

09/07/2024

# Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



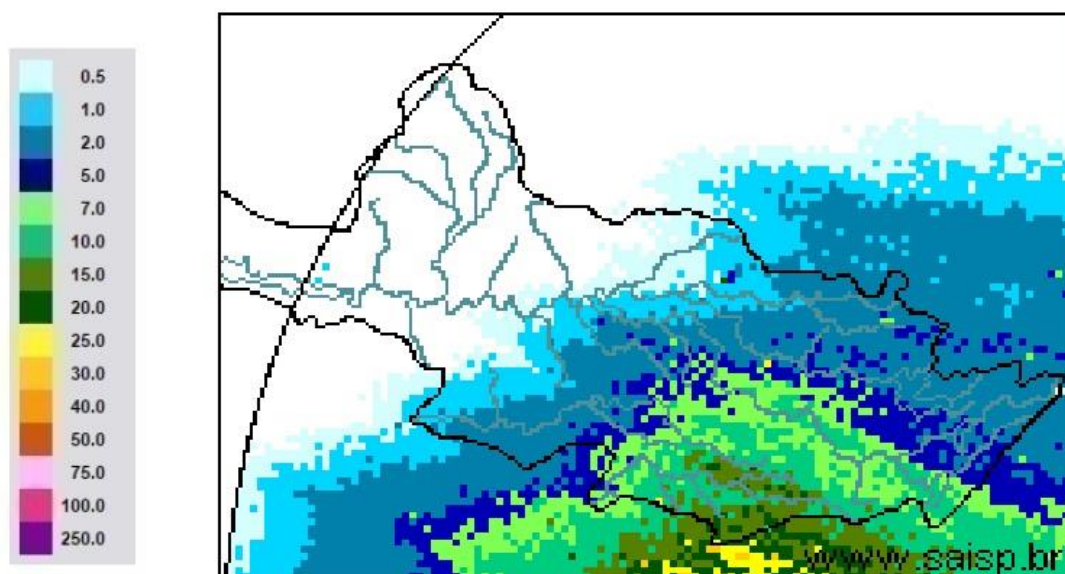


**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**  
08/07/2024 às 7h00min até 09/07/2024 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 08/07/2024 às 7h de 09/07/2024 (mm)	Chuva acumulada em Julho (até 09/07/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Julho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	2,00	2,25	25,82	8,7%
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	1,60	2,20	42,29	5,2%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	2,20	2,60	28,68	9,1%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	3,25	3,50	22,34	15,7%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	2,60	2,60	30,30	8,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	0,50	1,00	27,40	3,6%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	2,25	3,25	24,55	13,2%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	1,20	2,40	24,91	9,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	2,50	3,25	28,12	11,6%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	1,40	3,00	16,84	17,8%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	1,20	3,20	21,19	15,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	1,00	2,50	11,22	22,3%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	2,00	2,80	13,60	20,6%
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	2,80	3,40	15,10	22,5%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	2,80	2,80	15,04	18,7%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	4,25	5,00	16,67	30,1%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	2,25	2,75	25,04	11,0%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	1,00	4,75	36,01	13,2%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	2,20	5,20	11,78	44,1%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	7,00	7,75	14,31	54,2%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	2,20	2,80	13,98	20,0%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	4,50	4,75	22,46	21,2%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	5,25	5,50	20,68	26,7%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	8,20	8,40	27,83	30,2%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	7,25	7,50	27,07	27,7%

