

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

Belo Horizonte, 31 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
30/12/2021 15:00	281	376	162	212	293	290	211	229		276	
30/12/2021 16:00	279	375	170	211	298	294	211	229		278	
30/12/2021 17:00	269	374	180	208	304	297	211	229	208	278	227
30/12/2021 18:00	259	376	192	208	309	301	211	228		276	
30/12/2021 19:00	254	381	202	216	313	305	212	228		276	
30/12/2021 20:00	251	393	210	229	317	308	211	228		274	
30/12/2021 21:00	247	408			319	312	210	228		273	
30/12/2021 22:00	244		225		322					272	
30/12/2021 23:00	250	441	231		324	321	204	228		270	
31/12/2021 00:00	257	453	236	227	326	326	203	227		270	
31/12/2021 01:00	258	463	241	223	327	332	202	227		269	
31/12/2021 02:00	260	470	244	228	328	335	203	227		268	
31/12/2021 03:00	265	475	246	237	329	338	203	227		268	
31/12/2021 04:00	267	478	248	246	330	340	207	227		268	
31/12/2021 05:00	266	480	249	252	332	341	214	227		268	
31/12/2021 06:00	264	481	250	255	334	341	219	227		269	
31/12/2021 07:00	261	482	251	257	337	342	222	227	209	269	225
31/12/2021 08:00	259	481	250	258	341	342	223	227		269	
31/12/2021 09:00	258	479	251	258	346	342	224	227		269	
31/12/2021 10:00	256	477	252	258	353	342	225	228		268	
31/12/2021 11:00	255	475	253	258	360	342	226	228		267	
31/12/2021 12:00	255	471	255	258	368	342	228	229	225	266	223
31/12/2021 13:00	253	468	258	259	375	344	232	229		264	
31/12/2021 14:00	253	464	260		383	347	239			263	
<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>530</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>580</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,

