

# ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abrir em nova Janela

Piracicaba - 18 JAN 2017 01:00

Posto	PLU(mm)		FLU(m)		Q(m <sup>3</sup> /s)
	Hora	Valor	Hora	Valor	Valor
Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) / Piracaia		—		—	—
Rio Atibainha - Mascate (3E-089T/E3-121T) / Nazare Paulista	00:50	7.8 =	00:50	1.74 ↓	1.77 ↓
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		13.8 =		1.83 ↓	19.69 ↓
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	00:50	19.0 ↑	00:50	1.90 ↓	0.86 ↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	00:50	19.0 ↑	00:50	3.40 ↑	24.66 ↑
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba		54.8 ↑		7.14 ↑	86.03 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	00:50	78.0 ↑	00:50	3.21 ↑	103.11 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	00:50	63.0 ↑	00:50	3.33 ↑	169.69 ↑
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia		33.2 =		3.43 ↑	130.31 ↑
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	00:50	37.2 =	00:50	3.34 ↑	—
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	00:50	13.0 ↑	00:50	2.15 ↓	12.69 ↓
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	00:50	34.8 ↑	00:50	2.10 ↑	30.39 ↑
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	00:50	48.6 ↑	00:50	3.43 ↑	85.26 ↑
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	00:50	47.2 ↑	00:50	1.88 ↑	36.12 ↑
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	00:50	32.8 ↑	00:50	4.08 ↑	—
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	00:50	10.0 =	00:50	2.69 ↑	88.38 ↑
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	00:50	23.2 =		—	—
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		20.0 =		—	—
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	00:50	17.4 ↑	00:50	526.41 ↑	166.07
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		23.0 =		494.39 ↓	332.33
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba		36.2 ↑		3.83 ↓	388.55 ↓
Rio Corumbatai em Rio Claro / Rio Claro		—	00:50	558.26 ↑	5.63 ↑
Rio Corumbatai - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro	00:50	23.2 =	00:50	533.00 =	15.56 =
Rio Corumbatai Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	00:50	27.4 =	00:50	2.73 ↑	—
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	00:50	30.0 =	00:50	3.97 ↑	586.71 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas	00:50	19.8 ↑	00:50	3.71 ↑	30.18 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	00:50	12.6 =	00:50	529.88 =	130.97
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	00:50	44.6 ↑	00:50	1.99 ↑	2.18 ↑
Rio Jundiá - Itaicí (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	00:40	7.6 ↑	00:40	550.66 ↓	46.16 ↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	00:50	9.0 ↑	00:50	3.07 ↑	—
Rio Jundiá em Salto / Salto	00:50	8.4 =	00:50	3.21 ↓	—
<b>Posto</b>	<b>Hora</b>	<b>Valor</b>	<b>Hora</b>	<b>Valor</b>	<b>Valor</b>
		<b>PLU(mm)</b>		<b>FLU(m)</b>	<b>Q(m<sup>3</sup>/s)</b>

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