

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

Belo Horizonte, 15 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
14/01/2021 15:00	181	300	114	174	253	266	206	122		265	
14/01/2021 16:00	181	301	114	174	252	264	206	122		271	
14/01/2021 17:00	181	301	114	174	250	263	205	122		277	190
14/01/2021 18:00	180	301	113	174	250	264	205	122		281	
14/01/2021 19:00	180	301	112	173	249	262	205	122		283	
14/01/2021 20:00	179	301	111	173	248	262	206	122		287	
14/01/2021 21:00	178	301	110	173	248	261	205	122		290	
14/01/2021 22:00	178	301	110	173	247	261	205	123		292	
14/01/2021 23:00	178		109		247		205	123		292	
15/01/2021 00:00	178	300	109	177	246	261	205	123		293	
15/01/2021 01:00	178	300	109	181	246	261	205	123		290	
15/01/2021 02:00	178	299	112	186	246	261	205	123		298	
15/01/2021 03:00	178	299	115	191	245	261	203	123		299	
15/01/2021 04:00	177	299	115	196	245	261	201	123		298	
15/01/2021 05:00	176	299	112	198	245	261	201	123		292	
15/01/2021 06:00	176	299	110	198	245	261	201	123		282	
15/01/2021 07:00	176	299	108	196	245	261	201	123		271	180
15/01/2021 08:00	175	299	106	193	245	261	201	122		259	
15/01/2021 09:00	175	299	105	190	245	261	201	122		249	
15/01/2021 10:00	174	300	104	189	246	261	200	122		241	
15/01/2021 11:00	173	300	103	188	246	261	200	122		235	
15/01/2021 12:00	173	300	101	188	246	261	200	122		231	186
15/01/2021 13:00	172	299	100	189	247		199	121		229	
15/01/2021 14:00	171										
<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,

