

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 13 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
12/12/2021 15:00	153	305	95	146	277	267	215	339		347	
12/12/2021 16:00	153	304	95	147	276	267	213	337		343	
12/12/2021 17:00	153	303	95	151	275	267	212	335	259	338	263
12/12/2021 18:00	153	302	94	154	274	267	211	332		332	
12/12/2021 19:00	152	301	92	157	273	267	211	332		326	
12/12/2021 20:00	152	300	90	160	271	267	211	327		323	
12/12/2021 21:00	152	299	89	163	270	267	210	324		321	
12/12/2021 22:00	150	299	89	167	268	267	210	322		320	
12/12/2021 23:00		298	88		267	267	210	319		320	
13/12/2021 00:00	150	297	88	173	265	267	210	317		320	
13/12/2021 01:00	150	296	88	178	263	267	210	315		319	
13/12/2021 02:00	150	295	91	181	262	267	210	313		319	
13/12/2021 03:00	150	294	93	183	261	267	210	310		319	
13/12/2021 04:00	150	293	95	184	261	267	210	308		318	
13/12/2021 05:00	150		96	183	260	267	210	306		316	
13/12/2021 06:00	150		96	180	260	267	211	304		313	
13/12/2021 07:00	150	290	95	177	260	267	210	302	240	311	253
13/12/2021 08:00	150	288	93	171	261	267	209	300		307	
13/12/2021 09:00	150	287	92	163	261	267	207	298		304	
13/12/2021 10:00	149	286	91	156	261	267	205	296		302	
13/12/2021 11:00	148	285	90	151	262	267	202	295		299	
