

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

Belo Horizonte, 26 de fevereiro de 2017

Níveis das estações Fluviométricas da RHN - Rede Hidrometeorológica Nacional - Parceria ANA/CPRM

DATA/HORA	Ponte Nova	Cach. dos Óculos	Nova Era	Mário de Carvalho	Belo Oriente	Naque Velho	Gov. Valadares	Vila Matias	Tumiritinga	Colatina	Linhares
25/02/2017 16:00	79	182	54	42	142	217	131	98		165	70
25/02/2017 17:00	79	182	54	41	142	217	130	100	82	163	67
25/02/2017 18:00	77	182	53	41	142	217	128	102		162	65
25/02/2017 19:00	77	182	52	41	142	217	125	103		160	64
25/02/2017 20:00	77	182	51	40	142	217	125	104		159	64
25/02/2017 21:00	77	181	50	39	142	217	124	104		159	64
25/02/2017 22:00	77	181	49	38		217	124	104		160	64
25/02/2017 23:00	77	181	47	38	141	217	125	104		164	64
26/02/2017 00:00	77	180	46	38	141	217	125	103		168	64
26/02/2017 01:00	77	179	45	38	141	217	125	103		172	65
26/02/2017 02:00	76	179	44	39	140	217	126	102		175	66
26/02/2017 03:00	77	178	44	40	140	217	127	102		176	67
26/02/2017 04:00	76	178	45	40	140	217	126	102		176	68
26/02/2017 05:00	76	177	45	41	140	217	127	102		174	70
26/02/2017 06:00	76	176	45	41	140	217	127	102		172	71
26/02/2017 07:00	78	176	49	41	140	217	127	102	80	169	72
26/02/2017 08:00	80	176	54	41	139	217	127	101		167	72
26/02/2017 09:00	78	176	56	42	139	217	127	100		165	73
26/02/2017 10:00	79	176	56	43	139	217	126	98		163	72
26/02/2017 11:00	79	176	56	43	139	217	127	97		161	72
26/02/2017 12:00	79	177	56	44	139	217	126	96	82	160	71
26/02/2017 13:00	79	177	56	44	139	217	126	96		159	71
26/02/2017 14:00	79	178	56	44	139	217	125	95		158	70
26/02/2017 15:00	79	178	56	43	139	217	127	95		157	71
<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>500</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>550</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>

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:

