

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abri em nova Janela

Piracicaba - 18 JAN 2017 23:10

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	23:00	7.8 =	23:00	1.64 ↑	1.60 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		14.2 =		1.73 ↓	17.36 ↑
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	23:00	12.2 =	23:00	1.87 =	0.83 =
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	23:00	8.8 =	23:00	3.42 =	25.20 =
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	23:00	12.0 =	23:00	7.38 ↓	103.04 ↓
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	23:00	6.8 =	23:00	3.17 ↓	100.63 ↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	23:00	17.5 =	23:00	2.93 ↓	139.08 ↓
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	23:00	5.8 =	23:00	3.84 ↑	182.10 ↑
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	23:00	4.0 =	23:00	3.82 ↑	-
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	23:00	7.5 =	23:00	1.79 ↓	6.63 ↓
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	23:00	13.0 =	23:00	2.40 =	44.13 =
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	23:00	13.0 =	23:00	3.01 ↓	64.48 ↓
Rio Camanduaca em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	22:50	14.4 =	22:50	2.53 ↓	59.05 ↓
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	23:00	23.8 =	23:00	4.52 =	-
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	23:00	6.8 =	23:00	3.65 =	144.26 =
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	23:00	7.8 =		-	-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		16.4 =		-	-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	23:00	13.8 =	23:00	525.85 ↓	82.81
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		6.4 =		494.76 ↑	378.57
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	23:00	37.8 ↑	23:00	4.07 ↑	432.39 ↑
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	23:00	8.8 =	23:00	558.58 ↑	8.36 ↑
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/04-131T) / Rio Claro	23:00	17.2 =	23:00	533.74 ↓	30.39 ↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	23:00	7.2 =	23:00	2.36 ↑	-
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	23:00	6.6 ↑	23:00	3.90 =	572.45 =
Rio Capivari em Campinas / Campinas	23:00	5.2 =	23:00	3.55 ↓	26.69 ↓
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	22:50	9.6 =	22:50	529.78 =	119.92
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	23:00	3.2 =	23:00	1.66 ↓	0.94 ↓
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	22:40	16.4 =	22:40	550.70 ↓	47.62 ↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	23:00	14.6 =	23:00	3.43 ↑	
Rio Jundiá em Salto / Salto	23:00	36.8 =	23:00	3.19 ↓	
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