

**COMPANHIA DE PESQUISA DE RECURSOS MINERAIS - CPRM**  
**DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL - DHT**  
**SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DE BELO HORIZONTE - SUREG/BH**

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

Belo Horizonte, 29 de dezembro de 2017.

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
28/12/2017 15:00	96	195	59	140	144	211	119	89		152	90
28/12/2017 16:00	97	194	60	139	144	211	119	90		152	90
28/12/2017 17:00	97	194	61	139	145	211	119	90	81	152	87
28/12/2017 18:00	98	195	61	138	145	211	119	91		152	85
28/12/2017 19:00	99	195	62	137	145	211	119	92		152	85
28/12/2017 20:00	99	195	62	136	145	212	118	92		152	84
28/12/2017 21:00	98	195	62	136	145	212	118	93		151	83
28/12/2017 22:00	99	195	62	135	146	213	118	94	77	151	85
28/12/2017 23:00	98	195	61	135	146	213	118	94		151	85
29/12/2017 00:00	98	195	60	135	146	213	118	93		152	85
29/12/2017 01:00	98	195	60	135	146	213	118	92		152	84
29/12/2017 02:00	98	195	59	134	146	212	118	92		152	84
29/12/2017 03:00	97	195	57	134	146	212	118	92		152	84
29/12/2017 04:00	97	195	56	134	146	211	119	92		152	84
29/12/2017 05:00	96	194	56	135	145	211	121	92		152	84
29/12/2017 06:00	95	194	58	135	145	211	124	92		150	84
29/12/2017 07:00	94	194	61	135	145	211	126	91	74	149	84
29/12/2017 08:00	94	193	62	135	145	211	125	91		147	84
29/12/2017 09:00	95	193	62	135	144	211	124	90		145	83
29/12/2017 10:00	96	192	62	135	144	211	122	88		144	82
29/12/2017 11:00	97	192	61	135	143	211	121	85		142	82
29/12/2017 12:00	98	192	60	135	143	211	121	84		141	83
29/12/2017 13:00	103	192	60	136	143	211	121	84		141	84
29/12/2017 14:00	118	193	60	136	143	211	122	84		140	84
<b>Cota de Alerta:</b>	<b>280</b>		<b>350</b>	<b>440</b>	<b>860</b>	<b>700</b>	<b>320</b>	<b>660</b>	<b>400</b>	<b>570</b>	<b>330</b>
<b>Cota de Inundação:</b>	<b>330</b>	<b>1250</b>	<b>470</b>	<b>520</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







