

26/05/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



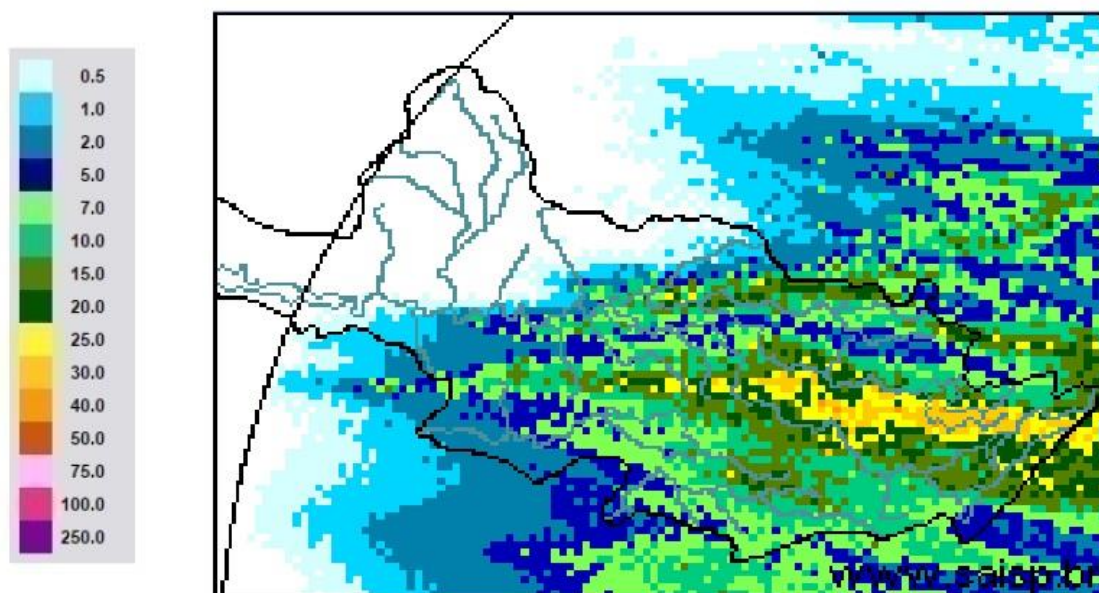


**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**  
25/05/2024 às 7h00min até 26/05/2024 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 25/05/2024 às 7h de 26/05/2024 (mm)	Chuva acumulada em Maio (até 26/05/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Maio (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	13,50	19,00	45,03	42,2%
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	2,00	9,80	49,40	19,8%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	4,60	6,60	63,72	10,4%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	13,25	16,50	44,26	37,3%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	11,80	14,80	41,25	35,9%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	3,50	4,50	44,33	10,2%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	2,00	9,00	45,67	19,7%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	7,40	13,20	36,15	36,5%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	5,50	16,00	46,47	34,4%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	4,00	10,60	45,33	23,4%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	1,40	3,40	51,51	6,6%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	4,00	5,00	48,30	10,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	0,00	0,00	17,80	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	16,20	16,60	31,20	53,2%
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	10,20	11,00	58,27	18,9%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	12,50	14,75	51,57	28,6%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	9,25	10,25	47,67	21,5%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	2,25	4,75	60,23	7,9%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	1,80	1,80	55,67	3,2%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	11,50	13,00	49,72	26,1%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	9,20	10,60	52,64	20,1%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	5,50	6,50	55,59	11,7%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	5,25	6,00	51,76	11,6%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	2,75	4,75	59,35	8,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	2,25	8,00	51,41	15,6%

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 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

