

15/06/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





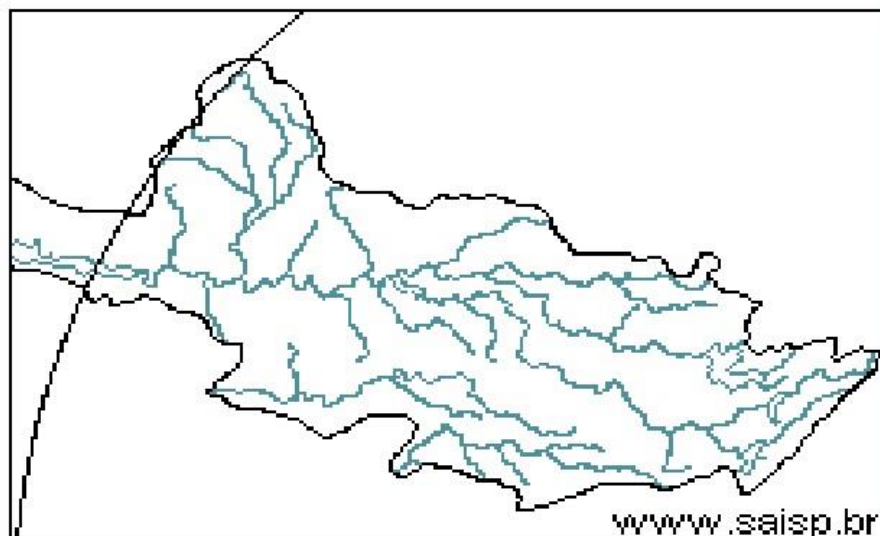
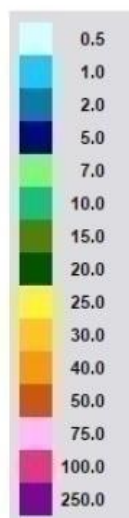
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**

14/06/2024 às 7h00min até 15/06/2024 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 14/06/2024 às 7h de 15/06/2024 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 15/06/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio				
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	0,60	64,98	0,9%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	0,00	0,80	58,89	1,4%
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 Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	0,00	1,80	31,82	5,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	0,00	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	0,75	36,81	2,0%
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	0,75	37,47	2,0%
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	1,00	32,26	3,1%
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 Itaici   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	0,20	1,40	60,71	2,3%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	0,00	1,75	48,59	3,6%

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 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

		15/06/2024				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 15/06/2024 07 h	Nível do rio 15/06/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 15/06/2023 07h	Relação Q (15/06/24) 7h / Q (15/06/23) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 15/06/2023 07h	Relação Flu (15/06/24) 7h / Flu (15/06/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,19	2,88	0,66	3,78	23,81 % Abaixo	6,13	53,05 % Abaixo	0,75	12,48 % Abaixo	0,98	32,31 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,19	1,41	*	*	*	1,83	19,52 % Acima	2,32	5,73 % Abaixo
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	5,10	5,08	2,43	1,91	165,97 % Acima	*	*	1,35	80 % Acima	1,98	22,98 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	9,72	11,23	2,44	7,80	43,97 % Acima	10,58	6,19 % Acima	1,86	31,18 % Acima	2,37	2,78 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	11,00	11,79	4,42	19,38	39,15 % Abaixo	16,74	29,55 % Abaixo	4,27	3,5 % Acima	4,72	6,32 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,31	12,85	0,99	16,86	23,78 % Abaixo	20,09	36,05 % Abaixo	1,09	8,94 % Abaixo	1,24	20,29 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	11,16	11,69	0,73	19,82	41,02 % Abaixo	23,57	50,4 % Abaixo	0,88	17,24 % Abaixo	1,03	29,06 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,95	12,84	2,00	25,42	49,49 % Abaixo	29,36	56,26 % Abaixo	1,82	9,69 % Acima	2,32	13,87 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,24	1,12	0,87	7,99	85,98 % Abaixo	2,97	62,26 % Abaixo	1,06	18,16 % Abaixo	1,21	28,22 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	4,73	3,71	1,18	16,31	77,25 % Abaixo	13,45	72,41 % Abaixo	1,03	14,51 % Acima	1,74	32,03 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	5,36	4,31	1,15	10,01	56,94 % Abaixo	8,03	46,33 % Abaixo	0,91	25,86 % Acima	1,39	17,33 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	5,37	4,56	0,29	11,38	59,93 % Abaixo	14,52	68,6 % Abaixo	0,63	54,07 % Abaixo	1,02	71,57 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	12,67	9,43	0,61	34,50	72,67 % Abaixo	27,42	65,61 % Abaixo	1,27	51,99 % Abaixo	1,24	50,65 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	1,57	9,94	*	31,09	*	524,63	99,7 % Abaixo	526,19	99,7 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	27,28	22,26	491,24	53,24	58,19 % Abaixo	80,90	72,48 % Abaixo	491,66	0,08 % Abaixo	492,05	0,16 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	35,31	27,02	11,11	86,27	68,68 % Abaixo	106,50	74,63 % Abaixo	1,69	559,19 % Acima	2,03	447,56 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,90	1,66	557,43	3,58	53,58 % Abaixo	15,04	88,96 % Abaixo	557,80	0,07 % Abaixo	559,22	0,32 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	2,28	2,12	532,18	5,26	59,67 % Abaixo	17,42	87,83 % Abaixo	532,22	0,01 % Abaixo	533,41	0,23 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	3,75	3,37	0,74	12,66	73,38 % Abaixo	50,79	93,36 % Abaixo	1,09	32,12 % Abaixo	1,93	61,68 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	38,46	30,16	0,51	104,99	71,27 % Abaixo	138,45	78,22 % Abaixo	1,37	62,72 % Abaixo	1,67	69,53 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,72	0,58	1,46	1,98	70,66 % Abaixo	3,32	82,5 % Abaixo	1,69	13,8 % Abaixo	1,97	25,85 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	3,31	3,58	526,94	7,48	52,16 % Abaixo	18,90	81,06 % Abaixo	527,23	0,05 % Abaixo	528,26	0,25 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,68	0,58	1,28	*	*	1,45	60,06 % Abaixo	*	*	1,46	12,21 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaipé   Indaiatuba	4E-017	3,90	3,61	553,49	9,13	60,44 % Abaixo	13,97	74,16 % Abaixo	553,67	0,03 % Abaixo	553,96	0,08 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	3,80	3,03	0,82	7,59	60,1 % Abaixo	17,18	82,36 % Abaixo	1,41	41,68 % Abaixo	1,34	38,85 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,09	0,05	0,42	*	*	1,86	97,32 % Abaixo	*	*	1,16	63,92 % 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