

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 25 de janeiro 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
24/01/2022 14:00	180	351	155	262	319	292	226	151		255	
24/01/2022 15:00	179	350	155	262	319	293	222	151		255	
24/01/2022 16:00	179	349	154	262	318	295	221	151		254	
24/01/2022 17:00	179	348	154	262	317	297	222	150	222	253	219
24/01/2022 18:00	179	347	154	263	316	298	225	150		254	
24/01/2022 19:00	178	347	153	263	315	299	226	150		258	
24/01/2022 20:00	176	347	151	264	314	300	228	150		262	
24/01/2022 21:00	176	347	146	264	313	300	227	150		267	
24/01/2022 22:00	176	347	139	263	311	300	226	150		272	
24/01/2022 23:00	176	347	141	264	310	300	225	149		275	
25/01/2022 00:00	177	347	152	264	309	300	224	149		277	
25/01/2022 01:00	178	347	157	266	309	300	223	149		278	
25/01/2022 02:00	179	346	158	272	308	300	222	149		278	
25/01/2022 03:00	178	346	156	281	307	300	221	149		277	
25/01/2022 04:00	177	346	154	289	307	300	221	148		275	
25/01/2022 05:00	177	346	151	293	306	300	220	148		275	
25/01/2022 06:00	176	345	149	295	306	300	220	148		276	
25/01/2022 07:00	176	345	147	295	305	299	220	148	218	278	204
25/01/2022 08:00	176	344	145	293	305	298	220	148		277	
25/01/2022 09:00	176	344	144	288	305	296	220	148		276	
25/01/2022 10:00	175	345	143	281	305	294	221	148		275	
25/01/2022 11:00	175	345	142	274	306	293	221	147		273	
25/01/2022 12:00	175	345	141	269	308	292	221	147		271	212
25/01/2022 13:00	175	345	140			291	222	147		270	
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







