

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

Belo Horizonte, 31 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
29/01/2021 15:00	111	205	69	133	151	228	155	79		175	
29/01/2021 16:00	112	205	70	132	151	228	150	79		173	
29/01/2021 17:00	114	205	71	132	151	228	146	79	97	173	82
29/01/2021 18:00	115	204	71	132	151	228	144	79		173	
29/01/2021 19:00	113	204	72	132	151	228	143	79		173	
29/01/2021 20:00	111	204	71	131	151	227	142			173	
29/01/2021 21:00	110	204	71	131	151	227	141			174	
29/01/2021 22:00	109	204	71	129	151	227	142	79		174	
29/01/2021 23:00					150	227	142	78			
30/01/2021 00:00	109	203	70	127	150	227	141	78		174	
30/01/2021 01:00	108	203	69	126	150	227	141	78		174	
30/01/2021 02:00	108	203	69	128	149	227	141	78		175	
30/01/2021 03:00	109	203	69	134	149	227	141	78		176	
30/01/2021 04:00	109	203	69	141	149	227	142	78		177	
30/01/2021 05:00	109	203	70	146	149	227	143	78		178	
30/01/2021 06:00	110	203	75	149	149	227	144	78		180	
30/01/2021 07:00	110	203	80	149	149	227	144	78	101	181	86
30/01/2021 08:00	110	204	80	146	149	227	145	78		182	
30/01/2021 09:00	111	204	79	142	148	227	145	78		182	
30/01/2021 10:00	110	204	77	139	148	227	145			180	
30/01/2021 11:00	110	203	76	136	147		145			178	
30/01/2021 12:00	109	203	76	134	147		145			176	72
30/01/2021 13:00	109	203	76	133	146		145			174	
30/01/2021 14:00	107	203	77	131	146		145			172	
<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,

### Breno Guerreiro da Motta

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







