

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 13 de março de 2021.

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
12/03/2021 15:00	177	330	103	200	326	309	218	193		300	
12/03/2021 16:00	176	329	103	200	324	307	214	192		305	
12/03/2021 17:00	173	334	103	200	323	306	213	192	216	308	232
12/03/2021 18:00	171	333	102	200	321	305	219	191		310	
12/03/2021 19:00	169	332	102	200	319	308	227	190		311	
12/03/2021 20:00	168	331	101	200	317	313	232	189		312	
12/03/2021 21:00	167	330	100	199	314	320	235	188		316	
12/03/2021 22:00	166	324	100	199	312	327	238	187		325	
12/03/2021 23:00	165	329	99		310	333	241	186			
13/03/2021 00:00	164	328	97	196	308	336	243	185		347	
13/03/2021 01:00	163	328	95	195	307	338	245	184		348	
13/03/2021 02:00	162	328	92	194	308	340	246	184		344	
13/03/2021 03:00	162	321	94	195	304	341	247	183		339	
13/03/2021 04:00	161	327	105	196	302	341	246	182		334	
13/03/2021 05:00	175	326	109	195	301	341	242	181		326	
13/03/2021 06:00	174	320	106	192	300	341	240	180		316	
13/03/2021 07:00	170	325	101	188	299	341	238	179	246	306	223
13/03/2021 08:00	166	324	97	183	298	341	238	179		297	
13/03/2021 09:00	164	318	94	179	299	341	239	179		290	
13/03/2021 10:00	162	317	93	176	296	339	239	180		285	
13/03/2021 11:00	160	322	94	173	295	337	240	179		284	
13/03/2021 12:00	159	321	95	171	294	334	240	178		286	
13/03/2021 13:00	157	321	94	169	293	330	238	177		291	
13/03/2021 14:00	154	318	93		293	326					
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	300
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