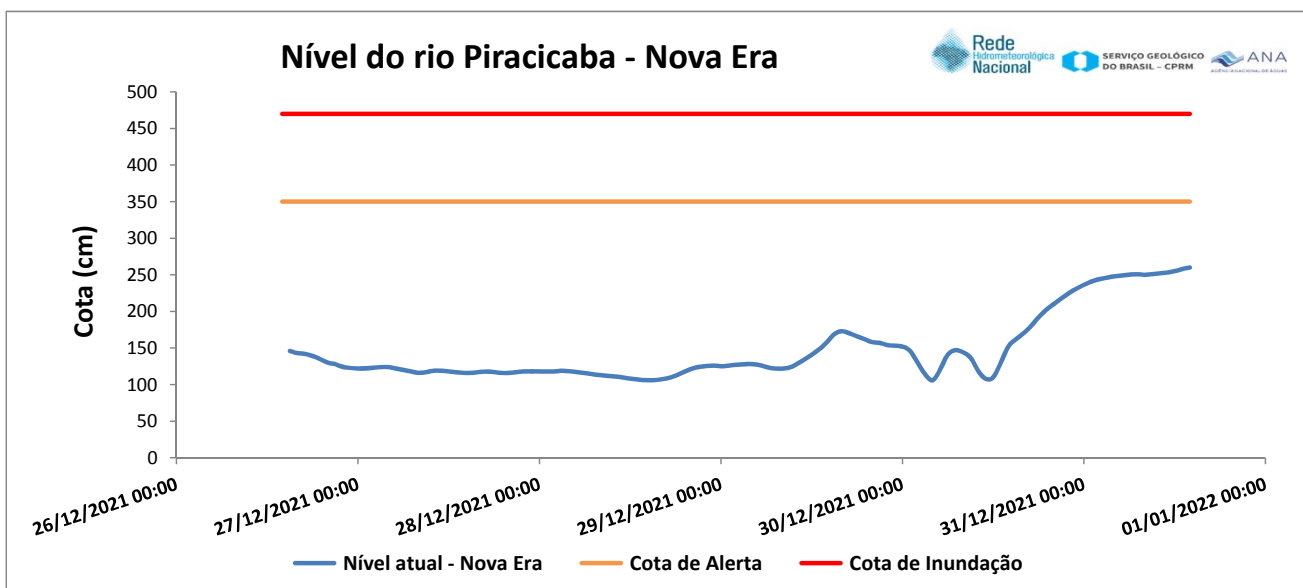
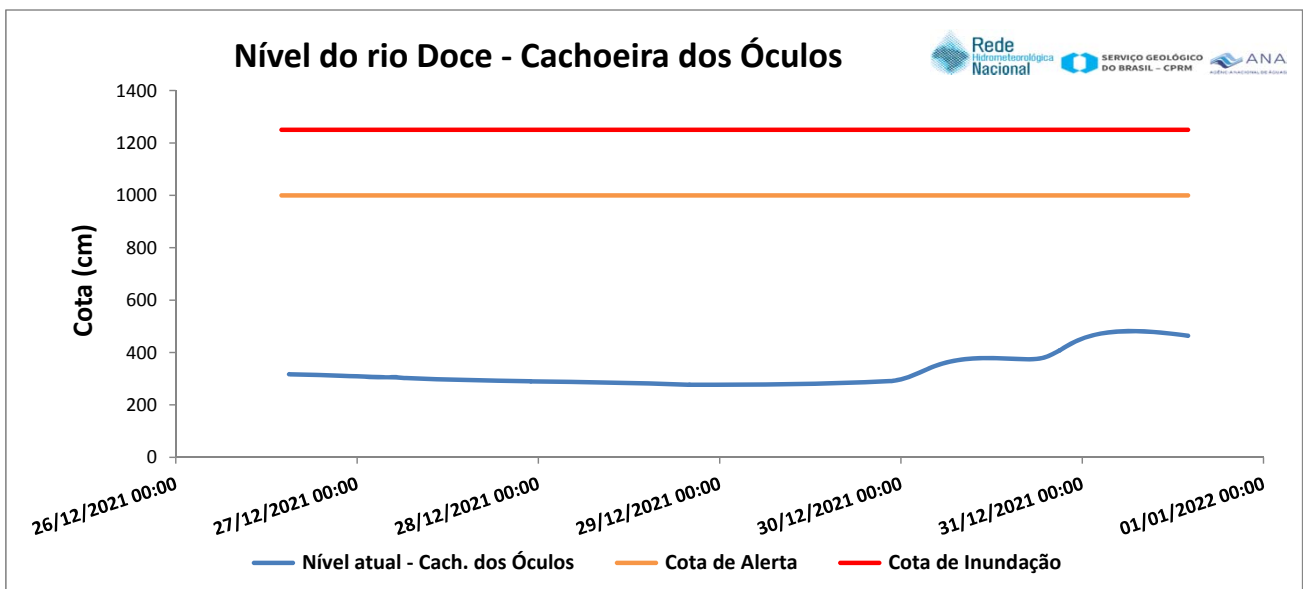
