

07/07/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





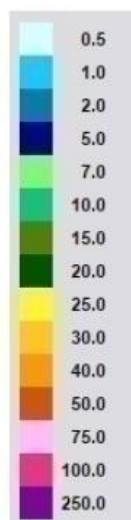
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

06/07/2024 às 7h00min até 07/07/2024 às 7h00min



SAISP
Sistema de Alertas a
Inundações de São Paulo

CTH | Centro Tecnológico de
Hidráulica e Recursos
Hídricos

Fundação
Centro Tecnológico
de Hidráulica

Fonte: SAISP



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2024						Chuva acumulada das 7h de 06/07/2024 às 7h de 07/07/2024 (mm)	Chuva acumulada em Julho (até 07/07/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Julho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior	Junho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	0,00	0,25	25,82	1,0%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	0,00	0,60	42,29	1,4%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	0,00	0,40	28,68	1,4%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	0,00	0,25	22,34	1,1%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	0,00	0,00	30,30	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	0,00	0,50	27,40	1,8%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	0,00	1,00	24,55	4,1%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	0,20	1,20	24,91	4,8%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	0,00	0,75	28,12	2,7%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	0,00	1,60	16,84	9,5%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	0,00	2,00	21,19	9,4%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	0,00	1,50	11,22	13,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	0,00	0,80	13,60	5,9%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	0,00	0,60	15,10	4,0%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	0,00	0,00	15,04	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	0,00	0,75	16,67	4,5%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	0,00	0,50	25,04	2,0%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	0,00	3,75	36,01	10,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	0,00	3,00	11,78	25,5%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	0,00	0,75	14,31	5,2%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	0,00	0,60	13,98	4,3%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	0,00	0,25	22,46	1,1%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	0,00	0,25	20,68	1,2%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	0,00	0,20	27,83	0,7%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	0,00	0,25	27,07	0,9%

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto
 * Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP

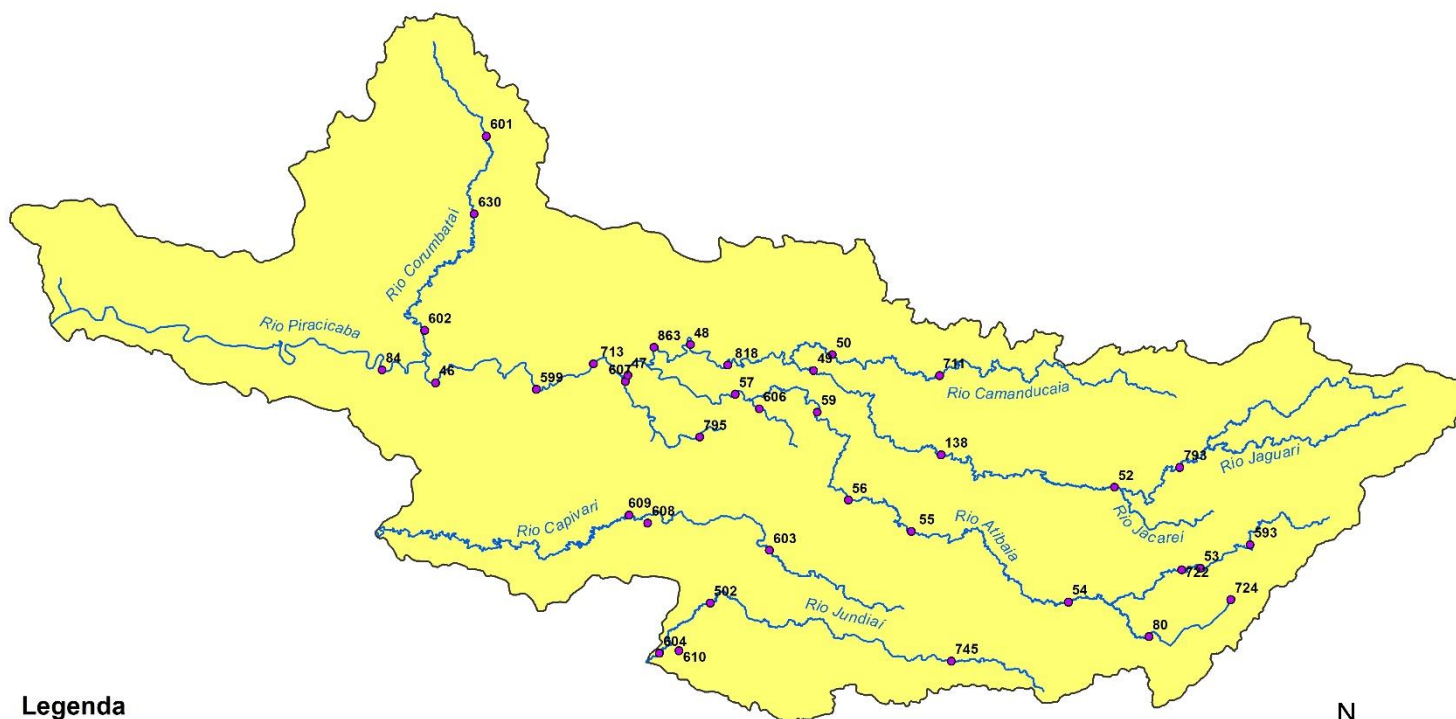


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do DAEE/SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos Telemétricos DAEE/SAISP
- ~ Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



