

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abrir em nova Janela

Piracicaba - 17 JAN 2017 22:00

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		6.0 =		1.77 ↓	1.83 ↓
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		12.0 =		1.88 ↑	20.44 ↑
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia		15.8 =		1.93 ↓	0.90 ↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	21:50	7.4 =	21:50	3.35 ↓	23.12 ↓
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		31.8 =		6.84 ↓	78.56 ↓
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos		30.4 =		2.78 ↑	81.72 ↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas		25.8 ↑		2.82 ↓	131.33 ↓
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		23.0 =		3.38 ↓	125.39 ↓
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	21:50	29.0 =	21:50	3.36 ↓	—
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	19:30	8.2 =	19:30	2.14 ↑	12.40 ↑
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	21:50	6.8 =	21:50	1.92 ↑	22.96 ↑
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	21:50	19.6 ↑	21:50	2.55 ↑	44.03 ↑
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	21:50	23.8 ↑	21:50	1.53 ↑	27.04 ↑
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	21:50	13.2 =	21:50	4.10 ↓	—
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis		3.0 =		2.73 =	90.24 ↓
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	21:50	21.0 =		—	—
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		19.0 =		—	—
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana		16.0 =		526.34 ↓	153.32
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		22.2 ↑		494.46 =	340.90
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba		35.5 ↑		3.94 ↓	407.32 ↓
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro		—		558.30 ↓	5.96 ↑
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro		22.8 ↑		533.03 =	15.99 ↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba		26.8 =		2.67 ↑	—
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba		29.0 ↑		3.61 ↑	498.08 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas		14.8 =		3.67 ↑	29.38 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	21:50	11.0 ↑	21:50	529.83 ↑	125.14
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista		19.0 =		1.61 ↓	0.84 ↓
Rio Jundiá - Itaicí (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	21:50	0.8 ↑	21:50	551.04 ↓	60.86 ↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto		8.0 ↑		3.00 ↓	—
Rio Jundiá em Salto / Salto		6.8 ↑		3.15 ↑	—
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