

21/10/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





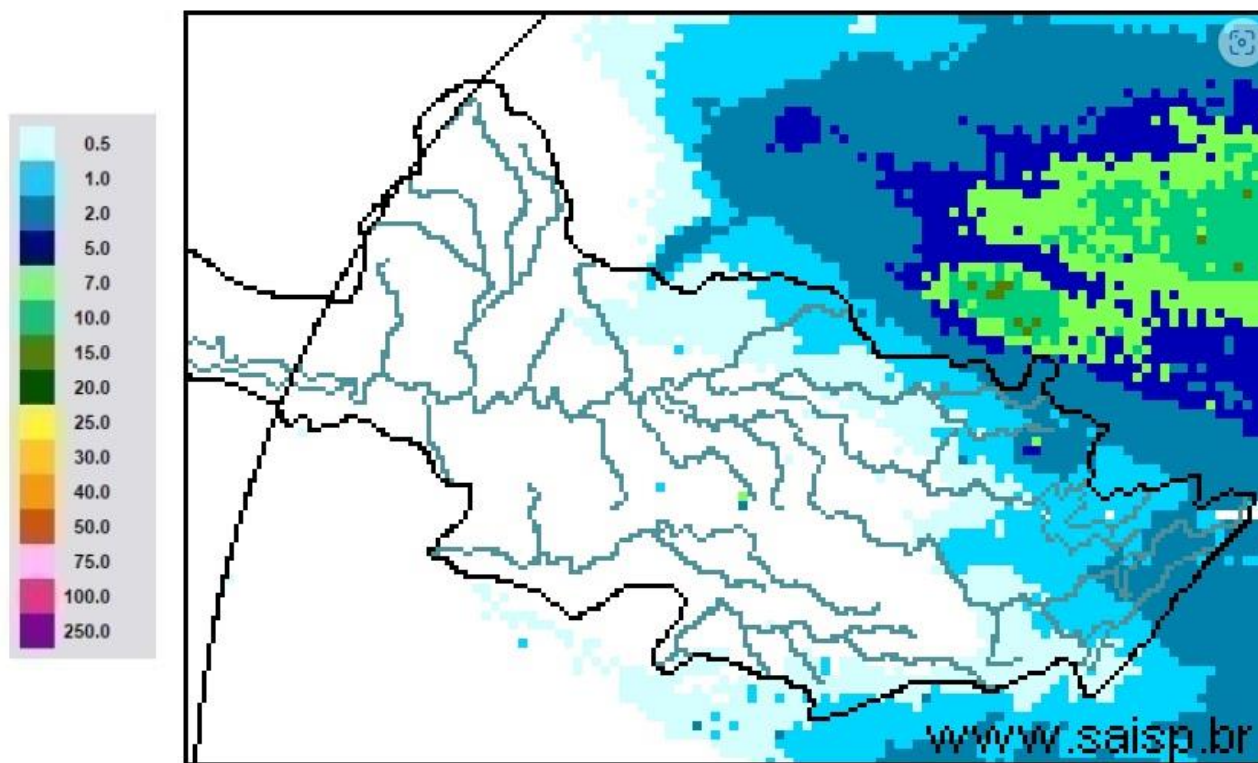
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

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

20/10/2024 às 7h00min até 21/10/2024 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 20/10/2024 às 7h de 21/10/2024 (mm)	Chuva acumulada em Outubro (até 21/10/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Outubro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	5,50	1,75	66,50	134,16	49,6%
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	0,60	31,80	125,14	25,4%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	0,40	57,60	109,97	52,4%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	43,50	19,00	0,00	68,00	97,83	69,5%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	31,80	0,00	77,00	111,28	69,2%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	11,00	0,00	36,75	76,13	48,3%
57	Rio Atibaia Ácima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	13,50	0,25	34,00	81,67	41,6%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	3,20	0,20	52,40	92,37	56,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	3,75	0,50	76,00	104,49	72,7%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	0,00	30,20	93,64	32,3%
50	Rio Camanduacaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	0,20	35,00	105,22	33,3%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	3,25	0,00	27,00	93,70	28,8%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,20	0,20	28,00	129,59	21,6%
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	0,20	28,20	120,99	23,3%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	32,00	16,40	0,20	38,40	103,71	37,3%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	34,75	7,75	0,00	28,50	126,72	22,6%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	0,00	16,25	89,30	18,2%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	1,00	1,00	41,75	143,64	29,1%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	1,20	0,40	14,20	119,00	11,9%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	9,50	0,50	10,50	97,86	10,7%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	18,40	0,00	13,80	109,93	12,6%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	17,75	0,25	76,00	106,78	71,7%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	7,00	0,00	52,25	100,78	52,3%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	0,00	72,40	96,15	75,3%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	0,50	53,25	111,51	47,8%

