

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

Belo Horizonte, 29 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
28/12/2021 15:00	145	281	106	167	269	317	207	260		299	
28/12/2021 16:00	146	280	107	168	269	318	207	259		296	
28/12/2021 17:00	148	279	109	169	269	317	210	258	234	290	251
28/12/2021 18:00	148	279	112	170	268	315	212	257		285	
28/12/2021 19:00	148	278	117	172	267	314	214	256		279	
28/12/2021 20:00	149	277	121	173	265	312	215	255		275	
28/12/2021 21:00	148	277	124	174	264	311	215	255			
28/12/2021 22:00	149	277	125	174	262	311	219	253	232	268	
28/12/2021 23:00	149	277	126	176	260	309	223	252		266	
29/12/2021 00:00	149	277	125	178	259	307	225	251		264	
29/12/2021 01:00	171	277	126	180	257	305	226	250		266	
29/12/2021 02:00	161	277	127	183	256	304	225	249		272	
29/12/2021 03:00	162	277	128	190	256	305	220	248		281	
29/12/2021 04:00	172	278	128	198	255	306	215	247		287	
29/12/2021 05:00	172	278	127	201	255	307	213	247		290	
29/12/2021 06:00	170	278	124	201	254	306	211	246		292	
29/12/2021 07:00	170	278	122	198	254	304	211	245	233	291	234
29/12/2021 08:00	170	278	122	195	253	301	210	244		288	
29/12/2021 09:00	168	279	123	193	253	298	210	243		283	
29/12/2021 10:00	167	279	128	190	253	296	210	243		276	
29/12/2021 11:00	165	280	134	187	254	295	209	242		271	
29/12/2021 12:00	166	281	141	183	254	294	209	241		268	226
29/12/2021 13:00	167	281	148	181	255	293	210	240		266	
29/12/2021 14:00	169	282	158		255	294	209	239		266	
<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,

