

# ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Piracicaba - 17 JAN 2017 06:00

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	05:50	26.8 =	05:50	1.73 ↑	1.76 ↑
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia		18.8 =		1.44 =	11.98 =
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	05:50	14.2 =	05:50	1.75 ↑	0.67 ↑
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	05:50	14.2 =	05:50	3.35 ↓	22.97 ↓
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	05:50	42.5 =	05:50	8.68 ↓	70.26 ↓
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	05:50	36.6 =	05:50	2.35 ↑	63.14 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	05:50	38.2 =	05:50	2.48 ↑	108.30 ↑
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	05:50	24.8 ↑	05:50	3.33 ↓	119.54 ↓
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	05:50	18.2 ↑	05:50	3.03 ↓	-
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	05:50	31.2 =	05:50	1.82 ↑	6.90 ↑
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	05:50	33.8 =	05:50	1.91 ↓	22.47 ↓
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	05:50	36.2 =	05:50	2.88 ↓	63.06 ↓
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	05:50	44.8 ↑	05:50	1.92 ↑	38.46 ↑
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	05:50	23.4 ↑	05:50	4.08 ↑	-
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	05:50	0.0 =	05:50	2.15 ↑	62.59 ↑
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira	05:50	19.0 ↑		-	-
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana		6.6 ↑		-	-
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	05:50	7.0 ↑	05:50	525.15 ↑	28.88 ↑
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		8.4 ↑		492.78 ↑	151.49 ↑
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	05:50	8.5 =	05:50	2.40 =	162.18 =
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro		-	05:50	558.17 ↑	5.39 ↑
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/04-131T) / Rio Claro	05:50	5.0 =	05:50	532.78 =	12.30 =
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	05:50	13.4 =	05:50	1.61 ↓	-
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	05:50	3.6 =	05:50	2.12 ↑	231.09 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas	05:50	36.6 =	05:50	3.33 ↑	22.18 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	05:50	8.6 =	05:50	529.15 ↑	66.86 ↑
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	05:50	25.6 =	05:50	1.79 ↓	1.35 ↓
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	05:40	0.0 =	05:40	551.31 ↑	73.57 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	05:50	17.8 =	05:50	3.00 ↓	
Rio Jundiá em Salto / Salto	05:50	15.6 =	05:50	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