

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 25 de dezembro 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
24/12/2020 15:00	238	265	218	295	308	494	264	122		279	
24/12/2020 16:00	241	267	219	293	305	489	265	122		282	
24/12/2020 17:00	242	271	220	293	301	485	268	123	230	285	178
24/12/2020 18:00	243	275	223	292	297	481	271	123		286	
24/12/2020 19:00	248	280	225	292	294	477	275	123		286	
24/12/2020 20:00	254	287	226	292	291	474	278	123		286	
24/12/2020 21:00	258	295	229	290	289	471	282	123		286	
24/12/2020 22:00	260	302	230	289	288		284	123		285	
24/12/2020 23:00	261		229		286		285	123		285	
25/12/2020 00:00	261	315	228	287	286	464	285	123		283	
25/12/2020 01:00	261	321	229	287	286	465	285	124		283	
25/12/2020 02:00	261	327	230	287	286	466	285	124		282	
25/12/2020 03:00	261	333	231	286	287	472	285	125		283	
25/12/2020 04:00	260	339	232	288	288	479	285	125		286	
25/12/2020 05:00	260	345	233	293	290	486	283	126		290	
25/12/2020 06:00	259	351	232	298	292	492	280	127		297	
25/12/2020 07:00	259	356	231	304	294	496	278	127	284	305	180
25/12/2020 08:00	258	361	230	310	296	498	276	128		312	
25/12/2020 09:00	257	366	228	312	298	497	275	130		316	
25/12/2020 10:00	256	370	227	313	300	493	274	131		318	
25/12/2020 11:00	252	374	225	314	303	488	273	132		317	
25/12/2020 12:00	247	378	224	314	305	482	273	133		317	
25/12/2020 13:00	244	381	223	314	308	475	273	134		316	
25/12/2020 14:00	242	384	222		312		274	135		317	
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