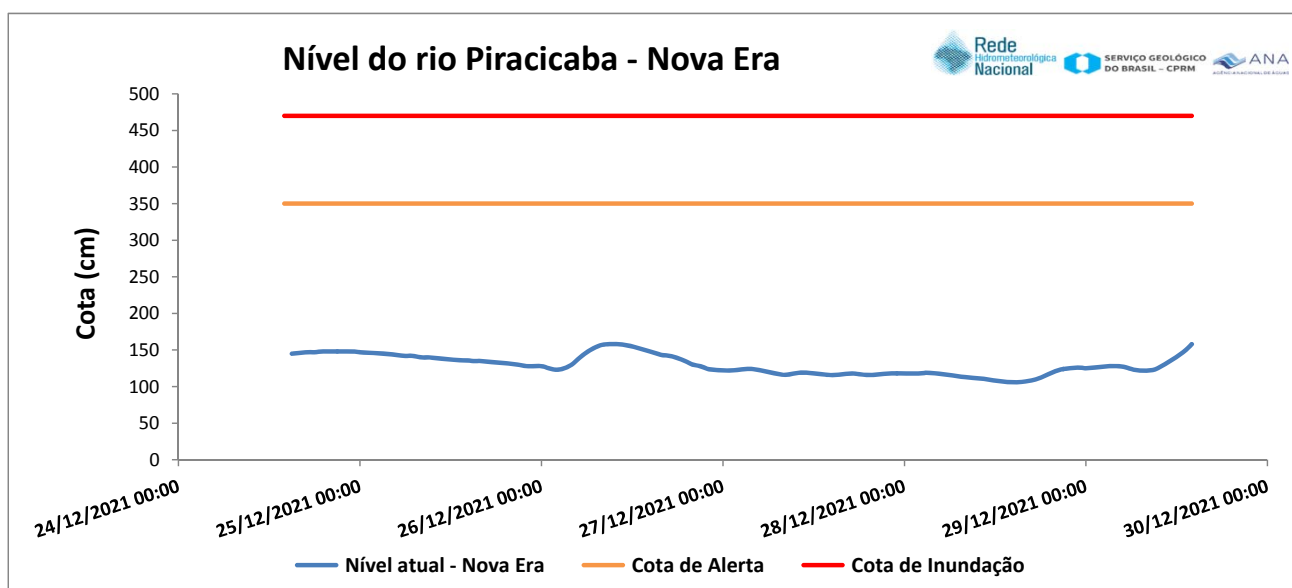
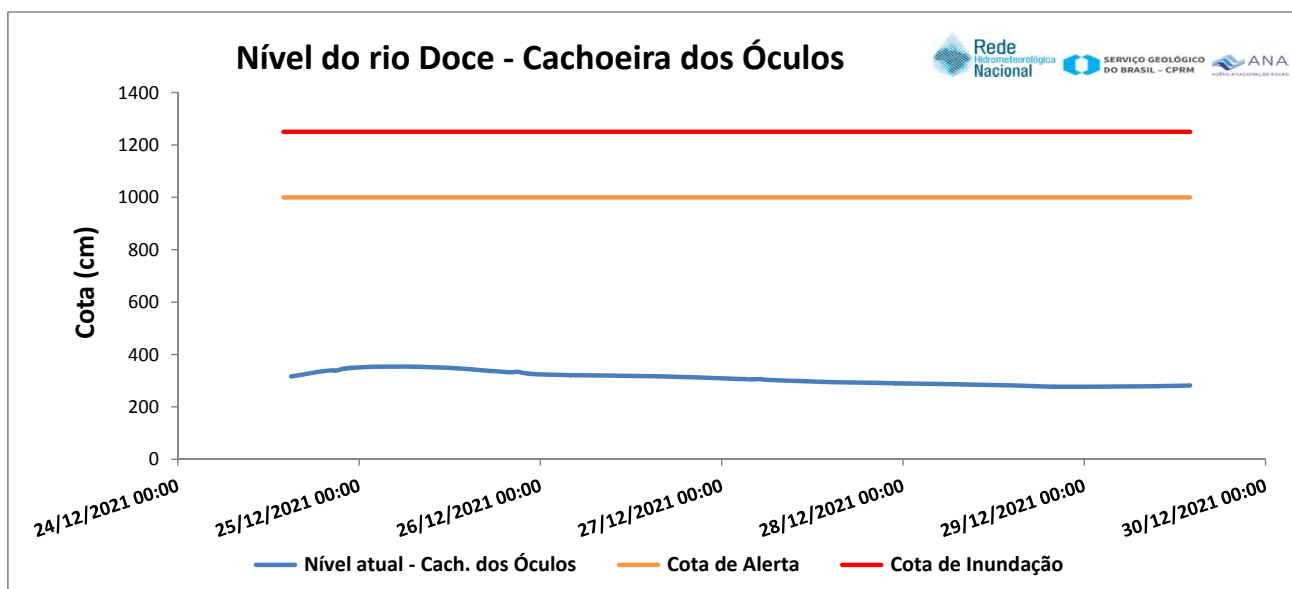
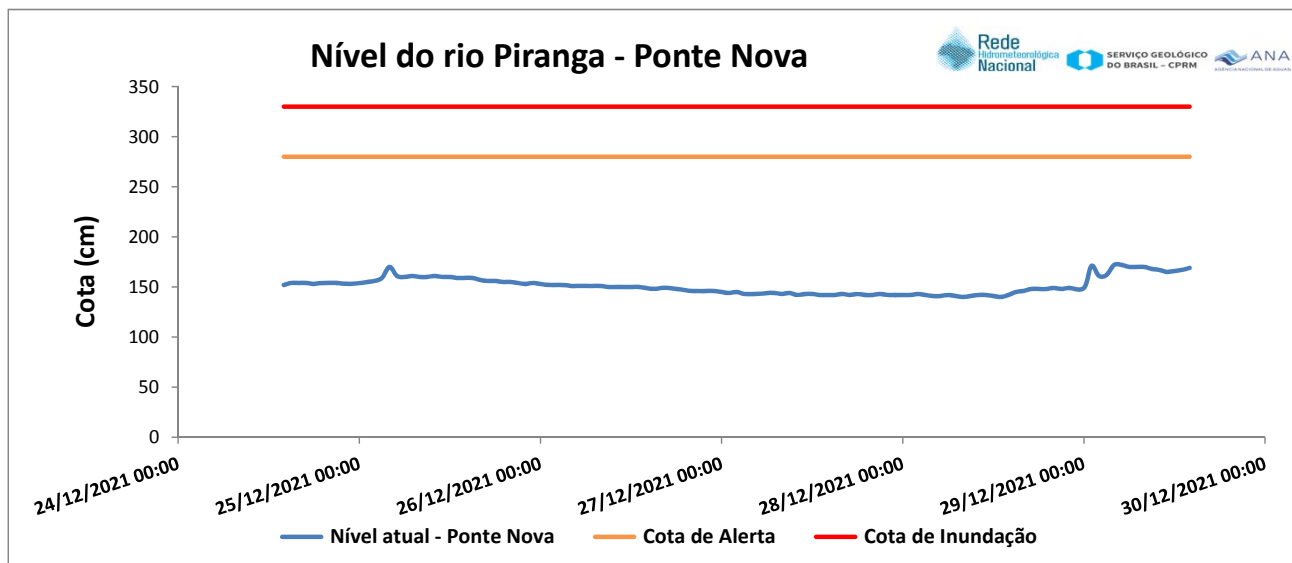
**Elizabeth Guelman Davis**

