

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 09 de janeiro 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
08/01/2021 15:00	174	313	150	207	297	331	251	165		306	
08/01/2021 16:00	175	311	160	206	296	328	251	165		303	
08/01/2021 17:00	176	310	180	205	295	323	249	166	239	302	261
08/01/2021 18:00	177	309	190	204	293	319	244	166		301	
08/01/2021 19:00	179	308	197	204	292	315	244	166		303	
08/01/2021 20:00	186	307	202	204	290	311	236	166		307	
08/01/2021 21:00	178	305	207	204	288	308	237	166		313	
08/01/2021 22:00	176	303	212	205	286	305	237	165		318	
08/01/2021 23:00	175	302	215		284		237	164		323	
09/01/2021 00:00	170	300	216	231	290	300	240	164		326	
09/01/2021 01:00	163	299	214	248	280	301	243	163		327	
09/01/2021 02:00	160	298	211	260	279	305	245	162		327	
09/01/2021 03:00	163	298	207	266	277	311	244	161		326	
09/01/2021 04:00	163	298	203	269	276	317	243	160		325	
09/01/2021 05:00	173	299	199	272	274	321	242	159		323	
09/01/2021 06:00	186	300	195	273	273	325	239	158		322	
09/01/2021 07:00	189	301	186	273	273	327	234	157	231	320	211
09/01/2021 08:00	189	302	164	273	273	328	229	156		318	
09/01/2021 09:00	188	303	144	273	274	327	226	156		314	
09/01/2021 10:00	187	304	151	274	275	324	224	155		310	
