

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

Belo Horizonte, 22 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
21/02/2017 16:00	87	187	63	41	153	219	127	112		158	89
21/02/2017 17:00	86	188	62	40	153	218	120	114	87	155	91
21/02/2017 18:00	82	188	62	40	153	218	120	115		151	90
21/02/2017 19:00	80	188	62	39	152	218	121	116		148	93
21/02/2017 20:00	80	188	61	39	152	218	120	117		147	93
21/02/2017 21:00	98	188	59	39	152	217	120	117		149	93
21/02/2017 22:00	89	189	57	39	152	218	121	117		155	92
21/02/2017 23:00	82	188	55	39	151	217	120	117		163	90
22/02/2017 00:00	81	188	53	38	151	218	121	117		172	89
22/02/2017 01:00	83	188	53	39	150	218	121	116		179	87
22/02/2017 02:00	82	188	52	39	150	218	121	116		186	85
22/02/2017 03:00	82	188	52	40	149	218	119	115		193	83
22/02/2017 04:00	86	187	51	41	149	218	125	116		200	82
22/02/2017 05:00	86	187	51	43	149	217	135	116		205	80
22/02/2017 06:00	81	186	49	43	148	218	145	116		206	78
22/02/2017 07:00	84	186	48	44	147	218	147	116	75	206	77
22/02/2017 08:00	87	186	46	45	147	219	144	115		205	76
22/02/2017 09:00	88	186	45	46	147	221	141	114		204	75
22/02/2017 10:00	90	186	44	47	146	223	138	111		202	74
22/02/2017 11:00	91	186	45	48	146	223	137	110		200	72
22/02/2017 12:00	91	186	57	50	146	224	135	109	73	197	70
22/02/2017 13:00	90	186	64	51	145	223	135	108		192	68
22/02/2017 14:00	89	186	65	50	145	223	134	109		188	67
22/02/2017 15:00	88		63	49	145		134	112		183	
<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:

