

ALERTA REDE TELEMÉTRICA

Abrir em nova Janela

Piracicaba - 21 JAN 2017 03:00

| 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 | 02:50 | 9.0 = | 02:50 | 1.77 ↓ | 1.83 ↓ |
| Rio Cachoeira Piracaia (3E-122T/E3-269T) / Piracaia | | 6.4 = | | 1.43 ↓ | 11.79 = |
| Rio Cachoeira Captação Piracaia(E3-110T/3E-116T) / Piracaia | 02:50 | 20.8 = | 02:50 | 1.97 ↓ | 0.96 ↓ |
| Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia | 02:50 | 5.4 = | 02:50 | 3.38 ↑ | 23.89 ↑ |
| Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba | | 7.0 = | | 6.57 ↓ | 70.78 ↓ |
| Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos | 02:50 | 30.0 = | 02:50 | 2.80 ↓ | 82.75 ↓ |
| Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas | 02:40 | 2.8 = | 02:40 | 2.41 ↓ | 103.17 ↓ |
| Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia | | 3.0 = | | 3.45 ↓ | 133.66 ↓ |
| Rio Atibaia Captação Sumaré (D4-122 / 4D-033) / Paulínia | 02:50 | 2.8 = | 02:50 | 3.47 ↓ | - |
| Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista | 02:50 | 10.2 = | 02:50 | 1.56 ↓ | 4.86 ↓ |
| Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba | 02:50 | 5.2 = | 02:50 | 2.12 ↓ | 30.95 ↓ |
| Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna | 02:50 | 1.8 ↑ | 02:50 | 2.51 = | 42.66 = |
| Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna | 02:50 | 3.0 ↑ | 02:50 | 1.97 ↓ | 40.37 ↓ |
| Rio Jaguari Captação Petrobrás (D4-123 / 4D-034) / Paulínia | 02:50 | 2.6 ↑ | 02:50 | 4.17 ↓ | - |
| Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis | 02:50 | 2.8 = | 02:50 | 3.22 ↓ | 117.58 ↓ |
| Rio Jaguari na Foz (D4-121T / 4D-013T) / Limeira | | - | | - | - |
| Rio Piracicaba em Carioba (D4-097T / 4D-010T) / Americana | 02:50 | 1.4 = | | - | - |
| Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana | 02:50 | 2.2 = | 02:50 | 526.79 ↑ | - |
| Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'oeste | | 21.6 = | | 495.47 ↑ | - |
| Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba | | 1.8 = | | 4.58 ↓ | 529.42 ↓ |
| Rio Corumbatai em Rio Claro / Rio Claro | 02:50 | 19.0 = | 02:50 | 559.43 ↑ | 18.41 ↑ |
| Rio Corumbatai - Novo Batovi (4D-042T/D4-131T) / Rio Claro | 02:50 | 16.2 = | 02:50 | 535.00 ↑ | 67.85 ↑ |
| Rio Corumbatai Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba | 02:50 | 4.8 = | 02:50 | 3.37 ↑ | - |
| Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba | 02:50 | 2.2 = | 02:50 | 4.69 ↓ | 741.95 ↓ |
| Rio Capivari em Campinas / Campinas | 02:50 | 8.2 = | 02:50 | 2.60 ↓ | 10.15 ↓ |
| Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor | 02:50 | 3.6 = | 02:50 | 529.12 ↓ | 67.33 ↓ |
| Rio Jundiá - Planalto Paulista / Campo Limpo Paulista | 02:50 | 21.6 = | 02:50 | 1.64 ↓ | 0.87 ↓ |
| Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba | 02:50 | 57.2 = | 02:50 | 551.22 ↑ | 68.79 ↑ |
| Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto | 02:50 | 23.4 = | 02:50 | 3.10 ↑ | |
| Rio Jundiá em Salto / Salto | 02:50 | 13.8 = | 02:50 | 2.81 ↓ | |
| 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