

EXTRAVASAMENTO REDE TELEMÉTRICA - RIO JAGUARI em JAGUARIÚNA

Piracicaba - 05 ABR 2022 20:40									
Posto	Hora	PLU (mm)		Cota (m)		FLU (m)		Q (m³/s)	
		Valor		Valor		Valor		Valor	
Rio Atibainha - Atibainha montante (E3-268 / 3E-121) / Piracicaba		0.0	=	787.39	▾	0.92	↑	1.82	=
Rio Atibainha - Mascate (E3-121/3E-089) / Nazare Paulista	20:20	0.0	=	755.12	▾	2.01	▬	1.94	=
Rio Cachoeira - Cachoeira montante (E3-269 / 3E-122) / Piracicaba	20:20	0.0	=	820.27	↑	0.83	↑	4.49	↑
Rio Cachoeira Captação Piracicaba (E3-1107/3E-116T) / Piracicaba	20:10	0.0	=	791.95	▾	1.91	▾	-	-
Rio Cachoeira Piracicaba - Centro / Piracicaba	20:20	0.0	=	786.84	▾	1.08	=	3.83	=
Rio Atibaia em Atibaia (E3-1111 / 3E-063T) / Atibaia	20:20	0.0	=	739.96	▾	1.97	▾	6.97	▾
Rio Atibaia no Bairro da Ponte (D3-048T / 3D-006T) / Itatiba	20:20	0.0	=	709.40	↑	4.17	=	9.98	↑
Rio Atibaia Captação Valinhos (D3-051T/3D-007T) / Valinhos	20:20	12.0	=	656.52	▾	0.97	=	11.95	=
Rio Atibaia em Desembargador Furtado (D3-055T / 3D-003T) / Campinas	20:30	36.2	=	584.01	▾	0.69	▾	10.49	▾
Ribeirão Anhumas Foz (D4-132/4D-041) / Campinas	20:20	0.4	=	555.45	▾	0.82	=	1.48	=
Rio Atibaia Acima de Paulínia (D4-120T / 4D-009RT) / Paulínia	19:50	0.0	=	548.81	▾	1.93	↑	10.62	↑
Rio Jaguari - Pires (D3-075/3D-016) / Extrema	20:20	35.4	=	851.89	▾	2.19	▾	23.33	▾
Rio Jaguari em Guaripocaba (D3-047T / 3D-015T) / Bragança Paulista	20:20	44.0	=	787.54	▾	1.03	↑	1.63	▾
Rio Jaguari em Buenópolis (D3-040T / 3D-009T) / Morungaba	20:20	39.2	=	744.41	▾	1.58	▾	10.42	▾
Rio Jaguari (CGH) - Bernardo Figueiredo - Montante / Pedreira	17:30	19.0	↑	580.94	▾	1.77	▾	7.08	▾
Rio Jaguari (CGH) - Bernardo Figueiredo - Jusante / Pedreira	20:20	56.9	▾	569.93	▾	8.39	▾	114.41	▾
Rio Jaguari em Jaguariúna (D3-045T / 3D-008T) / Jaguariúna	20:20	58.4	▾	561.16	▾	3.28	▾	75.70	▾
Rio Camanducaia em Amparo / Amparo	20:20	9.0	=	655.06	▾	1.93	↑	9.08	↑
Rio Camanducaia em Dal Bo (D3-044T / 3D-001T) / Jaguariúna		-	-	559.04	▾	-	-	1.42	-
Rio Jaguari - Rod. Prof. Zeferino Vaz / Paulínia	20:20	0.0	=	536.39	▾	0.76	▾	11.13	▾
Rio Jaguari em Uíma Ester (D4-052RT / 4D-001T) / Cosmópolis	20:20	0.2	=	505.40	▾	0.67	▾	11.11	▾
Rio Jaguari - Foz do Jaguari (D4-121/4D-013) / Limeira	20:20	0.0	=	502.92	▾	3.23	▾	-	-
Ribeirão Quilombo em Sumaré / Sumaré	20:20	0.0	=	555.58	▾	1.59	▾	1.28	▾
Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana / Americana	20:10	0.0	=	525.54	▾	525.54	▾	21.18	▾
Rio Piracicaba em Amaratã (D4-135T / 4D-043T) / Americana	20:20	0.0	=	496.75	▾	1.20	=	28.76	=
Rio Piracicaba em Santa Bárbara D' Oeste / Santa Bárbara D' Oeste	20:20	0.2	=	491.46	▾	491.46	▾	33.90	▾
Rio Piracicaba em Piracicaba (D4-095T / 4D-015T) / Piracicaba	20:20	0.0	=	461.25	▾	1.35	=	43.05	=
Rio Corumbatai em Rio Claro / Rio Claro	20:20	0.0	=	557.72	▾	557.72	▾	2.80	=
Rio Corumbatai - Novo Batovi (D4-131/4D-042) / Rio Claro	20:10	0.0	=	532.24	▾	532.24	▾	3.77	▾
Rio Corumbatai Captação SEME Piracicaba / Piracicaba	20:20	0.0	=	472.68	▾	0.98	=	8.46	=
Rio Piracicaba em Artemis (D4-061T / 4D-007T) / Piracicaba	20:20	0.0	=	454.55	▾	0.78	▾	48.09	▾
Rio Capivari - Reforma Agrária (E4-063/4E-027) / Campinas	20:20	0.0	=	601.39	▾	1.58	▾	0.95	▾
Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	20:20	0.0	=	526.93	▾	526.93	▾	3.50	▾
Rio Capivari Mirim em Monte Mor / Monte Mor	20:10	0.0	=	532.09	▾	0.51	▾	0.12	▾
Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	20:20	0.0	=	742.96	▾	1.32	▾	0.69	▾
Rio Jundiá - Itaipu (E4-864AN / 4E-017) / Indaiatuba	20:10	0.0	=	553.54	▾	553.54	▾	5.49	▾
Rio Pirai Captação DAE Salto / Salto	20:20	0.0	=	542.62	▾	0.64	▾	0.79	▾
Rio Jundiá em Salto / Salto	20:20	0.0	=	529.59	▾	1.10	=	9.04	=
Precipitação Radar - Bacia Atibaia		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Jaguari		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Piracicaba		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Camanducaia		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Capivari		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Corumbatai		-	-						
Precipitação Radar - Bacia Jundiá		-	-						
CPFL - UHE Americana - Montante Desembargador Furtado / Campinas	20:15	32.2	=			0.68	=	10.64	=
CPFL - UHE Americana - Montante Paulínia / Paulínia	19:30	0.0	=			3.39	=	10.83	=
CPFL - UHE Americana - Jusante / Americana	20:00	0.0	=			3.73	=		
CPFL - PCH Jaguari - Jusante / Campinas	19:45	0.0	=			1.57	↑	8.34	↑
CPFL - PCH Jaguari - Montante 2 / Bragança Paulista	19:45	0.0	=			2.58	↑	2.94	↑
CPFL - PCH Salto Grande - Montante / Atibaia	19:45	0.0	=			2.73	=	9.32	=
CPFL - PCH Jaguari - Montante / Morungaba		-	-			-	-	-	-
CPFL - PCH Salto Grande - Jusante / Campinas	20:15	0.0	=			2.52	▾	10.35	▾
CPFL - PCH Salto Grande - Pedras de Ouro / Atibaia	19:45	0.0	=			1.66	=	7.15	=
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

Gráfico

Legenda:

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