

08/08/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



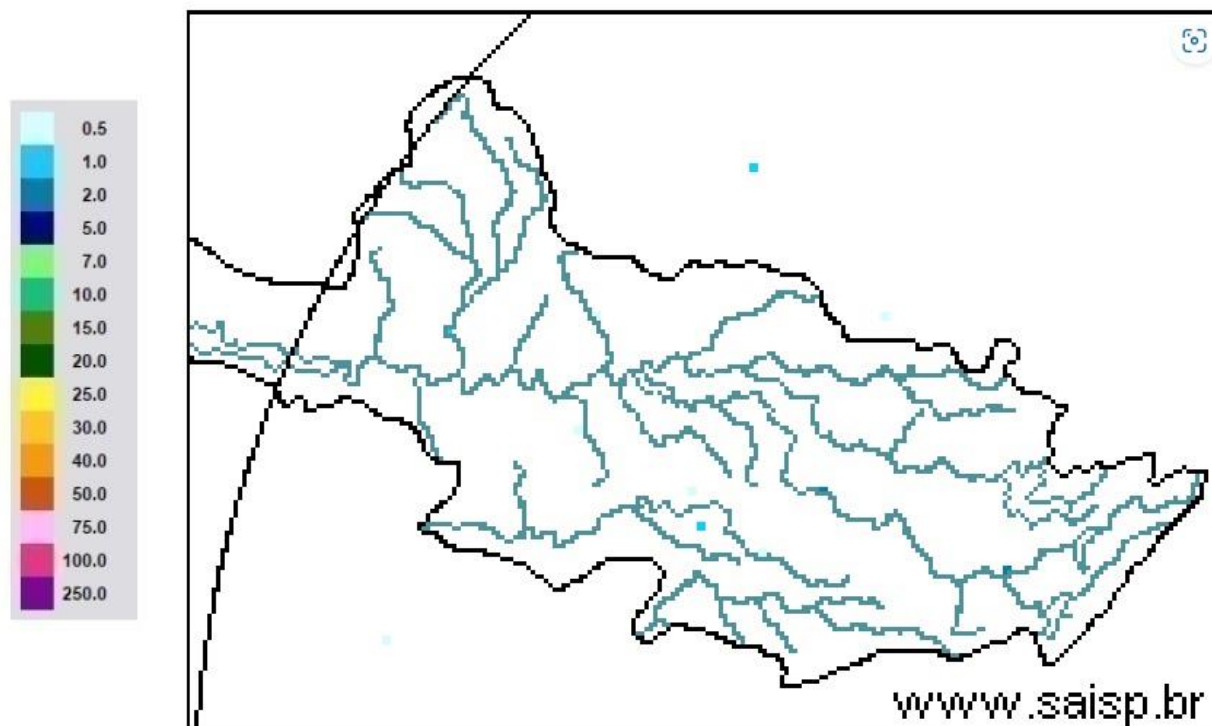


**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**  
07/08/2024 às 7h00min até 08/08/2024 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 07/08/2024 às 7h de 08/08/2024 (mm)	Chuva acumulada em Agosto (até 08/08/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Agosto (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho	Julho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	0,00	0,00	33,14	*
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	0,00	0,00	34,41	*
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	0,00	0,00	29,62	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	0,00	0,00	33,19	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	0,00	0,00	32,73	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	0,00	0,00	27,38	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	0,00	0,75	27,78	2,7%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	0,00	0,20	28,21	0,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	0,00	0,00	30,05	*
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	0,00	0,00	32,49	*
50	Rio Camanduaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	0,00	0,00	25,84	*
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	0,00	0,00	32,35	*
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,00	0,00	26,10	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	0,00	0,00	32,53	*
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	0,00	0,00	34,62	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	0,00	0,00	35,78	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	0,00	0,00	31,46	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	0,00	0,00	55,90	*
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	0,00	0,00	27,20	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	0,00	0,00	35,94	*
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	0,00	0,00	33,05	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	0,00	0,00	35,54	*
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	0,00	0,00	33,97	*
502	Rio Jundiá Itaici   Indaítuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	0,00	0,00	31,07	*
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	0,00	0,00	35,57	*

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



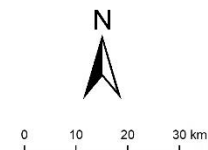
### DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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



