

29/04/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



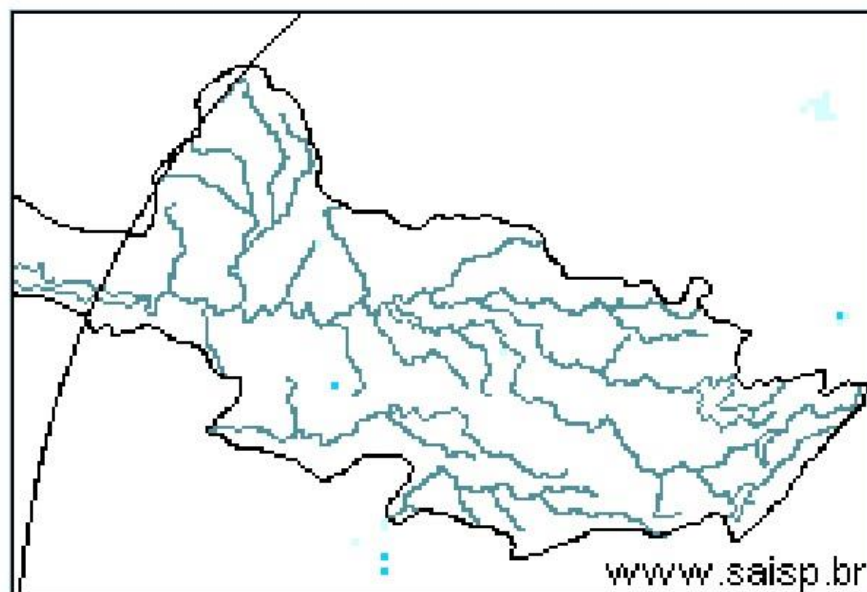
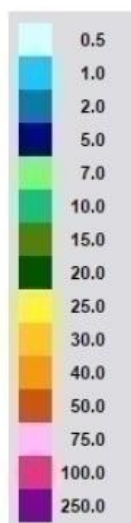


**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**  
28/04/2024 às 7h00min até 29/04/2024 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 28/04/2023 às 7h de 29/04/2024 (mm)	Chuva acumulada em Abril (até 29/04/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Abril (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	0,00	3,25	47,00	6,9%
80	Rio Atibaí Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	0,00	6,20	47,76	13,0%
54	Rio Atibaí Atibaia	140,40	205,20	127,40	0,00	14,00	63,72	22,0%
55	Rio Atibaí Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	0,00	15,75	61,12	25,8%
56	Rio Atibaí Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	0,00	57,80	65,74	87,9%
59	Rio Atibaí Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	0,00	20,75	47,23	43,9%
57	Rio Atibaí Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	0,00	20,25	66,86	30,3%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	0,00	7,60	45,88	16,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	0,00	21,25	66,43	32,0%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	0,00	8,60	50,19	17,1%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	0,00	28,20	54,46	51,8%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	0,00	45,50	62,94	72,3%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	0,00	10,40	54,60	19,0%
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	124,00	180,80	101,80	0,00	3,40	45,23	7,5%
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	166,20	62,60	145,00	0,00	37,00	43,49	85,3%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	0,00	13,25	49,38	26,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	0,00	50,50	71,18	70,9%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	0,00	25,25	50,66	49,8%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	0,00	13,80	52,00	26,5%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	0,00	89,50	58,57	152,8%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	0,00	63,80	45,34	140,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	0,00	48,75	51,09	95,6%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	0,00	21,50	54,36	39,6%
502	Rio Jundiá Itaíci   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	0,00	12,20	60,47	20,2%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	0,00	40,00	55,38	72,2%

