

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Piracicaba - 18 JAN 2017 07:00						
Posto	PLU(mm)		FLU(m)		Q(m3/s)	
	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor	Valor
Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) / Piracaia		-		-		-
Rio Atibainha - Mascate (3E-089T/E3-121T) / Nazare Paulista	06:50	11.5 =	06:50	1.70 ↓		1.69 ↓
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		15.8 ↑		1.62 ↓		15.38 ↓
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	06:50	22.2 =	06:50	1.89 =		0.85 =
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	06:50	23.0 =	06:50	3.43 ↑		25.58 ↑
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	06:50	58.8 =	06:50	7.46 ↑		108.37 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	06:50	81.6 =	06:50	3.04 ↓		93.87 ↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	06:50	64.8 =	06:50	3.68 ↑		197.68 ↑
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	06:50	34.5 =	06:50	4.02 ↓		206.34 ↓
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	06:50	37.6 =	06:50	3.72 ↑		-
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	06:50	16.8 =	06:50	2.02 ↓		9.96 ↓
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	06:50	39.5 =	06:50	2.28 ↑		38.16 ↑
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	06:50	50.0 =	06:50	3.37 ↓		82.04 ↓
Rio Camanduaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	06:50	49.0 =	06:50	3.43 ↑		93.33 ↑
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	06:50	34.4 =	06:50	4.47 ↑		-
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	06:50	10.8 =	06:50	3.07 ↑		108.91 ↑
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	06:50	24.0 =		-		-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		21.4 =		-		-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	06:50	19.0 =	06:50	526.20 ↓		129.34
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste		28.8 =		494.29 ↓		320.06
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	06:50	47.2 =	06:50	3.80 ↑		383.58 ↑
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro		-	06:50	558.29 ↑		5.88 ↑
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro	06:50	26.6 =	06:50	533.01 ↓		15.62 ↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	06:50	35.0 =	06:50	2.35 ↓		-
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	06:50	33.4 =	06:50	3.94 ↓		578.94 ↓
Rio Capivari em Campinas / Campinas	06:50	23.2 =	06:50	3.60 ↓		27.72 ↓
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	06:50	14.6 ↑	06:50	529.82 ↑		124.93
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	06:50	50.2 =	06:50	1.91 ↑		1.81 ↑
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	06:50	12.8 =	06:50	550.74 ↑		49.12 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	06:50	11.0 ↑	06:50	3.06 ↓		
Rio Jundiá em Salto / Salto	06:50	10.6 ↑	06:50	3.13 ↓		
Posto	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor	Valor
		PLU(mm)		FLU(m)		Q(m3/s)

Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T)

Inicial:

Final:

Legenda:

↓ Valor Decrescente

= Valor Estável

↑ Valor Crescente

- Não há dados para o momento

