

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 08 de fevereiro 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
07/02/2021 19:00	154	238		245		253	145	80			
07/02/2021 20:00	152	244		259		254	145	81			
07/02/2021 21:00	153	245		272		256	145	81			
07/02/2021 22:00	155	246		285		256	146	82			
07/02/2021 23:00	154	247				256		82			
08/02/2021 00:00	153	248		324		258	153	83			
08/02/2021 01:00	154	250		341		262	153	84			
08/02/2021 02:00	155	252		350		268	154	86			
08/02/2021 03:00	156	255		352		273	154	87			
08/02/2021 04:00	156	256		350		277	155	88			
08/02/2021 05:00	157	258		348		280	156	89			
08/02/2021 06:00	158	261		348		282	156	90			
08/02/2021 07:00	157	263	224	348	268	283	156	90	110	189	98
08/02/2021 08:00	155	266		357		284	159	90			
08/02/2021 09:00	153	269		365		285	166	91			
08/02/2021 10:00	152	273		375		285	175	91			
08/02/2021 11:00	153	277		385		286	182	91			
08/02/2021 12:00	155	282		394		288	186	91		218	103
08/02/2021 13:00	157	287		395		295	188	91			
08/02/2021 14:00	160	293		390		313	189	92			
08/02/2021 15:00	161	300		380		341	190	92			
08/02/2021 16:00	163	306	280	367		372	189	92			
08/02/2021 17:00	164	311		353		400	189	92			
08/02/2021 18:00			288								
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:



SERVIÇO GEOLÓGICO
DO BRASIL – CPRM



SERVIÇO GEOLÓGICO
DO BRASIL – CPRM

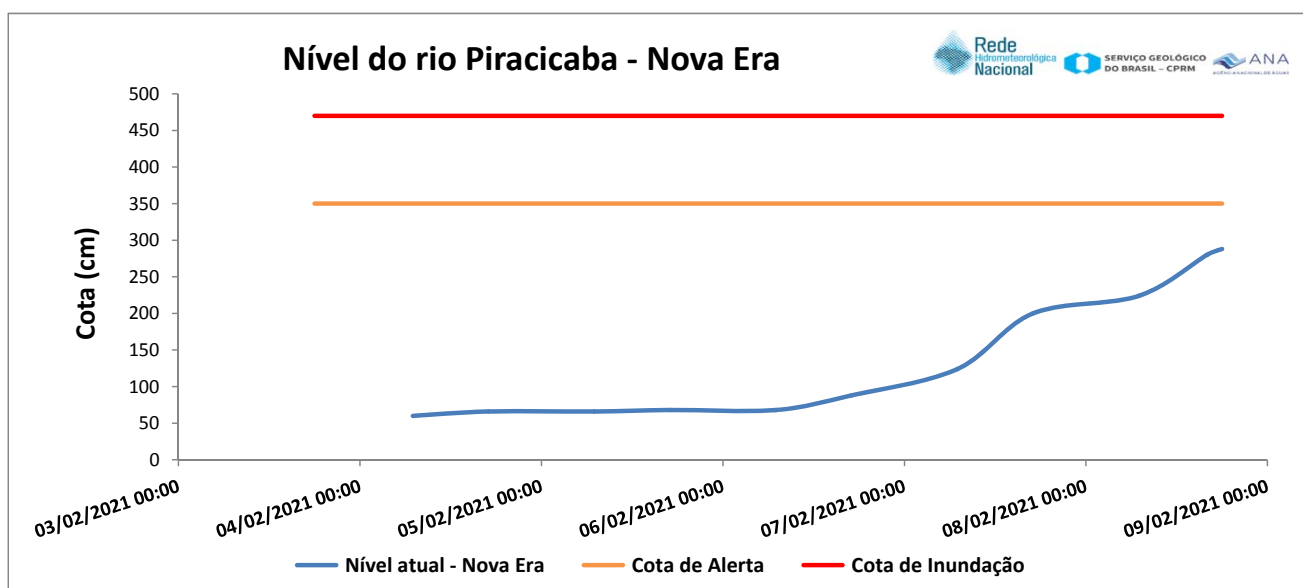
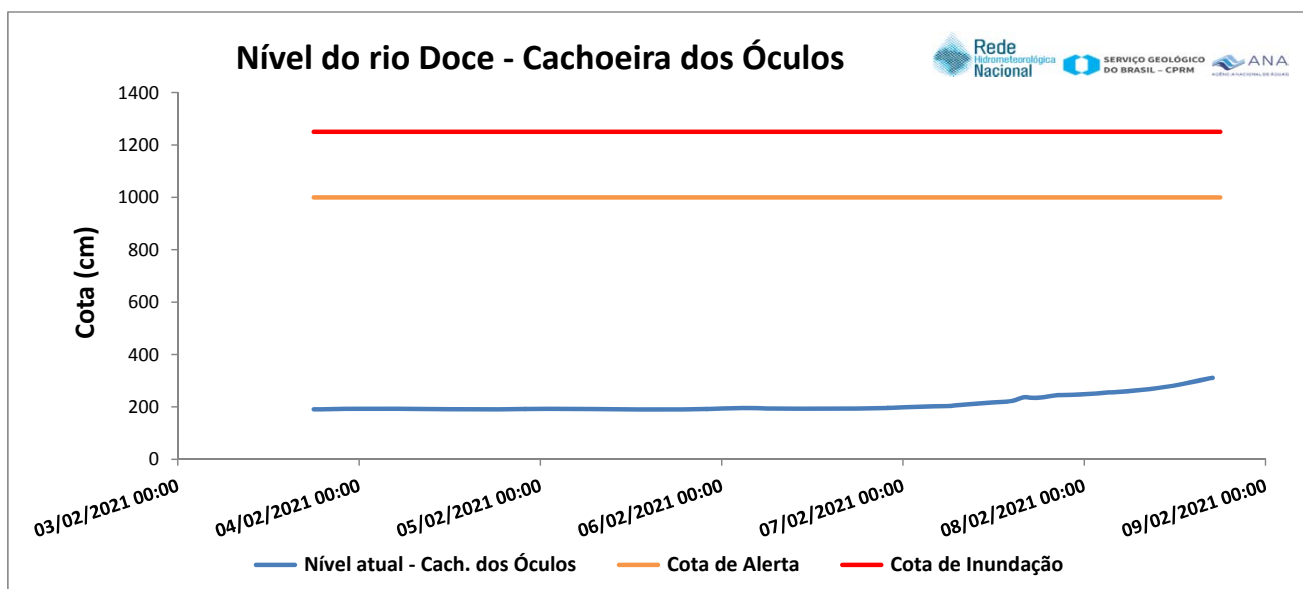
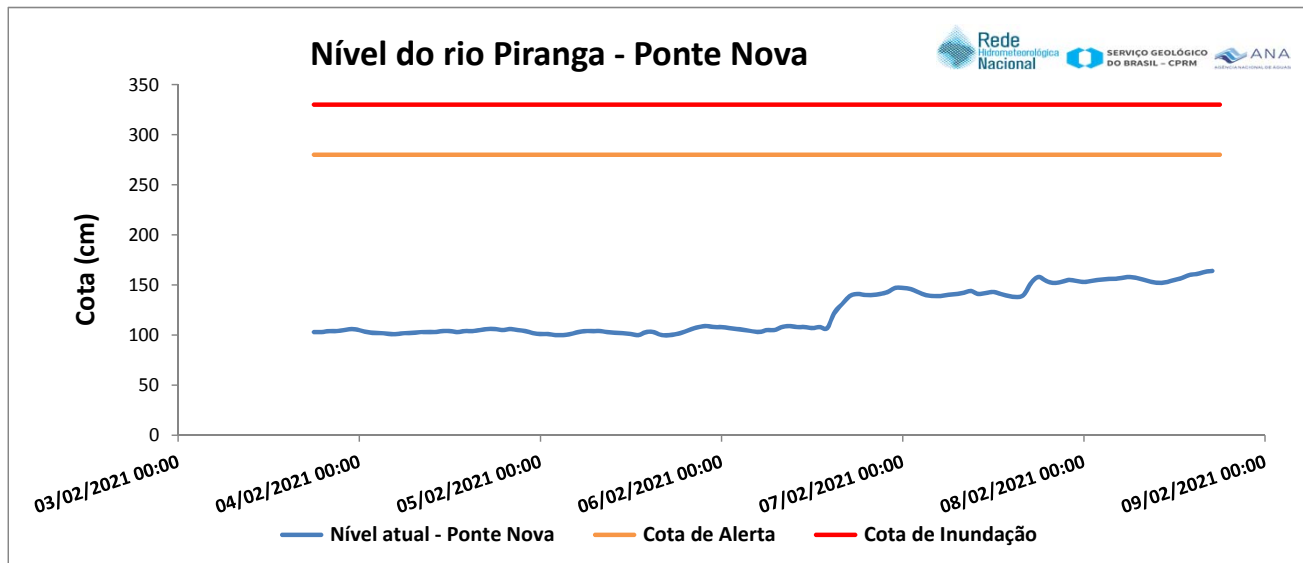
SECRETARIA DE
GEOLOGIA, MINERAÇÃO
E TRANSFORMAÇÃO MINERAL

