

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

Belo Horizonte, 18 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
17/02/2020 15:00	202	412	116	227	376	285	296	145		444	
17/02/2020 16:00	192	409	117	227	373	284	291	145		440	
17/02/2020 17:00	180	407	117	226	370	284	284	145	331	436	329
17/02/2020 18:00	173	406	117	226	367	284	278	145		432	
17/02/2020 19:00	185	405	117	226	364	284	276	145		429	330
17/02/2020 20:00	206	404	116	225	361	284	274	144		427	
17/02/2020 21:00	210	402	116	224	358	283	273	144		426	
17/02/2020 22:00	209	401	116	223	355		271	143	318	425	
17/02/2020 23:00	205	399	116		352			143		423	
18/02/2020 00:00	200	398	115	220	349	282	266	143		420	
18/02/2020 01:00	197	397	114	220	347	282	265	143		418	
18/02/2020 02:00	194	395	115	220	344	279	263	142		414	
18/02/2020 03:00	191	395	116	220	342	277	263	142		411	
18/02/2020 04:00	191	392	117	219	339	275	264	142		407	
18/02/2020 05:00	191	391	116	219	337	273	263	141		402	
18/02/2020 06:00	194	390	114	218	335	272	261	142		398	
18/02/2020 07:00	199	389	114	216	334	271	260	141		394	311
18/02/2020 08:00	204	388	110	213	332	270	257	142		391	
18/02/2020 09:00	206	387	109	212	331	268	254	141		389	314
18/02/2020 10:00	205	386	109	211	329	267	250	142		388	
18/02/2020 11:00	204	385	111	210	328	265	246	141		386	
18/02/2020 12:00	202	383	111	210		264	243	141		384	303
18/02/2020 13:00	201	382	110	210		333	265	242		380	
18/02/2020 14:00	200		108			332	241		275	374	
<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,

**José Alexandre Pinto Coelho Filho**

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







