

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 10 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
09/03/2021 16:00	166	307	100	184	273	290	170	131		242	
09/03/2021 17:00	167	307	101	182	275	290	181	132		245	178
09/03/2021 18:00	171	301	101	180	276	290	191	132		251	
09/03/2021 19:00	171	308	100	178	277	290	198	132		255	
09/03/2021 20:00	171	309	100	175	278	290	202	133		257	
09/03/2021 21:00	171	310	99		278	290	205	134		260	
09/03/2021 22:00	170		99		279	290	208	134		265	
09/03/2021 23:00	169		99		279			134		271	
10/03/2021 00:00	169	307	99	169	280	290	213	134		279	
10/03/2021 01:00	169	308	100	171	279	291	215	134		287	
10/03/2021 02:00	168	314	103	176	279	292	216	134		293	
10/03/2021 03:00	168	309	108	182	279	295	216	135		296	
10/03/2021 04:00	168	309	111	188	278	298	214	136		297	
10/03/2021 05:00	168	316	112	191	278	301	211	138		295	
10/03/2021 06:00	168	317	112	195	277	305	210	139		293	
10/03/2021 07:00	169	318	111	201	276	308	210	141	198	288	180
10/03/2021 08:00	170	319	110	208	276	311	211	142		281	
10/03/2021 09:00	172	315	106	211	276	313	212	143		274	
10/03/2021 10:00	174	323	101	208	276	313	213	144		269	
10/03/2021 11:00	177	325	96	203	276	312	214	145		268	
10/03/2021 12:00	179	320	91	197	276	310	214	146		270	
10/03/2021 13:00	181	327	89	191	277	309	214	146		272	
10/03/2021 14:00	182	322	89	187		307	214	146		275	
10/03/2021 15:00	182	328									
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