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



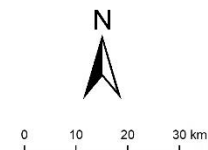
### DADOS FLUVIOMÉTRICOS

#### 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

29/04/2024		Vazão (Q)								Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 29/04/2024 07 h	Nível do rio 29/04/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Abril	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 29/04/2023 07h	Relação Q (29/04/24) 7h / Q (29/04/23) 7h	Nível Médio Histórico de Abril	Nível 7h/ Nível médio	Nível 29/04/2023 07h	Relação Flu (29/04/24) 7h / Flu (29/04/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	4,99	*	*	4,70	*	5,85	*	0,85	*	0,95	*
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,77	1,19	*	*	*	1,66	6,99 % Acima	1,53	15,97 % Acima
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	3,41	7,96	2,67	1,66	378,56 % Acima	1,31	509,18 % Acima	1,27	109,53 % Acima	1,69	58,16 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	7,99	8,93	2,20	7,79	14,72 % Acima	6,74	32,51 % Acima	1,88	16,58 % Acima	1,95	12,74 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	10,51	10,85	4,36	20,14	46,14 % Abaixo	13,83	21,54 % Abaixo	4,36	0,17 % Acima	4,55	4,11 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,57	11,73	0,95	18,62	37,01 % Abaixo	15,72	25,4 % Abaixo	1,16	17,79 % Abaixo	1,09	13,07 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	11,24	10,61	0,69	23,58	55,02 % Abaixo	16,43	35,46 % Abaixo	0,98	29,63 % Abaixo	0,86	19,14 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	13,32	12,34	1,99	31,49	60,81 % Abaixo	18,89	34,65 % Abaixo	1,92	3,61 % Acima	2,15	7,49 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,45	1,22	0,90	7,10	82,84 % Abaixo	2,46	50,53 % Abaixo	1,06	15,56 % Abaixo	1,12	19,71 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	6,42	4,46	1,24	16,48	72,93 % Abaixo	10,61	57,97 % Abaixo	1,11	12,28 % Acima	1,59	21,87 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	6,76	5,01	1,19	12,47	59,84 % Abaixo	10,44	52,01 % Abaixo	1,00	19,29 % Acima	1,51	21,04 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	7,48	5,60	0,38	15,13	62,99 % Abaixo	12,14	53,9 % Abaixo	0,81	53,25 % Abaixo	0,86	55,91 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	16,51	11,23	0,68	46,77	75,98 % Abaixo	29,57	62,01 % Abaixo	1,60	57,49 % Abaixo	1,30	47,77 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	*	11,08	*	24,08	*	524,69	*	525,74	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	37,24	27,85	491,32	54,86	49,23 % Abaixo	65,56	57,51 % Abaixo	492,28	0,2 % Abaixo	491,86	0,11 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	45,47	28,79	1,14	103,42	72,16 % Abaixo	81,85	64,83 % Abaixo	1,88	39,43 % Abaixo	1,78	36,14 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,83	2,17	557,54	4,17	47,95 % Abaixo	4,72	53,98 % Abaixo	557,90	0,06 % Abaixo	558,00	0,08 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	4,35	2,96	532,28	6,03	50,86 % Abaixo	6,24	52,56 % Abaixo	532,32	0,01 % Abaixo	532,59	0,06 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	11,17	6,70	0,92	16,51	59,43 % Abaixo	24,22	72,35 % Abaixo	1,20	23,93 % Abaixo	1,41	35,08 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	55,27	34,49	0,58	138,28	75,06 % Abaixo	104,58	67,02 % Abaixo	1,69	65,78 % Abaixo	1,37	57,69 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	1,44	0,70	1,48	1,83	62,01 % Abaixo	1,94	64,23 % Abaixo	1,71	13,33 % Abaixo	1,73	14,3 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	5,42	3,57	526,94	7,02	49,15 % Abaixo	8,15	56,19 % Abaixo	527,25	0,06 % Abaixo	527,41	0,09 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,85	0,69	1,30	*	*	1,60	57,24 % Abaixo	*	*	1,48	12,14 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	4,85	3,82	553,50	9,28	58,82 % Abaixo	9,35	59,11 % Abaixo	553,68	0,03 % Abaixo	553,61	0,02 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	5,13	3,60	0,86	10,44	65,51 % Abaixo	13,92	74,13 % Abaixo	1,43	40,02 % Abaixo	1,25	31,58 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,28	0,07	0,46	*	*	1,72	95,94 % Abaixo	*	*	1,12	59,14 % 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

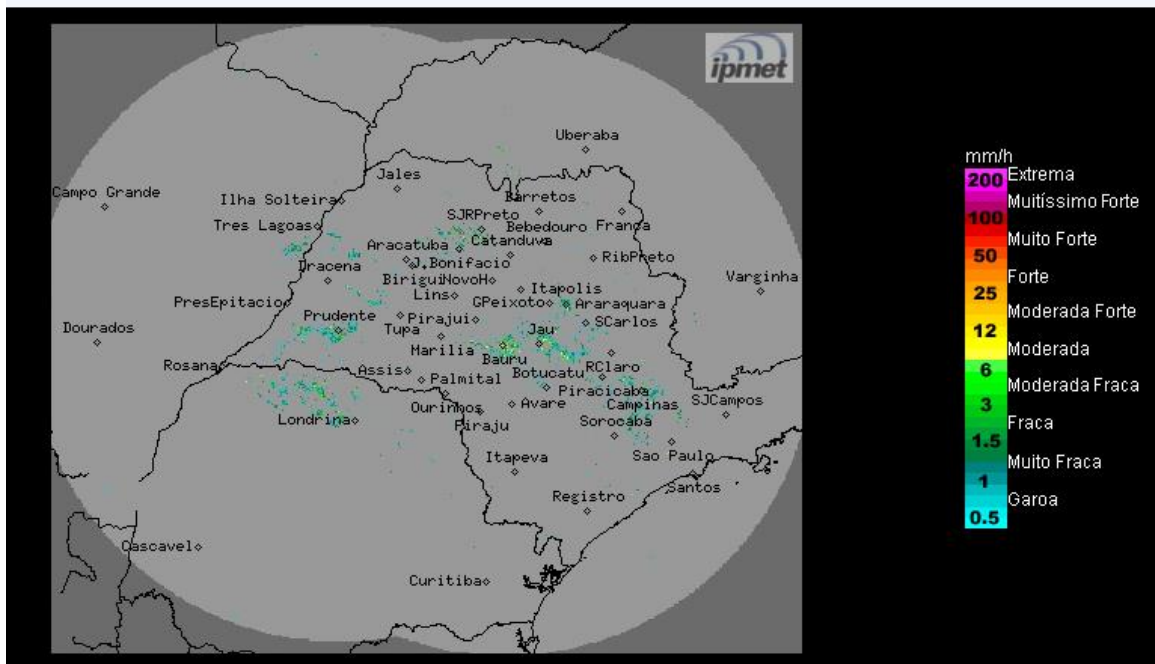


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 29/04/2024 09:00



Fonte: IPMET/UNESP

Céu claro a poucas nuvens, sem previsão de chuva no decorrer do período. Ventos de leste/nordeste, fracos.

**Segunda-feira (29/04) até Quinta-feira (02/05):** Massa de ar seco mantém a condição de Tempo estável, com céu claro a poucas nuvens e sem previsão de chuva para o estado de São Paulo. Temperaturas estáveis.

**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.*