

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 29 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
28/01/2017 15:00											
28/01/2017 16:00											
28/01/2017 17:00									88		
28/01/2017 18:00	81	192				208					72
28/01/2017 19:00	81	192	65	49		207	128	68		141	72
28/01/2017 20:00	81	192	65	47	156	207	127	69		142	71
28/01/2017 21:00	81	192	65	45	156	207	127	69		142	70
28/01/2017 22:00	81	191	65	43	156	207	127	70		143	70
28/01/2017 23:00	81	191	65	42	156	207	128	70		144	69
29/01/2017 00:00	81	190	66	42	155	207	127	70		144	68
29/01/2017 01:00	81	190	67	42	155	207	127	69		145	66
29/01/2017 02:00	81	189	68	41	155	207	127	69		145	65
29/01/2017 03:00	81	189	68	42	155	207	127	68		146	63
29/01/2017 04:00	80	188	69	44	155	207	127	68		146	61
29/01/2017 05:00	80	187	69	46	154	207	127	68		146	60
29/01/2017 06:00	80	187	69	48	154	207	127	68		147	58
29/01/2017 07:00	80	186	68	49	154	207	127	68	79	147	57
29/01/2017 08:00	81	185	68	50	154	207	127	68		147	55
29/01/2017 09:00	81	185	68	50	153	207	126	67		147	54
29/01/2017 10:00	82	185	68	50	153	207	125	65		147	53
29/01/2017 11:00	82	184	68	50	153	207	124	65		147	53
29/01/2017 12:00	82	184	68	51	153	207	123	64	80	148	50
29/01/2017 13:00	82	184	68	51	152	207	123	64		148	52
29/01/2017 14:00	82	184	67	51	152	207	124	64		149	51
Cota de Alerta:	280		350	440	860	700	320	660	500	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	520	900	740	360	700	550	620	345

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

Parceria:

