

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

Belo Horizonte, 26 de novembro 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
25/11/2021 15:00	123	262	92	175	257	316	220	213		304	
25/11/2021 16:00	124	261	93	170	256		224	212		304	
25/11/2021 17:00	124	260	93	164	255		231	211	237	304	249
25/11/2021 18:00	123	259	93	159	254	306	237	210		304	
25/11/2021 19:00	123	258	92	155	253	303	235	209		303	
25/11/2021 20:00	124	258	91	152	252	300	229	207		302	
25/11/2021 21:00	124	257	89	151	251	298	226	206		301	
25/11/2021 22:00	124	256	87	150	250	297	220	205		301	
25/11/2021 23:00	124	256	85	149	249	296				301	
26/11/2021 00:00	123	255	83	150	247	296		203		302	
26/11/2021 01:00	121	255	82	154	246	296	209	202		303	
26/11/2021 02:00	121	255	82	158	244	296	208	200		304	
26/11/2021 03:00	119	255	81	160	242	295	207	199		305	
26/11/2021 04:00	117	255	81	163	240	296	207	198		306	
26/11/2021 05:00	116	255	80	164	238	296	206	197		307	
26/11/2021 06:00	116	255	80	164	237	296	206	196		306	
26/11/2021 07:00	118	255	81	164	235	296	206	195	221	305	226
26/11/2021 08:00	120	254	82	164	234	296	206	194		303	
26/11/2021 09:00	122	254	85	164	232	296	206	193		299	
26/11/2021 10:00	122	253	88	164	231	296	206	192		294	
26/11/2021 11:00	123	253	88	164	230	296	206	191		289	
26/11/2021 12:00	121	253	88	164	230	296	206	190		284	222
26/11/2021 13:00	119	252	88	164	229	295	206	189		282	
26/11/2021 14:00	117	251	88		229	294	206			281	
<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,

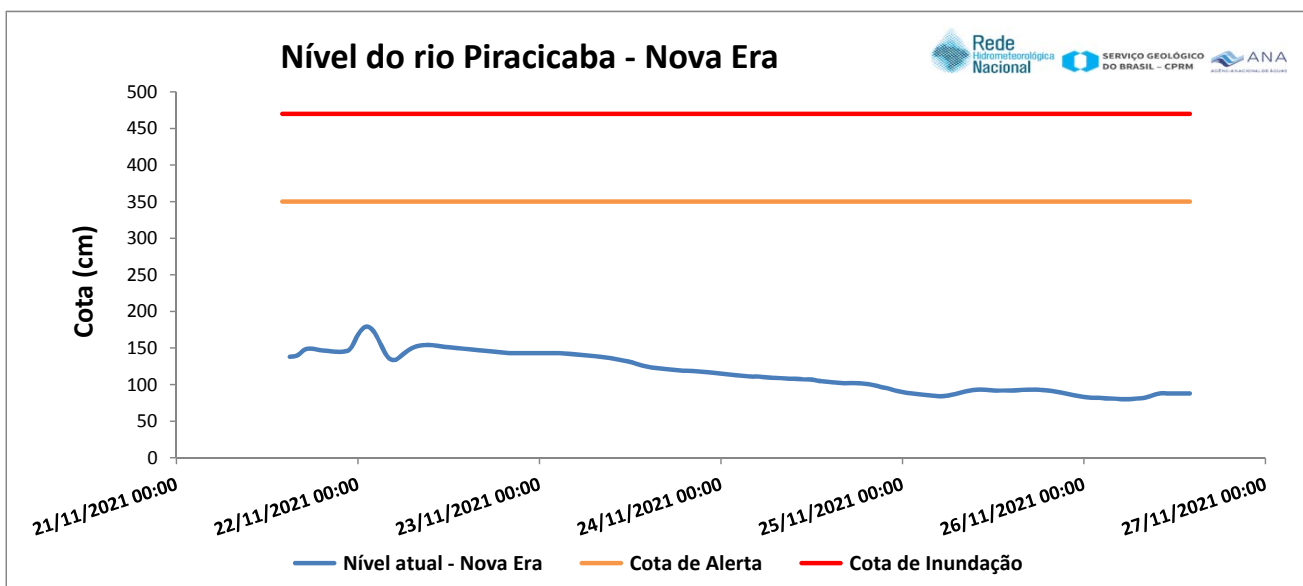
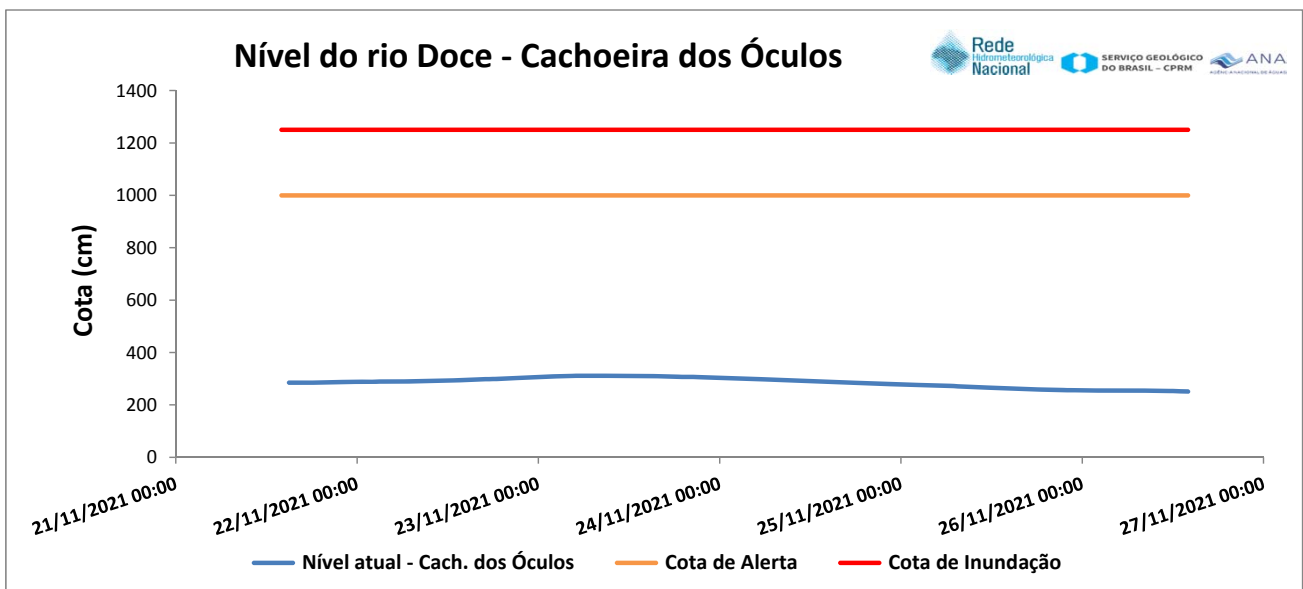
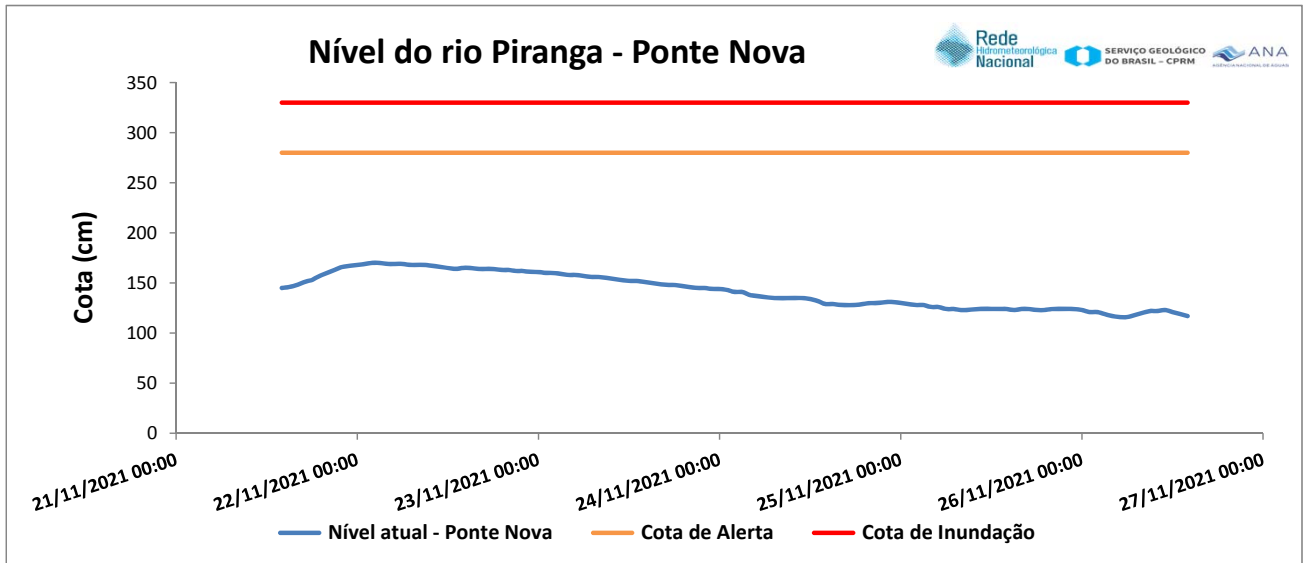
**Elizabeth Guelman Davis**