0 10 20 30 km



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
PS2	Rio Cachoeira Piracaia	3E-112T	3,50	5,299	7,099	8,90
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,81	2,209	2,609	3,009
PS4	Rio Atibaia em Nazaré Paulista	3E-089T	1,80	2,20	2,509	2,799
PS5	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,61	2,799	3,01
PS6	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,51	5,91	6,31
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,71	3,899	4,309
PS8	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,11	2,399	2,710	3,01
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,11	3,399	3,71
PS11	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,81	4,21	4,61	5,01
PS12	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,61	2,91	3,21	3,51
PS13	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,21	2,51	2,81	3,11
PS14	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,11	3,61	4,11	4,61
PS16	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,0	10,0	11,0	12,0
PS19	Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana	-	527,309	527,909	528,509	529,110
PS20	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	493,610	494,199	495,199	496,01
PS21	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,20	3,70	4,20	4,70
PS22	Rio Corumbataí em Rio Claro	-	558,299	558,60	558,899	559,25
PS23	Rio Corumbataí em Batóví / Rio Claro	D4-131T	534,510	535,010	535,510	536,01
PS24	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,50
PS25	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	3,01	3,51	4,01	4,51
PS26	Rio Capivari em Campinas	-	2,81	3,21	3,61	4,01
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	529,009	529,509	530,009	530,509
PS28	Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
PS29	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,51

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

07/07/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 07/07/2024 07 h	Nível do rio 07/07/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Julho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 07/07/2023 07h	Relação Q (07/07/24) 7h / Q (07/07/23) 7h	Nível Médio Histórico de Julho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 07/07/2023 07h	Relação Flu (07/07/24) 7h / Flu (07/07/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,75	2,66	0,63	2,78	4,49 % Abaixo	3,42	22,43 % Abaixo	0,66	4,75 % Abaixo	0,72	12,38 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,09	1,74	*	*	*	1,88	11,29 % Acima	2,26	7,52 % Abaixo
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,17	5,18	2,44	2,02	156,34 % Acima	1,95	165,13 % Acima	1,38	76,74 % Acima	1,74	39,93 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,40	10,28	2,36	7,23	42,1 % Acima	7,74	32,74 % Acima	1,82	29,3 % Acima	2,06	14,35 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,33	10,26	4,32	15,13	32,16 % Abaixo	10,83	5,26 % Abaixo	4,12	4,83 % Acima	4,36	1,08 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,36	11,08	0,93	13,32	16,82 % Abaixo	12,30	9,88 % Abaixo	0,99	5,71 % Abaixo	0,97	4,12 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	9,89	9,20	0,65	17,77	48,25 % Abaixo	11,10	17,12 % Abaixo	0,83	21,09 % Abaixo	0,71	8,42 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,65	11,37	1,95	20,41	44,27 % Abaixo	12,08	5,88 % Abaixo	1,76	10,97 % Acima	2,02	3,17 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,42	1,40	0,94	4,95	71,77 % Abaixo	1,86	24,82 % Abaixo	0,97	2,9 % Abaixo	0,97	3,3 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,51	3,39	1,15	10,47	67,6 % Abaixo	4,93	31,18 % Abaixo	0,90	27,53 % Acima	1,28	9,56 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,91	3,65	1,13	7,37	50,43 % Abaixo	5,21	29,89 % Abaixo	0,81	40,04 % Acima	1,24	8,66 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	4,14	3,83	0,24	8,07	52,56 % Abaixo	5,15	25,58 % Abaixo	0,50	51,5 % Abaixo	0,42	42,79 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	8,50	8,05	0,58	26,95	70,13 % Abaixo	17,86	54,94 % Abaixo	1,08	46,7 % Abaixo	0,93	37,65 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	9,01	*	21,44	*	524,49	*	525,56	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	22,14	20,65	491,22	30,08	31,35 % Abaixo	33,24	37,87 % Abaixo	491,64	0,08 % Abaixo	491,45	0,05 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	25,50	23,68	1,07	60,25	60,71 % Abaixo	42,30	44,03 % Abaixo	1,47	27,2 % Abaixo	1,35	20,51 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,75	1,70	557,43	2,76	38,38 % Abaixo	3,30	48,46 % Abaixo	557,68	0,05 % Abaixo	557,76	0,06 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,25	1,96	532,19	3,51	44,29 % Abaixo	3,47	43,57 % Abaixo	532,09	0,02 % Acima	532,33	0,03 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	3,50	3,26	0,74	6,80	52,11 % Abaixo	11,22	70,98 % Abaixo	0,93	20,47 % Abaixo	1,07	30,84 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	27,63	25,51	0,46	80,34	68,25 % Abaixo	49,63	48,61 % Abaixo	1,15	59,9 % Abaixo	0,80	42,21 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,51	0,50	1,44	1,15	56,49 % Abaixo	1,11	54,82 % Abaixo	1,57	7,91 % Abaixo	1,57	7,91 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	2,94	3,36	526,90	3,96	15,2 % Abaixo	4,89	31,36 % Abaixo	526,99	0,02 % Abaixo	527,09	0,04 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,52	0,48	1,25	*	*	0,88	44,94 % Abaixo	*	*	1,35	7,27 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	3,13	2,89	553,46	9,13	68,35 % Abaixo	5,40	46,48 % Abaixo	553,67	0,04 % Abaixo	553,59	0,02 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,60	2,68	0,80	7,59	64,67 % Abaixo	6,40	58,07 % Abaixo	1,41	43,03 % Abaixo	1,00	19,66 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,05	0,04	0,42	*	*	0,38	88,71 % Abaixo	*	*	0,66	35,95 % Abaixo

OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

Fonte: SAISP