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



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 Atibainha 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 Batovi / 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 - Itaicí / 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

21/10/2024		Vazão (Q)								Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 21/10/2024 07 h	Nível do rio 21/10/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Outubro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 21/10/2023 07h	Relação Q (21/10/24) 7h / Q (21/10/23) 7h	Nível Médio Histórico de Outubro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 21/10/2023 07h	Relação Flu (21/10/24) 7h / Flu (21/10/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,00	3,23	0,70	3,14	2,83 % Acima	5,07	36,29 % Abaixo	0,69	1,01 % Acima	0,88	20,8 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,13	2,43	*	*	*	2,06	3,59 % Acima	1,37	55,54 % Acima
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	5,80	5,23	2,44	2,41	117,14 % Acima	1,13	363,51 % Acima	1,53	59,74 % Acima	1,39	75,7 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,88	9,19	2,22	8,35	10,11 % Acima	9,24	0,5 % Abaixo	1,92	15,83 % Acima	2,23	0,22 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	11,43	9,66	4,28	17,38	44,41 % Abaixo	20,42	52,68 % Abaixo	4,22	1,49 % Acima	4,95	13,39 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,59	9,48	0,87	14,69	35,47 % Abaixo	24,49	61,3 % Abaixo	1,03	15,92 % Abaixo	1,38	37,43 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	10,48	*	*	20,15	*	25,45	*	0,90	*	1,07	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,18	8,89	1,87	22,23	60 % Abaixo	28,51	68,81 % Abaixo	1,77	5,82 % Acima	2,31	18,88 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	2,22	1,76	1,01	8,54	79,39 % Abaixo	2,05	14,19 % Abaixo	1,17	13,33 % Abaixo	1,02	0,39 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	3,90	2,79	1,09	14,62	80,9 % Abaixo	9,80	71,49 % Abaixo	1,04	4,71 % Acima	1,55	29,65 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,49	3,10	1,11	7,95	61,07 % Abaixo	11,99	74,19 % Abaixo	0,90	23,44 % Acima	1,58	29,51 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	2,24	2,08	0,04	8,92	76,69 % Abaixo	10,11	79,44 % Abaixo	0,51	91,37 % Abaixo	0,74	94,02 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	4,56	3,89	0,42	28,24	86,24 % Abaixo	28,42	86,33 % Abaixo	1,10	62,27 % Abaixo	1,27	67,22 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	*	10,08	*	*	*	524,56	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	19,75	*	*	34,69	*	79,45	*	491,36	*	492,03	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	21,25	17,45	0,98	68,88	74,67 % Abaixo	90,17	80,65 % Abaixo	1,53	36,14 % Abaixo	1,85	47,1 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,26	1,58	557,41	2,71	41,55 % Abaixo	2,43	34,92 % Abaixo	557,65	0,04 % Abaixo	557,60	0,03 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	1,72	2,64	532,24	4,15	36,39 % Abaixo	2,39	10,41 % Acima	532,09	0,03 % Acima	532,21	0,01 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	2,71	4,49	0,83	7,85	42,82 % Abaixo	7,10	36,74 % Abaixo	0,94	12,13 % Abaixo	0,93	11,28 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	23,07	25,76	0,44	83,22	69,05 % Abaixo	93,95	72,59 % Abaixo	1,16	62,07 % Abaixo	1,26	65,19 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,95	0,53	1,44	1,25	57,76 % Abaixo	2,07	74,54 % Abaixo	1,59	9,25 % Abaixo	1,75	17,59 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	4,96	3,27	526,90	6,51	49,82 % Abaixo	8,49	61,53 % Abaixo	527,17	0,05 % Abaixo	527,44	0,1 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,50	0,44	1,24	*	*	1,33	67,19 % Abaixo	*	*	1,44	14,06 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	4E-017	3,67	3,07	553,46	8,23	62,71 % Abaixo	7,85	60,89 % Abaixo	553,61	0,03 % Abaixo	553,51	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	3,56	1,86	0,74	15,32	87,85 % Abaixo	12,74	85,39 % Abaixo	1,38	46,52 % Abaixo	1,22	39,51 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,07	0,04	0,42	*	*	1,61	97,26 % Abaixo	*	*	1,10	61,96 % 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