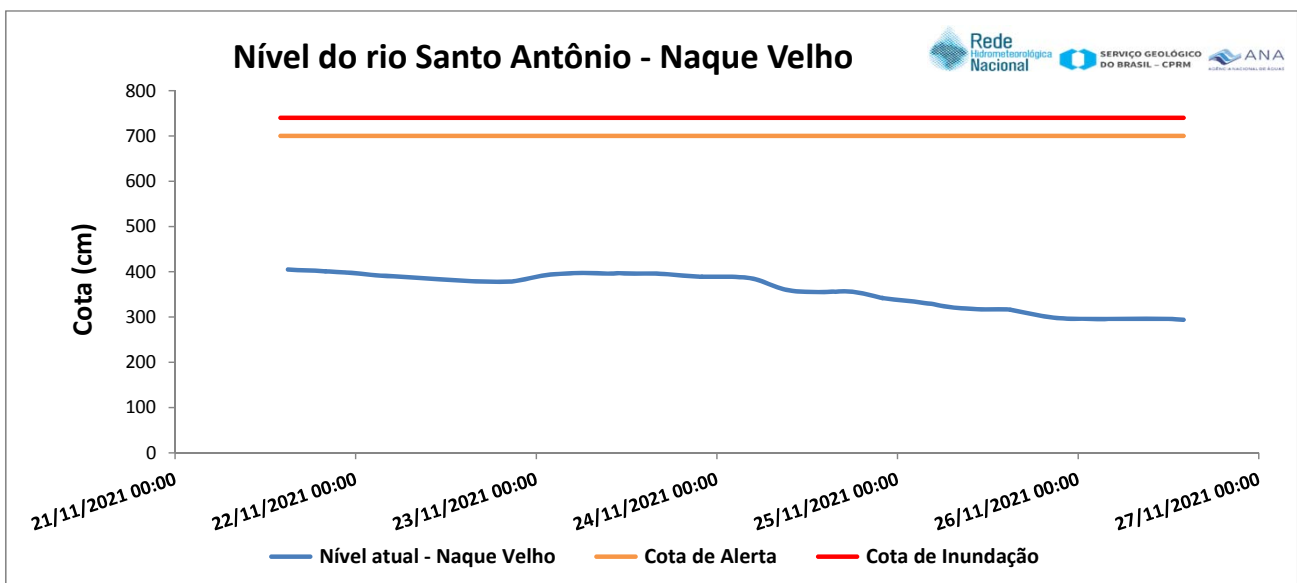
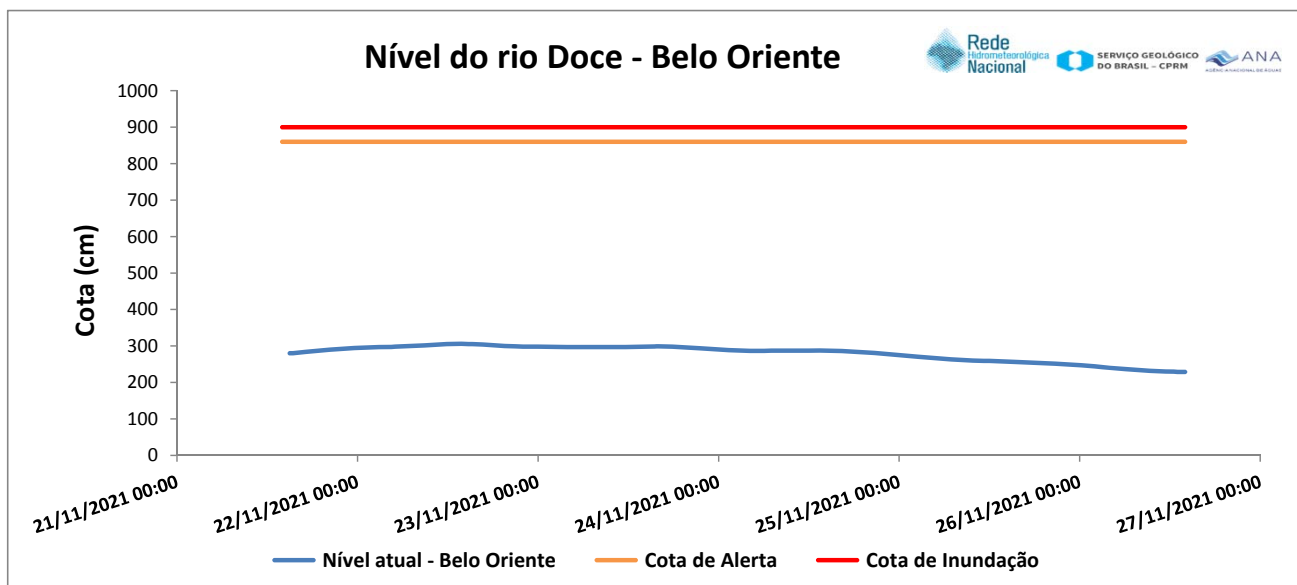
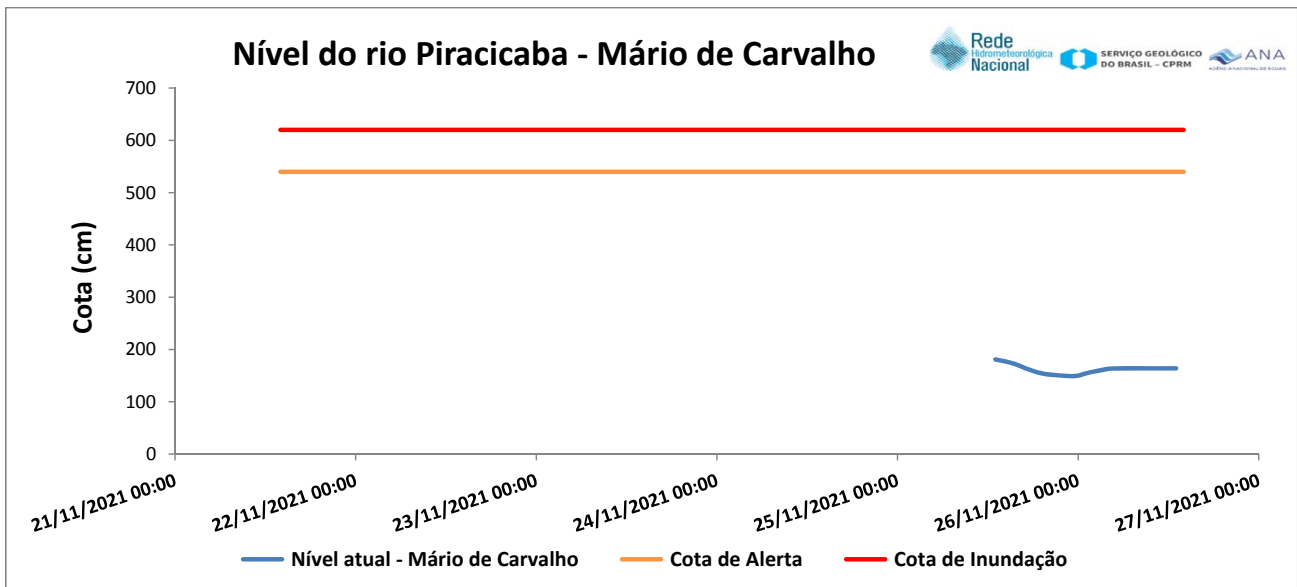
Eng. Hidróloga - Pesquisador em Geociências  
Superintendência de Belo Horizonte  
Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM  
[www.cprm.gov.br](http://www.cprm.gov.br)

