

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 05 de dezembro de 2020.

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
04/12/2020 15:00	163	186	79	141	165	230	130	106		167	
04/12/2020 16:00	164	188	80	140	164	229	130	107		166	
04/12/2020 17:00	164	190	79	139	164	229	130	107	98	165	101
04/12/2020 18:00	164	192	79	138	164	228	134	107		164	
04/12/2020 19:00	164	195	79	137	164	228	146	107		165	
04/12/2020 20:00	164	197	80		164	228	157			166	
04/12/2020 21:00	164	195	80	137	164			107			
04/12/2020 22:00	164		80		164		157	107		166	
04/12/2020 23:00	164				164						
05/12/2020 00:00	163	201	78	135	165		166	106			
05/12/2020 01:00	164	204	77		165	238	166	106		175	
05/12/2020 02:00	163	212	79	136	165	239	166	106		178	
05/12/2020 03:00	163	214	82	136	166	240	159	106		186	
05/12/2020 04:00	162	212	79	136	167	240	154	106		186	
05/12/2020 05:00	163	219	85	137	166	239	159	106		186	
05/12/2020 06:00	162	221	84	139	183	238	148	106		184	
05/12/2020 07:00	162	219	85	142	183	241	149		123	181	100
05/12/2020 08:00	162	224	84	141	181	240	149	106		179	
05/12/2020 09:00	162	222	82	143	183	241	150	107		181	
05/12/2020 10:00	162	225	82	146	181	241	150	107		179	
05/12/2020 11:00	162	226	82	150	187	243	150	107		172	
