

## Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 05 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
04/01/2021 15:00	229	435	249	295	354	332	195	109		223	
04/01/2021 16:00	231	443	247	293	358	327	198	109		224	
04/01/2021 17:00	234	451	246	291	360	322	201	109	169	225	121
04/01/2021 18:00	234	457	247	290	363	318	206	110		226	
04/01/2021 19:00	233	463	250	296	365	314	211	110		226	
04/01/2021 20:00	232	468	255	305	367	312	216	110		227	
04/01/2021 21:00	230	473	260	315	370	314	218	110		227	
04/01/2021 22:00	232	477	265	323	372	320	220	110		227	
04/01/2021 23:00	236		268		375	329	223	110		227	
05/01/2021 00:00	240	483	271	331	377	336	232	111		229	
05/01/2021 01:00	243	483	273	332	381	342	241	111		239	
05/01/2021 02:00	248	487	272	332	384	345	246	111		259	
05/01/2021 03:00	254	488	269	331	389	347	249	111		279	
05/01/2021 04:00	257	488	262	330	394	348	250	111		292	
05/01/2021 05:00	258	488	254	330	400	348	251	111		296	
05/01/2021 06:00	259	487	246	328	407	348	253	110		294	
05/01/2021 07:00	260	486	238	327	413	348	256	110	177	289	129
05/01/2021 08:00	262	484	231	328	420	348	259	110		283	
05/01/2021 09:00	262	481	223	329	425	347	261	110		275	
05/01/2021 10:00	262	478	216	331	430	347	262	110		269	
05/01/2021 11:00	263	475	199	334	434	346	265	110		263	
05/01/2021 12:00	261	471	176	335	438	346	271	109	240	259	
05/01/2021 13:00	262	467	158	337	441	346	275	109		255	
05/01/2021 14:00	261		168		443		276	109		253	
<b>Cota de Alerta:</b>	<b>280</b>		<b>350</b>	<b>540</b>	<b>860</b>	<b>700</b>	<b>320</b>	<b>660</b>	<b>400</b>	<b>570</b>	<b>300</b>
<b>Cota de Inundação:</b>	<b>330</b>	<b>1250</b>	<b>470</b>	<b>620</b>	<b>900</b>	<b>740</b>	<b>360</b>	<b>700</b>	<b>450</b>	<b>620</b>	<b>345</b>

