

# ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abrir em nova Janela

Piracicaba - 20 JAN 2017 23:00

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	22:50	8.5 =	22:50	1.81 =	1.91 ↓
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia	22:50	6.2 =	22:50	1.48 ↓	12.71 ↓
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia	22:50	20.2 =	22:50	2.02 ↓	1.03 ↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	22:50	5.2 =	22:50	3.38 ↓	24.01 ↑
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	22:50	6.5 ↑	22:50	6.72 ↓	75.00 ↓
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	22:50	29.2 =	22:50	2.86 ↓	85.54 ↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	22:50	2.5 =	22:50	2.44 ↓	105.56 ↓
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	22:50	3.0 =	22:50	3.50 ↓	139.88 ↓
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	22:50	2.6 =	22:50	3.54 ↓	+
Rio Jaguarí em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	22:50	10.2 =	22:50	1.62 =	5.29 =
Rio Jaguarí em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	22:50	5.0 =	22:50	2.12 ↓	31.39 ↓
Rio Jaguarí em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	22:50	1.6 =	22:50	2.54 ↓	44.27 =
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	22:40	2.6 =	22:40	2.11 ↓	44.78 ↓
Rio Jaguarí Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia	22:50	2.4 =	22:50	4.21 ↓	+
Rio Jaguarí em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	22:50	2.5 =	22:50	3.41 ↓	129.47 ↓
Rio Jaguarí na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira		+		+	+
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana	22:50	1.2 =		+	+
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	22:50	1.8 ↑	22:50	525.54 ↓	+
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste		16.2 ↑	22:50	495.45 ↓	+
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	22:50	0.8 =	22:50	4.74 ↓	560.27 ↓
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	22:50	18.4 =	22:50	559.55 ↓	+
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro	22:50	15.8 =	22:50	534.67 =	56.48 =
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	22:50	3.8 ↑	22:50	3.05 ↑	+
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	22:50	1.4 ↑	22:50	4.84 ↑	775.75 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas	22:50	4.8 =	22:50	2.67 ↓	11.07 ↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	22:40	2.2 ↑	22:40	529.26 ↓	77.48 ↓
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista	22:50	19.8 =	22:50	1.64 ↓	0.89 ↓
Rio Jundiá - Itaicí (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	22:50	56.0 ↑	22:50	550.67 ↑	45.87 ↑
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	22:50	21.4 ↑	22:50	2.71 ↑	
Rio Jundiá em Salto / Salto	22:50	12.6 ↑	22:50	2.65 ↓	
<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(m3/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