

## Boletim de Monitoramento Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 19 de janeiro de 2023.

Monitoramento dos níveis dos rios nas estações do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce (em centímetros)

DATA/HORA	Ponte Nova	Cach. dos Óculos	Nova Era	Mário de Carvalho	Belo Oriente	Naque Velho	Gov. Valadares	Vila Matias	Tumiritinga	Colatina	Linhares
18/01/2023 16:00	190	350	145	245	345	326	274	209		332	
18/01/2023 17:00	186	352	145	245	343	326	274	209		340	292
18/01/2023 18:00	183	353	145	245	341	326	274	210		343	
18/01/2023 19:00	183	354	147	243	339	326	273	210	337	343	
18/01/2023 20:00	183	355	144	242	337	325	274	211		339	
18/01/2023 21:00	183	357	144	241	335	325	271	211		332	
18/01/2023 22:00	184	359	144	240	333	325	269	211		322	
18/01/2023 23:00	186	362	144	240	331	325	266	211		312	
19/01/2023 00:00	188	364	144	242	329	325	263	211		304	
19/01/2023 01:00	189	366	143	249	328	325	259	211		300	
19/01/2023 02:00	188	367	143	259	328	325	255	211		300	
19/01/2023 03:00	185	366	143	268	327	325	252	211		302	
19/01/2023 04:00	195	365	143	278	328	325	254	210		306	
19/01/2023 05:00	206	363	143	284	329	325	261	209		311	
19/01/2023 06:00	222	360	143	280	330	325	264	209		318	
19/01/2023 07:00	249	357	143	273	332	325	263	207	290	325	274
19/01/2023 08:00	250	355	143	273	335	325	258	206		332	
19/01/2023 09:00	241	353	143	275	338	325	252	205		337	
19/01/2023 10:00	232	352	144	274	341	325	248	205		340	
19/01/2023 11:00	230	352	146	272	344	325	245	203		339	
19/01/2023 12:00	232	352	148	269	346	325	244	202		334	
19/01/2023 13:00	230	354	149	264	348	325	246	201		331	
19/01/2023 14:00	227	355	149	258	349	325	253	201		327	
19/01/2023 15:00	223										
<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>

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 e Saneamento Básico (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM) e demais parceiros.

Atenciosamente,

**Bernardo Oliveira**

Pesquisadora em Geociências - Hidrólogo  
 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







