



Boletim de Acompanhamento Hidrológico - Número: B104
Níveis Fluviométricos nas Estações da ANA

Data	Hora	PN	CO	NE	MC	CE	NV	GV	VM	TU	SS	AI	CL	LI	RPI
12/3/2010	00:00	150		95	122	159	310	209	136				222		
12/3/2010	02:00	150		92	118	156	306	209	135				222		
12/3/2010	04:00	152		90	128	156	302	209	135				220		
12/3/2010	06:00	161		87	141	157	294	206	134				215		
12/3/2010	08:00	155	271	85	144	157	289	207	133	196	120		205		
12/3/2010	10:00	151		84	140	157	282	206	132				195		
12/3/2010	12:00	149		87	133	154	278	206	130	193			187		
12/3/2010	14:00	149		88	127	152	274	206	129				186		
12/3/2010	16:00	146		86	123	150	269	206	128				196		
12/3/2010	18:00	146		85	117	150	266	206	128	190			207		
12/3/2010	20:00	146		83	115	150	264	204	127						
12/3/2010	22:00	146		82	118	149	264	202	127						
13/3/2010	00:00	149		82	124	146	262	200	131				196		
13/3/2010	02:00	150		82	132	146	269	199	137				189		
13/3/2010	04:00	159		82	135	146	276	196	133				182		
13/3/2010	06:00	161		82	137	145	277	190	130				179		
13/3/2010	08:00	155	255	81	134	145	274	184	129	180	117		176		
13/3/2010	10:00	150		81	129	144	270	180	128				174		
13/3/2010	12:00	149		82	126	144	269	180	128	192			178		
13/3/2010	14:00	142		83	125	146	264	179	127				186		
13/3/2010	16:00	136		83	122	146	264	179	126				186		
13/3/2010	18:00	132		81	119	146	264	179	126	180			186		

Observação: Cotas em centímetros

Cotas de Alerta: PN = 280; NE = 350; MC = 440; GV = 320; TU = 500; AI = 430; CL = 470; LI = 350

Cotas de inundação: PN = 330; NE = 470; MC = 520; GV = 360; TU = 550; AI = 480; CL = 520; LI = 380

Legenda:

PN: Ponte Nova	CE: Cenibra	TU: Tumiritinga	CL: Colatina
CO: Cachoeira dos Óculos	NV: Naque Velho	SS: São Sebastião da Encruzilhada	LI: Linhares - Cais do Porto
NE: Nova Era	GV: Governador Valadares	AI: Aimorés	RPI: Rio Piracicaba
MC: Mário de Carvalho	VM: Vila Matias		