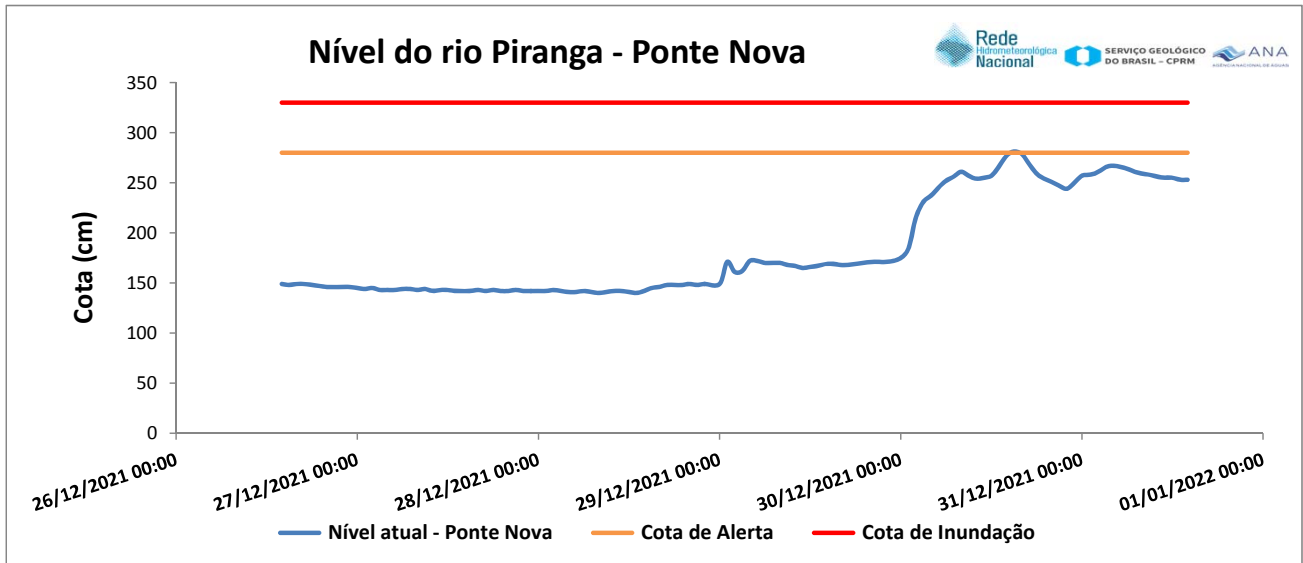
**Elizabeth Guelman Davis**

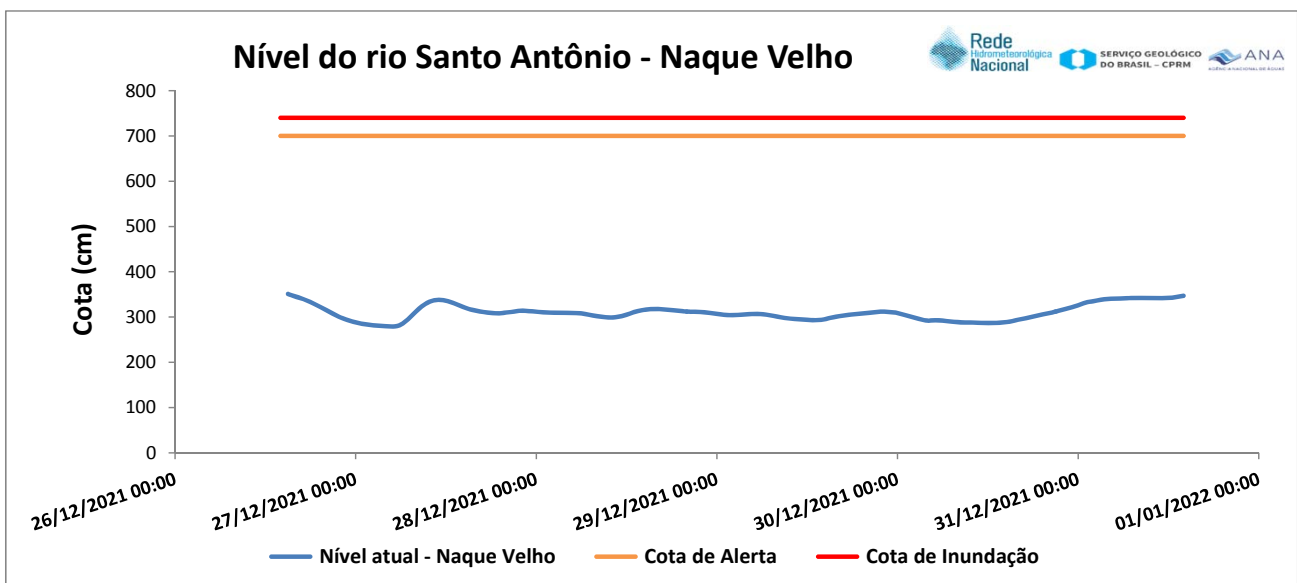
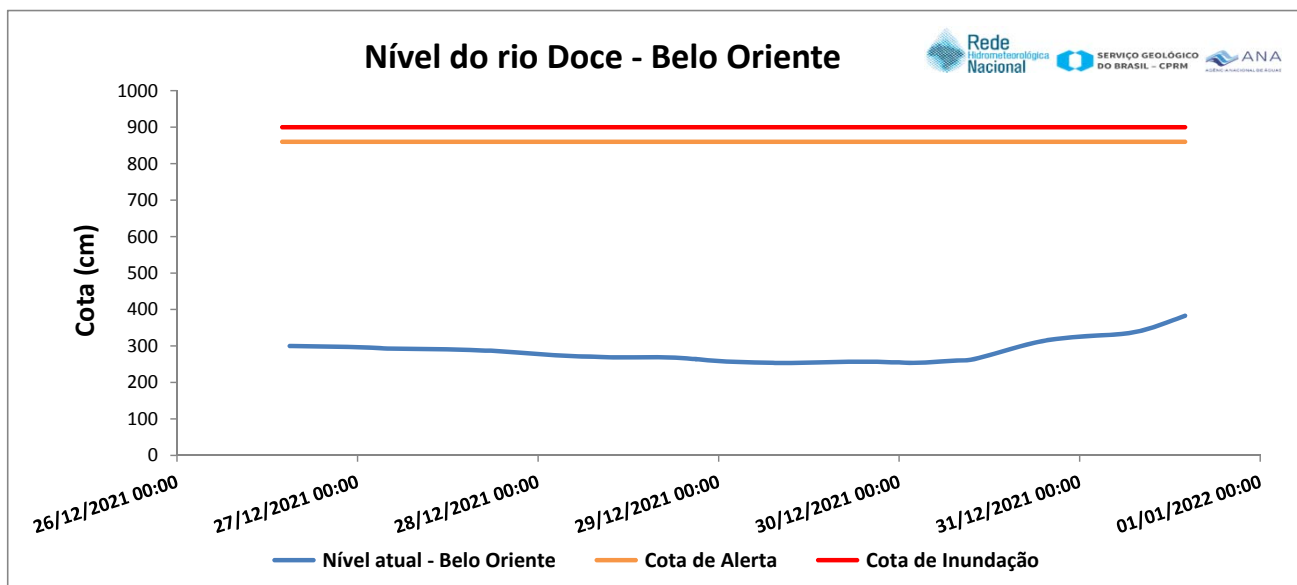
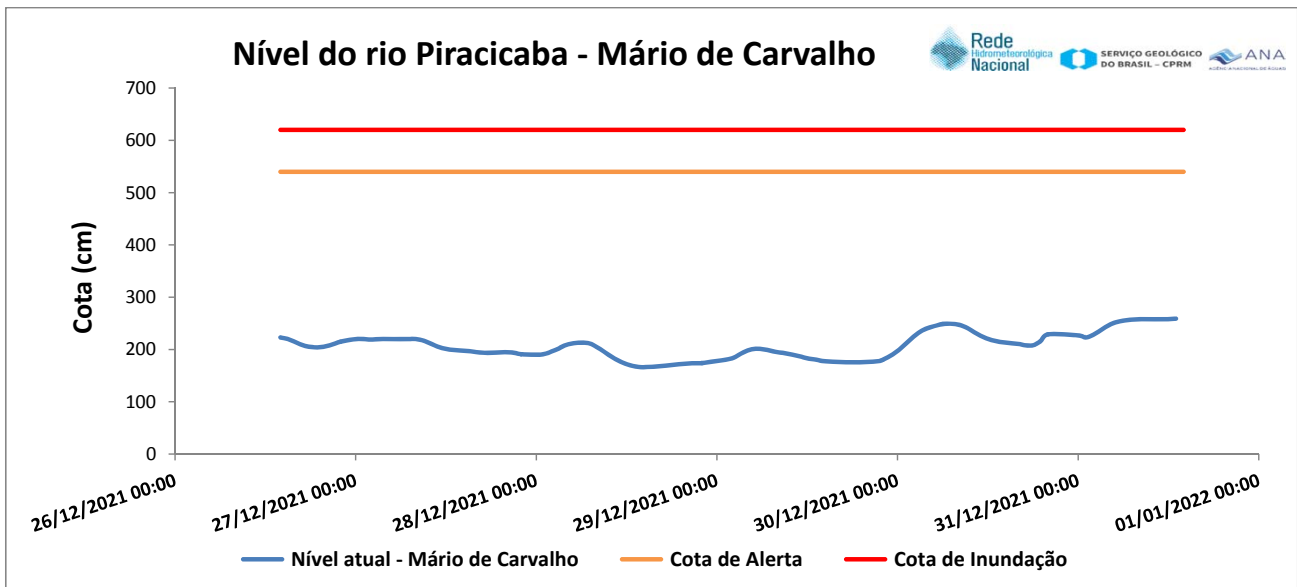
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências  
Superintendência de Belo Horizonte  
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM  
[www.cprm.gov.br](http://www.cprm.gov.br)

