



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

Belo Horizonte, 01 de fevereiro de 2020.

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
31/01/2020 17:00	211	404	160	298	376	362	295		346	429	
31/01/2020 18:00	201	403	160	292	375	359	294			415	
31/01/2020 19:00	189	402	160	291	373	355	294			402	
31/01/2020 20:00	186	402	160	291	371	352	294			389	
31/01/2020 21:00	198	402	159	291	369	348	293			376	
31/01/2020 22:00	205	401	159	291	366	345	292			363	
31/01/2020 23:00	204	400			363		290			353	
01/02/2020 00:00	198	400	164	292	360	340	286			349	
01/02/2020 01:00	194	399	169	299	357	338	290			355	
01/02/2020 02:00	191	399	173	306	354	337	277			368	
01/02/2020 03:00	191	399	171	307	351	335	274			382	
01/02/2020 04:00	191	398	167	302	349	333	272			394	
01/02/2020 05:00	189	398	163	295	347	329	271			404	
01/02/2020 06:00	189	398	161	289	346	326	271			411	
01/02/2020 07:00	188	397	161	284	345	322	271		322	416	300
01/02/2020 08:00	187	396	161	281	344	319	271			420	
01/02/2020 09:00	185	396	163	280	344	316	274			422	
01/02/2020 10:00	185	395	163	279	344	314	277			423	
01/02/2020 11:00	184	394	164	278	344	312	280			421	
01/02/2020 12:00	183	393	164	278	343	311	279			419	
01/02/2020 13:00	183	392	163	278	342	311	276			416	
01/02/2020 14:00	182	390	162	279	341		272			413	
01/02/2020 15:00	181	388	161	280	340	310	269			409	
01/02/2020 16:00		386									
<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,

**Breno Guerreiro da Motta**

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







