



Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 14 de março 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
13/03/2020 14:00	175	344	123	263	337	354	253	248		360	
13/03/2020 15:00	175	344	122	257	336	353	252	248		358	276
13/03/2020 16:00	175	343	121	251	334	352	252	247		356	
13/03/2020 17:00	175	343	120	249	332	352	253	246	274	353	
13/03/2020 18:00	172	343	119	252	330	352	253	245		349	
13/03/2020 19:00	170	343	118	257	328	355	253	244		346	
13/03/2020 20:00	167	343	117	262	327	362	254	243		342	
13/03/2020 21:00	166	343	117	265	325	369	259	242		340	
13/03/2020 22:00	167	343	117	266	323	376	265	242		337	
13/03/2020 23:00	169	342	116		322		269	241		336	
14/03/2020 00:00	170	342	116	264	320	386	269	240		339	
14/03/2020 01:00	170	341	116	264	319	387	265	240		344	
14/03/2020 02:00	172	340	117	264	318	386	261	239		351	
14/03/2020 03:00	174	340	119	264	317	383	259	238		356	
14/03/2020 04:00	176	339	127	262	317	380	258	237		359	
14/03/2020 05:00	178	338	122	261	317	377	258	237		361	
14/03/2020 06:00	179	337	120	261	317	374	259	236		361	
14/03/2020 07:00	178	337	119	264	317	372	260	235	284	360	262
14/03/2020 08:00	177	336	120	268	317	370	261	234		358	
14/03/2020 09:00	175	335	121	267	317	368	261	234		354	
14/03/2020 10:00	175	335	122	261	317	367	261	233		350	
14/03/2020 11:00	174	335	122	255	317	366	262	232		347	
14/03/2020 12:00	173	334	122	250	317	365	264	231		345	
14/03/2020 13:00		334	121	248	316	364	269	231		341	
Cota de Alerta:	280		350	540	860	700	320	660	400	570	330
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 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







