

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Piracicaba - 20 JAN 2017 06:00					
Posto	PLU(mm)		FLU(m)		Q(m3/s)
	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor
Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) / Piracaia		-		-	-
Rio Atibainha - Mascate (3E-089T/E3-121T) / Nazare Paulista	05:50	20.8 =	05:50	1.87 ↑	2.04 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		9.4 =		1.56 ↓	14.10 ↓
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	05:50	20.5 =	05:50	1.90 ↓	0.86 ↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	05:50	11.4 =	05:50	3.37 ↓	23.67 ↓
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		10.2 =		7.15 ↓	88.57 ↓
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	05:50	16.2 =	05:50	2.98 ↓	91.04 ↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas		36.8 =		2.87 ↑	134.49 ↓
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		73.8 =		3.81 ↓	178.98 ↓
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	05:50	47.4 =	05:50	4.02 ↓	-
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	05:40	5.8 =	05:40	1.53 ↓	4.67 ↓
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	05:50	14.2 =	05:50	2.22 ↓	35.66 ↓
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	05:50	31.4 =	05:50	2.93 ↓	60.50 ↓
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	05:50	28.6 =	05:50	2.57 ↓	60.74 ↓
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	05:50	62.0 =	05:50	4.57 =	-
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	05:50	30.8 =	05:50	4.08 ↑	174.10 ↑
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira		-		-	-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana	05:50	28.0 =		-	-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	05:50	26.8 =	05:50	526.24 ↓	136.22
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste		24.0 =		496.12 ↓	557.68
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba		20.8 ↑		4.98 ↑	606.00 ↑
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	05:50	29.0 ↑	05:50	559.99 ↓	25.25
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro	05:50	41.4 =	05:50	535.26 ↓	77.51 ↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	05:50	37.0 ↑	05:50	3.47 ↓	-
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	05:50	22.6 ↑	05:50	4.92 ↑	793.23 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas	05:50	12.0 ↑	05:50	2.61 ↑	10.23 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	05:50	21.6 ↑	05:50	529.43 ↑	89.47 ↑
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	05:50	6.0 =	05:50	1.57 ↑	0.71 ↑
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	05:50	17.0 ↑	05:50	550.07 ↑	26.01 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	05:50	18.2 ↑	05:50	2.73 ↓	
Rio Jundiá em Salto / Salto	05:50	18.2 ↑	05:50	2.73 ↓	
Posto	Hora	Valor	Hora	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