

# ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Piracicaba - 17 JAN 2017 06:50

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		27.0 ↑		1.75 ↑	1.79 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		18.8 =		1.45 ↑	12.17 ↑
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia		14.2 =		1.76 ↑	0.68 ↑
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	06:40	14.4 =	06:40	3.35 =	23.15 =
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		43.0 ↑		6.57 ↓	70.52 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos		40.0 ↑		2.40 ↑	65.17 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas		42.8 =		2.50 ↓	109.10 ↓
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		30.0 ↑		3.25 ↓	110.75 ↓
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	06:40	21.0 ↑	06:40	3.05 ↑	—
Rio Jaguarí em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista		32.2 ↑		1.88 ↑	7.29 ↑
Rio Jaguarí em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	06:40	35.0 ↑	06:40	1.90 ↓	22.21 ↓
Rio Jaguarí em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	06:40	39.0 ↑	06:40	2.89 ↓	58.76 ↓
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	06:40	47.6 ↑	06:40	1.91 ↓	38.21 ↓
Rio Jaguarí Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	06:40	27.8 ↑	06:40	4.12 ↑	—
Rio Jaguarí em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis		0.0 =		2.34 ↑	69.99 ↑
Rio Jaguarí na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	06:40	19.8 =		—	—
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		6.8 =		—	—
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana		7.8 =		525.31 ↑	37.51 ↑
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		8.4 =		492.81 ↑	155.23 ↑
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	06:40	8.5 =	06:40	2.40 ↑	162.31 ↑
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro		—	06:40	558.19 =	5.48 =
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro		5.0 =		532.77 ↓	12.18 ↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba		13.4 =		1.58 ↓	—
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba		3.6 =		2.12 ↑	230.24 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas		41.2 ↑		3.38 ↑	23.05 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	06:40	8.6 =	06:40	529.18 ↑	69.56 ↑
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	06:40	25.6 =	06:40	1.79 ↓	1.33 ↓
Rio Jundiá - Itaicí (E4-864AN / 4E-017) / Indaiaituba	06:40	0.0 =	06:40	551.50 ↑	85.02 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto		17.8 =		3.02 ↓	—
Rio Jundiá em Salto / Salto	06:40	15.6 =	06:40	2.80 =	—
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

