

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 28 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
27/02/2020 15:00	229	326	108	209	268	261	209			278	
27/02/2020 16:00	236	325	108	206	268	261	209			273	
27/02/2020 17:00	240	325	109	205	269	264	209	144	190	268	198
27/02/2020 18:00	239	325	109	203	270	268	207			265	
27/02/2020 19:00	237	325	116	203	271	272	204			260	
27/02/2020 20:00	239	325	116	202	273	275	202			257	
27/02/2020 21:00	239	326	109	203	274	277	200			254	
27/02/2020 22:00	237	327	105	203	275	279	200			252	
27/02/2020 23:00		328	104		276					251	
28/02/2020 00:00	233	330	105	207	277	280	199			250	
28/02/2020 01:00	244	334	104	211	277	280	199			249	
28/02/2020 02:00	230	337	119	214	278	280	199			249	
28/02/2020 03:00	232	341	114	217	278	280	199			249	
28/02/2020 04:00	239	343	116	223	278	280	199			248	
28/02/2020 05:00	241	349	114	226	280	280	199			248	
28/02/2020 06:00	240	351	112	232	285	280	199			248	
28/02/2020 07:00	239	352	109	242	286	280	199	141	184	248	198
28/02/2020 08:00	239	354	107	253	287	279	199			248	
28/02/2020 09:00	245	355	108	263	289	277	199			249	
28/02/2020 10:00	250	358	110	272	290	276	200			250	
28/02/2020 11:00	252	362	117	282	292	277	200			251	
28/02/2020 12:00	252	368	116	285	294	279	200	144	189	255	184
28/02/2020 13:00	251	376	117	285	295	285	200			260	
28/02/2020 14:00											
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







