

SERVIÇO GEOLÓGICO DO BRASIL - 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, 04 de fevereiro de 2019.

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
03/02/2019 15:00	75	167	54	135	124	207	109	40		144	56
03/02/2019 16:00	75	166	54	135	124	207	109	40		144	55
03/02/2019 17:00	75	166	54	135	124	207	110	40	57	144	53
03/02/2019 18:00	76	166	53	135	124	207	110	41		143	52
03/02/2019 19:00	76	166	53	135	124	207	110	42		142	52
03/02/2019 20:00	77	166	54	135	124	207	110	43		142	52
03/02/2019 21:00	76	166	54	134		207	110	45		141	53
03/02/2019 22:00	78	166	54	134		207	110	45		140	54
03/02/2019 23:00	78	166	55	134	124	207	112	46		140	54
04/02/2019 00:00	79	166	54		125	207	114	46		140	54
04/02/2019 01:00	79	166	54	133	125	207	116	45		140	54
04/02/2019 02:00	79	166	54	133	125	207	116	45		140	54
04/02/2019 03:00	79	166	54	133	125	207	115	45		140	54
04/02/2019 04:00	79	166	53	133	125	207	116	45		140	54
04/02/2019 05:00	79	167	52	133	125	207	118	44		140	54
04/02/2019 06:00	79	167	52	133	124	207	120	44		140	54
04/02/2019 07:00	79	167	51	133	124	207	122	45	57	140	54
04/02/2019 08:00	79	167	51	134	124	207	123	44		140	55
04/02/2019 09:00	79	167	51	134	124	207	123	43		140	55
04/02/2019 10:00	80	167	52	135	123	207	124	41		140	55
04/02/2019 11:00	79	167	54	135	123	207	124	39		140	55
04/02/2019 12:00	79	167	55	135	123	207	124	38	60	140	55
04/02/2019 13:00	78	167	56	135	123	207	123	38		140	55
04/02/2019 14:00	78	166	55		122	207	123	38		139	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	330
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	620	345

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,

Elizabeth Guelman Davis

Eng. Hidrólogo - Pesquisador em Geociências
 Superintendência de Belo Horizonte
 Serviço Geológico do Brasil – SGB/CPRM
www.cprm.gov.br

Parceria:



SECRETARIA DE
**GEOLOGIA, MINERAÇÃO
 E TRANSFORMAÇÃO MINERAL**

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

GOVERNO FEDERAL

Gráficos dos níveis dos rios monitorados