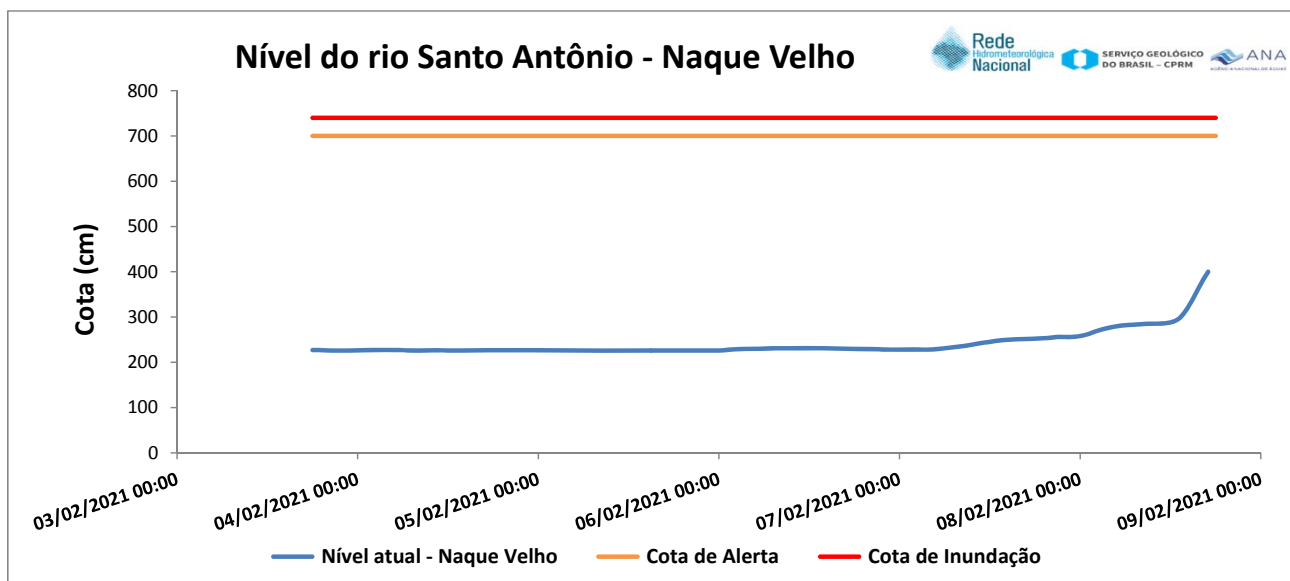
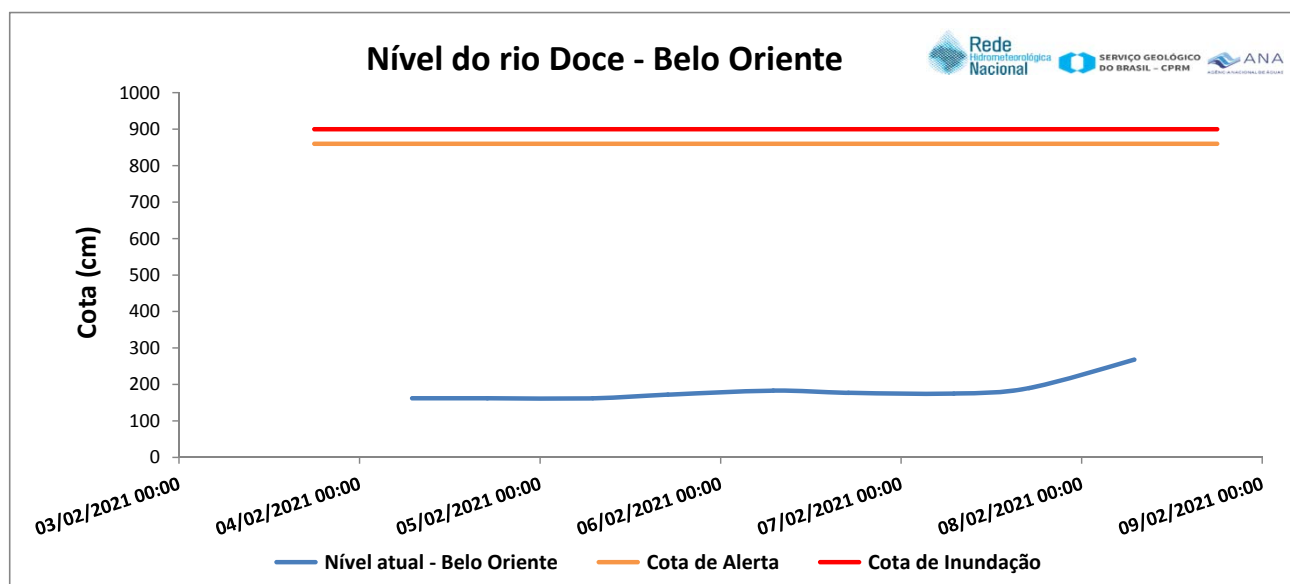
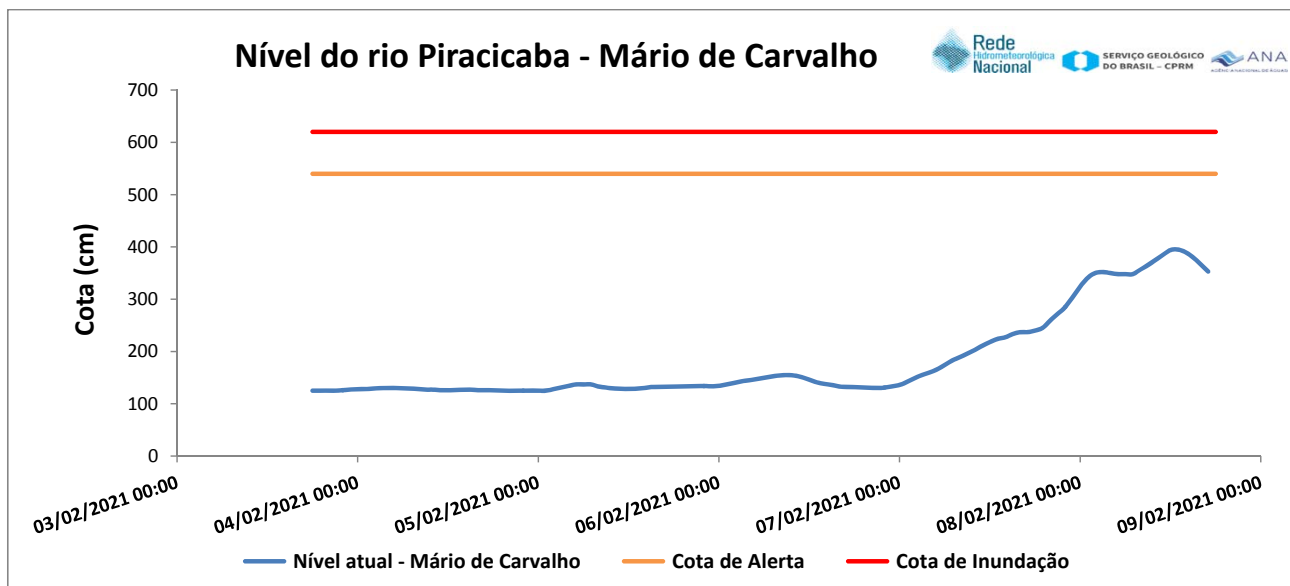
MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA



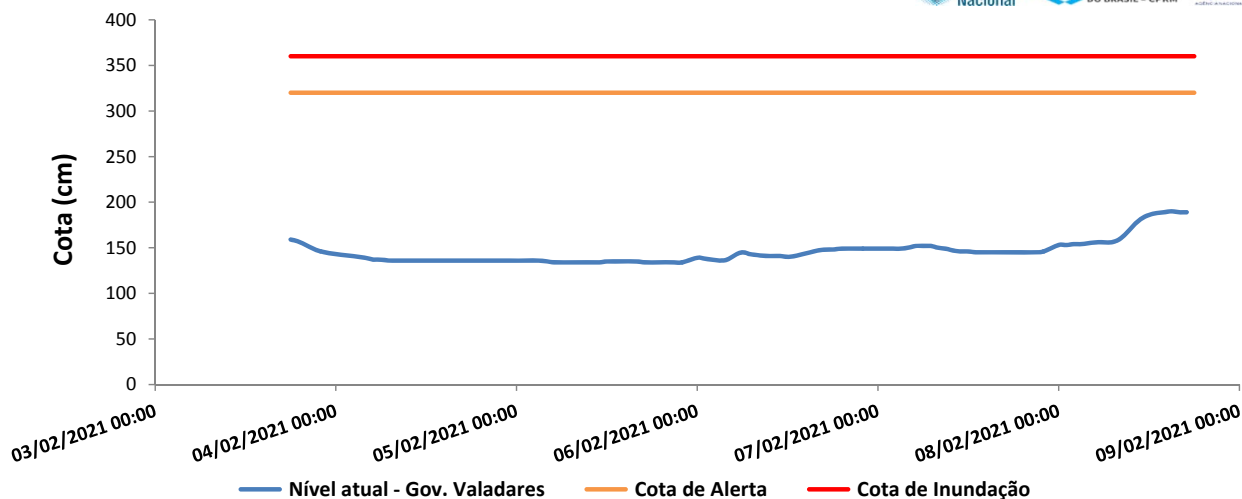
PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL

Gráficos dos níveis dos rios monitorados

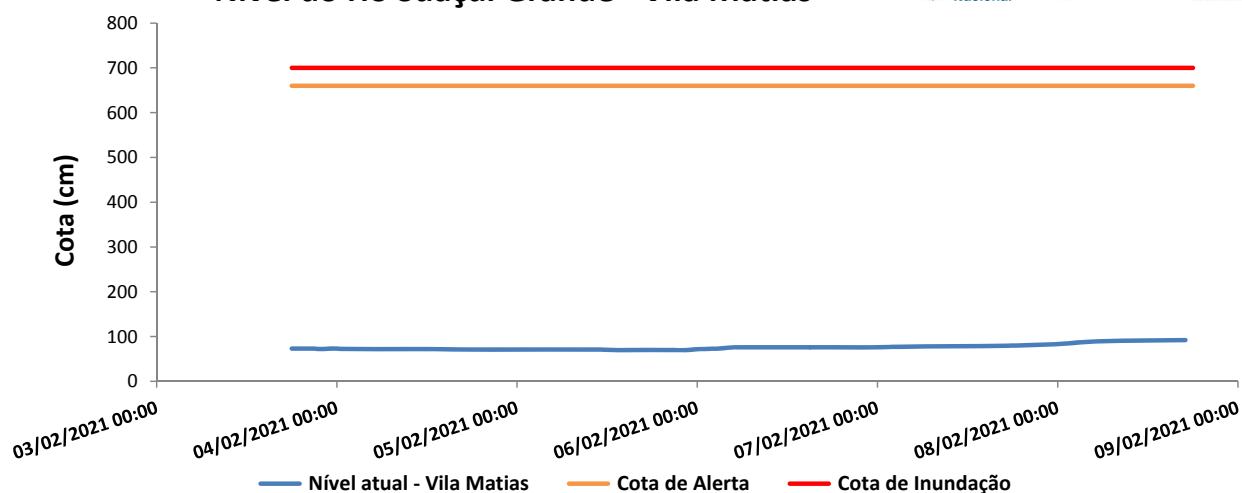




Nível do rio Doce - Governador Valadares



Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



Nível do rio Doce - Tumiritinga