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,

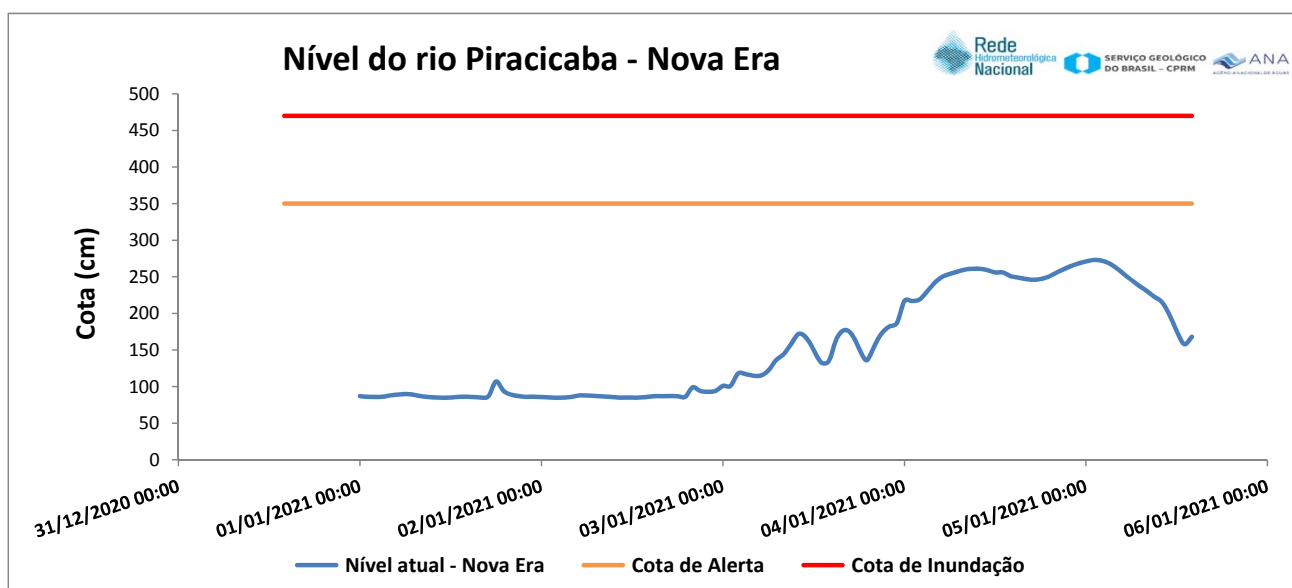
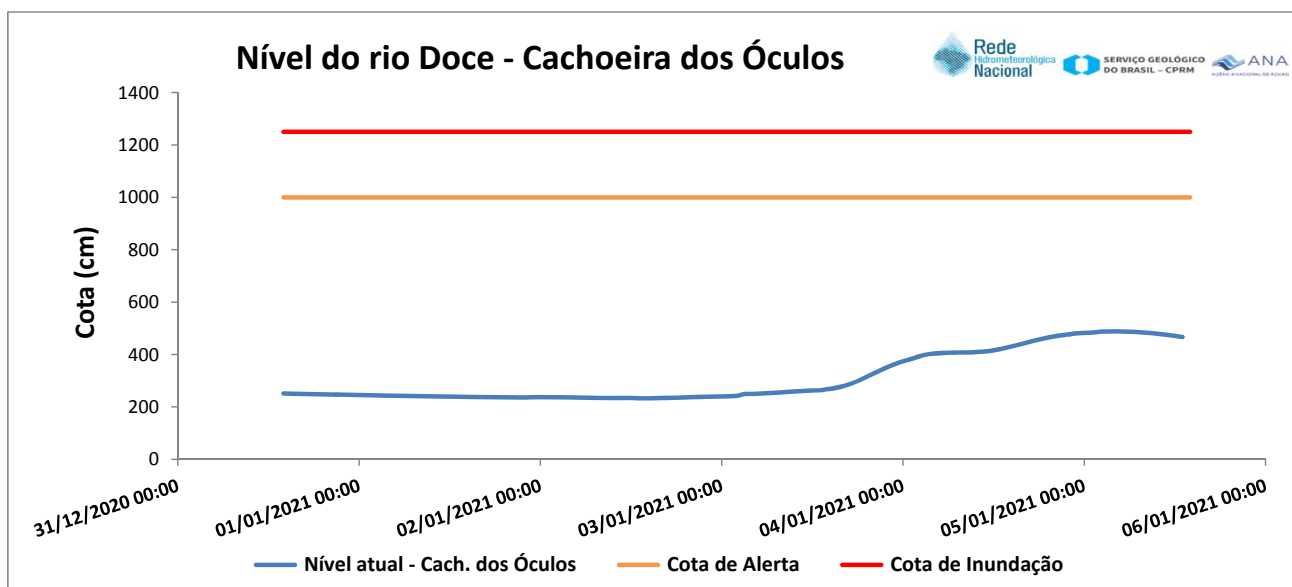
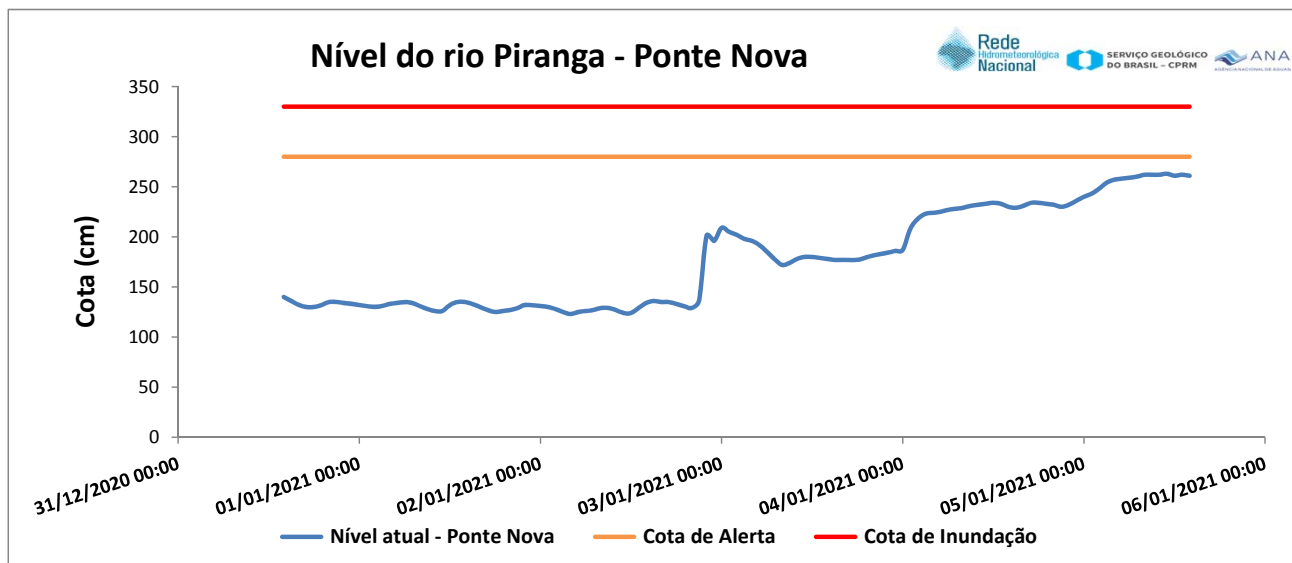
### Elizabeth Guelman Davis

