

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

Belo Horizonte, 31 de dezembro de 2020.

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
30/12/2020 15:00	147	263	96	171	242	281	196	132		260	
30/12/2020 16:00	146	262	96	172	241	282	194	131		268	
30/12/2020 17:00	144	261	96	173	241	282	194	131	201	275	211
30/12/2020 18:00	141	259	96	173	240	282	194	128		281	
30/12/2020 19:00	139	258	95	173	240	281	198	128		284	
30/12/2020 20:00	139	257	94	173	238	282	201	127		284	
30/12/2020 21:00	139	257	91	173	237		203	127		283	
30/12/2020 22:00	139	256	91	172	236		204	126		281	
30/12/2020 23:00	141		92		235		203	126		278	
31/12/2020 00:00	141	255		172	234		199	126		277	
31/12/2020 01:00	140	255		172	233		196	125		276	
31/12/2020 02:00	139	254		172	232		195	125		276	
31/12/2020 03:00	138	254		172	231		194	124		275	
31/12/2020 04:00	138	254		173	230		193	124		276	
31/12/2020 05:00	135	254		175	230		193	124		276	
31/12/2020 06:00	133	254		177	229		193	123		275	
31/12/2020 07:00	132	254		178	228	268	193	123	194	275	176
31/12/2020 08:00	133	254		179	227		193	123		273	
31/12/2020 09:00	134	253	86	178	226		193	123		272	
31/12/2020 10:00	137	253		176	226		193	123		270	
31/12/2020 11:00	141	252		174	224		192	122		268	
31/12/2020 12:00	143	252		172	223	261	191	122		267	
31/12/2020 13:00		251		170	223		190	121		265	
31/12/2020 14:00											
<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>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,

### 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