13/12/2021 12:00	149	284	90	147	262	267	201	292		297	244
13/12/2021 13:00	148	284	90	145	262	267	200	291		295	
13/12/2021 14:00	148									294	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	300
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,

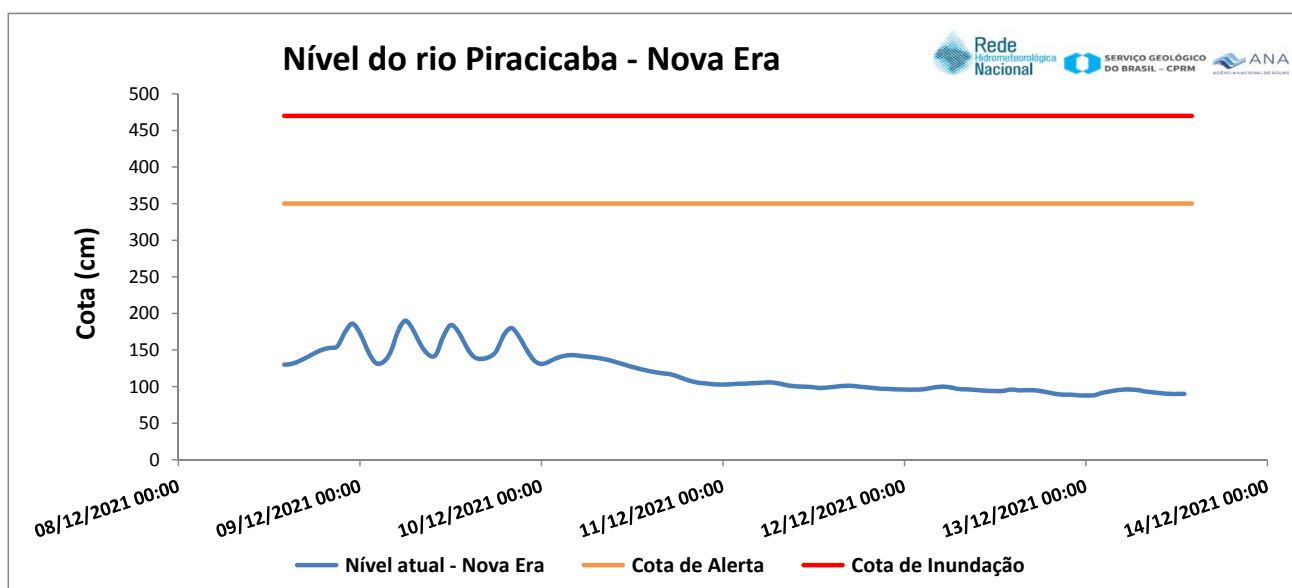
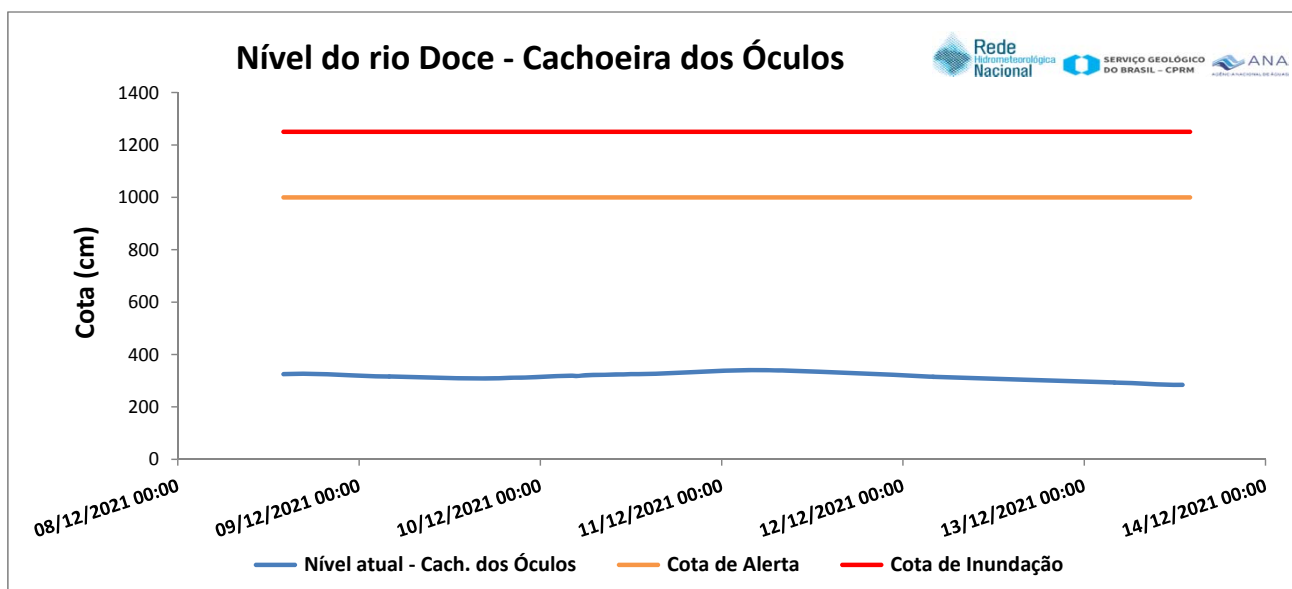
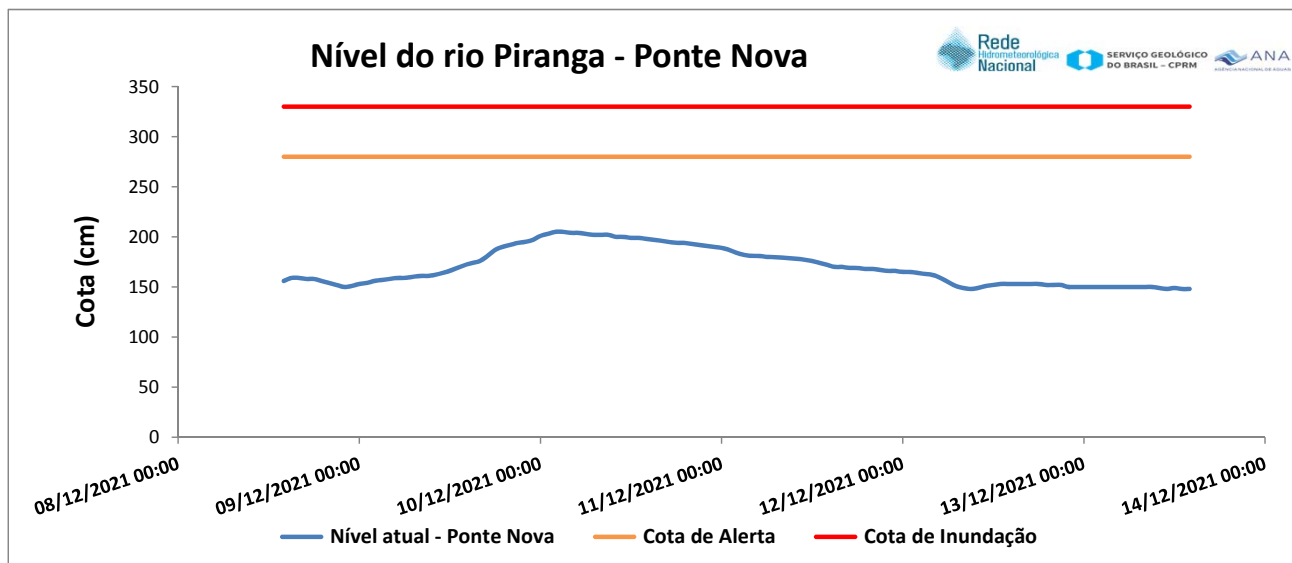
Elizabeth Guelman Davis

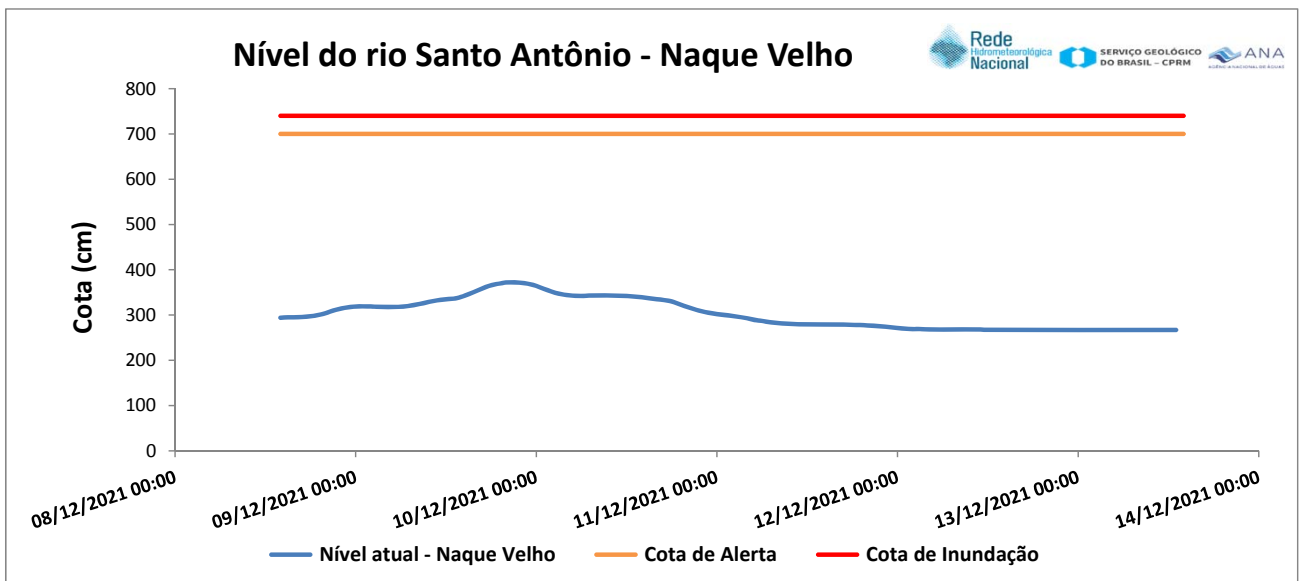
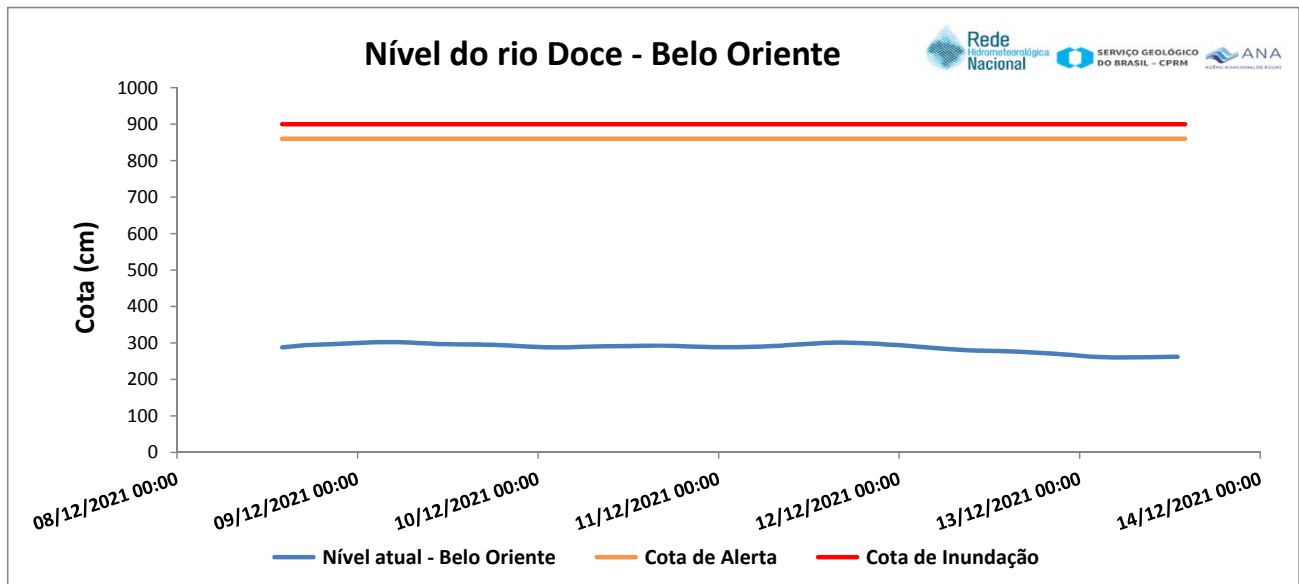
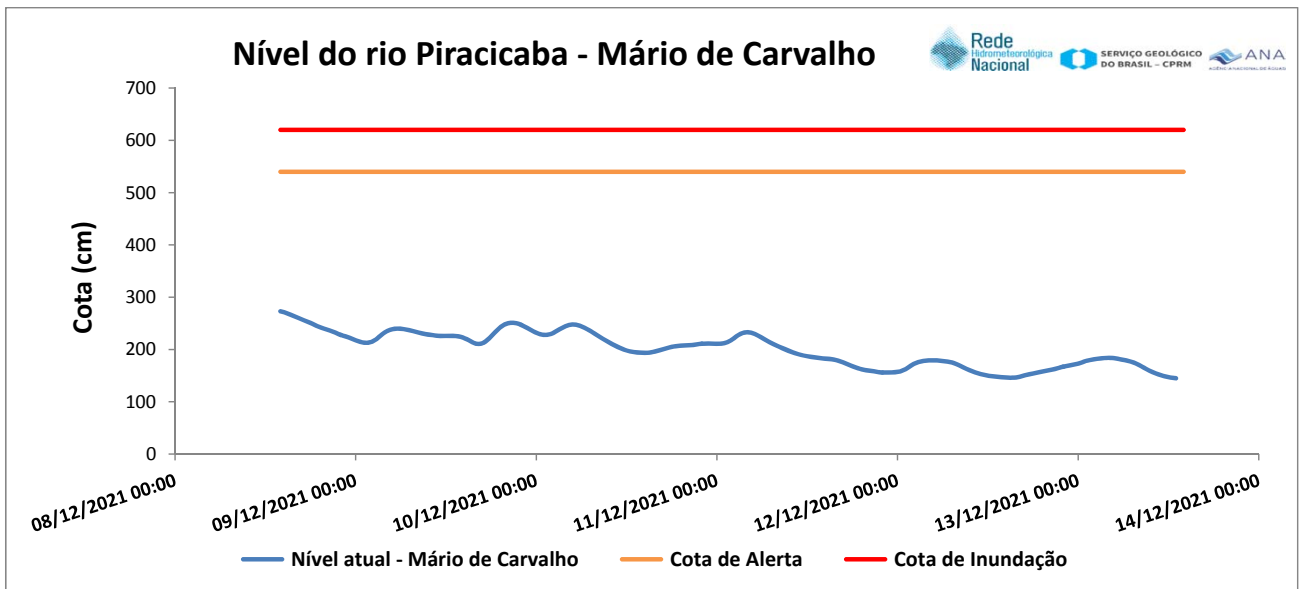
Eng. Hidróloga - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

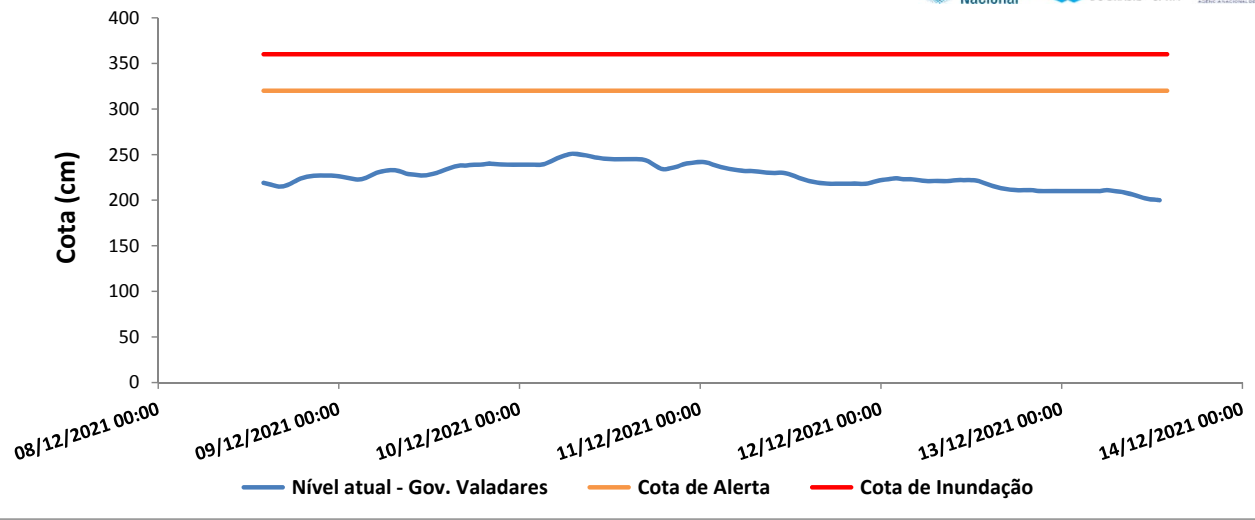


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

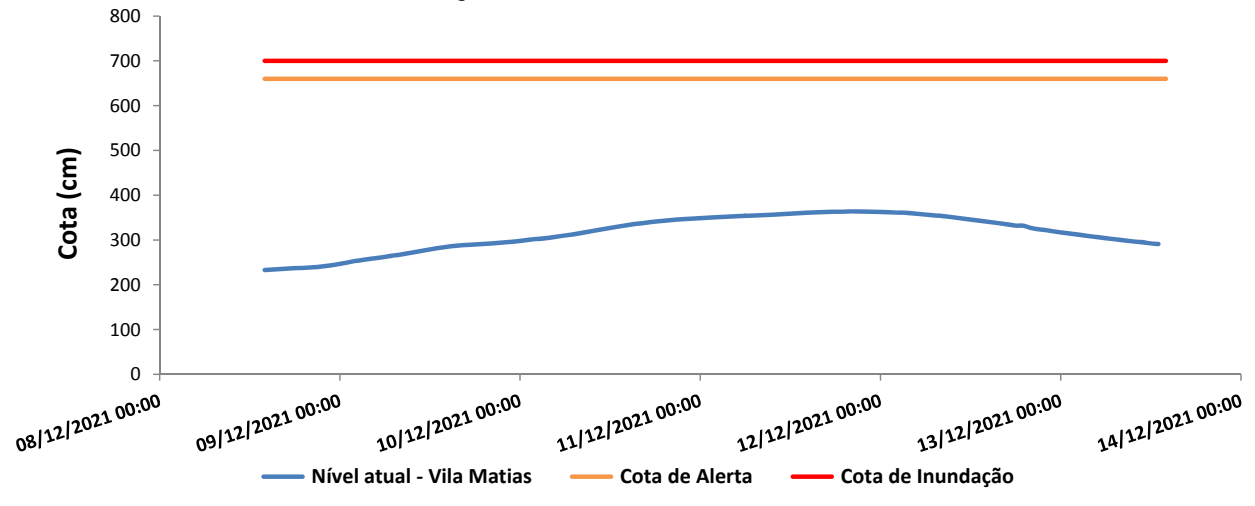




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