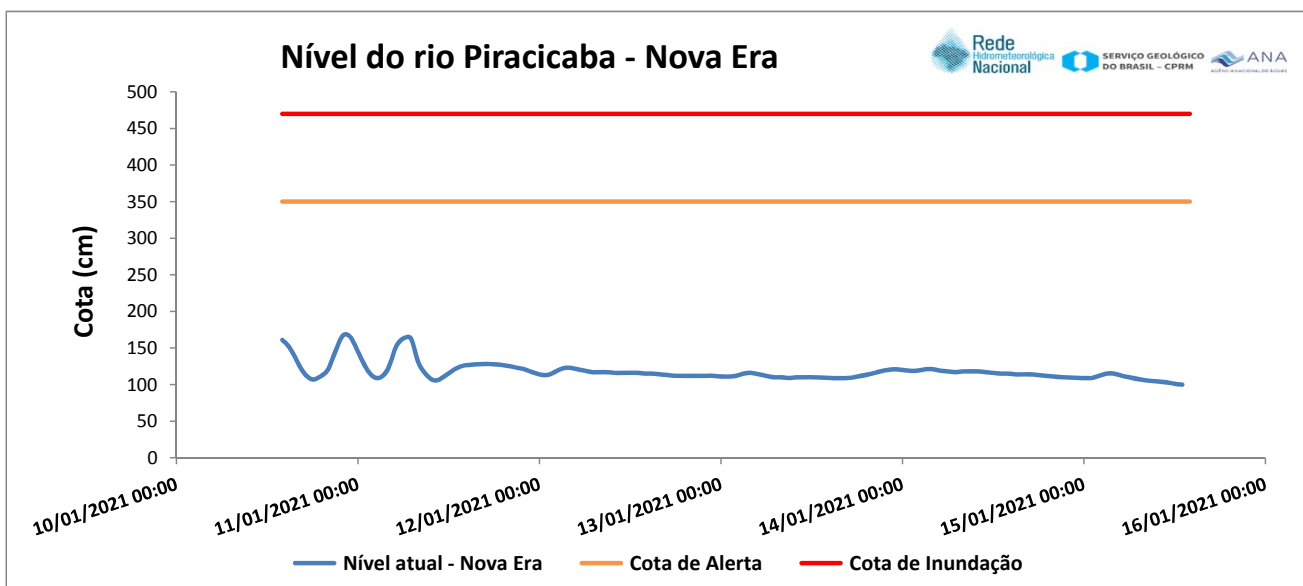
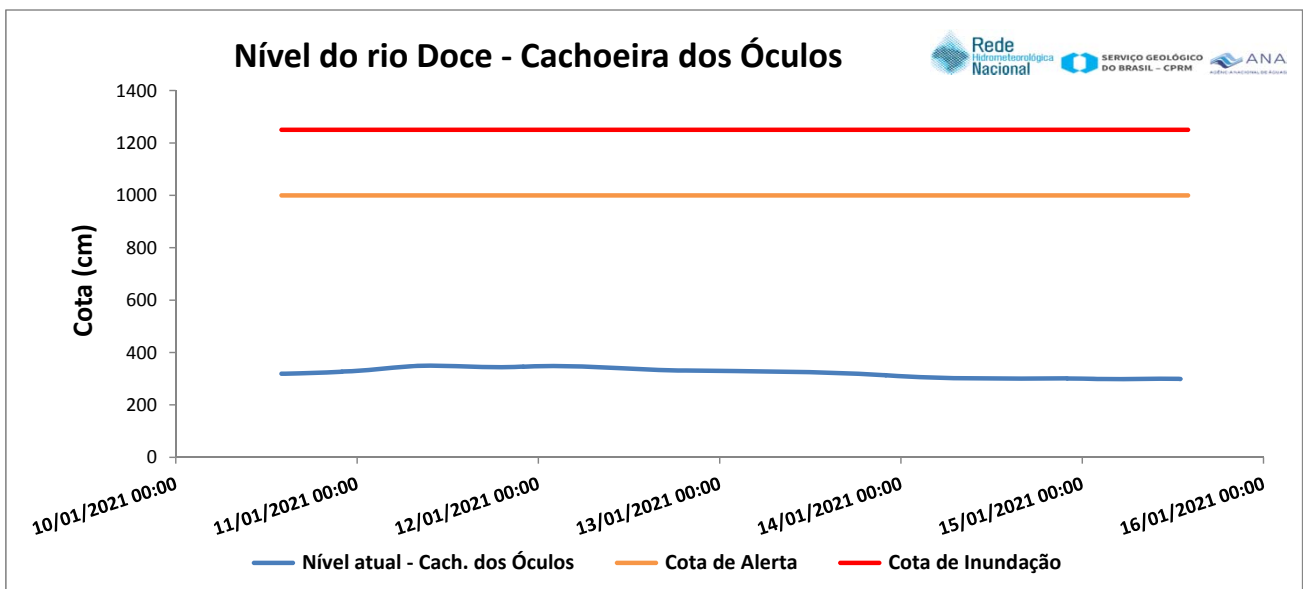
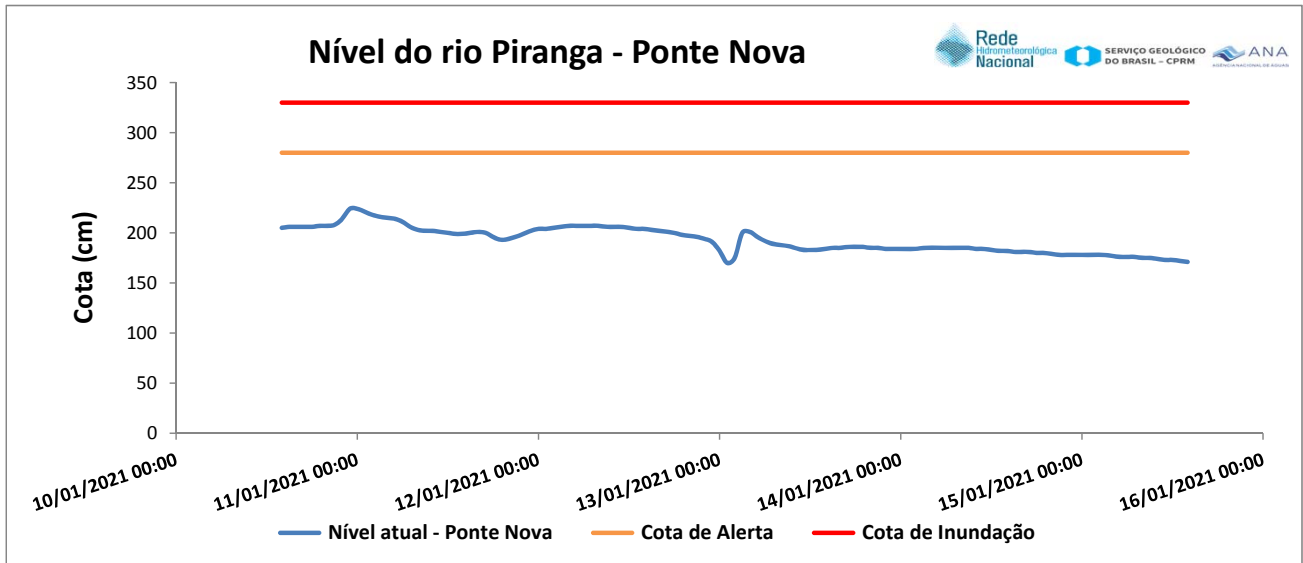
### Elizabeth Guelman Davis