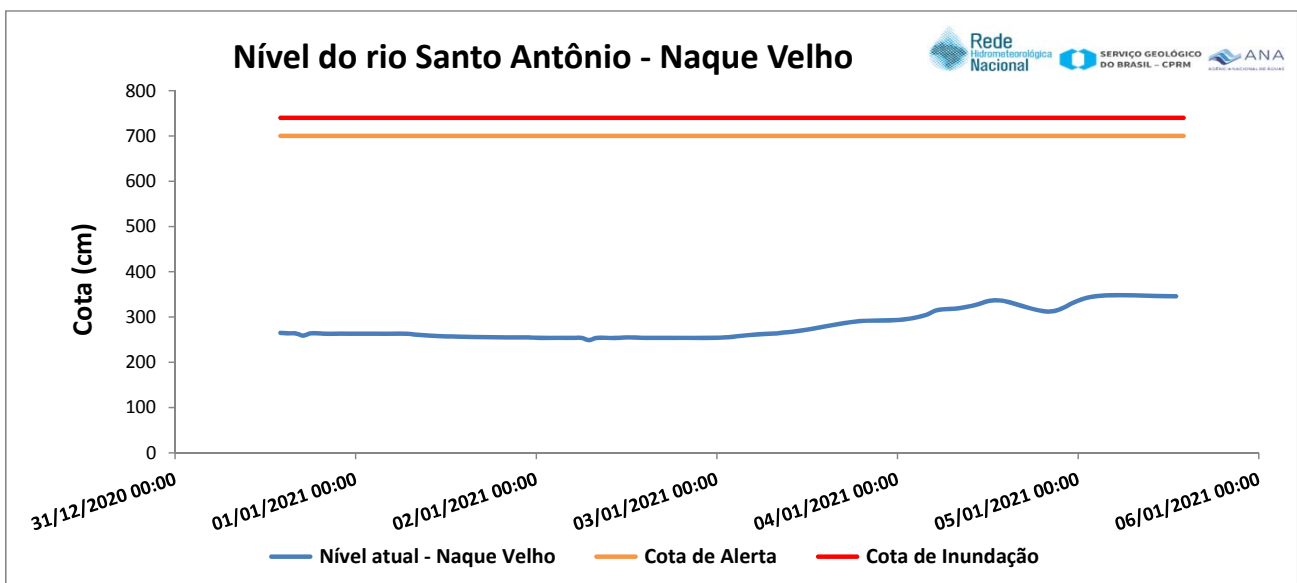
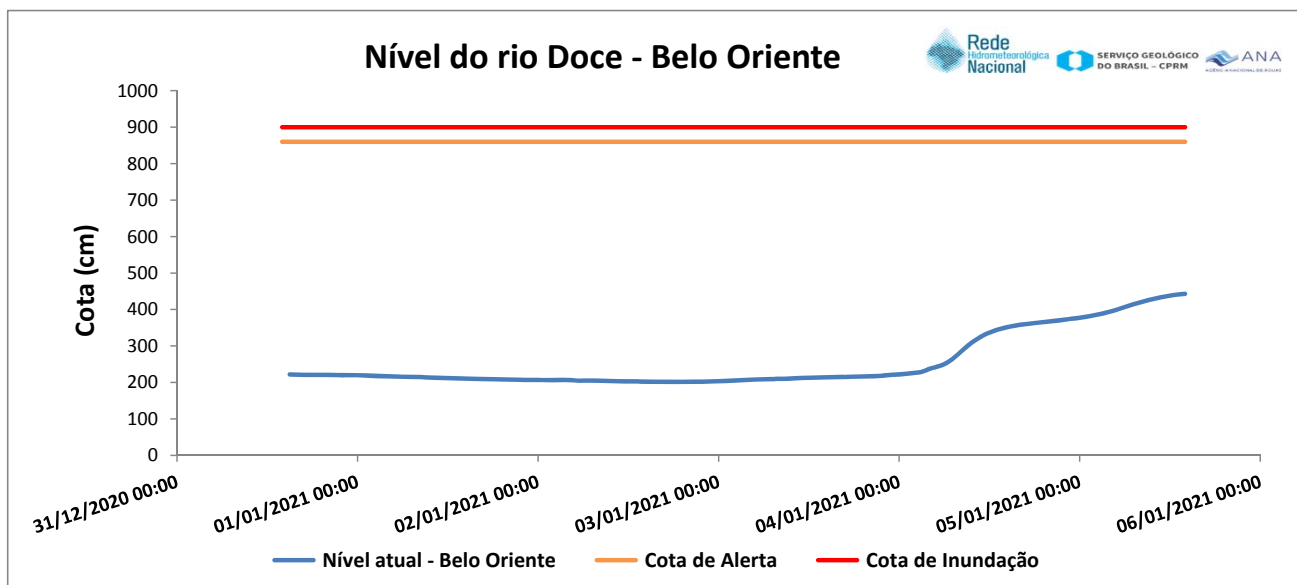
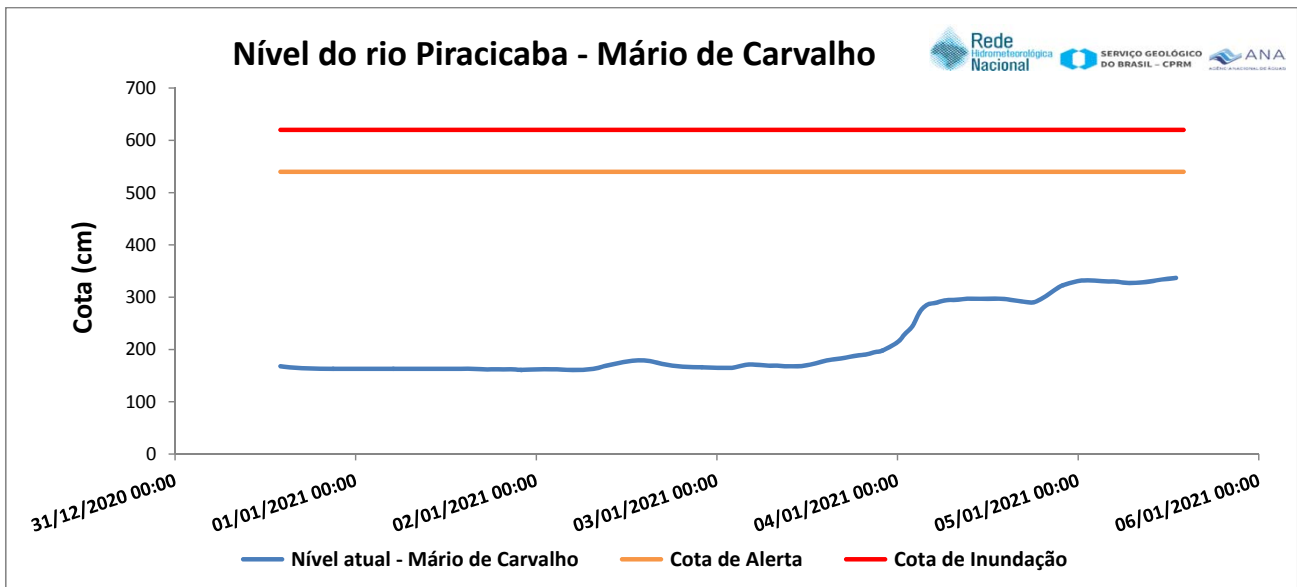
Eng. Hidróloga - Pesquisador em Geociências  
Superintendência de Belo Horizonte  
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM  
[www.cprm.gov.br](http://www.cprm.gov.br)

