

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

Belo Horizonte, terça-feira, 3 de janeiro 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
02/01/2017 14:00	99	215	78	52	186	211	129	91		181	110
02/01/2017 15:00	99	214	78	52	186	211	129	92		181	110
02/01/2017 16:00	99	214	78	52	185	211	129	92		182	108
02/01/2017 17:00	99	213	77	52	185	211	129	93	92	181	107
02/01/2017 18:00	99	213	76	51	185	211	129	94		180	106
02/01/2017 19:00	97	212	75	51	185	211	129	95		178	106
02/01/2017 20:00	97	212	73	50	184	212	129	96		176	106
02/01/2017 21:00	96	212	73	50	184	213	129	97		173	105
02/01/2017 22:00	96	212	73	50	184	214	128	98		171	106
02/01/2017 23:00	95	211	73	50	183	215	128	98		170	107
03/01/2017 00:00	94	211	74	50	183	215	128	97		169	107
03/01/2017 01:00	94	211	74	50	182	216	128	97		168	107
03/01/2017 02:00	93	211	75	50	182	216	128	96		167	107
03/01/2017 03:00	93	211	74	51	182	216	128	96		166	107
03/01/2017 04:00	93	211	74	52	181	216	128	96		166	107
03/01/2017 05:00	93	211	75	53	180	216	128	95		166	106
03/01/2017 06:00	93	211	75	55	180	216	128	95		165	107
03/01/2017 07:00	94	211	75	57	180	216	128	95	92	166	107
03/01/2017 08:00	96	210	75	59	179	216	128	94		166	107
03/01/2017 09:00	97	210	75	59	179	216	128	93		167	106
03/01/2017 10:00	97	210	76	60	178	216	128	90		168	105
03/01/2017 11:00	97	210	76	60	178	216	128	88		169	105
03/01/2017 12:00	97	210	75	59	177	216	128	87	91	170	105
03/01/2017 13:00	98	210	75	56	177	216	128	87		171	
<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>

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:

