

## Boletim de Monitoramento Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 30 de dezembro de 2022.

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
29/12/2022 14:00	211	372	142	271	352	382	293	236		359	
29/12/2022 15:00	210	372	141	270	351	382	292	236		365	
29/12/2022 16:00	207	372	140	270	350	382	292	235		368	
29/12/2022 17:00	209	373	142	269	349	382	293	235		370	295
29/12/2022 18:00	208	373	140	268	349	382	294	235		371	
29/12/2022 19:00	209	372	137	266	348	381	293	234		371	
29/12/2022 20:00	208	372	134	262	348	379	287	235		372	
29/12/2022 21:00	203	371	132	259	348	376	281	234		373	
29/12/2022 22:00	200	370	131	255	348	371	276	234		375	
29/12/2022 23:00	200	368	133	261	348	367	273	234		375	
30/12/2022 00:00		366	136	268	349	364	271	234		375	
30/12/2022 01:00		363	137	270	349	361	270	235		375	
30/12/2022 02:00	208	362	138	268	349	360	270	234		374	
30/12/2022 03:00	211	361	138	265	349	360	269	235		371	
30/12/2022 04:00	211	361	137	259	349	359	269	235		366	
30/12/2022 05:00	211	361	134	252	349	359	269	235		362	
30/12/2022 06:00	210	362	132	245	349	359	269	236		358	
30/12/2022 07:00	209	362	130	241	348	358	269	236		356	307
30/12/2022 08:00	208	361	129	237	348	359	269	236		354	
30/12/2022 09:00	207	360	127	236	348	358	268	236		353	
30/12/2022 10:00	207	359	127	234	348	358	264	237		353	
30/12/2022 11:00	207	358	126	233	347	358	259	237		353	
30/12/2022 12:00	206	356	128	229	345	358	257	236		349	
30/12/2022 13:00	204	355	132	222	344	358	255	236		343	
<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,

**Elizabeth G. Davis**

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







