

25/10/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





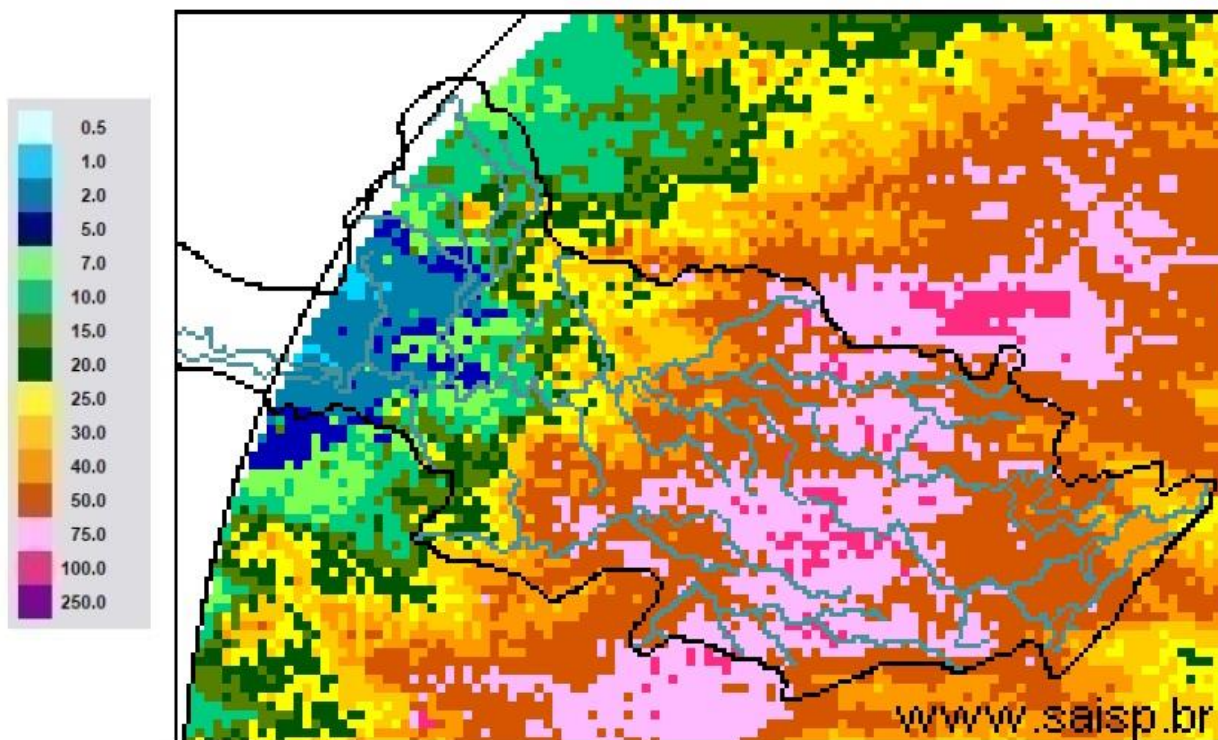
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

24/10/2024 às 7h00min até 25/10/2024 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 24/10/2024 às 7h de 25/10/2024 (mm)	Chuva acumulada em Outubro (até 25/10/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Outubro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	5,50	63,00	164,50	134,16	122,6%
80	Rio Atibainha Masate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	26,00	74,00	125,14	59,1%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	59,00	189,60	109,97	172,4%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	43,50	19,00	70,00	164,75	97,83	168,4%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	31,80	101,00	204,00	111,28	183,3%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	11,00	71,00	123,25	76,13	161,9%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	13,50	27,25	73,75	81,67	90,3%
52	Rio Jaguari Guariopocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	3,20	54,80	114,60	92,37	124,1%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	3,75	61,50	159,00	104,49	152,2%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	77,80	122,80	93,64	131,1%
50	Rio Camanduaca Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	50,80	92,40	105,22	87,8%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	3,25	45,25	158,75	93,70	169,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,20	49,80	146,80	129,59	113,3%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	34,60	144,80	120,99	119,7%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	32,00	16,40	50,60	138,40	103,71	134,4%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	34,75	7,75	43,00	104,50	126,72	82,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	23,50	63,00	89,30	70,5%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	1,00	30,00	110,25	143,64	76,8%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	1,20	32,40	77,20	119,00	64,9%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	9,50	18,50	57,50	97,86	58,8%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	18,40	25,40	55,00	109,93	50,0%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	17,75	62,00	157,75	106,78	148,8%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	7,00	75,00	140,75	100,78	140,8%
502	Rio Jundiá Itaicid Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	44,80	148,60	96,15	154,6%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	58,25	157,00	111,51	140,8%