#### Legenda

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





# 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

08/08/2024		Vazão (Q)								Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 08/08/2024 07 h	Nível do rio 08/08/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Agosto	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 08/08/2023 07h	Relação Q (08/08/24) 7h / Q (08/08/23) 7h	Nível Médio Histórico de Agosto	Nível 7h/ Nível médio	Nível 08/08/2023 07h	Relação Flu (08/08/24) 7h / Flu (08/08/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,31	2,16	0,57	2,61	17,23 % Abaixo	2,80	22,8 % Abaixo	0,64	11,41 % Abaixo	0,65	12,06 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,23	2,02	*	*	*	1,93	15,33 % Acima	2,32	3,75 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	5,32	5,36	2,46	2,16	147,92 % Acima	3,78	41,7 % Acima	1,42	72,89 % Acima	2,19	12,25 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,16	10,24	2,34	6,90	48,46 % Acima	8,54	19,86 % Acima	1,78	31,3 % Acima	2,15	8,64 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	10,46	10,10	4,31	13,35	24,33 % Abaixo	10,13	0,3 % Abaixo	4,04	6,81 % Acima	4,32	0,05 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,00	10,71	0,91	11,71	8,51 % Abaixo	11,51	6,97 % Abaixo	0,93	2,31 % Abaixo	0,94	3,18 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	9,31	8,89	0,62	14,62	39,23 % Abaixo	9,90	10,21 % Abaixo	0,82	24,72 % Abaixo	0,66	6,79 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,72	11,34	1,96	17,94	36,77 % Abaixo	10,14	11,88 % Acima	1,71	14,16 % Acima	1,97	0,81 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,53	1,69	1,00	6,14	72,42 % Abaixo	1,82	6,98 % Abaixo	1,00	0,37 % Abaixo	0,96	3,95 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	3,07	2,77	1,09	10,07	72,46 % Abaixo	3,86	28,14 % Abaixo	0,88	23,09 % Acima	1,19	8,58 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,49	3,39	1,09	5,99	43,47 % Abaixo	3,91	13,36 % Abaixo	0,83	30,54 % Acima	1,16	6,62 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	3,08	2,88	0,13	6,70	56,97 % Abaixo	3,48	17,23 % Abaixo	0,43	68,79 % Abaixo	0,29	53,79 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	5,98	5,66	0,49	23,06	75,48 % Abaixo	10,74	47,37 % Abaixo	0,98	50,39 % Abaixo	0,66	26,4 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	*	8,87	*	20,84	*	524,50	*	525,52	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	19,42	18,91	491,19	27,30	30,72 % Abaixo	21,73	12,96 % Abaixo	491,37	0,04 % Abaixo	491,29	0,02 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	20,55	19,81	1,00	50,02	60,38 % Abaixo	29,08	31,85 % Abaixo	1,36	26,71 % Abaixo	1,18	15,48 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,50	1,39	557,36	2,58	46 % Abaixo	2,55	45,37 % Abaixo	557,64	0,05 % Abaixo	557,62	0,05 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	1,92	1,93	532,16	3,34	42,16 % Abaixo	2,45	21,24 % Abaixo	532,06	0,02 % Acima	532,22	0,01 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	2,67	2,39	0,65	5,84	59,08 % Abaixo	6,94	65,52 % Abaixo	0,90	27,51 % Abaixo	0,93	29,84 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	22,30	21,21	0,37	65,67	67,7 % Abaixo	35,32	39,94 % Abaixo	1,00	63,37 % Abaixo	0,59	37,9 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,52	0,48	1,43	0,96	49,38 % Abaixo	0,80	39,65 % Abaixo	1,54	6,91 % Abaixo	1,50	4,66 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	2,61	2,72	526,83	3,75	27,49 % Abaixo	3,98	31,7 % Abaixo	526,96	0,02 % Abaixo	526,99	0,03 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,50	0,46	1,24	*	*	0,65	28,68 % Abaixo	*	*	1,29	3,94 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicf   Indaiatuba	4E-017	3,16	2,82	553,44	5,92	52,26 % Abaixo	4,26	33,63 % Abaixo	553,54	0,02 % Abaixo	553,53	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,62	2,64	0,80	5,11	48,31 % Abaixo	4,37	39,64 % Abaixo	1,31	38,97 % Abaixo	0,90	11,54 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,06	0,05	0,43	*	*	0,16	70,55 % Abaixo	*	*	0,54	20,63 % 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