26/05/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 26/05/2024 07 h	Nível do rio 26/05/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Maio	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 26/05/2023 07h	Relação Q (26/05/24) 7h / Q (26/05/23) 7h	Nível Médio Histórico de Maio	Nível 7h/ Nível médio	Nível 26/05/2023 07h	Relação Flu (26/05/24) 7h / Flu (26/05/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,27	3,27	0,70	3,92	16,58 % Abaixo	4,11	20,42 % Abaixo	0,77	9,09 % Abaixo	0,79	11,28 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,33	1,38	*	*	*	1,82	28,02 % Acima	2,32	0,34 % Acima
80	Rio Atibaíinha Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	*	5,29	2,45	1,82	190,66 % Acima	*	*	1,33	84,21 % Acima	1,88	30,32 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,56	10,77	2,40	7,57	42,27 % Acima	7,91	36,14 % Acima	1,86	29,03 % Acima	2,08	15,33 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	11,00	12,63	4,48	17,74	28,8 % Abaixo	10,76	17,42 % Acima	4,24	5,62 % Acima	4,36	2,82 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,78	11,81	0,95	15,01	21,32 % Abaixo	12,41	4,81 % Abaixo	1,04	8,83 % Abaixo	0,98	2,66 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	10,47	10,18	0,68	19,98	49,05 % Abaixo	11,10	8,25 % Abaixo	0,92	25,96 % Abaixo	0,71	4,63 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,13	12,24	1,99	25,45	51,91 % Abaixo	11,71	4,51 % Acima	1,83	8,92 % Acima	2,01	0,9 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,50	1,71	1,00	5,78	70,42 % Abaixo	1,87	8,51 % Abaixo	1,00	0 % Acima	0,97	2,67 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	3,84	5,55	1,31	13,62	59,25 % Abaixo	5,93	6,47 % Abaixo	1,02	28,39 % Acima	1,34	1,87 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,21	4,21	1,14	9,17	54,09 % Abaixo	6,17	31,73 % Abaixo	0,89	27,43 % Acima	1,29	11,7 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	4,66	4,57	0,29	11,47	60,16 % Abaixo	6,62	30,96 % Abaixo	0,65	55,29 % Abaixo	0,52	44,23 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	9,60	8,98	0,59	35,79	74,91 % Abaixo	17,55	48,83 % Abaixo	1,33	55,6 % Abaixo	0,92	35,59 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	2,23	10,25	*	22,33	*	524,64	99,57 % Abaixo	525,62	99,58 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	22,62	21,77	491,23	46,89	53,57 % Abaixo	35,90	39,35 % Abaixo	491,66	0,09 % Abaixo	491,49	0,05 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	27,08	45,00	1,36	81,90	45,05 % Abaixo	48,17	6,57 % Abaixo	1,69	19,31 % Abaixo	1,42	3,89 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,99	1,99	557,50	3,66	45,63 % Abaixo	3,31	39,88 % Abaixo	557,82	0,06 % Abaixo	557,76	0,05 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	2,39	2,04	532,17	4,95	58,77 % Abaixo	3,74	45,48 % Abaixo	532,23	0,01 % Abaixo	532,36	0,03 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	4,40	4,03	0,80	12,77	68,45 % Abaixo	11,88	66,07 % Abaixo	1,10	27,07 % Abaixo	1,09	26,61 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	31,62	31,75	0,54	110,32	71,22 % Abaixo	55,49	42,78 % Abaixo	1,69	68,03 % Abaixo	0,86	37,43 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,67	0,60	1,46	110,32	99,46 % Abaixo	1,33	54,79 % Abaixo	1,43	1,8 % Acima	1,61	9,32 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	3,05	3,89	526,98	6,17	36,93 % Abaixo	5,24	25,82 % Abaixo	527,16	0,03 % Abaixo	527,13	0,03 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,59	0,63	1,29	*	*	1,03	38,6 % Abaixo	*	*	1,38	6,45 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	3,38	3,32	553,47	7,79	57,37 % Abaixo	6,20	46,47 % Abaixo	553,62	0,03 % Abaixo	553,63	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,84	2,91	0,81	6,59	55,87 % Abaixo	6,83	57,36 % Abaixo	1,36	40,51 % Abaixo	1,02	20,2 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,05	0,05	0,43	*	*	0,78	93,56 % Abaixo	*	*	0,81	46,85 % 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 (verde), Atenção (amarelo), Alerta (laranja), Emergência (vermelho), Extravasamento (roxo)

Fonte: SAISP