Parceria:

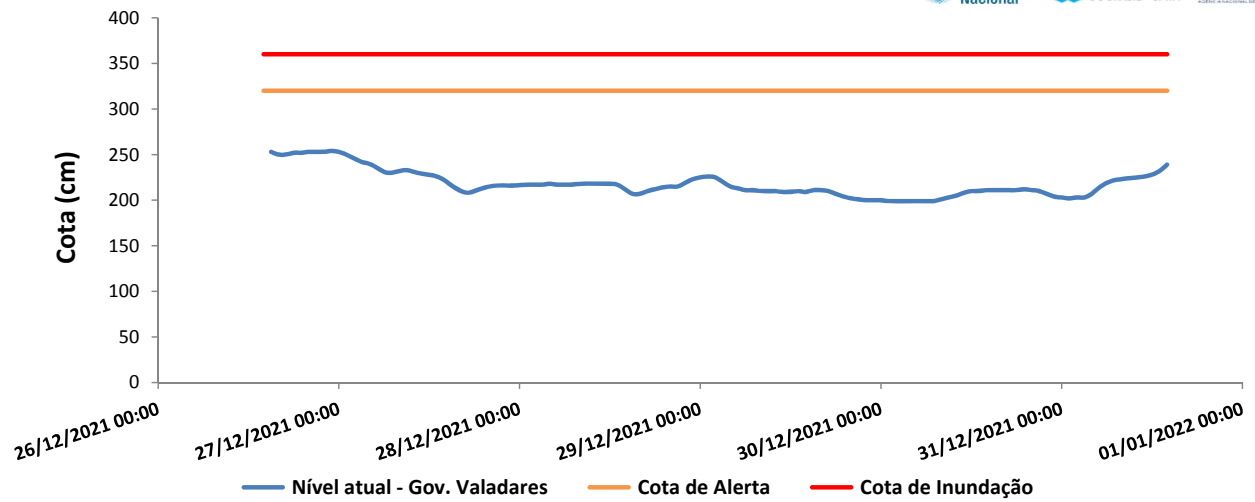


## Gráficos dos níveis dos rios monitorados

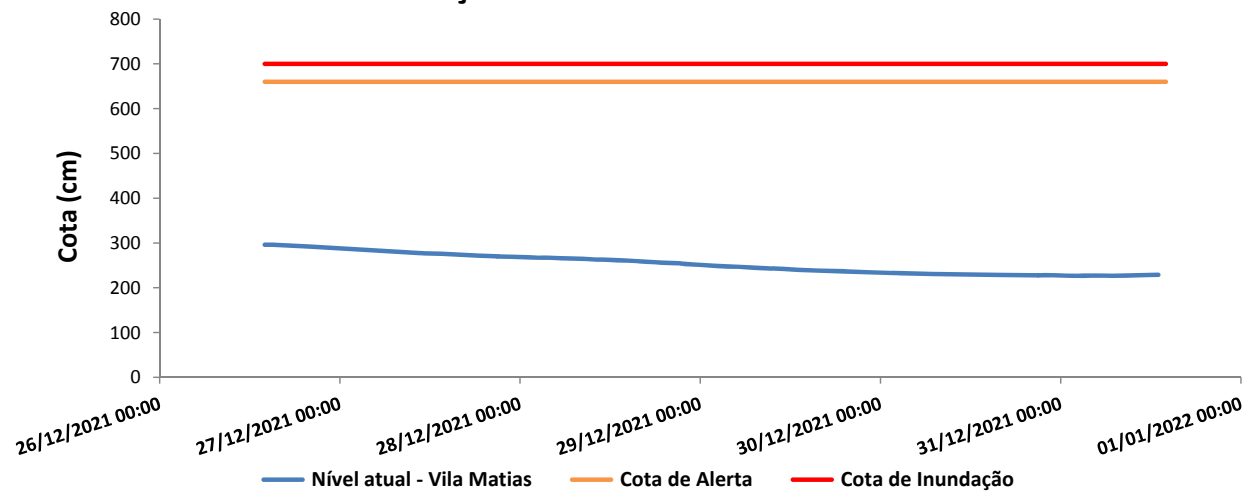




### Nível do rio Doce - Governador Valadares



### Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



### Nível do rio Doce - Tumiritinga

