

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abrir em nova Janela

Piracicaba - 17 JAN 2017 03:00

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	02:50	21.0 ↑	02:50	1.59 ↑	1.51 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		12.2 =		1.42 ↓	11.62 ↓
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	02:50	7.5 =	02:50	1.72 ↑	0.64 ↑
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	02:50	13.2 ↑	02:50	3.32 ↓	22.10 ↑
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		41.8 =		6.50 ↓	68.59 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	02:50	36.2 =	02:50	2.15 ↑	54.69 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas		38.0 =		2.23 ↑	90.74 ↑
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		23.5 =		3.55 ↑	144.52 ↑
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	02:50	15.6 =	02:50	2.81 ↑	-
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	02:50	27.0 ↑	02:50	1.70 ↑	5.94 ↑
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	02:50	33.0 =	02:50	1.93 ↓	23.54 ↓
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	02:50	36.0 =	02:50	3.15 ↓	71.25 ↓
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	02:50	44.4 =	02:50	1.67 ↓	31.31 ↓
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	02:50	19.2 =	02:50	3.86 ↑	-
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	02:50	0.0 =	02:50	1.85 ↑	49.90 ↑
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	02:50	15.0 =		-	-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		6.0 =		-	-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana		6.8 =		524.88 ↓	18.03 ↓
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		8.0 =		492.70 ↑	143.17 ↓
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	02:50	8.5 =	02:50	2.41 =	163.41 =
Rio Corumbatai em Rio Claro / Rio Claro		-	02:50	558.05 ↓	4.61 ↓
Rio Corumbatai - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro	02:50	2.8 =	02:50	532.81 ↓	12.79 ↓
Rio Corumbatai Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	02:50	12.8 =	02:50	1.68 =	-
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	02:50	3.4 =	02:50	2.12 =	231.09 =
Rio Capivari em Campinas / Campinas		36.6 =		3.04 ↑	16.15 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	02:50	8.6 =	02:50	528.34 ↑	24.38 ↑
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	02:50	24.6 ↑	02:50	1.86 ↓	1.59 ↓
Rio Jundiá - Itaiç (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	02:50	0.0 =	02:50	550.41 ↑	37.32 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	02:50	17.8 =	02:50	3.00 ↑	
Rio Jundiá em Salto / Salto	02:50	15.6 =	02:50	2.88 ↑	
Posto	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor
		PLU(mm)		FLU(m)	Q(m3/s)

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

Inicial:

dd/mm/aaaa hh:mm

Final:

dd/mm/aaaa hh:mm

Legenda:

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