

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 23 de março 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
22/03/2020 16:00	273	425	318	380	317	344	224	175		291	
22/03/2020 17:00	272	432	317	388	321	353	224	177		292	192
22/03/2020 18:00	270	439	315	394	325	362	223	179		292	
22/03/2020 19:00	264	445	312	402	330	370	223	181	218	290	
22/03/2020 20:00	258	450	310	410	336	375	223	183		289	
22/03/2020 21:00	257	454	307	415	343	375	224	186		286	
22/03/2020 22:00	260	458	304	418	350	382	230	188		282	
22/03/2020 23:00	262		302		358		236	191		278	
23/03/2020 00:00	264	464	300	421	366	399	240	195		275	
23/03/2020 01:00	262	466	298	422	375	409	242	199		274	
23/03/2020 02:00	250	467	296	422	384	418	243	203		277	
23/03/2020 03:00	236	469	294	422	392	424	246	205		281	
23/03/2020 04:00	238	470	290	421	399	428	250	207		286	
23/03/2020 05:00	252	471	286	419	407	431	252	210		291	
23/03/2020 06:00	259	473	281	417	413	435	254	214		298	
23/03/2020 07:00	262	474	274	416	419	439	258	218	246	307	215
23/03/2020 08:00	261	474	268	416	423	444	264	222		316	
23/03/2020 09:00	260	475	259	417	428	449	271	228		323	
23/03/2020 10:00	259	476	252	416	431	452	275	235		328	
23/03/2020 11:00	258	476	245	414	434	455	278	242		332	
23/03/2020 12:00	257	475	239	410	437	457	281	249		334	
23/03/2020 13:00	256	474	232	406	439	459	281	257	280	336	
23/03/2020 14:00	250	472	227		441	460	292	265		336	
23/03/2020 15:00											
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,

José Alexandre Pinto Coelho Filho

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







