

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 17 de novembro 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
16/11/2021 15:00	142	294	112	231	287	322	241	227		304	
16/11/2021 16:00	139	294	111	231	286	321	237	227		305	
16/11/2021 17:00	142	294	111	231	285	319	231	226	249	305	267
16/11/2021 18:00	142	294	111	231	284	316	223	226		304	
16/11/2021 19:00	141	293	110	231	282	311	217	225		301	
16/11/2021 20:00	141	293	110	231	280	306	214	224		301	
16/11/2021 21:00	143	292	110	231	279	302	212	223		306	
16/11/2021 22:00	143	291	109	230	277	297		223	247	315	
16/11/2021 23:00	143	290	108		275	293		222		322	
17/11/2021 00:00	140	289	108	230	273	290	220	221		329	
17/11/2021 01:00	139	288	109	230	272	287	220	220		333	
17/11/2021 02:00	139	286	111	230	270	284	221	219		334	
17/11/2021 03:00	140	284	111	230	269	281	221	218		331	
17/11/2021 04:00	139	282	110	230	268	279	221	217		326	
17/11/2021 05:00	138	280	108	230	267	277	220	216		321	
17/11/2021 06:00	136	279	107	230	267	275	221	215		317	
17/11/2021 07:00	134	277	106	230	266	274	222	214	226	312	228
17/11/2021 08:00	134	275	105	230	265	273	224	213		307	
17/11/2021 09:00	136	273	105	230	265	272	225	212		300	
17/11/2021 10:00	135	272	106	230	265	272	224	211		294	
17/11/2021 11:00	136	271	105	230	265	271	218	210		291	
17/11/2021 12:00	135	270	105	230	265	271	214	209	229	288	
17/11/2021 13:00	132	270	104		265	271	217			286	
17/11/2021 14:00	134	269	102		266	271	221			282	
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,

Artur José Soares Matos

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







