

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 23 de novembro 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
22/11/2022 19:00	125	230	85	142	215	253	184	137		219	
22/11/2022 20:00						253				214	
22/11/2022 21:00	124	232	82	145	214	253		136		211	
22/11/2022 22:00	123	230		147	214		177	135		206	
22/11/2022 23:00	124	235	80	149	213	253	176	135		203	
23/11/2022 00:00	123	236	80	151	212	252	175	134		201	
23/11/2022 01:00	121	237	81	152	212	252	175	133		199	
23/11/2022 02:00	118	237	83	156	211	252	175	133		198	
23/11/2022 03:00	116	237	85	163	210	253	174	132		197	
23/11/2022 04:00	118	237	86	174	209	253	174	132		196	
23/11/2022 05:00	121	236	87	182	209	253	175	131		195	
23/11/2022 06:00	122	236	87	185	209	254	175	130		194	
23/11/2022 07:00	119	235	87	183	208	253	174	129	158	193	177
23/11/2022 08:00	119	234	87	179	208	252	174	128		192	
23/11/2022 09:00	123	234	87	173	208	249	174	128		191	
23/11/2022 10:00	128	233	86	165	209	246	174	127		191	
23/11/2022 11:00	129	233	84	159	209	242	174	127		190	
23/11/2022 12:00	130	232	83	154	210	239	175	127		189	
23/11/2022 13:00	129	232	82	151	212	237	175	127		189	
23/11/2022 14:00	128	232	81	149	214	235	175	126		190	
23/11/2022 15:00	128	232	81	149	216	234	174	125		188	
23/11/2022 16:00	128	231	81	148	218	233	174	125		190	
23/11/2022 17:00	127	231	81	147	220	232	175	124		190	
23/11/2022 18:00											
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,

Artur 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







