

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abri em nova Janela

Posto	PLU(mm)		FLU(m)		Q(m ³ /s)
	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor
Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) / Piracaia		-/-		-/-	-/-
Rio Atibainha - Mascate (3E-089T/E3-121T) / Nazare Paulista	03:50	26.0 ↑	03:50	1.65 ↑	1.61 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		18.0 ↑		1.42 ↑	11.61 ↑
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	03:50	12.5 ↑	03:50	1.74 ↑	0.65 ↑
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	03:50	14.0 ↑	03:50	3.34 ↑	22.70 ↑
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		42.5 =		6.53 ↑	69.16 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	03:50	36.6 =	03:50	2.23 ↑	57.97 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas		38.2 =	03:50	2.31 ↑	96.71 ↑
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		23.5 =		3.50 ↓	140.71 ↓
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	03:50	15.6 =	03:50	2.98 ↑	-/-
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	03:50	31.0 ↑	03:50	1.74 ↑	6.25 ↑
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-008T) / Morungaba	03:10	33.2 =	03:10	1.93 ↓	23.34 ↓
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	03:50	36.0 =	03:50	3.08 ↓	67.49 ↓
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	03:50	44.6 =	03:50	1.73 ↑	32.02 ↑
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	03:50	19.2 =	03:50	3.96 ↑	-/-
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	03:50	0.0 =	03:50	1.91 ↑	52.62 ↑
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	03:50	15.0 =		-/-	-/-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		6.0 =		-/-	-/-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana		6.8 =		524.89 ↑	17.70 ↑
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		8.0 =		492.71 ↑	144.56 ↑
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	03:50	8.5 =	03:50	2.41 =	163.13 =
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro		-/-	03:50	558.08 ↑	4.75 ↑
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/4D-131T) / Rio Claro	03:50	2.8 =	03:50	532.79 ↓	12.47 ↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	03:50	12.8 =	03:50	1.65 ↓	-/-
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	03:50	3.4 =	03:50	2.12 =	231.09 =
Rio Capivari em Campinas / Campinas		36.6 =		3.20 ↑	19.24 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	03:50	8.6 =	03:50	528.85 ↑	45.57 ↑
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	03:50	25.4 =	03:50	1.83 ↓	1.50 ↓
Rio Jundiá - Itaicí (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	03:50	0.0 =	03:50	550.63 ↑	45.05 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	03:50	17.8 =	03:50	3.01 =	
Rio Jundiá em Salto / Salto	03:50	15.6 =	03:50	2.86 ↓	

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

Inicial:

dd/mm/aaaa hh:mm

Final:

dd/mm/aaaa hh:mm

Gráfico

Legenda:

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