05/12/2020 12:00	162	227	99	151	192	242	150	106		169	
05/12/2020 13:00	162	228	107	151	187	242	151	107		172	
05/12/2020 14:00	163										
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,

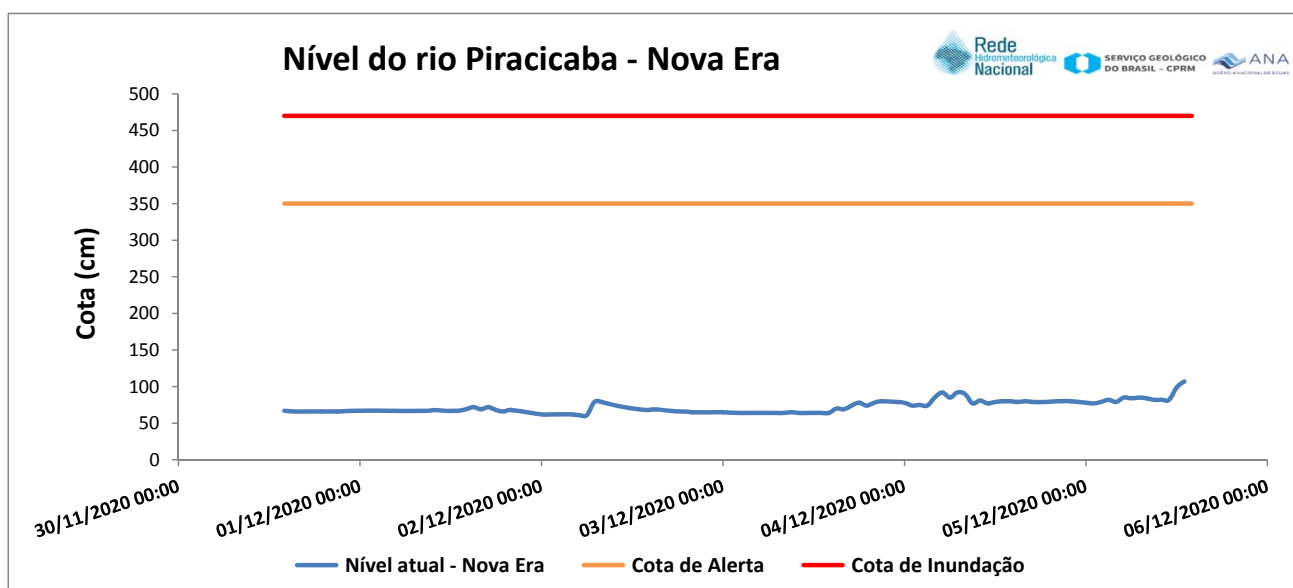
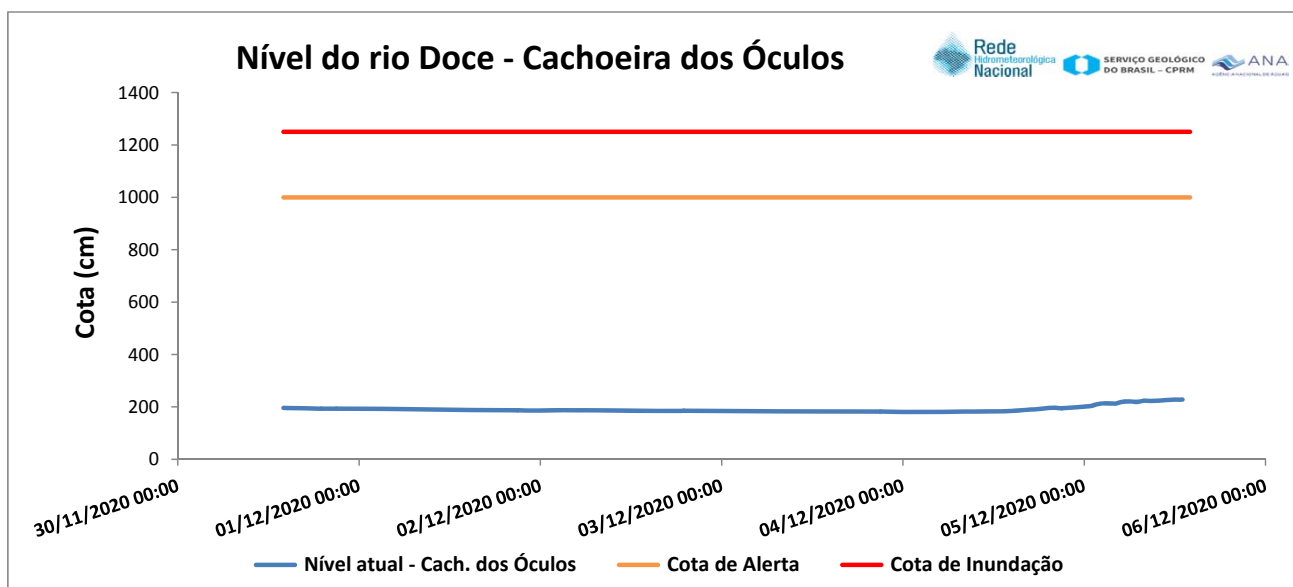
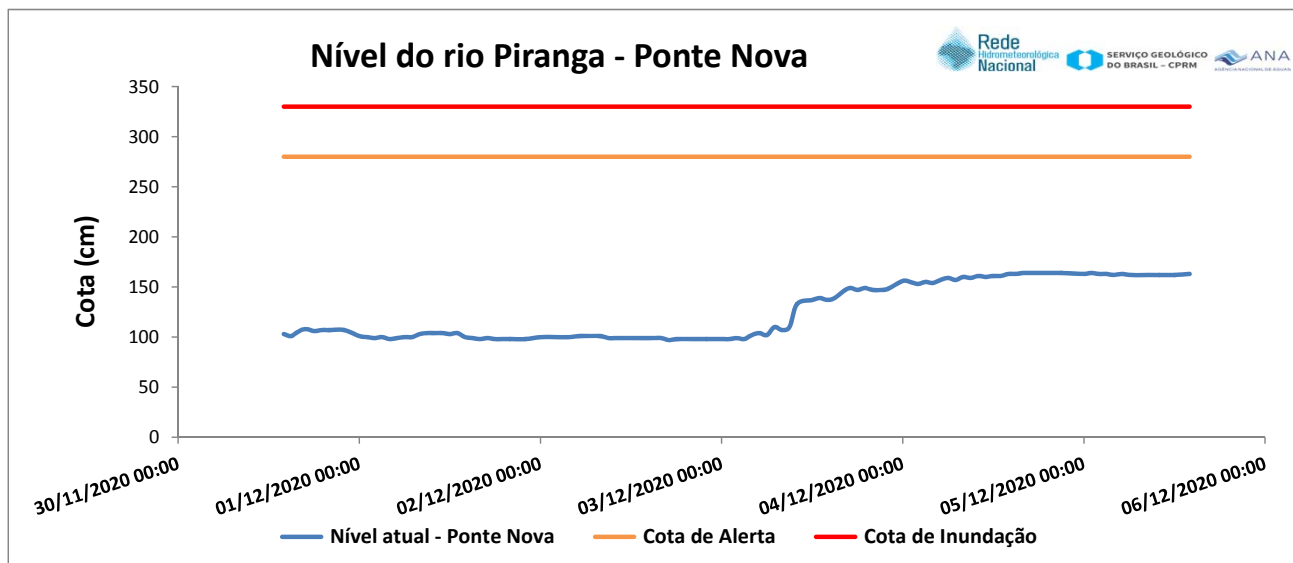
Elizabeth Guelman Davis

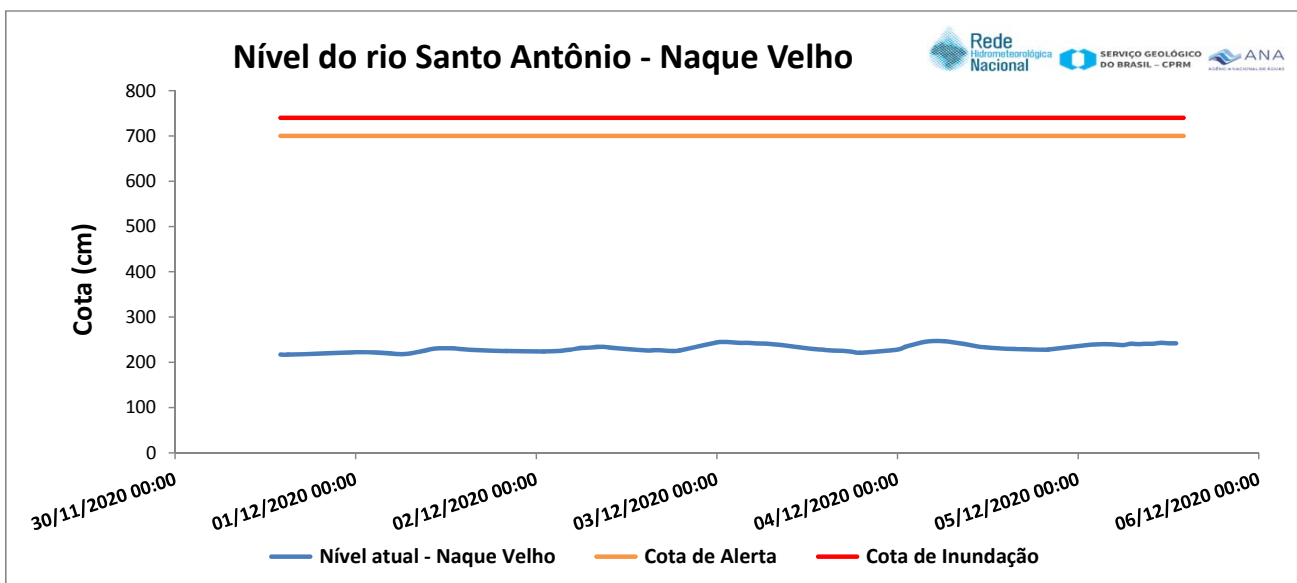
