

31/05/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



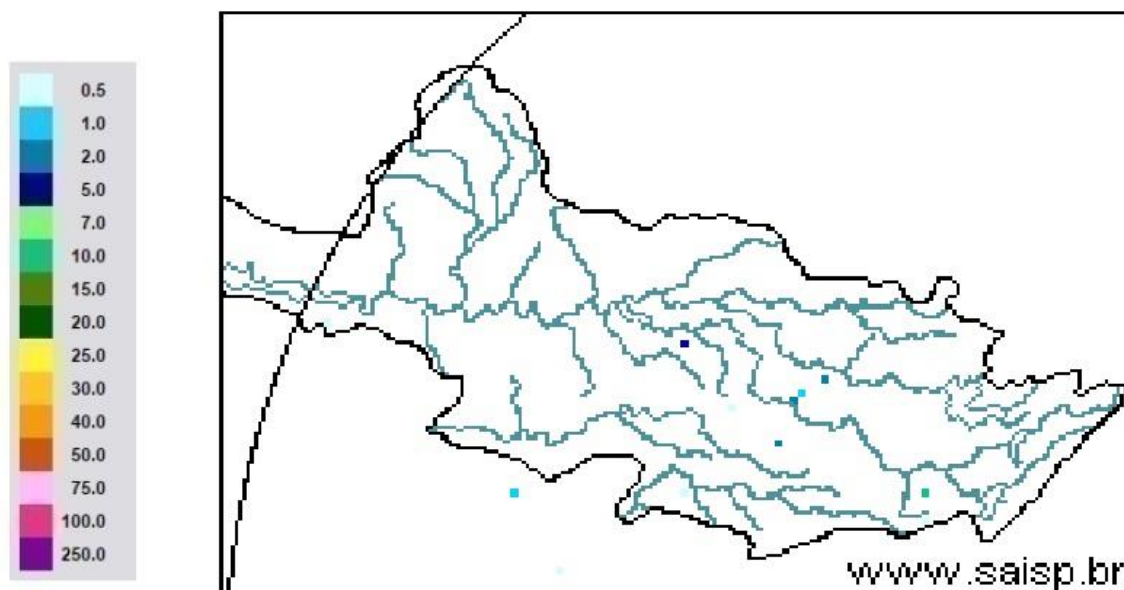


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
30/05/2024 às 7h00min até 31/05/2024 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



Nomenclatura no mapa	Postos	2024				Chuva acumulada das 7h de 30/05/2024 às 7h de 31/05/2024 (mm)	Chuva acumulada em Maio (até 31/05/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Maio (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril				
53	Rio Cachoeira Captação Piracacia	318,25	109,25	176,75	3,25	0,00	83,25	45,03	184,9%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	0,00	49,60	49,40	100,4%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	0,00	56,60	46,79	121,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	0,00	88,20	44,26	199,3%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	0,00	90,10	41,25	218,4%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	0,00	79,45	44,33	179,2%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	0,25	83,95	45,67	183,8%
52	Rio Jaguari Guariopocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	0,00	74,70	36,15	206,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	0,25	81,95	46,47	176,3%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	0,00	93,10	45,33	205,4%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	0,20	65,50	51,51	127,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	0,00	79,95	48,30	165,5%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	0,00	83,30	17,80	468,0%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	0,00	69,70	31,20	223,4%
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	0,00	87,90	58,27	151,0%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	0,25	82,70	51,57	160,6%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	0,00	69,95	47,67	146,7%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	0,25	64,95	60,23	107,9%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	0,00	61,90	55,67	111,2%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	0,00	62,45	49,72	125,6%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	0,00	59,30	52,64	112,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	0,00	81,70	55,59	147,2%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	0,00	78,45	51,76	151,7%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	0,00	66,70	59,35	112,4%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	0,00	68,20	51,41	132,7%

