

ALERTA REDE TELEMÉTRICA - RIO CAPIVARI SABESP MONTE MOR – MONTE MOR

Piracicaba - 28 OUT 2021 08:02

Posto	Hora	PLU(mm)	Cota (m)		FLU(m)		Q(m³/s)
		Valor	Valor	Valor	Valor	Valor	
Rio Atibainha - Atibainha montante (E3-268 / 3E-121) / Piracacia	06:00	7.8 =	787.45 ↑	06:00	0.98 ↑	1.98 ↑	
Rio Atibainha - Mascate (E3-121/3E-089) / Nazare Paulista	06:00	5.2 =	755.08 ↓	06:00	1.96 ↓	2.20 ↓	
Rio Cachoeira - Cachoeira montante (E3-269 / 3E-122) / Piracacia	06:00	3.2 =	820.21 ↓	06:00	0.77 ↓	3.86 ↓	
Rio Cachoeira Captação Piracacia(E3-1107/3E-116T) / Piracacia	06:00	5.5 =	791.13 ↓	06:00	1.96 ↓	-	
Rio Cachoeira Piracacia - Centro / Piracacia	06:00	0.2 =	786.88 =	06:00	1.12 =	3.81 =	
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	06:00	5.4 =	740.48 =	06:00	2.48 =	12.95 =	
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	06:00	7.0 =	709.72 ↓	06:00	4.49 ↓	14.95 ↓	
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	06:00	12.8 =	656.63 ↓	06:00	1.08 ↓	15.04 ↓	
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	06:00	3.5 =	584.15 ↓	06:00	0.83 ↓	15.45 ↓	
Ribeirão Anhumas Foz (D4-132/4D-041) / Campinas	06:00	6.4 =	555.62 ↓	06:00	0.99 ↓	3.44 ↓	
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	06:00	13.2 =	549.02 ↓	06:00	2.14 ↓	18.45 ↓	
Rio Jaguari - Pires (D3-075/3D-016) / Extrema	06:00	5.2 =	851.49 ↑	06:00	1.79 ↑	15.12 ↑	
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	06:00	8.6 =	787.50 ↑	06:00	0.99 =	1.44 ↑	
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	06:00	13.0 =	744.50 ↓	06:00	1.66 ↓	12.06 ↓	
Rio Jaguari (CGH) - Bernardo Figueiredo - Montante / Pedreira	06:00	10.6 =	581.20 =	06:00	2.03 =	14.76 =	
Rio Jaguari (CGH) - Bernardo Figueiredo - Jusante / Pedreira	06:00	10.6 =	568.33 =	06:00	6.79 =	13.77 =	
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	06:00	4.4 =	559.50 ↓	06:00	1.63 ↓	12.93 ↓	
Rio Camanduaca em Amparo / Amparo	06:00	33.2 =	654.89 =	06:00	1.76 =	5.57 =	
Rio Camanduaca em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	06:00	4.0 =	559.77 ↓	06:00	0.72 ↓	10.01 ↓	
Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	06:00	5.4 =	536.61 ↑	06:00	0.98 ↑	28.54 ↑	
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	06:00	6.2 =	505.47 =	06:00	0.74 =	12.72 =	
Rio Jaguari - Foz do Jaguari (D4-121/ 4D-013) / Limeira	06:00	9.8 =	503.01 ↑	06:00	3.32 =	-	
Ribeirão Quilombo em Sumaré / Sumaré	06:00	61.0 =	555.94 =	06:00	1.95 =	5.57 =	
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	06:00	10.0 =	526.82 =	06:00	526.82 ↓	41.40	
Rio Piracicaba em Almaratá (D4-135T / 4D-043T) / Americana	06:00	16.0 =	497.08 ↑	06:00	1.53 ↑	60.29 ↑	
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' oeste / Santa Bárbara D'oeste	06:00	6.5 =	491.97 ↓	06:00	491.97 ↓	74.29 ↓	
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	06:00	15.2 =	461.62 ↑	06:00	1.72 ↑	75.52 ↑	
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	06:00	20.2 =	560.02 ↓	06:00	560.00 ↓	23.30 ↓	
Rio Corumbataí - Novo Batovi (D4-131/4D-042) / Rio Claro	06:00	23.2 =	532.70 ↓	06:00	532.70 ↓	9.38 ↓	
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	06:00	12.0 =	472.97 ↑	06:00	1.27 ↑	18.18 ↑	
Rio Piracicaba em Artemia (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	06:00	7.0 =	454.79 ↑	06:00	1.02 ↑	69.41 ↑	
Rio Capivari - Reforma Agrária (E4-063/4E-027) / Campinas	06:00	13.2 =	601.65 ↑	06:00	1.84 ↑	1.99 ↑	
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	06:00	22.0 =	529.55 =	06:00	529.56 ↑	40.24 =	
Rio Capivari Mirim em Monte Mor / Monte Mor	06:00	71.0 =	533.94 ↑	06:00	2.35 ↑	6.30 ↑	
Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	06:00	5.6 =	742.93 ↑	06:00	1.29 ↑	0.61 ↑	
Rio Jundiá - Itaici (E4-864AN / 4E-017) / Indaítuba	06:00	7.0 =	553.66 ↑	06:00	553.68 ↑	7.89 ↑	
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	06:00	21.0 =	542.58 ↓	06:00	0.60 ↓	0.67 ↓	
Rio Jundiá em Salto / Salto	06:00	22.2 =	529.69 ↓	06:00	1.19 ↓	12.11 ↓	
Precipitação Radar - Bacia Atibaia	05:40	17.0 ↑					
Precipitação Radar - Bacia Jaguari	05:40	18.4 ↑					
Precipitação Radar - Bacia Piracicaba	05:40	13.3 ↑					
Precipitação Radar - Bacia Camanduaca	05:40	29.7 ↑					
Precipitação Radar - Bacia Capivari	05:40	30.3 ↑					
Precipitação Radar - Bacia Corumbataí	05:40	6.8 ↑					
Precipitação Radar - Bacia Jundiá	05:40	28.0 ↑					
CPFL - UHE Americana - Montante Desembargador Furtado / Campinas		-			-	-	
CPFL - UHE Americana - Montante Paulínia / Paulínia	04:30	9.8 =		04:30	3.54 =	18.67 ↓	
CPFL - UHE Americana - Jusante / Americana	05:15	4.5 =		05:15	3.82 =		
CPFL - PCH Jaguari - Jusante / Campinas	05:00	0.0 =		05:00	1.80 =	13.28 =	
CPFL - PCH Jaguari - Montante 2 / Bragança Paulista	05:00	0.0 =		05:00	2.59 =	2.98 =	
CPFL - PCH Salto Grande - Montante / Atibaia	04:45	7.5 =		04:45	2.98 =	16.05 =	
CPFL - PCH Jaguari - Montante / Morungaba	04:30	0.2 =		04:30	2.35 ↓	12.16 ↓	
CPFL - PCH Salto Grande - Jusante / Campinas	05:15	0.0 =		05:15	2.68 =	13.78 =	
CPFL - PCH Salto Grande - Pedras de Ouro / Itatiba	04:45	0.2 =		04:45	1.99 =	12.76 =	
CPFL - PCH Jaguari Barramento / Pedreira		-		05:00	149.17 ↓	-	
CPFL - PCH Americana Barramento / Americana		-		05:00	500.76 =	-	
CPFL - PCH Salto Grande Barramento / Campinas		-		05:00	99.83 ↑	-	

Rio Atibainha - Atibainha montante (E3-268 / 3E-121) ?

Inicial: -120h
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