

**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, 23 de novembro de 2018.

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
22/11/2018 14:00	193		186	245	212	383	154	76		163	124
22/11/2018 15:00	194		190	245	215	397	154	77		163	125
22/11/2018 16:00	197		193	246	217	408	156	77		162	122
22/11/2018 17:00	200	280		246	220	416	158	77		162	122
22/11/2018 18:00	203		197	247	222	421	159	78		161	122
22/11/2018 19:00	205		198	246	224	423	160	80		161	122
22/11/2018 20:00	206		199	246	226	420	161	82		161	123
22/11/2018 21:00	209		198	246	229	415	164	82		161	124
22/11/2018 22:00	214		198	246	231	407	170	81		161	123
22/11/2018 23:00	216		197	248	233	399	178			161	122
23/11/2018 00:00	217		197		235		186			161	121
23/11/2018 01:00	218		197	257	237	387	192	79		161	120
23/11/2018 02:00	218		196	263	241	383	195	79		161	119
23/11/2018 03:00	219		194	267	245	381	197	78		161	118
23/11/2018 04:00	219		192	269	248	380	199	78		161	117
23/11/2018 05:00	220		189	269	250	379	203	78		162	116
23/11/2018 06:00	219		186	266	252	379	207	78		165	115
23/11/2018 07:00	220	324	183	264	253	379	211	78		169	114
23/11/2018 08:00	221		180	264	254	379	213	77		173	113
23/11/2018 09:00	221		177	265	255	379	214	75		177	112
23/11/2018 10:00	220		174	267	257	379	215	74		180	110
23/11/2018 11:00	220		172	267	259	379	216	73		183	110
23/11/2018 12:00	220		169	265	261	379	216	72		185	108
23/11/2018 13:00	220		167	262	264	379	217	72	179	187	108
<b>Cota de Alerta:</b>	<b>280</b>		<b>350</b>	<b>540</b>	<b>860</b>	<b>700</b>	<b>320</b>	<b>660</b>	<b>400</b>	<b>570</b>	<b>330</b>
<b>Cota de Inundação:</b>	<b>330</b>	<b>1250</b>	<b>470</b>	<b>620</b>	<b>900</b>	<b>740</b>	<b>360</b>	<b>700</b>	<b>450</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>

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](http://www.cprm.gov.br)

Parceria:



## Gráficos dos níveis dos rios monitorados







