

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abbr em nova Janela

Piracicaba - 21 JAN 2017 05:00

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	04:50	9.2 =	04:50	1.75 ↓	1.79 ↓
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		6.4 =		1.40 ↑	11.37 ↑
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia		20.8 =		1.96 ↓	0.94 ↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	04:50	5.4 =	04:50	3.37 ↓	23.58 ↓
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		7.2 ↑		6.52 ↓	68.96 ↓
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos		30.0 =		2.76 ↓	81.05 ↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	04:50	2.8 =	04:50	2.36 =	100.26 =
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		3.0 =		3.42 =	130.31 =
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	04:50	2.8 =	04:50	3.43 ↓	—
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista		10.2 =		1.53 ↓	4.68 =
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	04:50	5.2 =	04:50	2.11 ↓	30.74 ↓
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	04:50	1.8 =	04:50	2.48 ↑	41.47 ↑
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	04:50	3.0 =	04:50	1.90 ↓	37.99 ↓
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	04:50	2.6 =	04:50	4.15 ↓	—
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis		2.8 =		3.16 =	114.05 ↓
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira		—		—	—
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		1.4 =		—	—
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana		2.2 =		526.95 ↑	—
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		21.6 =		495.41 ↓	—
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba		1.8 =		4.58 ↓	529.23 ↓
Rio Corumbatai em Rio Claro / Rio Claro	04:50	19.0 =	04:50	559.38 ↓	17.68 ↓
Rio Corumbatai - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro		16.2 =		535.16 ↑	73.51 ↑
Rio Corumbatai Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba		4.8 =		3.42 ↑	—
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba		2.2 =		4.67 ↓	737.97 =
Rio Capivari em Campinas / Campinas		8.4 =		2.56 ↓	9.62 ↓
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	04:50	3.6 =	04:50	529.07 ↓	63.64 ↓
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista		21.6 =		1.60 ↓	0.79 ↓
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	04:50	57.4 =	04:50	551.08 ↓	62.39 ↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto		23.4 =		3.15 ↑	—
Rio Jundiá em Salto / Salto	04:50	13.8 =	04:50	2.85 ↓	—

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

Inicial:

Final:

Legenda:

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