

## Boletim de Monitoramento Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 05 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
04/01/2023 15:00	260	442	186	312	388	357	256	177		266	
04/01/2023 16:00	260	444	185	316	388	356	260	178		265	
04/01/2023 17:00	259	447	187	314	389	355	264	178		268	224
04/01/2023 18:00	258	448	196	312	390	355	268	183		269	
04/01/2023 19:00	257	449	208	308	391	355	279	188		269	
04/01/2023 20:00	253	449	216		394	356	277	188		269	
04/01/2023 21:00		449		302				188			
04/01/2023 22:00	249	448	205	303	398	358	274	189		265	
04/01/2023 23:00	249	447	199	302	400	358	274	189		262	
05/01/2023 00:00	247	445	195	299	402	359	274	190		260	
05/01/2023 01:00	242	442	191	294	403	360	274	191		258	
05/01/2023 02:00	238	440	189	291	405	362	274	191		256	
05/01/2023 03:00	237	437	187	289	406	363	275	192		255	
05/01/2023 04:00	237	435	185	287	407	363	277	195		256	
05/01/2023 05:00	236	432	183	286	409	364	277	197		262	
05/01/2023 06:00	236	429	181	288	409	364	277	199		271	
05/01/2023 07:00	235	427	180	292	410	363	279	201		279	224
05/01/2023 08:00	236	426	180	293	410	363	283	203		285	
05/01/2023 09:00	235	424	183	294	411	362	285	205		290	
05/01/2023 10:00	236	423	185	296	414	362	287	207		294	
05/01/2023 11:00	235	422	190	297	415	362	287	210		298	
05/01/2023 12:00	235	421	196	299	416	362	288	213		302	
05/01/2023 13:00	238	419	199	298	416	362	289	217		306	
05/01/2023 14:00	240	418	200	298	415	361	289	221		308	
<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,

**Luna Alves**

Eng. Hidróloga - Pesquisadora 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