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



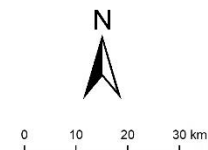
### DADOS FLUVIOMÉTRICOS

#### 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

		09/07/2024			Vazão (Q)					Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 09/07/2024 07 h	Nível do rio 09/07/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Julho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 09/07/2023 07h	Relação Q (09/07/24) 7h / Q (09/07/23) 7h	Nível Médio Histórico de Julho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 09/07/2023 07h	Relação Flu (09/07/24) 7h / Flu (09/07/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,72	2,63	0,63	2,78	5,39 % Abaixo	3,35	21,53 % Abaixo	0,66	5,05 % Abaixo	0,71	11,67 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,09	1,74	*	*	*	1,88	11,13 % Acima	2,28	8,26 % Abaixo
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	5,17	5,17	2,44	2,02	155,79 % Acima	2,90	77,93 % Acima	1,38	76,74 % Acima	1,99	22,75 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,37	10,23	2,34	7,23	41,45 % Acima	7,75	31,98 % Acima	1,82	28,15 % Acima	2,06	13,28 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	10,30	10,13	4,32	15,13	33,04 % Abaixo	10,61	4,5 % Abaixo	4,12	4,83 % Acima	4,35	0,74 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,32	11,11	0,93	13,32	16,61 % Abaixo	12,00	7,41 % Abaixo	0,99	6,21 % Abaixo	0,96	3,54 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	9,87	9,40	0,64	17,77	47,12 % Abaixo	10,87	13,59 % Abaixo	0,83	22,66 % Abaixo	0,70	9,09 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,60	12,31	1,99	20,41	39,67 % Abaixo	11,85	3,87 % Acima	1,76	12,9 % Acima	2,01	1,24 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,42	1,40	0,94	4,95	71,69 % Abaixo	1,87	25,09 % Abaixo	0,97	3,1 % Abaixo	0,97	3,8 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	3,50	3,58	1,16	10,47	65,85 % Abaixo	4,93	27,47 % Abaixo	0,90	28,52 % Acima	1,28	8,86 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,88	3,61	1,10	7,37	51,04 % Abaixo	5,39	33,09 % Abaixo	0,81	36,93 % Acima	1,25	11,48 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	4,06	3,87	0,23	8,07	52,01 % Abaixo	5,03	22,96 % Abaixo	0,50	53,71 % Abaixo	0,42	44,34 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	8,39	7,70	0,55	26,95	71,44 % Abaixo	17,52	56,07 % Abaixo	1,08	48,92 % Abaixo	0,92	39,45 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	*	9,01	*	21,67	*	524,49	*	525,58	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	22,31	24,52	491,27	30,08	18,5 % Abaixo	33,32	26,41 % Abaixo	491,64	0,07 % Abaixo	491,45	0,04 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	25,65	27,02	1,12	60,25	55,15 % Abaixo	44,07	38,68 % Abaixo	1,47	24,14 % Abaixo	1,37	18,43 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,74	1,64	557,43	2,76	40,55 % Abaixo	3,25	49,51 % Abaixo	557,68	0,05 % Abaixo	557,75	0,06 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	2,23	2,03	532,17	3,51	42,16 % Abaixo	3,41	40,4 % Abaixo	532,09	0,02 % Acima	532,32	0,03 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	3,42	3,04	0,71	6,80	55,34 % Abaixo	10,90	72,14 % Abaixo	0,93	23,48 % Abaixo	1,06	32,83 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	27,60	25,63	0,44	80,34	68,1 % Abaixo	51,28	50,01 % Abaixo	1,15	61,73 % Abaixo	0,82	46,13 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	0,50	0,46	1,43	1,15	59,87 % Abaixo	1,11	58,33 % Abaixo	1,57	8,8 % Abaixo	1,57	8,81 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	2,94	3,15	526,90	3,96	20,5 % Abaixo	5,31	40,75 % Abaixo	526,99	0,02 % Abaixo	527,13	0,04 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,52	0,49	1,25	*	*	0,94	48,14 % Abaixo	*	*	1,36	8,23 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	3,08	2,76	553,44	9,13	69,77 % Abaixo	5,44	49,24 % Abaixo	553,67	0,04 % Abaixo	553,59	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,57	2,54	0,79	7,59	66,55 % Abaixo	6,01	57,74 % Abaixo	1,41	43,88 % Abaixo	0,98	19,49 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,05	0,05	0,44	*	*	0,38	85,9 % Abaixo	*	*	0,66	34,39 % 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