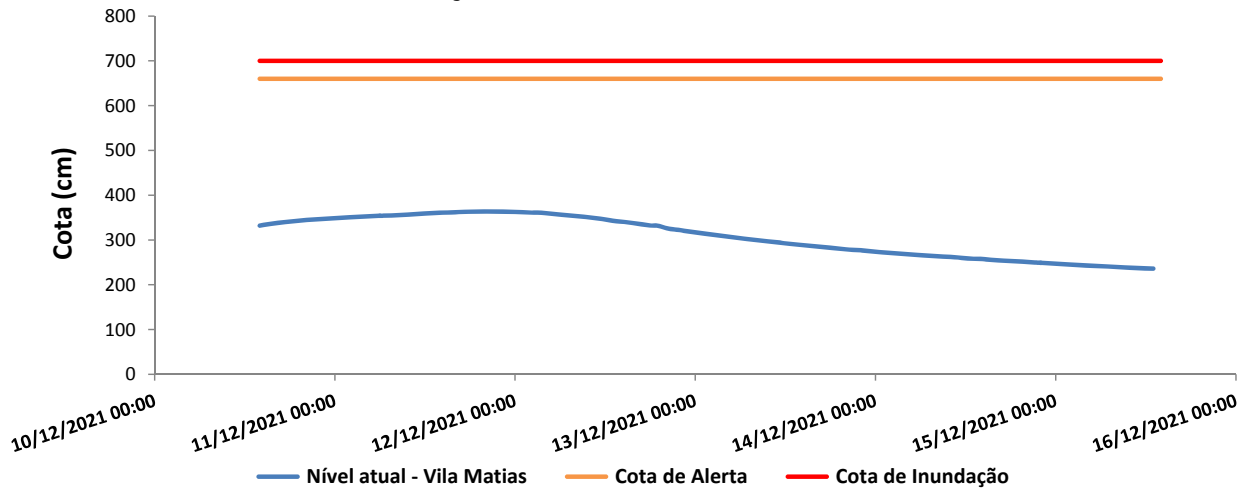




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

