

25/09/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



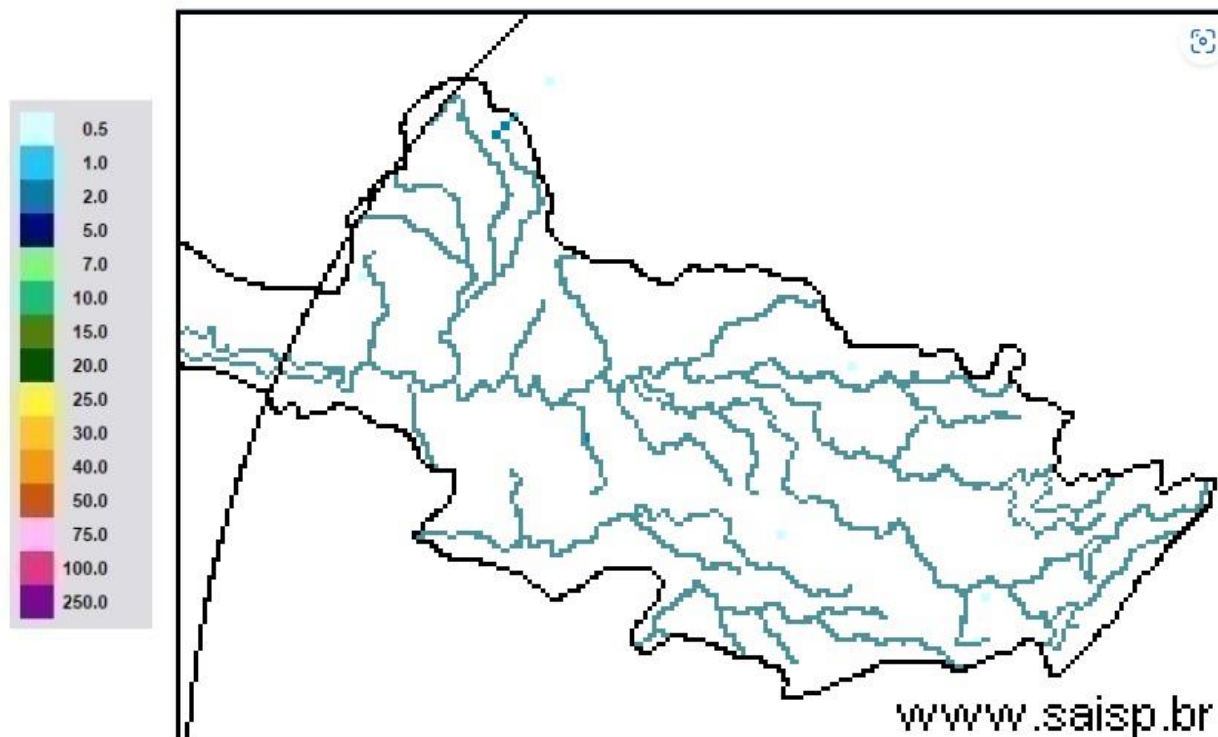


**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**  
24/09/2024 às 7h00min até 25/09/2024 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 24/09/2024 às 7h de 25/09/2024 (mm)	Chuva acumulada em Setembro (até 25/09/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Setembro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaba	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	0,00	5,50	62,19	8,8%
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	0,00	1,20	60,38	2,0%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	0,00	11,00	60,57	18,2%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	43,50	0,00	18,75	52,85	35,5%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	0,00	31,20	54,09	57,7%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	0,00	11,00	55,53	19,8%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	0,00	12,50	44,67	28,0%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	0,00	3,20	46,80	6,8%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	0,00	3,75	50,82	7,4%
49	Rio Jaguari Jaguarúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	0,00	4,20	60,97	6,9%
50	Rio Camanduacaia Dal.Bo   Jaguarúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	0,00	1,80	46,43	3,9%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	0,00	3,25	42,91	7,6%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,00	0,20	56,90	0,4%
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	0,00	4,80	40,29	11,9%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	32,00	0,00	14,20	53,69	26,5%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	34,75	0,00	6,50	51,74	12,6%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	0,00	13,00	61,36	21,2%
601	Rio Corumbatai Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	0,00	1,00	98,21	1,0%
630	Rio Corumbatai Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	0,00	1,20	49,29	2,4%
602	Rio Corumbatai Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	0,00	9,50	50,91	18,7%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	0,00	18,40	40,28	45,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	0,00	17,75	62,62	28,4%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	0,00	7,00	58,57	12,0%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	0,00	16,80	60,07	28,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	0,00	17,25	67,94	25,4%

