

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abriu em nova janela

Piracicaba - 18 JAN 2017 15:00						
Posto	Hora	PLU(mm)		FLU(m)		Q(m3/s)
		Valor		Valor		Valor
Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) / Piracaia		-		-		-
Rio Atibainha - Mascate (3E-089T/E3-121T) / Nazare Paulista	14:50	4.2 ↑		1.64 ↓		1.60 ↓
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia	14:50	5.4 =		1.58 ↑		14.59 ↑
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	14:50	3.8 =		1.84 ↓		0.79 ↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	14:50	6.6 =		3.44 ↓		25.84 ↓
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	14:50	10.0 =		7.50 ↓		110.58 ↓
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	14:50	5.0 =		3.14 ↑		99.18 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	14:50	5.8 =		2.99 ↓		143.64 ↓
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	14:50	3.5 =		3.78 ↑		171.25 ↑
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	14:50	1.8 =		3.74 ↓		-
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	14:40	2.5 =		1.85 ↓		7.12 ↓
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	14:50	7.0 =		2.36 ↑		42.15 ↑
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	14:50	8.6 =		3.05 ↑		65.91 ↓
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	14:50	10.4 =		2.93 ↑		73.75 ↓
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	14:50	7.0 =		4.53 =		-
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	14:50	3.5 =		3.57 =		139.20 =
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	14:50	2.5 =		-		-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		14.2 ↑		-		-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	14:50	11.2 ↑		526.25 ↓		136.38
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		3.2 =		494.52 ↑		348.53
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	14:50	35.0 =		4.25 ↓		465.76 ↓
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro		-		558.22 ↓		5.33 ↓
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro	14:50	12.8 ↑		533.21 ↑		19.28 ↑
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	14:50	4.2 =		2.14 ↓		-
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	14:50	4.4 =		3.67 ↑		524.39 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas	14:50	3.4 =		3.55 ↑		26.69 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	14:50	7.0 ↑		529.81 =		123.35
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	14:40	1.8 =		1.54 ↓		0.64 ↓
Rio Jundiá - Itaicí (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	14:40	13.4 =		550.91 ↓		55.74 ↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	14:50	5.8 ↑		3.20 ↑		
Rio Jundiá em Salto / Salto	14:50	20.4 ↑		3.03 ↑		
Posto	Hora	PLU(mm)		FLU(m)		Q(m3/s)
		Valor		Valor		Valor

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

Inicial:

Final:

Legenda:

- ↓ Valor Decrescente
- = Valor Estável
- ↑ Valor Crescente
- Não há dados para o momento