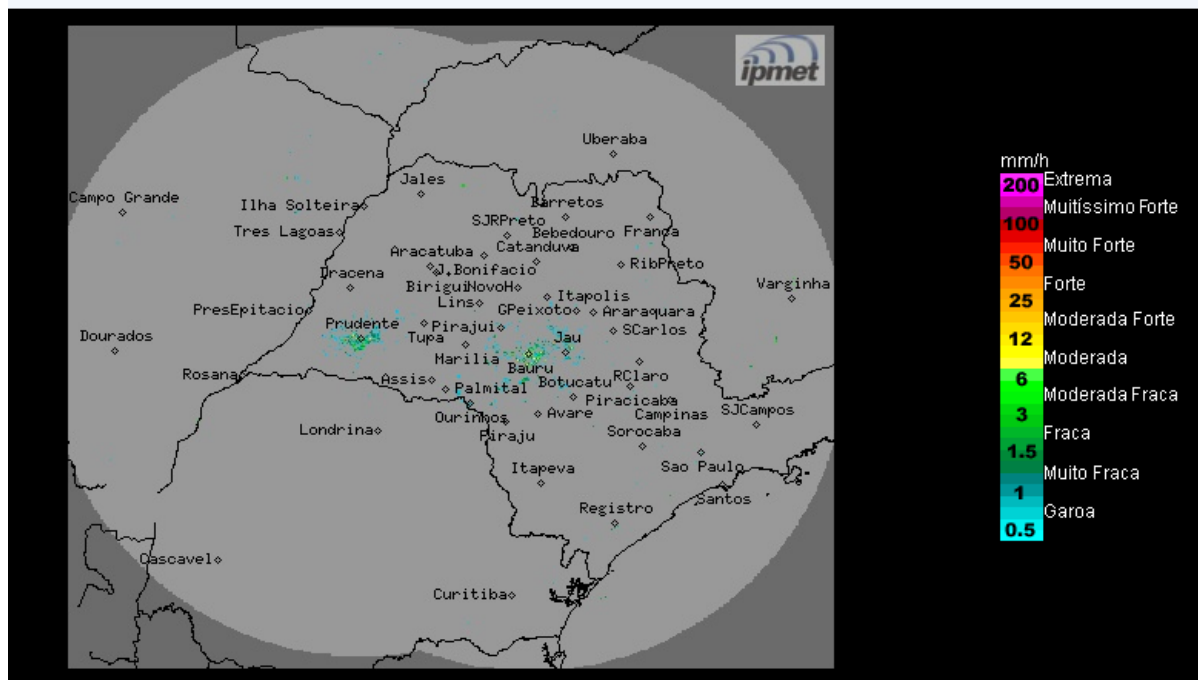


# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 21/10/2024 09:00



Fonte: IPMET/UNESP

Céu nublado, com chuvas fracas no decorrer do período. Ventos de sudeste, fracos a moderados.

**Segunda-feira (21/10):** A condição de instabilidade diminui no estado de São Paulo. Contudo, permanece com previsão de chuvas isoladas ao longo do dia, principalmente nos setores norte, nordeste e leste do estado.

**Terça-feira (22/10) e Quarta-feira (23/10):** Céu parcialmente nublado com previsão de chuvas isoladas ao longo do dia no estado de São Paulo. Temperaturas em elevação.

**Quinta-feira (24/10) e Sexta-feira (25/10):** A aproximação de uma nova frente fria, prevista deslocar-se sobre o estado de São Paulo no decorrer da sexta-feira, intensifica as instabilidades sobre o estado de São Paulo, deixando o dia nublado com chuvas e trovoadas.

**METEOROLOGISTA:** José Carlos Figueiredo  
IPMet/UNESP

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