

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 07 de fevereiro de 2022.

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
06/02/2022 15:00	267	430	219	303	354	365	242	174		353	
06/02/2022 16:00	283	430	224	296	356	364	240	174		354	
06/02/2022 17:00	288	428	225	290	357	363	239	175		356	292
06/02/2022 18:00	287	426	225	285	359	362	241	175		360	
06/02/2022 19:00	284	424	225	283	360	360	244	175		365	
06/02/2022 20:00	285	424	226	284	362	359	247	176		368	
06/02/2022 21:00	282	425	227	286	364	358	248	176		370	
06/02/2022 22:00	270	428	231	291	366	357	249	175		371	
06/02/2022 23:00	256	434	236		368	357	249	176		371	
07/02/2022 00:00	251	442	241	294	369	356	250	176		370	
07/02/2022 01:00	253	442	247	294	370	357	252	176		370	
07/02/2022 02:00	257	456	251	300	371	356	256	176		371	
07/02/2022 03:00	257		254	314	372	356	258	175		371	
07/02/2022 04:00	253	456	256	332	372	356	259	175		370	
07/02/2022 05:00	245	462	258	344	373	356	261	175		368	
07/02/2022 06:00	240	466	259	351	374	356	262	175		364	
07/02/2022 07:00	241	470	258	357	375	356	264	175		360	294
07/02/2022 08:00	246	470	257	362	376	356	264	174		355	
07/02/2022 09:00	248	470	255	369	378	356	265	174		351	
07/02/2022 10:00	250	469	253	375	381	356	265	174		347	
07/02/2022 11:00	249	469	251	380	385	357	264	174		344	
07/02/2022 12:00	248	468	247	381	390	357	264	174		342	298
07/02/2022 13:00	248	468	244	381	396	358	264	174		341	
07/02/2022 14:00	248	467	241		401	365	264			340	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	530	300
Cota de Inundação:	330	1250	470	620	900	740	360	700	450	580	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,

Elizabeth Guelman Davis

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







