

# ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abriu em nova Janela

Piracicaba - 19 JAN 2017 00:00

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	23:50	7.8 =	23:50	1.65 ↑	1.61 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		14.2 =		1.72 ↓	17.26 ↓
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	23:50	12.5 =	23:50	1.87 =	0.82 =
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	23:50	8.8 =	23:50	3.42 =	25.07 =
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		12.0 =		7.38 ↑	102.58 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos		6.8 =		3.15 ↓	99.87 ↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas		17.5 =		2.91 =	137.59 =
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		6.0 =		3.84 ↑	181.97 ↑
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	23:50	4.0 =	23:50	3.82 ↑	—
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	23:50	7.5 =	23:50	1.78 ↑	6.61 ↑
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	23:50	13.0 =	23:50	2.40 ↓	44.03 ↓
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	23:50	13.0 =	23:50	3.00 =	64.01 =
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	23:50	14.4 =	23:50	2.50 ↓	57.84 ↓
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	23:50	23.8 =	23:50	4.51 ↓	—
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	23:50	6.8 =	23:50	3.63 =	143.28 =
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	23:50	7.8 =		—	—
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana	23:40	16.4 =		—	—
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana		13.8 =		525.79 ↓	76.67
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		6.6 =		494.75 =	377.44
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba		38.0 =		4.08 =	432.76 =
Rio Corumbatai em Rio Claro / Rio Claro	23:50	8.8 =	23:50	558.66 ↑	9.12 ↑
Rio Corumbatai - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro	23:50	17.2 =	23:50	533.69 ↓	29.29 ↓
Rio Corumbatai Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba		7.2 =		2.43 ↑	—
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba		6.6 =		3.89 =	570.36 =
Rio Capivari em Campinas / Campinas	23:50	5.2 =	23:50	3.54 ↓	26.50 ↓
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	23:50	9.8 =	23:50	529.77 ↑	119.30
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	23:50	3.2 =	23:50	1.61 ↓	0.80 ↓
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	23:50	16.6 ↑	23:50	550.62 ↓	44.79 ↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	23:50	14.6 =	23:50	3.45 ↑	—
Rio Jundiá em Salto / Salto	23:50	36.8 =	23:50	3.23 ↑	—

**Legenda:**

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

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

Inicial:

Final: