

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

Belo Horizonte, 28 de fevereiro de 2022.

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
27/02/2022 14:00	209	402	137	249	370	343	269	260		374	
27/02/2022 15:00	208	400	137	248	370	344	269	259		374	
27/02/2022 16:00	208	399	136	248	370	341	269	258		373	
27/02/2022 17:00	208	398	137	248	370	337	270	257	305	367	303
27/02/2022 18:00	206	397	137	248	368	332	270	256		367	
27/02/2022 19:00	205	396	135	247	367	329	270	255		365	
27/02/2022 20:00	202		134	247	366	325	270	254		365	
27/02/2022 21:00	202		133	247	365	323	268	253		365	
27/02/2022 22:00								252		364	
27/02/2022 23:00	201		134	246	362		257			364	
28/02/2022 00:00			135	246		322	255	250		363	
28/02/2022 01:00	202		135	249	360	327	254	249		363	
28/02/2022 02:00	201		136	255	360	332	253	249		360	
28/02/2022 03:00	198		137	264	359	336	253	248		357	
28/02/2022 04:00	194		137	271	358	339	253	247		353	
28/02/2022 05:00	194		138	272	357	340	253	246		349	
28/02/2022 06:00	199	396	138	270	356	342	252	246		346	
28/02/2022 07:00	200	396	137	266	356	343	253	245	280	345	294
28/02/2022 08:00	200	391	137	261	355	343	253	244		346	
28/02/2022 09:00	200	391	136	257	355	343	253	244		347	
28/02/2022 10:00	199	390	134	254	355	344	254	243		349	
28/02/2022 11:00	199	390	133	250	356	343	253	242		349	
28/02/2022 12:00	199	389	133	249	356	343	254	242		348	290
28/02/2022 13:00											
<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,

### Artur Matos

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







