

# ATENÇÃO REDE TELEMÉTRICA – RIO CAPIVARI SABESP MONTE MOR – MONTE MOR

Abrir em nova Janela

Piracicaba - 06 JUN 2017 23:50

Posto	Hora	PLU(mm)		Hora	FLU(m)		Q(m³/s)
		Valor			Valor		
Rio Atibainha em Piracaia (3E-121T/E3-268T) / Piracaia			—			—	—
Rio Atibainha - Mascate (3E-089T/E3-121T) / Nazare Paulista			13.0 =			1.58 ↓	1.27 ↓
Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia			4.6 =			0.86 =	4.19 =
Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia			10.0 =			1.79 ↓	0.73 ↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	23:40		11.0 =	23:40		2.32 ↓	9.04 ↓
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba			8.5 =			5.03 ↑	26.98 ↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos			11.0 =			1.57 ↑	32.50 ↑
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	23:40		5.0 =	23:40		1.19 ↑	31.84 ↑
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia			5.0 =			2.46 ↑	38.54 ↑
Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia	23:40		2.4 =	23:40		1.94 ↑	—
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	23:10		5.8 =	23:10		1.16 ↑	2.19 ↑
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	23:40		5.2 =	23:40		1.52 =	9.98 =
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	23:40		1.6 =	23:40		1.64 ↓	14.03 ↓
Rio Camanducaia em Amparo / Amparo			0.0 =			1.96 =	—
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	23:40		2.8 =	23:40		0.71 ↓	9.61 ↓
Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia			3.2 =			3.34 ↑	—
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis			1.5 =			1.07 =	22.24 =
Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira			2.2 =			—	—
Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana			1.0 =			—	—
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana			1.6 =			525.14 ↑	21.32 ↑
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste			1.4 =			492.10 =	84.11 =
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba			0.8 =			1.91 ↑	94.55 ↑
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	23:40		0.0 =	23:40		558.00 ↓	4.15 ↓
Rio Corumbataí - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro			0.0 =			532.25 ↓	5.66 ↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba			0.2 =			1.39 ↓	22.77 ↓
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba			1.6 =			1.43 ↑	119.73 ↑
Rio Capivari em Campinas / Campinas			13.8 =			2.85 ↓	13.76 ↓
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	23:40		17.0 =	23:40		529.48 ↑	42.72 ↑
Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista			14.8 =			1.69 ↑	1.01 ↑
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	23:40		16.8 =	23:40		550.57 ↓	42.96 ↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto			16.4 =			3.21 ↑	—
Rio Jundiá em Salto / Salto	23:40		20.4 =	23:40		3.07 =	—
Posto	Hora	Valor		Hora	Valor		Valor
		PLU(mm)			FLU(m)		Q(m³/s)

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

Inicial:

Final:

dd/mm/aaaa hh:mm

**Legenda:**  
 Valor Decrescente  
 Valor Estável  
 Valor Crescente  
 Não há dados para o momento