Parceria:

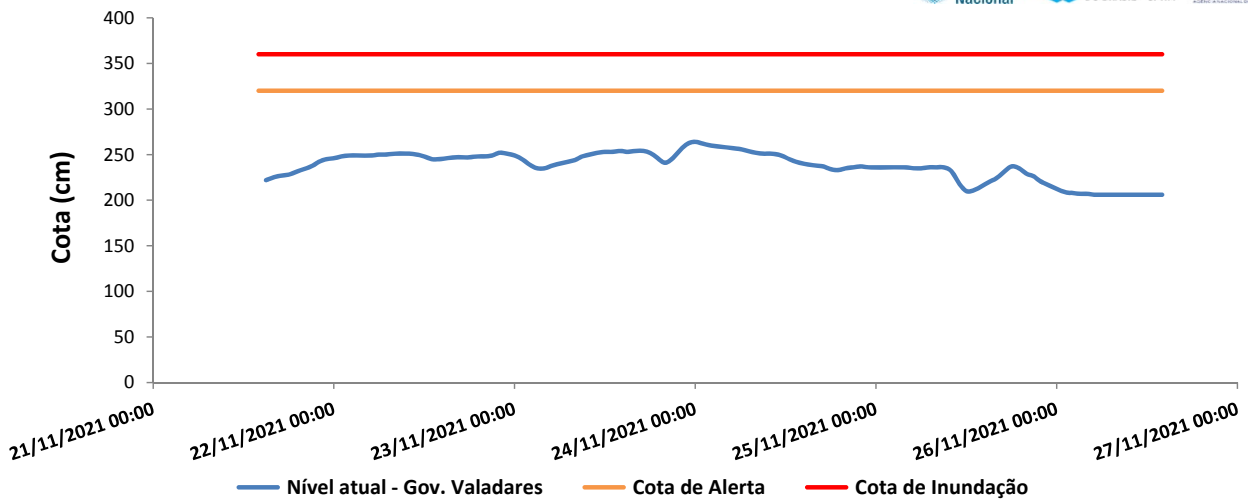


## Gráficos dos níveis dos rios monitorados

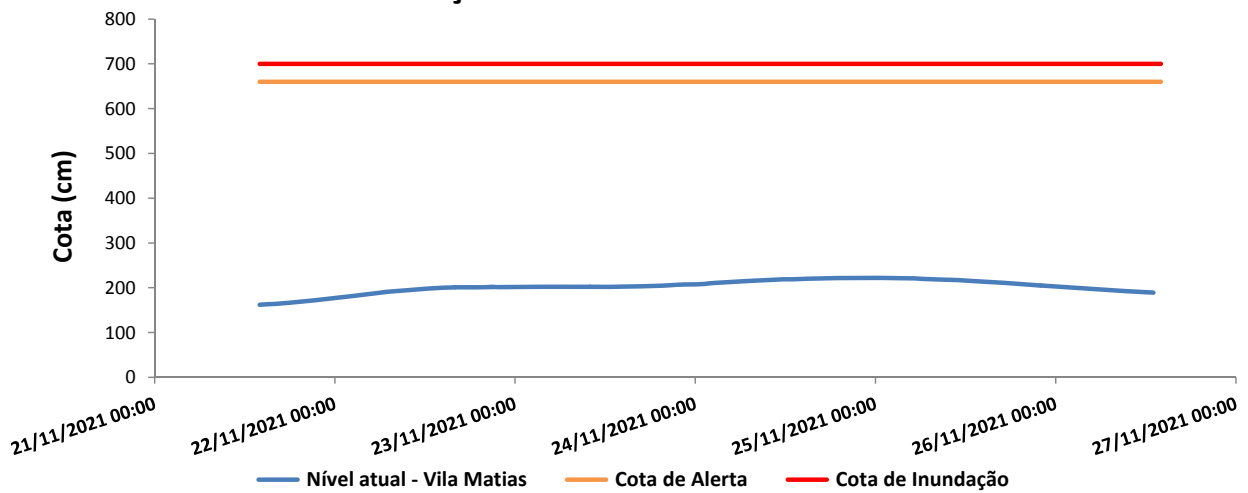




### Nível do rio Doce - Governador Valadares



### Nível do rio Suaçuí Grande - Vila Matias



### Nível do rio Doce - Tumiritinga

