

13/06/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



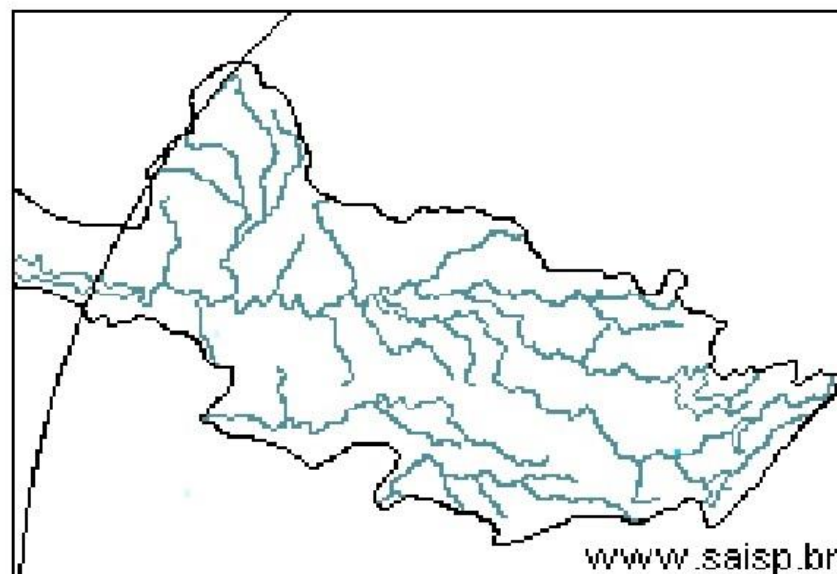
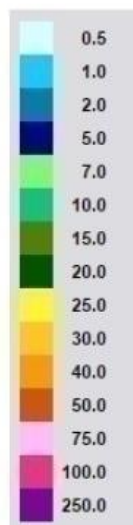


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
12/06/2024 às 7h00min até 13/06/2024 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



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2024					Chuva acumulada das 7h de 12/06/2024 às 7h de 13/06/2024 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 13/06/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Mairo				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	0,00	0,75	46,73	1,6%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	0,00	0,40	64,98	0,6%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	0,00	0,60	58,89	1,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	0,00	53,63	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,00	0,40	56,79	0,7%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,00	0,50	44,95	1,1%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	0,00	1,00	38,93	2,6%
52	Rio Jaguari Guarijocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	0,00	1,60	31,82	5,0%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	0,25	1,45	53,86	2,7%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,00	0,40	38,68	1,0%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	0,00	1,20	45,21	2,7%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	0,00	0,50	36,81	1,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,00	0,00	38,60	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	0,00	27,37	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,00	0,00	42,31	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	0,00	0,50	37,47	1,3%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	0,00	50,35	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	0,00	0,75	32,26	2,3%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,00	0,40	35,82	1,1%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	0,00	0,50	34,67	1,4%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	0,00	36,40	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,00	0,50	61,32	0,8%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,00	0,25	47,58	0,5%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	0,20	1,20	60,71	2,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	0,25	1,50	48,59	3,1%

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto

¹ Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



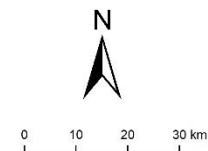
DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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



Legenda

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





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 Batoví / 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

13/06/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 13/06/2024 07 h	Nível do rio 13/06/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 13/06/2023 07h	Relação Q (13/06/24) 7h / Q (13/06/23) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 13/06/2023 07h	Relação Flu (13/06/24) 7h / Flu (13/06/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,22	2,99	0,67	3,78	20,9 % Abaixo	3,87	22,68 % Abaixo	0,75	11,15 % Abaixo	0,77	12,42 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,19	1,41	*	*	*	1,83	19,52 % Acima	2,30	4,91 % Abaixo
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,21	4,68	2,37	1,91	145,03 % Acima	*	*	1,35	75,56 % Acima	1,83	29,44 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	9,38	11,65	2,49	7,80	49,36 % Acima	7,96	46,28 % Acima	1,86	33,87 % Acima	2,09	19,31 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,72	11,85	4,43	19,38	38,84 % Abaixo	10,76	10,17 % Acima	4,27	3,73 % Acima	4,36	1,68 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,04	12,90	0,99	16,86	23,49 % Abaixo	12,57	2,62 % Acima	1,09	8,94 % Abaixo	0,98	0,81 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	11,04	12,24	0,75	19,82	38,24 % Abaixo	11,58	5,68 % Acima	0,88	14,98 % Abaixo	0,73	2,88 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,74	12,67	2,00	25,42	50,16 % Abaixo	12,18	4,05 % Acima	1,82	9,69 % Acima	2,02	0,89 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,25	1,15	0,88	7,99	85,61 % Abaixo	1,83	37,23 % Abaixo	1,06	17,22 % Abaixo	0,97	8,81 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,83	3,84	1,19	16,31	76,46 % Abaixo	5,73	32,95 % Abaixo	1,03	15,48 % Acima	1,32	10,05 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	5,42	4,29	1,15	10,01	57,14 % Abaixo	6,03	28,81 % Abaixo	0,91	25,86 % Acima	1,28	10,37 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	5,45	4,71	0,30	11,38	58,61 % Abaixo	5,88	19,93 % Abaixo	0,63	52,49 % Abaixo	0,50	40,24 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	12,92	10,53	0,65	34,50	69,48 % Abaixo	17,26	39,01 % Abaixo	1,27	48,84 % Abaixo	0,91	28,26 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	1,56	9,94	*	22,15	*	524,63	99,7 % Abaixo	525,61	99,7 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	27,89	21,49	491,23	53,24	59,64 % Abaixo	33,46	35,78 % Abaixo	491,66	0,09 % Abaixo	491,45	0,05 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	36,14	27,97	1,13	86,27	67,58 % Abaixo	44,07	36,53 % Abaixo	1,69	32,95 % Abaixo	1,37	17,34 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,91	1,78	557,46	3,58	50,23 % Abaixo	3,25	45,21 % Abaixo	557,80	0,06 % Abaixo	557,75	0,05 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,29	2,30	532,20	5,26	56,25 % Abaixo	3,48	33,83 % Abaixo	532,22	0 % Abaixo	532,33	0,02 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	3,82	3,29	0,73	12,66	74,01 % Abaixo	11,78	72,07 % Abaixo	1,09	33,03 % Abaixo	1,09	32,84 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	39,22	0,62	1,46	104,99	99,41 % Abaixo	51,19	98,79 % Abaixo	1,37	6,72 % Acima	0,81	79,36 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,74	0,62	1,46	1,98	68,63 % Abaixo	1,26	50,83 % Abaixo	1,69	13,8 % Abaixo	1,60	8,58 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,34	3,34	526,91	7,48	55,37 % Abaixo	5,42	38,42 % Abaixo	527,23	0,06 % Abaixo	527,15	0,04 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,68	0,62	1,29	*	*	0,99	37,5 % Abaixo	*	*	1,37	5,98 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaialuba	4E-017	3,93	0,63	0,58	9,13	93,1 % Abaixo	5,90	89,31 % Abaixo	553,67	99,9 % Abaixo	553,61	99,9 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	0,69	3,28	0,84	7,59	56,81 % Abaixo	6,12	46,43 % Abaixo	1,41	40,26 % Abaixo	0,99	14,72 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,09	0,62	1,29	*	*	0,63	2,21 % Abaixo	*	*	0,76	70,18 % Acima

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