

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

Belo Horizonte, 16 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
15/12/2020 15:00	145	268	92	170	250		209	207		298	
15/12/2020 16:00	143	267	92	169	248		204	207		302	
15/12/2020 17:00	142	267	92	169	247	305	201	207	223	306	222
15/12/2020 18:00		266	91	169	245		198	206		308	
15/12/2020 19:00	142	266	91	168	243		212	206		310	
15/12/2020 20:00	142	266	90	169	242		233	205		310	
15/12/2020 21:00	141	266	90	169	241		231	205		311	
15/12/2020 22:00	142	265	89	169	240		220	204		312	
15/12/2020 23:00	142		88		239		217			312	
16/12/2020 00:00	142	264	88	169	238		220	203		313	
16/12/2020 01:00		263	88	170	237		218	202		313	
16/12/2020 02:00	139	263	88	170	237		211	201		314	
16/12/2020 03:00	137	262	89	170	236		205	201		315	
16/12/2020 04:00		261	91	170	236		201	200		315	
16/12/2020 05:00	136	260	92	170	235		199	199		314	
16/12/2020 06:00		259	90	169	235		198	198		310	
16/12/2020 07:00	136	258	89	167	235	265	197	197	210	310	209
16/12/2020 08:00	136	257	87	166	234		199	196		297	
16/12/2020 09:00	135	256	87	165	234		202	196		291	
16/12/2020 10:00		255	87	164	234		204	196		285	
16/12/2020 11:00	133	253	87	164	233		206	195		280	
16/12/2020 12:00	131	252	87	164	233		206	193		277	
16/12/2020 13:00	127	251	86	164	232		204	190		277	
16/12/2020 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