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



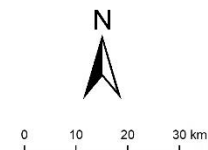
### DADOS FLUVIOMÉTRICOS

#### 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 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

25/09/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 25/09/2024 07h	Nível do rio 25/09/2024 07h	Vazão Média Histórica de Setembro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 25/09/2023 07h	Relação Q (25/09/24) 7h / Q (25/09/23) 7h	Nível Médio Histórico de Setembro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 25/09/2023 07h	Relação Flu (25/09/24) 7h / Flu (25/09/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	1,94	1,76	0,52	2,51	29,89 % Abaixo	2,27	22,55 % Abaixo	0,63	17,54 % Abaixo	0,58	11,32 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,31	2,51	*	*	*	2,10	9,6 % Acima	2,36	2,04 % Abaixo
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	5,89	6,08	2,52	2,60	133,88 % Acima	4,89	24,33 % Acima	1,50	67,87 % Acima	2,41	4,61 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,82	11,03	2,42	7,43	48,49 % Acima	11,79	6,4 % Abaixo	1,83	32,4 % Acima	2,50	3,2 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	10,66	10,76	4,36	15,35	29,93 % Abaixo	12,94	16,85 % Abaixo	4,12	5,75 % Acima	4,50	3,09 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	10,94	10,92	0,92	12,32	11,35 % Abaixo	13,51	19,16 % Abaixo	0,95	3,37 % Abaixo	1,02	9,35 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	9,22	9,08	0,63	16,92	46,32 % Abaixo	11,40	20,32 % Abaixo	0,87	28,1 % Abaixo	0,72	13,4 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	10,56	10,37	1,93	18,65	44,37 % Abaixo	11,12	6,68 % Abaixo	1,72	12,1 % Acima	2,02	4,42 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	2,15	2,29	1,11	6,75	66,02 % Abaixo	2,00	14,87 % Acima	1,06	4,55 % Acima	1,01	10,35 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	3,10	3,07	1,12	11,29	72,76 % Abaixo	2,90	6,11 % Acima	0,93	20,47 % Acima	1,10	1,55 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,40	3,37	1,09	6,28	46,31 % Abaixo	2,70	24,91 % Acima	0,81	33,3 % Acima	1,08	0,28 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	2,39	2,16	0,05	6,96	68,93 % Abaixo	2,52	14,07 % Abaixo	0,42	87,09 % Abaixo	0,17	67,47 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	4,45	3,75	0,41	23,46	84,02 % Abaixo	6,07	38,29 % Abaixo	0,97	57,85 % Abaixo	0,50	18,2 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	*	7,76	*	20,78	*	524,48	*	525,52	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	17,14	15,19	491,14	26,49	42,69 % Abaixo	16,42	7,5 % Abaixo	491,36	0,05 % Abaixo	491,19	0,01 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	19,20	17,67	0,96	55,32	68,06 % Abaixo	22,26	20,63 % Abaixo	1,40	31,38 % Abaixo	1,10	12,67 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,37	1,21	557,32	2,43	50,32 % Abaixo	2,04	40,99 % Abaixo	557,61	0,05 % Abaixo	557,52	0,04 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	2,47	2,91	532,27	3,15	7,89 % Abaixo	2,10	38,47 % Acima	532,02	0,05 % Acima	532,18	0,02 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	2,35	1,89	0,60	5,36	64,65 % Abaixo	3,53	46,33 % Abaixo	0,86	30,66 % Abaixo	0,76	21,3 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	19,44	18,32	0,32	66,87	72,61 % Abaixo	26,32	30,4 % Abaixo	1,00	67,87 % Abaixo	0,45	28,73 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,49	0,41	1,42	1,03	59,98 % Abaixo	0,70	40,72 % Abaixo	1,54	8,32 % Abaixo	1,48	4,32 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	3,30	3,10	526,88	4,14	25,16 % Abaixo	3,70	16,15 % Abaixo	526,96	0,01 % Abaixo	526,95	0,01 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,34	0,28	1,18	*	*	0,51	45,9 % Abaixo	*	*	1,26	6,13 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	2,79	2,49	553,42	6,69	62,76 % Abaixo	3,44	27,57 % Abaixo	553,55	0,02 % Abaixo	553,48	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,18	2,28	0,77	13,01	82,48 % Abaixo	3,77	39,6 % Abaixo	1,33	42,04 % Abaixo	0,87	11,18 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,04	0,04	0,41	*	*	0,10	63,92 % Abaixo	*	*	0,48	16,15 % 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

