

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 27 de janeiro de 2021.

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
26/01/2021 17:00	115	213	77	143	162		147	85	105	190	101
26/01/2021 18:00	114	213	77	143	162		147	85		190	
26/01/2021 19:00	114	214	78	142	163		147	85		191	
26/01/2021 20:00	115	214	78	141	163		147	85		192	
26/01/2021 21:00	115	214	78	139	163		147	85		192	
26/01/2021 22:00	116	214	77	136	163		147	85		193	
26/01/2021 23:00		214			163		146	85		193	
27/01/2021 00:00	116	214	76	133	163		146	84		194	
27/01/2021 01:00	116	214	77	134	163		145	84		194	
27/01/2021 02:00	115	214	77	138	163	221	144	84		194	
27/01/2021 03:00	115	214	77	144	163	221	144	84		195	
27/01/2021 04:00	114	213	78	148	163	221	145	84		195	
27/01/2021 05:00	114	213	79	151	162	221	144	84		195	
27/01/2021 06:00	114	213	81	151	162	221	144	84		195	
27/01/2021 07:00	114	213	82	148	162	221	143	84		195	98
27/01/2021 08:00	114	212	82	144	162	221	141	84		193	
27/01/2021 09:00	114	212	81	140	161	221	140	84		191	
27/01/2021 10:00	115	212	80	137	160	221	139	84		188	
27/01/2021 11:00	115	212	79	135	160	221	138			185	
27/01/2021 12:00	115	211	78	134	159	221	138			182	95
27/01/2021 13:00	114	211	78	134	159	221	138	83		180	
27/01/2021 14:00	114	211	79	133	159	221	138	83		177	
27/01/2021 15:00	114	211	79	133	159	221	139	83		175	
27/01/2021 16:00	114	211	79		159	221				173	
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,

Breno Guerreiro da Motta

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