09/01/2021 11:00	186	305	175	274	276	320	223	154		306	
09/01/2021 12:00	187	306	183	273	278	314	223	153		303	213
09/01/2021 13:00	187	307	174	273	279	309	223	152		299	
09/01/2021 14:00	187										
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,

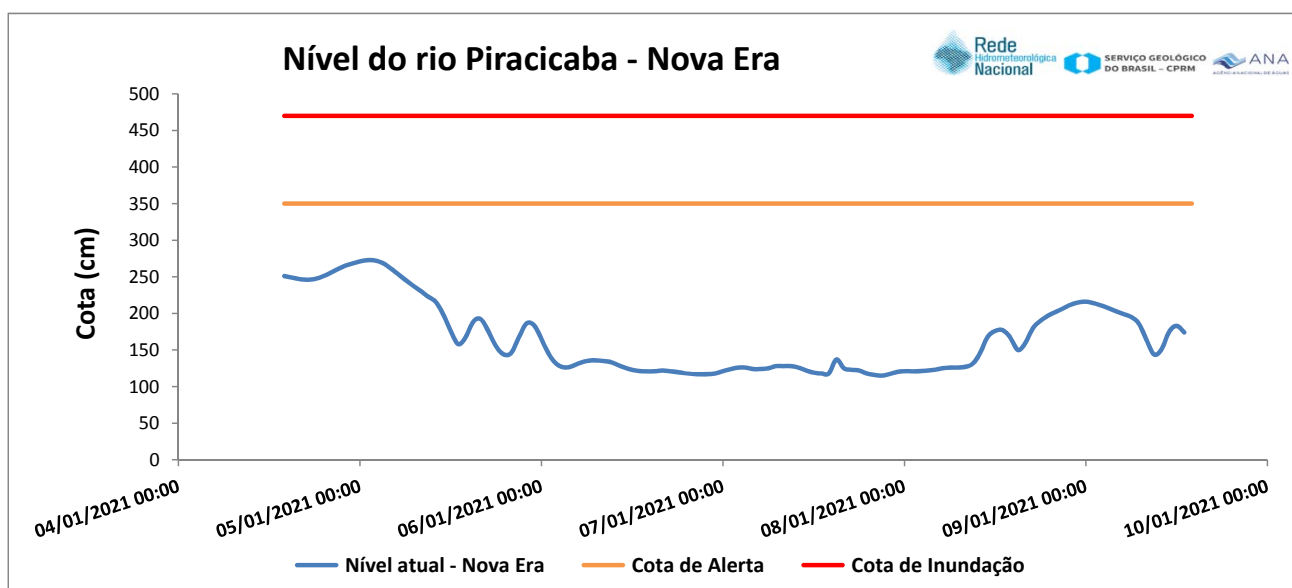
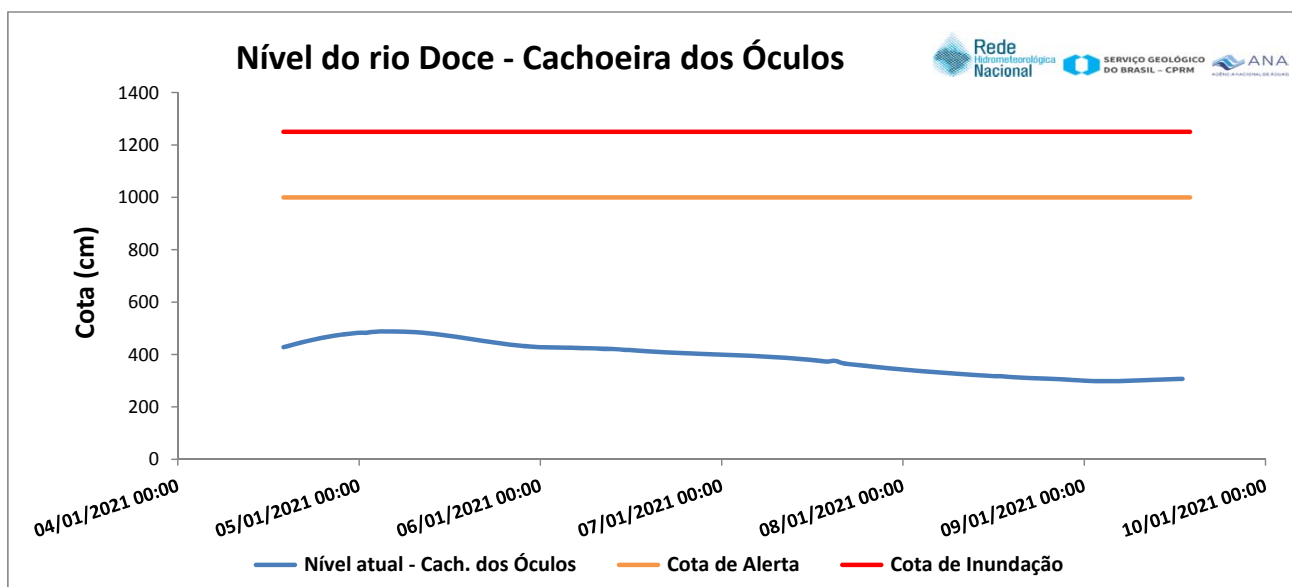
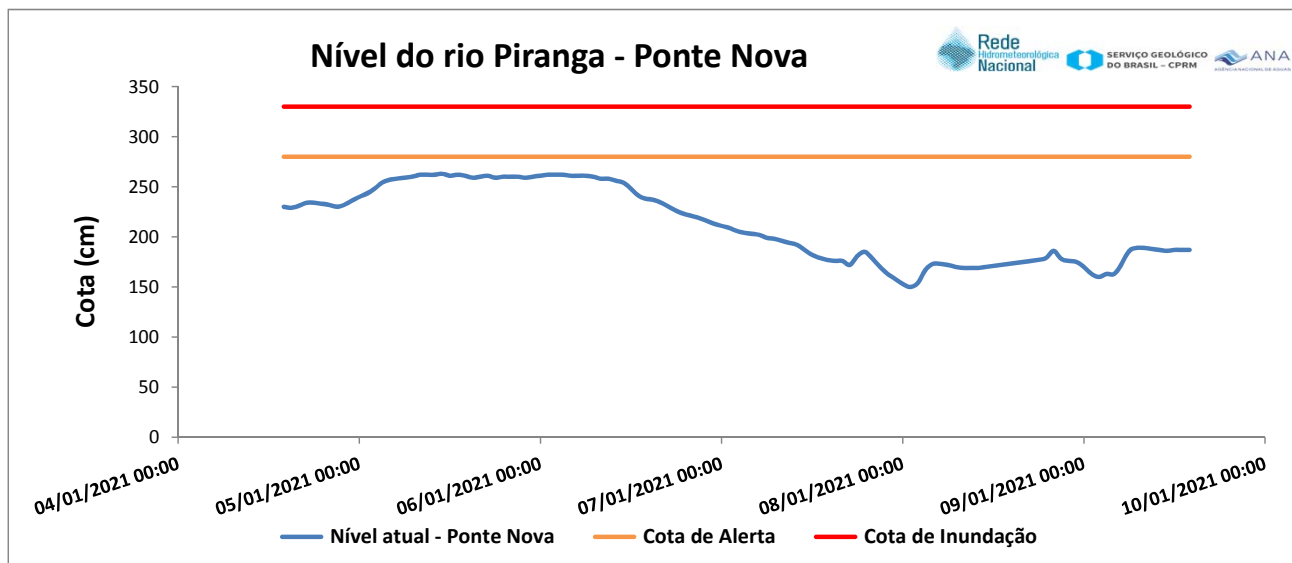