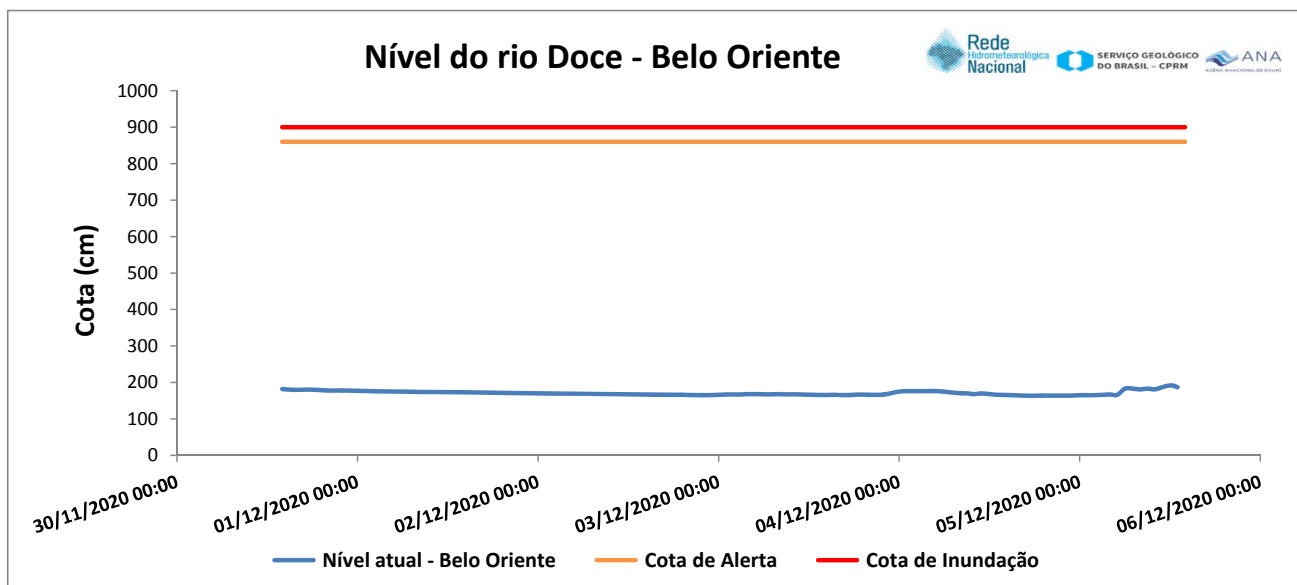
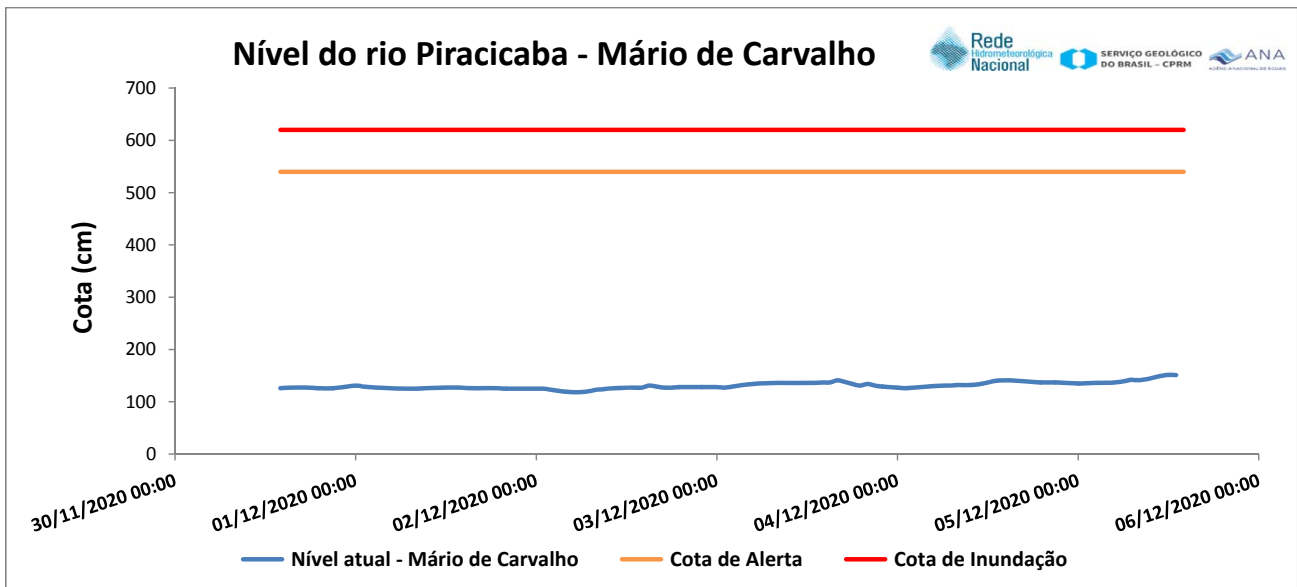
Eng. Hidróloga - Pesquisador em Geociências
Superintendência de Belo Horizonte
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:

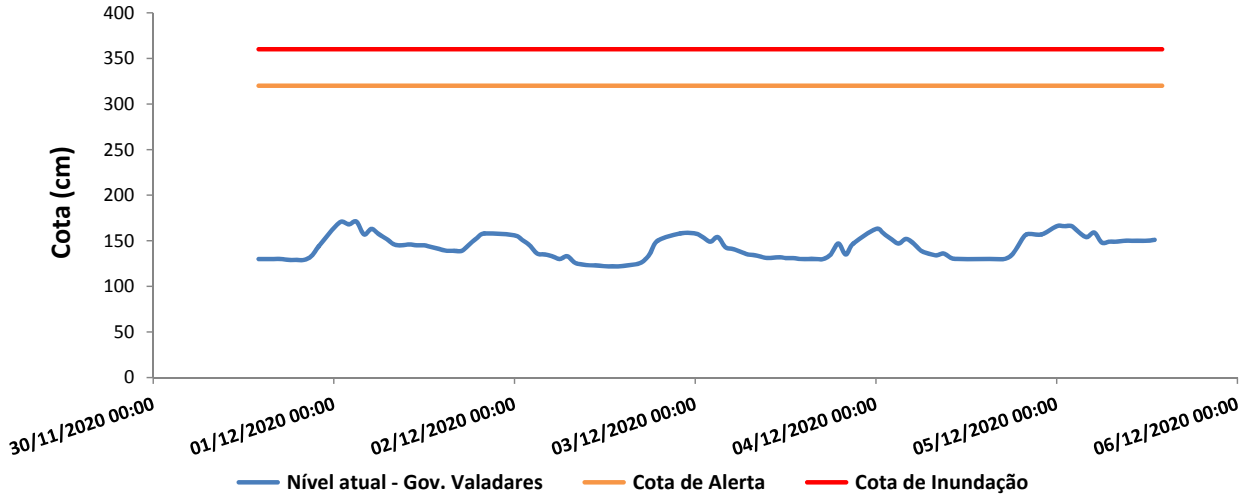


Gráficos dos níveis dos rios monitorados

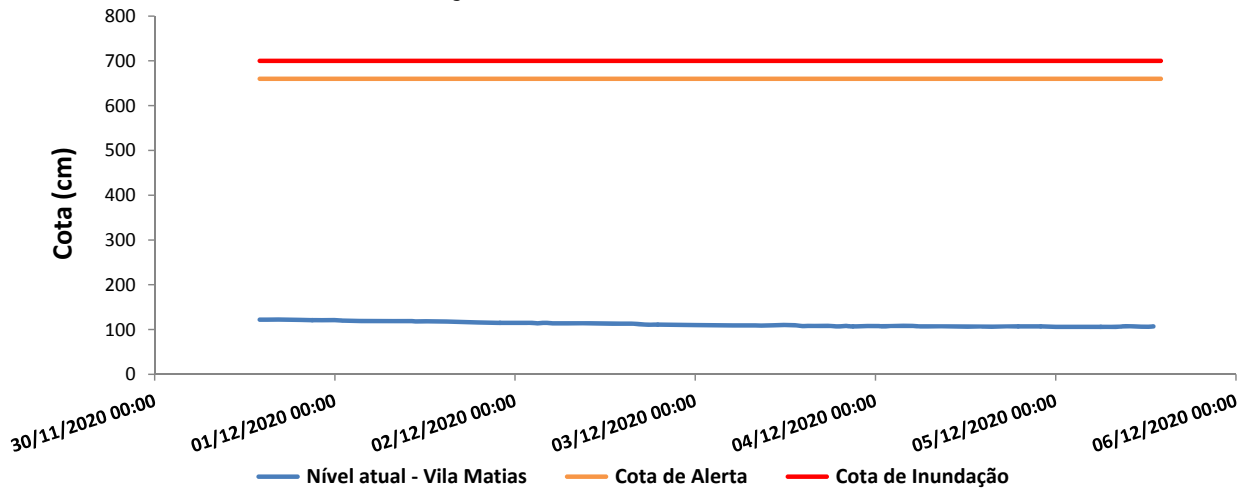




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