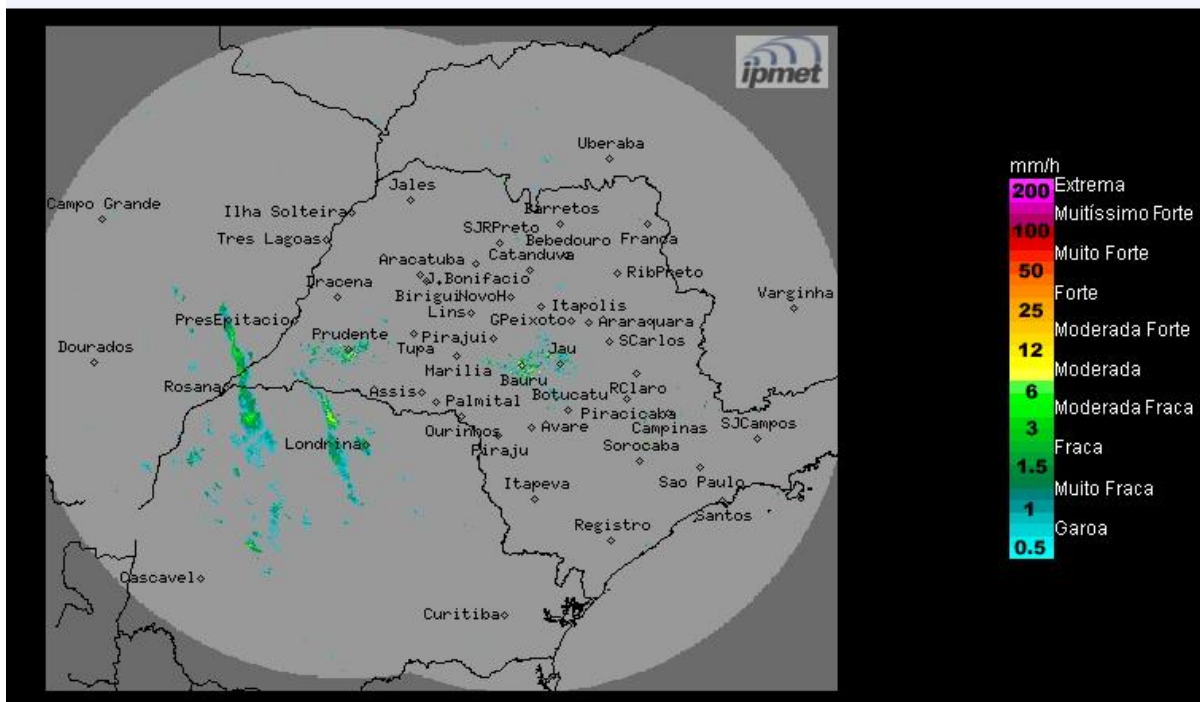


# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 08/08/2024 09:30



Fonte: IPMET/UNESP

Regiões oeste e sul: aumento da gradativo da nebulosidade com áreas de chuvas isoladas. Demais regiões: céu com claro a parcialmente nublado, sem chuva. Ventos de quadrante norte, fracos a moderados.

**Quinta-feira (08/08):** Manhã com poucas nuvens e sem chuva na maior parte do estado de São Paulo. Contudo, a aproximação de uma nova frente fria no decorrer do dia, ocasiona aumento da nebulosidade e chuvas isoladas a partir do oeste e sul do estado. Temperaturas elevadas.

**Sexta-feira (09/08):** Céu nublado e com chuvas isoladas no estado de São Paulo, na maior parte do período da manhã. Contudo, a nebulosidade começa a diminuir a partir do oeste e sul paulista, devido ao rápido deslocamento da frente fria pelo estado e pela entrada do sistema de alta pressão pós-frontal, o qual ocasionará acentuado declínio nas temperaturas.

**Sábado (10/08):** Frente fria desloca-se para o Rio de Janeiro. Em São Paulo, o dia começa com céu claro a parcialmente nublado, no oeste do estado. Nas demais regiões paulistas, a nebulosidade diminui gradativamente, assim como as chuvas no decorrer do dia. Entretanto, no nordeste e leste do estado, o céu continuará com nebulosidade mais acentuada e sujeito a chuvas isoladas, e em função da proximidade da frente fria e do transporte do ar úmido do oceano para o continente. Temperaturas permanecem baixas.

**Domingo (11/08) e Segunda-feira (12/08):** Massa de ar frio atua no estado de São Paulo, deixando o Tempo estável, com pouca nuvens e com baixas temperaturas.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio  
IPMet/UNESP

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