

10/08/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





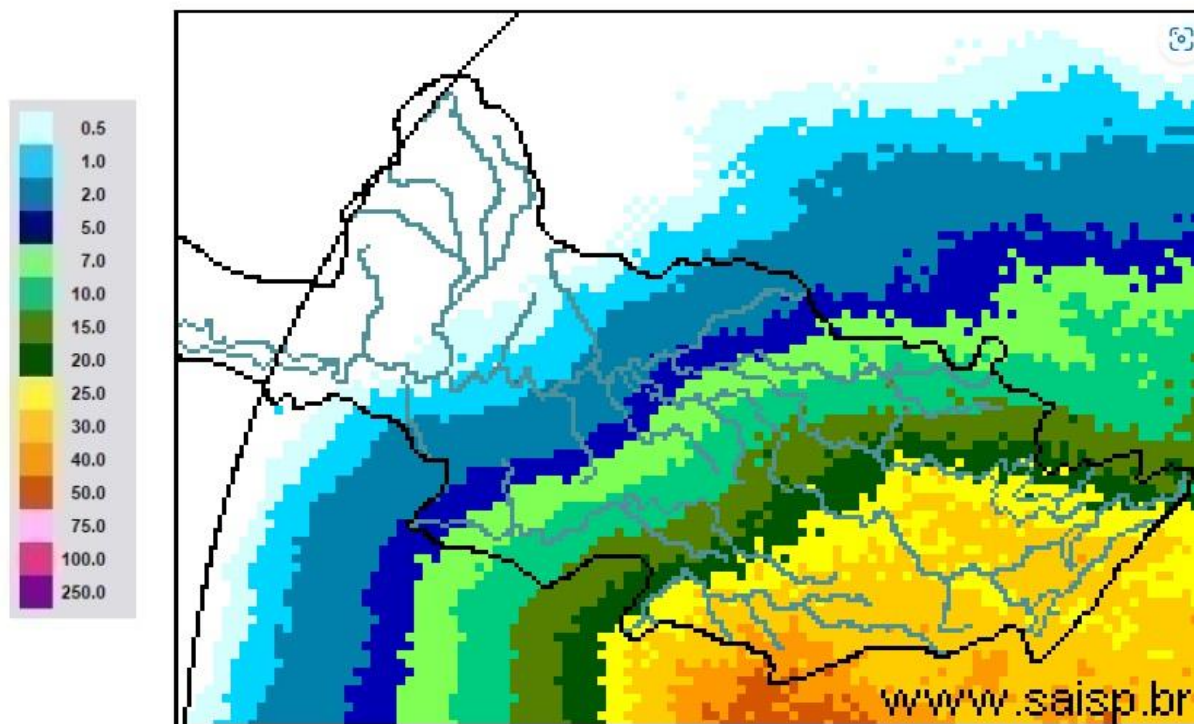
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

09/08/2024 às 7h00min até 10/08/2024 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 09/08/2024 às 7h de 10/08/2024 (mm)	Chuva acumulada em Agosto (até 10/08/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Agosto (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho	Julho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	36,50	36,50	33,14	110,1%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	26,00	26,00	34,41	75,6%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	37,20	37,20	29,62	125,6%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	31,25	31,25	33,19	94,2%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	32,60	32,60	32,73	99,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	22,25	22,25	27,38	81,3%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	25,25	26,00	27,78	93,6%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	30,60	30,80	28,21	109,2%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	31,50	31,50	30,05	104,8%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	26,40	26,40	32,49	81,3%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	20,00	20,00	25,84	77,4%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	20,00	20,00	32,35	61,8%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,20	0,20	26,10	0,8%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	22,20	22,20	32,53	68,2%
607	Rih. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	21,60	21,60	34,62	62,4%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	25,75	25,75	35,78	72,1%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	22,00	22,00	31,46	69,9%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	17,75	17,75	55,90	31,8%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	19,00	19,00	27,20	69,9%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	20,75	20,75	35,94	57,7%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	19,80	19,80	33,05	59,9%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	31,00	31,00	35,54	87,3%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	28,00	28,00	33,97	82,6%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	34,40	34,40	31,07	110,7%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	30,75	30,75	35,57	86,4%

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



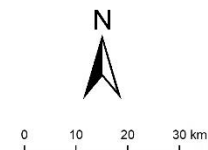
DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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 Batoví / 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