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

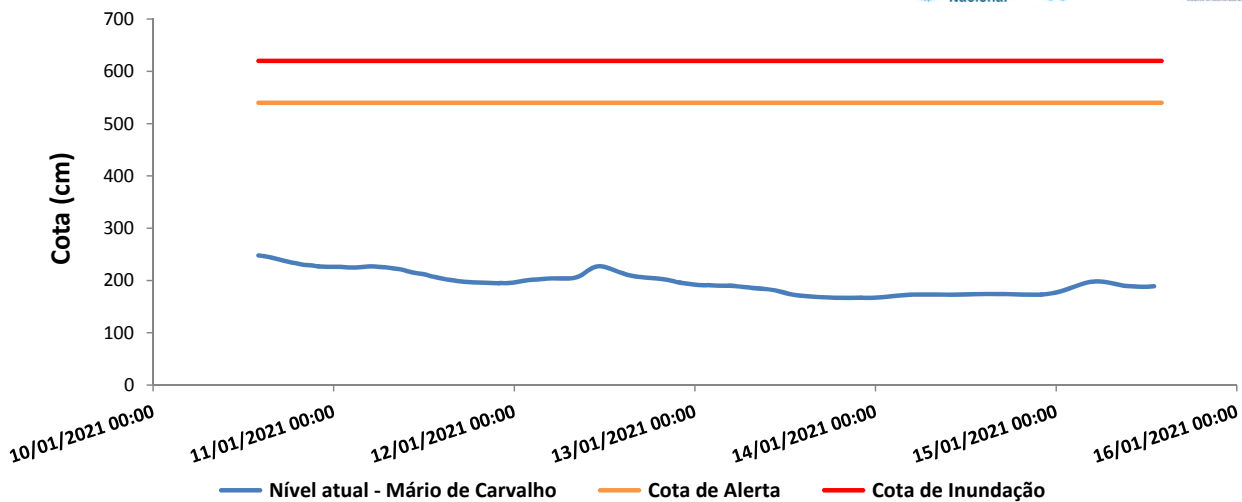
Parceria:



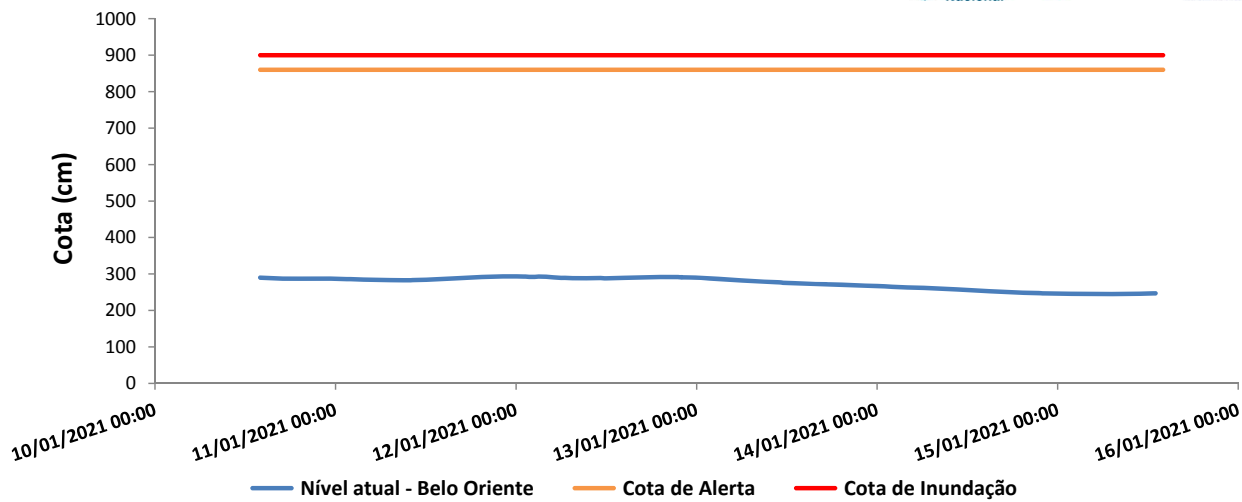
## Gráficos dos níveis dos rios monitorados



### Nível do rio Piracicaba - Mário de Carvalho



### Nível do rio Doce - Belo Oriente



### Nível do rio Santo Antônio - Naque Velho

