



Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 02 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
01/02/2020 16:00	181	384	161	281	339		267			406	
01/02/2020 17:00	181	382	161	281	337		272			404	
01/02/2020 18:00	181	380	161	281	336	309	262			400	
01/02/2020 19:00	180	379	161	280	336		259			397	
01/02/2020 20:00	180	378	161	279	335		257			396	
01/02/2020 21:00	180	378	161	278	334		256			398	
01/02/2020 22:00	180	377	161	278	333	308	255			401	
01/02/2020 23:00		376			332		254			403	
02/02/2020 00:00	180	376	159	277	332		253			403	
02/02/2020 01:00	181	375	158	276	331		251			400	
02/02/2020 02:00	181	375	157	276	330		249			397	
02/02/2020 03:00	181	374	155	275	329		248			392	
02/02/2020 04:00	181	373	154	275	328		248			389	
02/02/2020 05:00	180	372	153	276	327		247			385	
02/02/2020 06:00	180	371	152	276	325	309	247			383	
02/02/2020 07:00	180	370	150	276	324	310	247		322	381	
02/02/2020 08:00	179	369	149	275	323	312	247			379	
02/02/2020 09:00	179	367	149	275	322	313	248			379	
02/02/2020 10:00	179	366	148	275	320	314	248			378	
02/02/2020 11:00	178	365	147	275	319	315	248			378	
02/02/2020 12:00	178	363	146	274	319		248		309	378	290
02/02/2020 13:00	177	362	145	274	318	316	248			378	
02/02/2020 14:00	177	361	146	273	317		247			379	
02/02/2020 15:00		360	145		317		246			380	
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,

Breno Guerreiro da Motta

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

Parceria:



Gráficos dos níveis dos rios monitorados