Elizabeth Guelman Davis

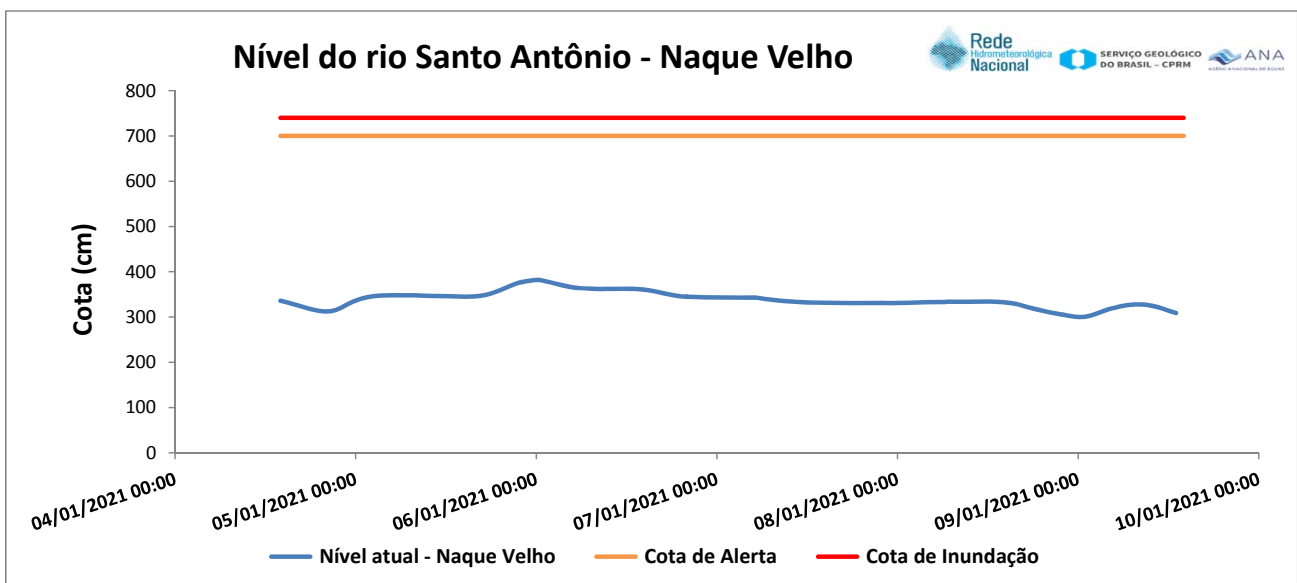
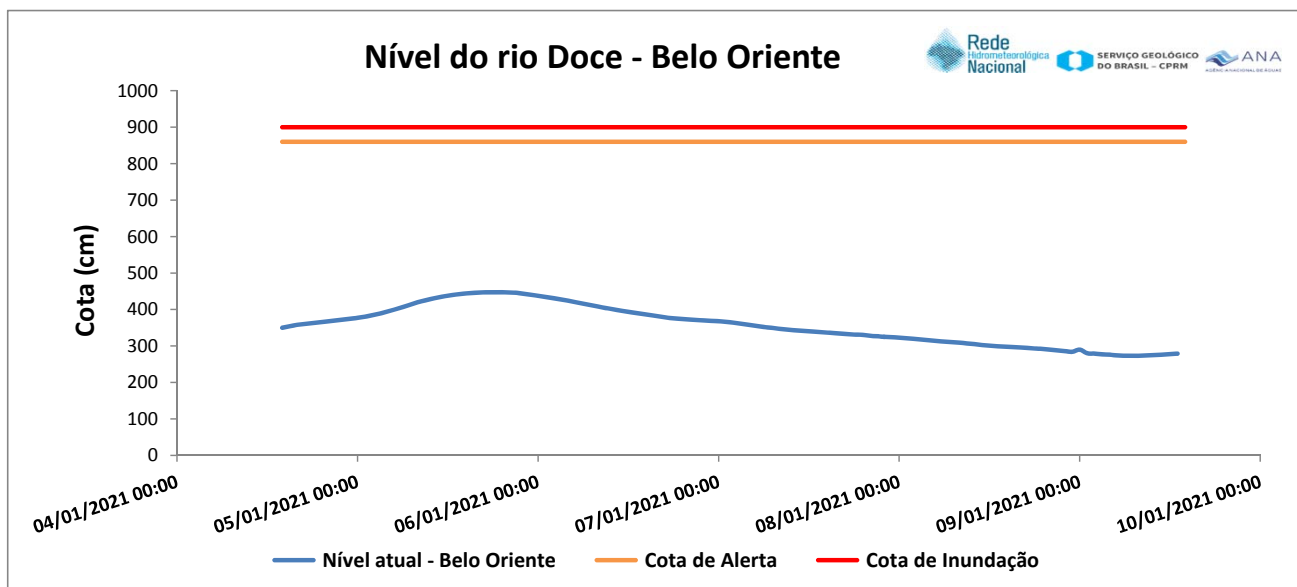
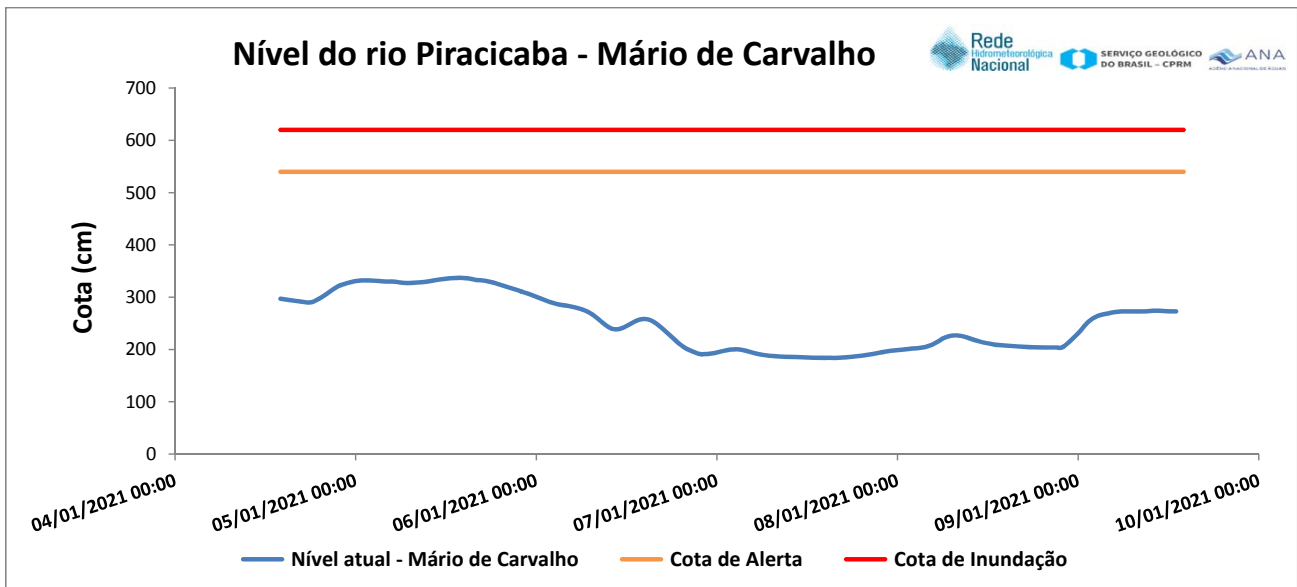
Eng. Hidróloga - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

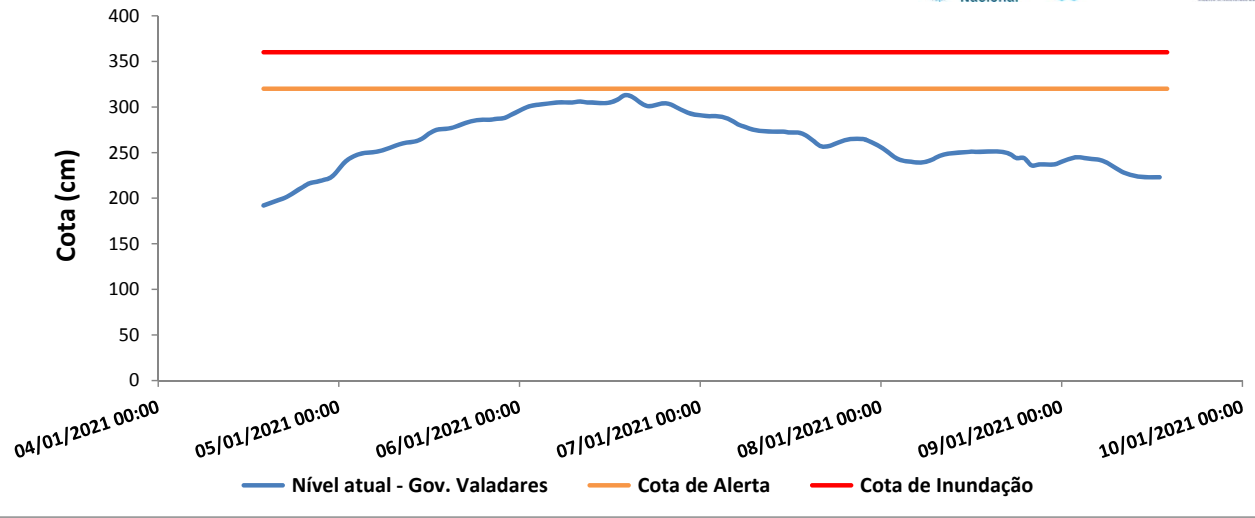


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

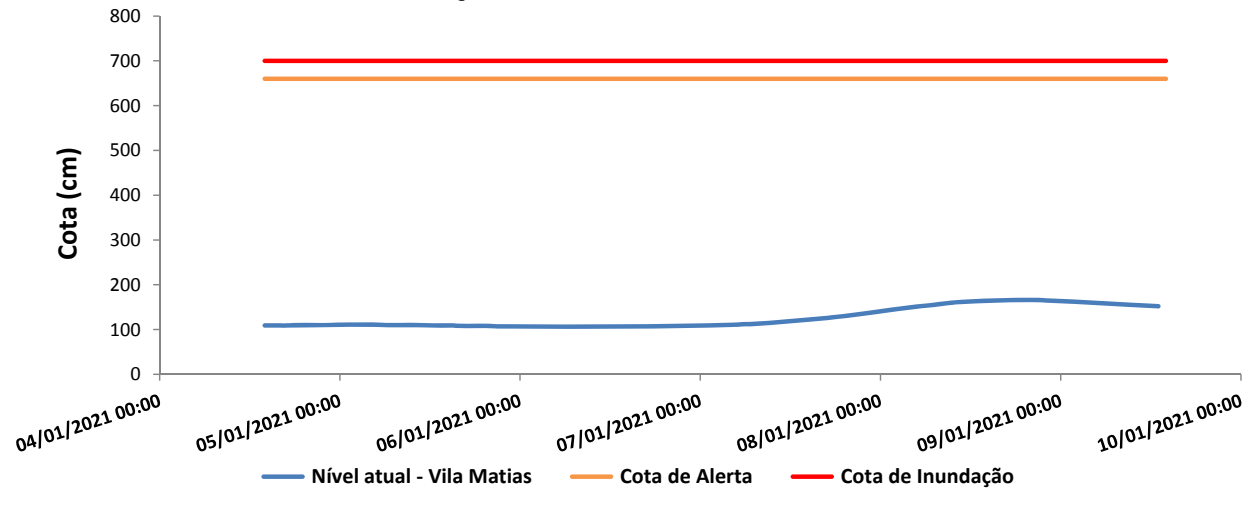




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

