

Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico da Bacia do rio Doce

Belo Horizonte, 03 de fevereiro 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
02/02/2020 15:00	176	360	145	273	317	315	246			380	
02/02/2020 16:00	176	359	145	272	316	314	246			380	
02/02/2020 17:00	175	358	145	271	315	311	245	218	266	380	283
02/02/2020 18:00	174	358	146	271	314	308	244			380	
02/02/2020 19:00	191	357	145	270	314	305	243			379	
02/02/2020 20:00	178	357	144	270	313	302	243			375	
02/02/2020 21:00	164	356	144	268	312	300	242			375	
02/02/2020 22:00	158	356	143	267	311	298	243			365	
02/02/2020 23:00	155	355	143		310		243			358	
03/02/2020 00:00	157	355	142	265	309	297	243			350	
03/02/2020 01:00	172	356	142	263	308		243			342	
03/02/2020 02:00	188	356	142	261	307		243			335	
03/02/2020 03:00	191	357	142	260	306		243			327	
03/02/2020 04:00	189	357	149	259	305		243			320	
03/02/2020 05:00	187	357	149	259	304	296	243			313	
03/02/2020 06:00	186	357	148	259	303		242			308	
03/02/2020 07:00	188	357	146	259	302	294	240	200	254	307	274
03/02/2020 08:00	191	357	144	259	301	292	240			308	
03/02/2020 09:00	191	356	142	260	300	289	238			312	
03/02/2020 10:00	190	356	140	259	300	288	236			317	
03/02/2020 11:00	189	355	139	259	299	286	231			322	
03/02/2020 12:00	187	354	138	258	298	285	225		253	326	259
03/02/2020 13:00	186	353	137	257	297	284	219			330	
03/02/2020 14:00	186	352			297		214			334	
<hr/>											
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,

José Alexandre Pinto Coelho Filho

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