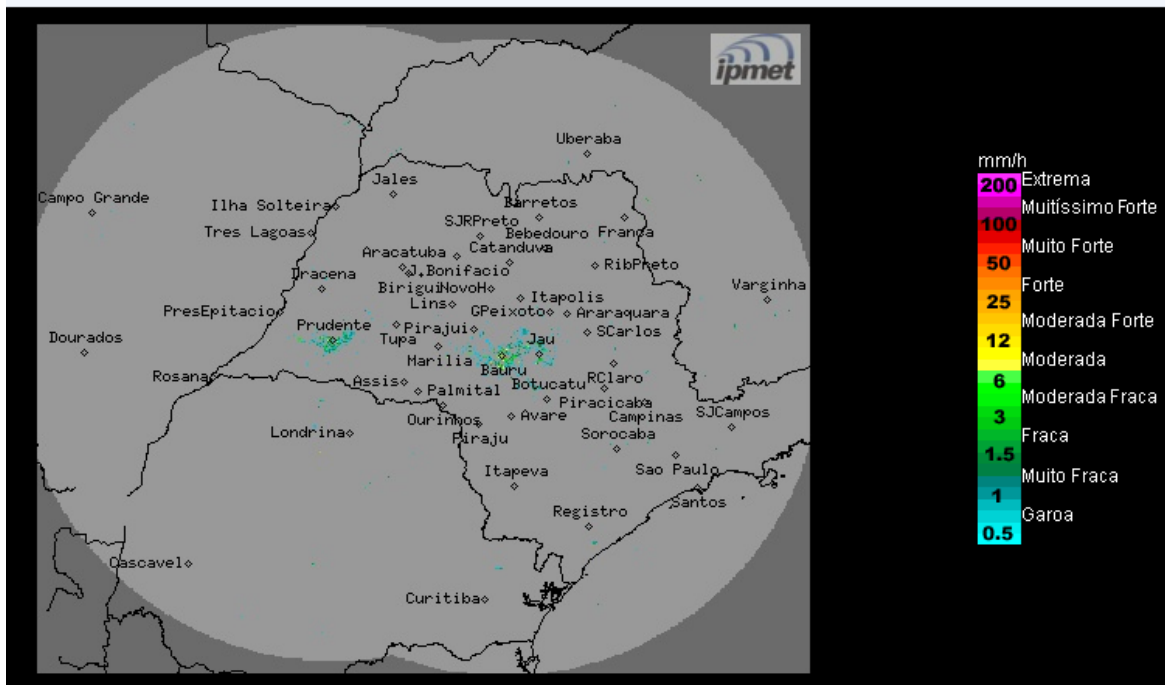


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 25/09/2024 09:00



Fonte: IPMET/UNESP

Predomínio de sol, com céu claro a poucas nuvens, sem chuva. Ventos de quadrante leste, fracos.

**Quarta-feira (25/09) e Quinta-feira (26/09):** Massa de ar quente e seco mantém as condições de Tempo estável, no estado de São Paulo, com céu claro a poucas nuvens, sem chuva, com temperaturas elevadas e baixos índices de umidade do ar durante a tarde.

**Sexta-feira (27/09):** O dia começa com pouca nebulosidade e sem chuva no estado de São Paulo. No entanto, a aproximação e passagem de uma nova frente fria durante a tarde, ocasionará formação de nebulosidade e de chuvas isoladas em algumas regiões do estado. Temperaturas com leve declínio.

**Sábado (28/09):** Frente fria desloca-se para o Rio de Janeiro, mas sua proximidade causará chuvas isoladas, no nordeste e leste do estado. Nas demais regiões o Tempo volta a ficar estável, com pouca nebulosidade devido à atuação do sistema de alta pressão pós-frontal. Temperaturas em elevação.

**Domingo (29/09):** Dia ensolarado e sem chuva em todo o território paulista, devido a massa de ar seco associada ao sistema de alta pressão. Temperaturas em elevadas.

**METEOROLOGISTA:** Rita de Cássia César Moreira de Cerqueira  
IPMet/UNESP

*\* Outras informações como previsão do tempo, meteogramas, gráficos de vazão e nível, podem ser encontrados no site da Sala de Situação PCJ.*