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



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

		31/05/2024			Vazão (Q)					Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 31/05/2024 07 h	Nível do rio 31/05/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Maio	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 31/05/2023 07h	Relação Q (31/05/24) 7h / Q (31/05/23) 7h	Nível Médio Histórico de Maio	Nível 7h/ Nível médio	Nível 31/05/2023 07h	Relação Flu (31/05/24) 7h / Flu (31/05/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,79	3,59	0,74	3,92	8,42 % Abaixo	5,06	29,01 % Abaixo	0,77	3,9 % Abaixo	0,88	15,81 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,46	1,38	*	*	*	1,82	19,78 % Abaixo	2,34	37,5 % Abaixo
80	Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,38	3,55	2,14	1,82	95,05 % Acima	*	*	1,33	60,9 % Acima	1,93	11,17 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	11,17	12,19	2,54	7,57	61,03 % Acima	9,39	29,87 % Acima	1,86	36,56 % Acima	2,25	13,14 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	12,41	18,18	4,80	17,74	2,48 % Acima	15,78	15,24 % Acima	4,24	13,17 % Acima	4,66	2,92 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	13,38	20,28	1,25	15,01	35,11 % Acima	14,86	36,46 % Acima	1,04	19,96 % Acima	1,06	17,48 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	12,59	*	*	19,98	*	15,18	*	0,92	*	0,83	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	15,24	21,85	2,20	25,45	14,15 % Abaixo	18,94	15,35 % Acima	1,83	20,42 % Acima	2,15	2,33 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,55	1,54	0,97	5,78	73,36 % Abaixo	2,14	28 % Abaixo	1,00	3 % Abaixo	1,04	6,64 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	5,36	8,20	1,46	13,62	39,79 % Abaixo	7,09	15,59 % Acima	1,02	43,1 % Acima	1,40	4,21 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	9,80	10,25	1,47	9,17	11,78 % Acima	9,02	13,67 % Acima	0,89	64,32 % Acima	1,44	2,08 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	7,75	*	0,53	11,47	*	11,80	*	0,65	18,29 % Abaixo	0,84	36,53 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	12,36	23,33	1,11	35,79	34,81 % Abaixo	20,24	15,28 % Acima	1,33	16,46 % Abaixo	1,01	10,12 % Acima
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	1,63	10,25	*	28,78	*	524,64	99,69 % Abaixo	526,04	99,69 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	31,15	46,05	491,57	46,89	1,79 % Abaixo	53,03	13,16 % Abaixo	491,66	0,02 % Abaixo	491,71	0,03 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	38,23	60,29	1,53	81,90	26,39 % Abaixo	71,17	15,29 % Abaixo	1,69	9,22 % Abaixo	1,67	8,38 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,04	2,02	557,51	3,66	44,81 % Abaixo	17,18	88,24 % Abaixo	557,82	0,05 % Abaixo	559,44	0,34 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,44	2,31	532,20	4,95	53,31 % Abaixo	7,70	70,02 % Abaixo	532,23	0,01 % Abaixo	532,71	0,1 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	4,74	4,49	0,83	12,77	64,85 % Abaixo	28,17	84,06 % Abaixo	1,10	24,34 % Abaixo	1,50	44,63 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	41,68	63,54	0,95	110,32	42,4 % Abaixo	70,07	9,32 % Abaixo	1,69	43,76 % Abaixo	1,02	7,05 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,87	0,99	1,54	110,32	99,1 % Abaixo	1,52	34,78 % Abaixo	1,43	7,38 % Acima	1,65	6,5 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	4,64	4,61	527,06	6,17	25,26 % Abaixo	9,03	48,95 % Abaixo	527,16	0,02 % Abaixo	527,49	0,08 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,71	0,73	1,31	*	*	1,50	51,3 % Abaixo	*	*	1,47	10,64 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	4,32	4,72	553,55	7,79	39,4 % Abaixo	6,43	26,59 % Abaixo	553,62	0,01 % Abaixo	553,64	0,02 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	4,29	5,02	0,93	6,59	23,87 % Abaixo	7,19	30,19 % Abaixo	1,36	31,69 % Abaixo	1,03	9,71 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,09	0,17	0,56	*	*	0,95	82,18 % Abaixo	*	*	0,87	35,71 % 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