

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

Unifilar Vazão Unifilar Cota Abrir em nova Janela

Piracicaba - 16 MAR 2022 03:10									
Posto	Hora	PLU(mm)		Cota (m)		FLU(m)		Q(m³/s)	
		Valor		Valor		Valor		Valor	
Rio Atibainha - Atibainha montante (E3-268 / 3E-121) / Piracacia		1.2	=	787.78	↓	1.31	↓	2.96	↓
Rio Atibainha - Mascate (E3-121/3E-089) / Nazare Paulista	02:50	11.0	=	754.84	=	1.73	=	1.15	=
Rio Cachoeira - Cachoeira montante (E3-269 / 3E-122) / Piracacia	02:50	10.6	=	820.97	↓	1.53	↓	13.44	↓
Rio Cachoeira Captação Piracacia(E3-110T/3E-116T) / Piracacia	03:00	12.8	=	790.58	=	1.41	=	-	-
Rio Cachoeira Piracacia - Centro / Piracacia	02:50	5.6	=	786.58	↓	0.82	↓	2.06	↓
Rio Atibaia em Atibaia (E3-111T / 3E-063T) / Atibaia	02:50	11.6	=	740.76	↑	2.77	↑	14.41	↑
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	02:20	13.5	=	710.66	=	5.43	=	33.56	=
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	02:50	6.0	=	657.42	↓	1.87	↓	41.94	↓
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	03:00	7.8	=	584.77	↑	1.47	↑	43.31	↑
Ribeirão Anhumas Foz (D4-132/4D-041) / Campinas	02:50	27.6	=	555.75	↓	1.12	↓	5.49	↓
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	02:50	1.0	=	549.35	↓	2.47	↓	39.49	↓
Rio Jaguari - Pires (D3-075/3D-016) / Extrema	02:50	25.4	=	852.38	=	2.68	=	37.96	=
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	02:50	12.0	=	787.76	↑	1.25	↑	2.99	↑
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	03:00	43.8	=	744.82	↑	1.99	↑	19.19	↑
Rio Jaguari (CGH) - Bernardo Figueiredo - Montante / Pedreira	02:50	21.4	=	581.27	↑	2.10	↑	16.93	↑
Rio Jaguari (CGH) - Bernardo Figueiredo - Jusante / Pedreira				568.46	↑	6.92	↑	18.16	↑
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	02:50	0.0	=	559.42	↑	1.55	↑	11.37	↑
Rio Camanducaia em Amparo / Amparo	02:50	0.2	=	655.07	=	1.94	=	9.34	=
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna	02:50	0.0	=	559.77	=	0.73	=	9.95	=
Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	02:50	2.4	=	536.57	↑	0.94	↑	25.09	↑
Rio Jaguari em Usina Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	03:00	6.8	=	505.81	=	1.08	=	22.31	=
Rio Jaguari - Foz do Jaguari (D4-121/ 4D-013) / Limeira	02:50	0.8	=	503.31	↑	3.62	↑	-	-
Ribeirão Quilombo em Sumaré / Sumaré	02:50	2.8	=	555.89	=	1.90	=	4.90	=
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	03:00	30.0	=	525.98	↑	526.01	↑	27.81	↑
Rio Piracicaba em Almaratá (D4-135T / 4D-043T) / Americana	03:00	0.4	=	497.14	=	1.60	↑	67.89	=
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' oeste / Santa Bárbara D'oeste	02:50	0.0	=	492.05	↓	492.05	↓	81.24	↓
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	02:50	0.0	=	461.68	↑	1.78	↑	81.76	↑
Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	03:00	0.0	=	558.01	↑	558.08	↑	4.76	↑
Rio Corumbataí - Novo Batovi (D4-131/4D-042) / Rio Claro	02:50	0.0	=	532.40	↓	532.40	↓	5.56	↓
Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	03:00	0.2	=	473.10	↓	1.39	↓	23.37	↓
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	03:00	0.0	=	455.11	↓	1.33	↓	101.31	↓
Rio Capivari - Reforma Agrária (E4-063/4E-027) / Campinas	02:50	2.0	=	602.40	↑	2.59	↑	6.30	↑
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	02:50	0.0	=	529.12	↑	529.12	↑	32.62	↑
Rio Capivari Mirim em Monte Mor / Monte Mor	02:50	0.0	=	532.69	↑	1.11	↑	1.72	↑
Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	03:00	18.8	=	743.16	↓	1.52	↓	1.74	↓
Rio Jundiá - Itaicí (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	02:50	10.4	=	553.83	↓	553.83	↓	11.57	↓
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	03:00	0.0	=	543.36	=	1.38	↑	3.37	=
Rio Jundiá em Salto / Salto	02:50	0.0	=	529.85	↓	1.36	↓	17.82	↓
Precipitação Radar - Bacia Atibaia		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Jaguari		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Piracicaba		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Camanducaia		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Capivari		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Corumbataí		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Jundiá		-	-						
CPFL - UHE Americana - Montante Desembargador Furtado / Campinas	02:15	12.5	=			1.39	↑	36.15	↑
CPFL - UHE Americana - Montante Paulínia / Paulínia	01:30	0.0	=			3.80	=	36.48	↓
CPFL - UHE Americana - Jusante / Americana	02:15	0.2	=			4.11	=		
CPFL - PCH Jaguari - Jusante / Campinas	02:00	0.0	=			2.06	↓	20.15	↓
CPFL - PCH Jaguari - Montante 2 / Bragança Paulista	02:00	0.0	=			3.11	↓	5.37	↓
CPFL - PCH Salto Grande - Montante / Atibaia	01:45	9.0	=			3.02	=	17.21	=
CPFL - PCH Jaguari - Montante / Morungaba	01:30	41.8	=			2.55	=	16.15	=
CPFL - PCH Salto Grande - Jusante / Campinas	02:15	0.0	=			3.44	=	37.96	=
CPFL - PCH Salto Grande - Pedras de Ouro / Atibaia	01:45	0.0	=			2.75	=	29.44	=
CPFL - PCH Jaguari Barramento / Pedreira		-	-			-	-	-	-
CPFL - PCH Americana Barramento / Americana		-	-			-	-	-	-
CPFL - PCH Salto Grande Barramento / Campinas		-	-			-	-	-	-

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

Inicial: -120h

Final: dd/mm/aaaa hh:mm

dd/mm/aaaa hh:mm

Gráfico

Legenda:

- ↓ Valor Decrescente
- = Valor Estável
- ↑ Valor Crescente
- Não há dados para o momento