		10/08/2024				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 10/08/2024 07 h	Nível do rio 10/08/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Agosto	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 10/08/2023 07h	Relação Q (10/08/24) 7h / Q (10/08/23) 7h	Nível Médio Histórico de Agosto	Nível 7h/ Nível médio	Nível 10/08/2023 07h	Relação Flu (10/08/24) 7h / Flu (10/08/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,28	2,12	0,56	2,61	18,72 % Abaixo	2,85	25,55 % Abaixo	0,64	12,19 % Abaixo	0,65	13,63 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,22	2,02	*	*	*	1,93	15,02 % Acima	2,36	5,72 % Abaixo
80	Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,35	5,38	2,46	2,16	148,94 % Acima	3,78	42,1 % Acima	1,42	73,03 % Acima	2,19	12,29 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,31	10,58	2,38	6,90	53,43 % Acima	8,60	23,1 % Acima	1,78	33,38 % Acima	2,16	10,06 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,61	10,19	4,32	13,35	23,67 % Abaixo	10,03	1,62 % Acima	4,04	6,96 % Acima	4,31	0,26 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	10,98	10,66	0,91	11,71	8,96 % Abaixo	11,54	7,64 % Abaixo	0,93	2,53 % Abaixo	0,94	3,5 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	9,25	8,65	0,61	14,62	40,85 % Abaixo	9,92	12,81 % Abaixo	0,82	26,06 % Abaixo	0,66	8,58 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,74	11,31	1,96	17,94	36,95 % Abaixo	11,44	1,11 % Abaixo	1,71	14,1 % Acima	2,00	2,3 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,57	1,69	1,00	6,14	72,42 % Abaixo	1,94	12,69 % Abaixo	1,00	0,37 % Abaixo	0,99	0,91 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,05	2,82	1,09	10,07	71,96 % Abaixo	3,75	24,67 % Abaixo	0,88	23,66 % Acima	1,18	7,38 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,47	3,02	1,06	5,99	49,54 % Abaixo	4,23	28,63 % Abaixo	0,83	27,54 % Acima	1,18	10,3 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	3,03	2,83	0,13	6,70	57,83 % Abaixo	3,38	16,3 % Abaixo	0,43	70,19 % Abaixo	0,28	53,79 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	5,86	5,25	0,47	23,06	77,23 % Abaixo	10,36	49,31 % Abaixo	0,98	51,92 % Abaixo	0,64	26,91 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	8,87	*	23,08	*	524,50	*	525,67	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D Oeste	-	19,53	18,50	491,19	27,30	32,25 % Abaixo	21,05	12,14 % Abaixo	491,37	0,04 % Abaixo	491,28	0,02 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	20,73	19,33	0,99	50,02	61,35 % Abaixo	26,93	28,21 % Abaixo	1,36	27,3 % Abaixo	1,15	14,12 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,49	1,38	557,36	2,58	46,62 % Abaixo	2,65	48,06 % Abaixo	557,64	0,05 % Abaixo	557,64	0,05 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	1,92	1,76	532,14	3,34	47,28 % Abaixo	2,52	30,23 % Abaixo	532,06	0,01 % Acima	532,23	0,02 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	2,66	2,54	0,66	5,84	56,55 % Abaixo	6,59	61,47 % Abaixo	0,90	25,83 % Abaixo	0,91	27,19 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	22,41	21,15	0,37	65,67	67,79 % Abaixo	33,34	36,56 % Abaixo	1,00	63,47 % Abaixo	0,56	34,64 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,54	0,47	1,43	0,96	50,63 % Abaixo	0,75	36,73 % Abaixo	1,54	7,1 % Abaixo	1,49	4,09 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	2,69	2,81	526,84	3,75	25,04 % Abaixo	3,84	26,85 % Abaixo	526,96	0,02 % Abaixo	526,97	0,02 % Abaixo
745	Rio Jundiáí Campo Limpo Paulista	-	0,53	0,46	1,24	*	*	0,65	29,15 % Abaixo	*	*	1,29	4,02 % Abaixo
502	Rio Jundiáí Itaici Indaiatuba	4E-017	3,22	3,04	553,46	5,92	48,68 % Abaixo	4,31	29,56 % Abaixo	553,54	0,02 % Abaixo	553,53	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiáí Salto	-	2,69	2,33	0,78	5,11	54,34 % Abaixo	4,72	50,61 % Abaixo	1,31	40,65 % Abaixo	0,92	15,67 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,06	0,04	0,41	*	*	0,17	77,59 % Abaixo	*	*	0,55	24,54 % 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