Parceria:

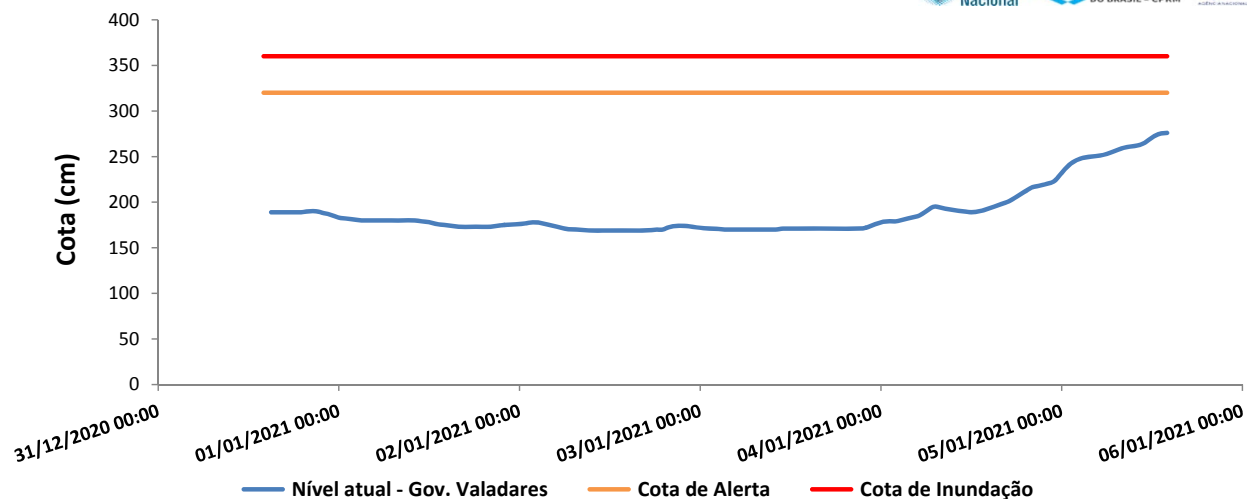


## Gráficos dos níveis dos rios monitorados

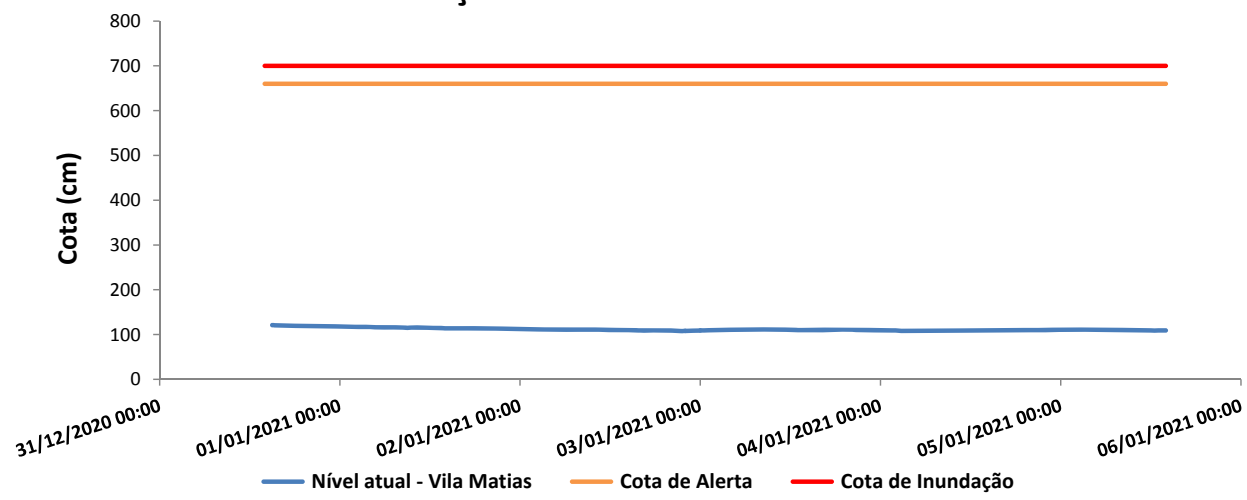




### Nível do rio Doce - Governador Valadares



### Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



### Nível do rio Doce - Tumiritinga