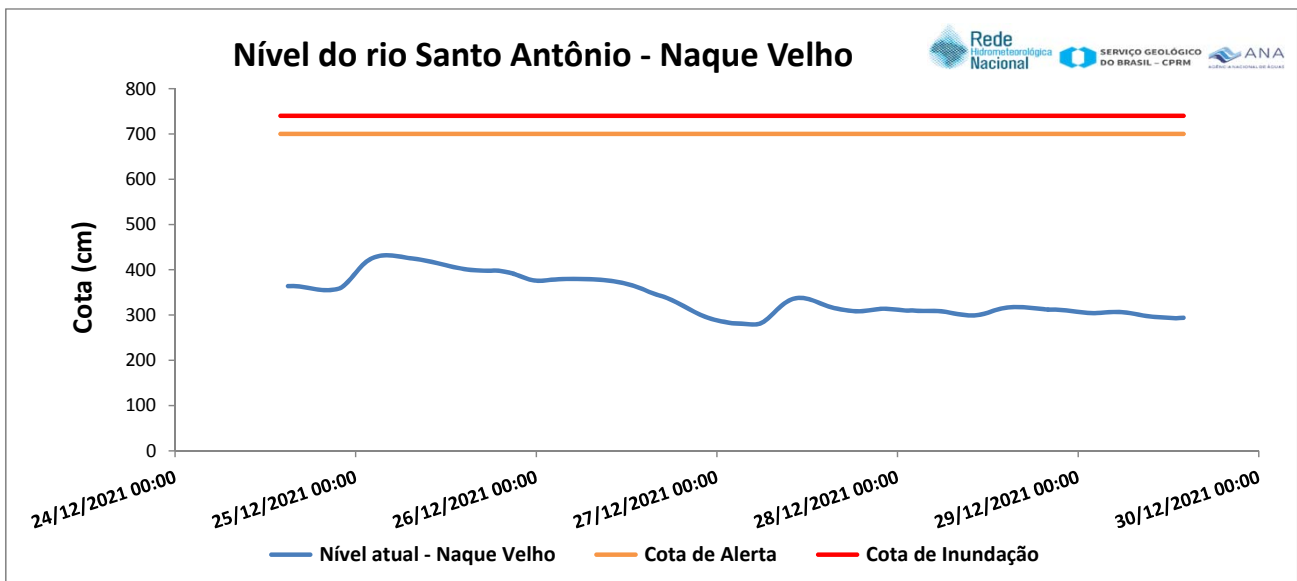
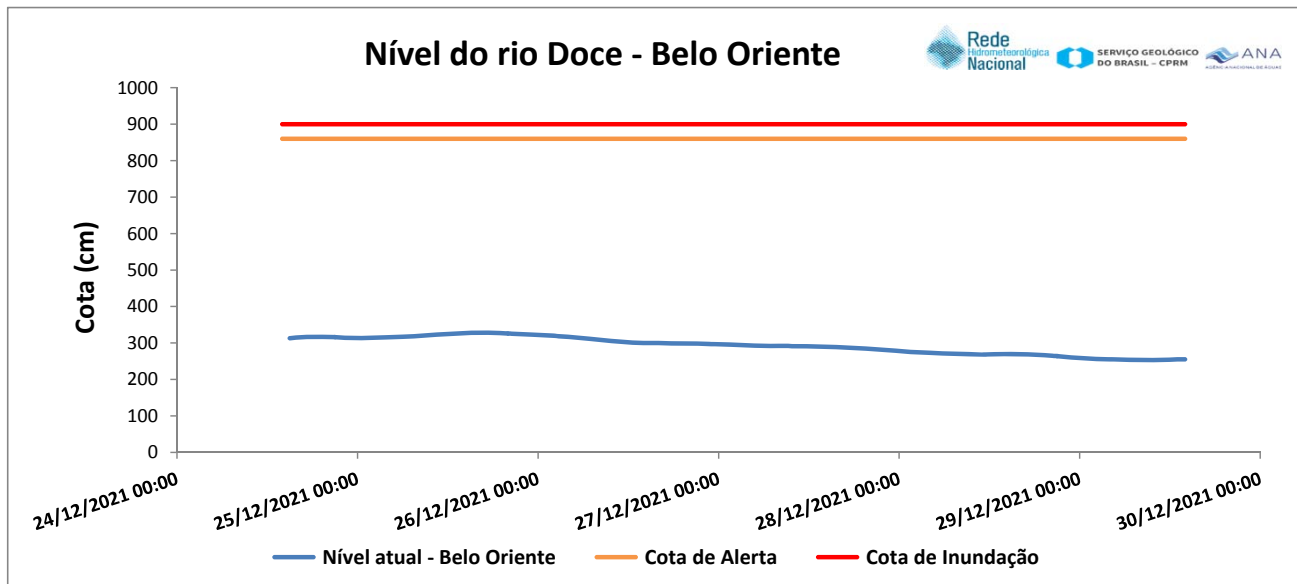
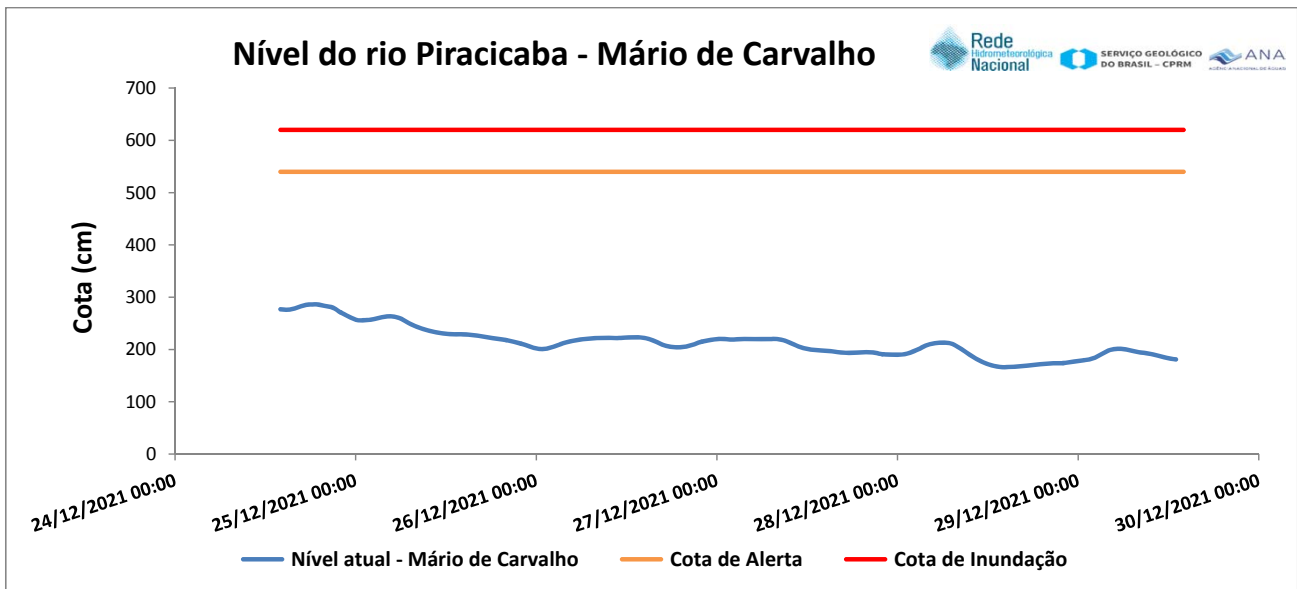
Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências  
Superintendência de Belo Horizonte  
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM  
[www.cprm.gov.br](http://www.cprm.gov.br)

Parceria:

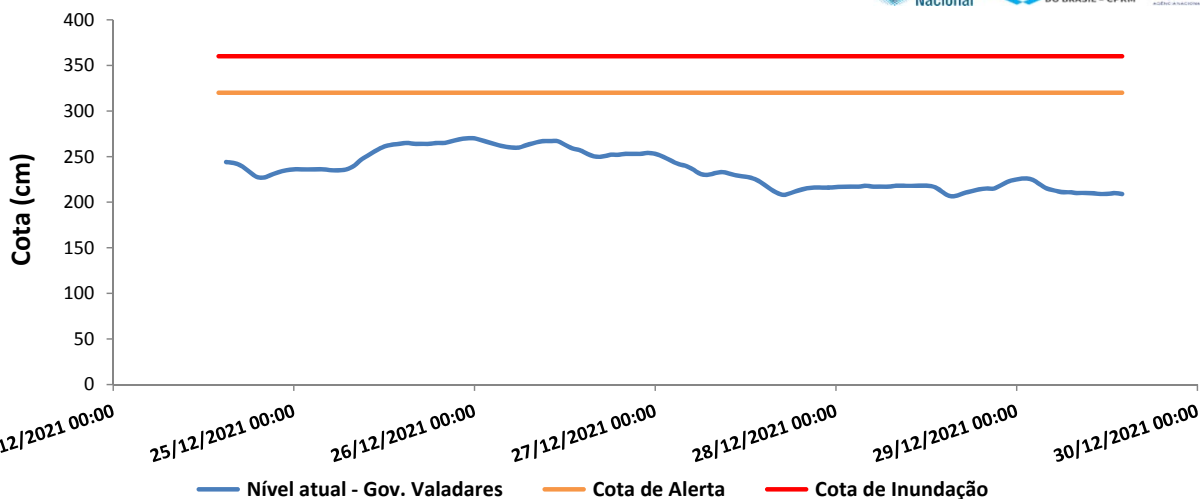


## Gráficos dos níveis dos rios monitorados

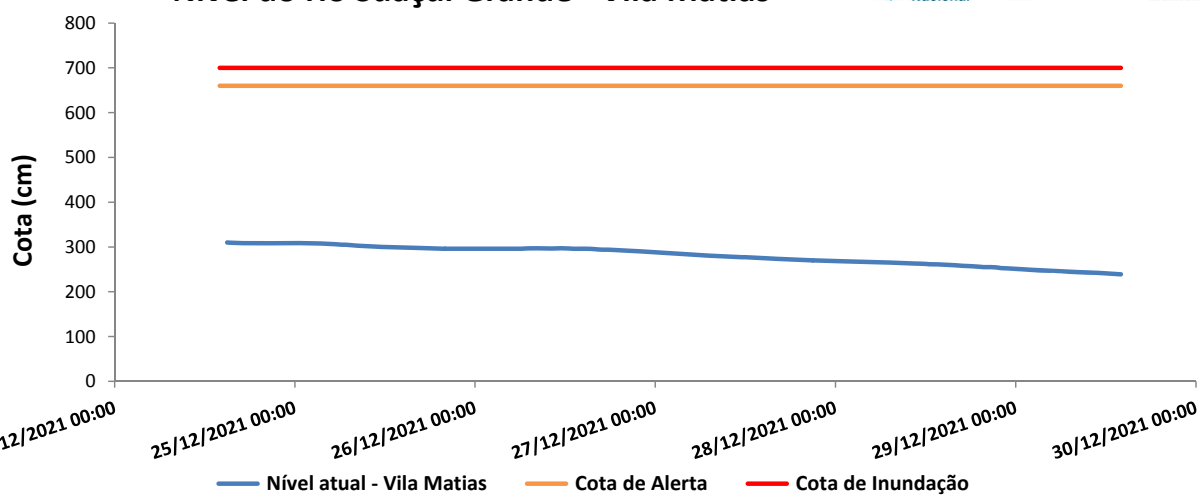




### Nível do rio Doce - Governador Valadares



### Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



### Nível do rio Doce - Tumiritinga

