

20/04/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



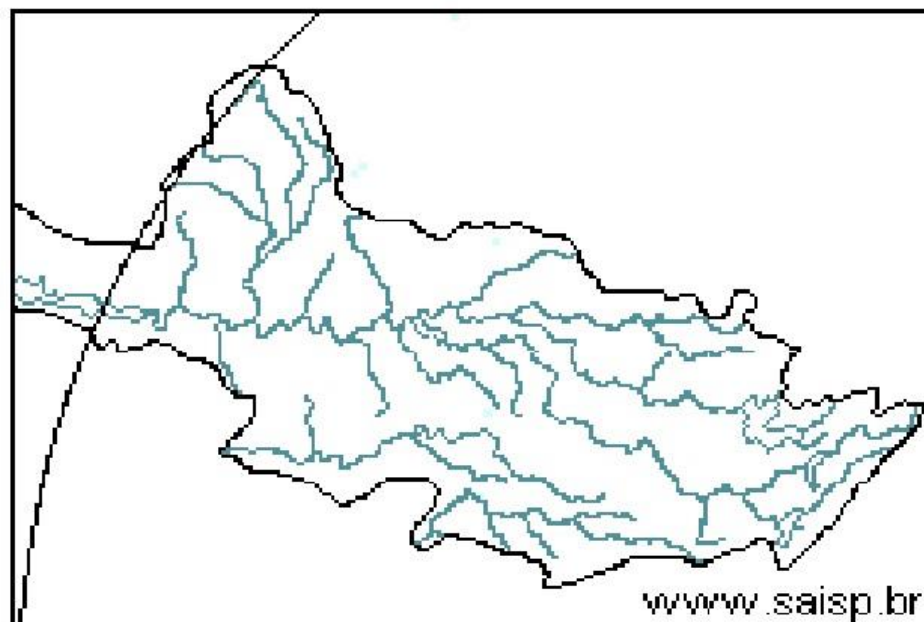
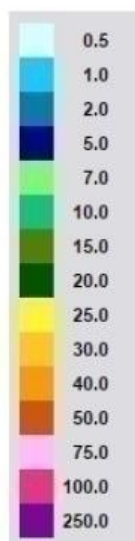


**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**  
19/04/2024 às 7h00min até 20/04/2024 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 19/04/2023 às 7h de 20/04/2024 (mm)	Chuva acumulada em Abril (até 20/04/2024 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	2,75	47,00	5,9%
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	0,00	5,80	47,76	12,1%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	0,00	14,00	63,72	22,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	0,00	15,50	61,12	25,4%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	0,00	57,80	65,74	87,9%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	0,00	20,75	47,23	43,9%
57	Rio Atibaia 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	6,80	45,88	14,8%
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	28,00	54,46	51,4%
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	13,00	49,38	26,4%
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	24,25	50,66	47,9%
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	21,25	54,36	39,1%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	0,00	12,00	60,47	19,8%
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  
 \* 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 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

20/04/2024													
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão (Q)							Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 20/04/2024 07 h	Nível do rio 20/04/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Abril	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 20/04/2023 07h	Relação Q (20/04/24) 7h / Q (20/04/23) 7h	Nível Médio Histórico de Abril	Nível 7h/ Nível médio	Nível 20/04/2023 07h	Relação Flu (20/04/24) 7h / Flu (20/04/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	*	*	0,89	4,70	*	8,82	*	0,85	4,24 % Acima	1,19	25,8 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,39	1,19	*	*	*	1,66	44 % Acima	1,40	70,97 % Acima
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	2,75	3,35	2,09	1,66	101,29 % Acima	1,65	103,22 % Acima	1,27	64,4 % Acima	1,85	13,27 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	7,71	5,91	1,85	7,79	24,03 % Abaixo	16,40	63,95 % Abaixo	1,88	1,75 % Abaixo	2,98	37,82 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	10,86	8,63	4,21	20,14	57,18 % Abaixo	36,91	76,63 % Abaixo	4,36	3,35 % Abaixo	5,67	25,68 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,04	9,66	0,87	18,62	48,11 % Abaixo	41,75	76,86 % Abaixo	1,16	24,53 % Abaixo	1,86	53,11 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	12,11	9,11	0,63	23,58	61,39 % Abaixo	42,41	78,53 % Abaixo	0,98	36,23 % Abaixo	1,43	56,08 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	14,41	11,60	1,97	31,49	63,18 % Abaixo	51,37	77,43 % Abaixo	1,92	2,41 % Acima	2,62	25,06 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,53	1,37	0,93	7,10	80,65 % Abaixo	4,66	70,5 % Abaixo	1,06	12,26 % Abaixo	1,47	36,71 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	7,05	6,47	1,37	16,48	60,72 % Abaixo	32,31	79,96 % Abaixo	1,11	23,39 % Acima	2,34	41,5 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	7,32	6,92	1,30	12,47	44,54 % Abaixo	38,66	82,1 % Abaixo	1,00	30,12 % Acima	2,45	47,04 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	7,97	9,24	0,63	15,13	38,94 % Abaixo	40,47	77,18 % Abaixo	0,81	21,75 % Abaixo	1,98	68,13 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	17,67	19,47	0,98	46,77	58,38 % Abaixo	83,20	76,6 % Abaixo	1,60	38,52 % Abaixo	2,59	62,1 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	*	*	*	11,08	*	27,93	*	524,69	*	525,99	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	45,35	*	491,55	54,86	*	178,70	*	492,28	0,15 % Abaixo	493,11	0,32 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	49,25	49,97	1,42	103,42	51,69 % Abaixo	195,14	74,39 % Abaixo	1,88	24,58 % Abaixo	2,83	49,98 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,05	2,56	557,62	4,17	38,61 % Abaixo	10,56	75,73 % Abaixo	557,90	0,05 % Abaixo	558,73	0,2 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	4,78	3,97	532,38	6,03	34,07 % Abaixo	40,20	90,12 % Abaixo	532,32	0,01 % Acima	534,70	0,43 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	12,82	10,18	1,04	16,51	38,34 % Abaixo	98,72	89,69 % Abaixo	1,20	13,88 % Abaixo	2,65	60,81 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	60,62	57,99	0,89	138,28	58,07 % Abaixo	297,08	80,48 % Abaixo	1,69	47,25 % Abaixo	2,90	69,27 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	1,71	1,13	1,57	1,83	38,44 % Abaixo	3,00	62,49 % Abaixo	1,71	8,06 % Abaixo	2,12	25,91 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	5,95	4,89	527,09	7,02	30,38 % Abaixo	27,00	81,89 % Abaixo	527,25	0,03 % Abaixo	528,78	0,32 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,91	0,79	1,33	*	*	5,10	84,59 % Abaixo	*	*	1,90	29,97 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicf   Indaiatuba	4E-017	12,81	4,65	553,55	9,28	49,96 % Abaixo	40,13	88,43 % Abaixo	553,68	0,02 % Abaixo	554,60	0,19 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	5,78	4,49	0,91	10,44	57 % Abaixo	125,05	96,41 % Abaixo	1,43	36,59 % Abaixo	2,75	67,01 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,36	0,20	0,59	*	*	6,46	96,9 % Abaixo	*	*	2,41	75,55 % 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