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 Atibainha 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 Batovi / 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

25/10/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 25/10/2024 07 h	Nível do rio 25/10/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Outubro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 25/10/2023 07h	Relação Q (25/10/24) 7h / Q (25/10/23) 7h	Nível Médio Histórico de Outubro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 25/10/2023 07h	Relação Flu (25/10/24) 7h / Flu (25/10/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,15	7,72	1,11	3,14	145,76 % Acima	3,94	96,01 % Acima	0,69	60,43 % Acima	0,77	43,39 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,63	2,43	*	*	*	2,06	20,78 % Abaixo	2,19	25,48 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,88	6,72	2,61	2,41	178,76 % Acima	3,86	73,95 % Acima	1,53	70,72 % Acima	2,21	18,46 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	11,01	18,37	3,17	8,35	120,05 % Acima	7,49	145,38 % Acima	1,92	65,05 % Acima	2,03	55,88 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	12,44	51,81	6,31	17,38	198,12 % Acima	11,79	339,54 % Acima	4,22	49,45 % Acima	4,45	41,6 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,39	52,11	2,12	14,69	254,73 % Acima	13,57	284,09 % Acima	1,03	106,12 % Acima	1,02	108,55 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	11,61	105,97	2,48	20,15	425,89 % Acima	15,34	590,96 % Acima	0,90	175,44 % Acima	0,83	199,03 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	13,20	78,31	2,93	22,23	252,28 % Acima	19,39	303,9 % Acima	1,77	65,42 % Acima	2,16	35,68 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,25	7,67	1,77	8,54	10,15 % Abaixo	2,40	219,31 % Acima	1,17	50,94 % Acima	1,10	60,25 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,13	19,33	1,99	14,62	32,21 % Acima	7,65	152,63 % Acima	1,04	91,54 % Acima	1,43	39,11 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,68	18,25	1,82	7,95	129,53 % Acima	8,31	119,64 % Acima	0,90	102,56 % Acima	1,41	29,75 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	2,50	27,07	1,49	8,92	203,52 % Acima	11,80	129,5 % Acima	0,51	192,75 % Acima	0,84	78,8 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	4,81	14,58	0,81	28,24	48,36 % Abaixo	20,99	30,53 % Abaixo	1,10	26,45 % Abaixo	1,03	21,68 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	10,08	*	*	*	524,56	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	-	22,92	135,44	492,66	34,69	290,44 % Acima	50,74	166,96 % Acima	491,36	0,26 % Acima	491,68	0,2 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	24,17	136,46	2,31	68,88	98,11 % Acima	89,29	52,84 % Acima	1,53	51,18 % Acima	1,84	25,84 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,43	3,15	557,74	2,71	16,24 % Acima	2,18	44,69 % Acima	557,65	0,02 % Acima	557,54	0,03 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,05	11,46	533,00	4,15	176,17 % Acima	2,08	450,48 % Acima	532,09	0,17 % Acima	532,18	0,15 % Acima
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	3,32	16,46	1,22	7,85	109,73 % Acima	5,21	216,01 % Acima	0,94	29,79 % Acima	0,86	42,36 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	26,37	102,36	1,35	83,22	23 % Acima	83,56	22,51 % Acima	1,16	15,95 % Acima	1,16	15,85 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,28	17,76	3,69	1,25	1320,64 % Acima	1,44	1137,49 % Acima	1,59	132,26 % Acima	1,63	126,43 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	5,49	45,29	529,82	6,51	595,75 % Acima	6,39	609,14 % Acima	527,17	0,5 % Acima	527,24	0,49 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,66	7,40	2,09	*	*	1,00	638,32 % Acima	*	*	1,37	51,97 % Acima
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	5,23	63,57	555,29	8,23	672,37 % Acima	6,20	924,93 % Acima	553,61	0,3 % Acima	553,44	0,33 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	4,95	53,40	1,99	15,32	248,53 % Acima	8,33	541,3 % Acima	1,38	43,99 % Acima	1,07	85,01 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,13	5,05	2,09	*	*	0,92	449,18 % Acima	*	*	0,86	143,19 % Acima

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

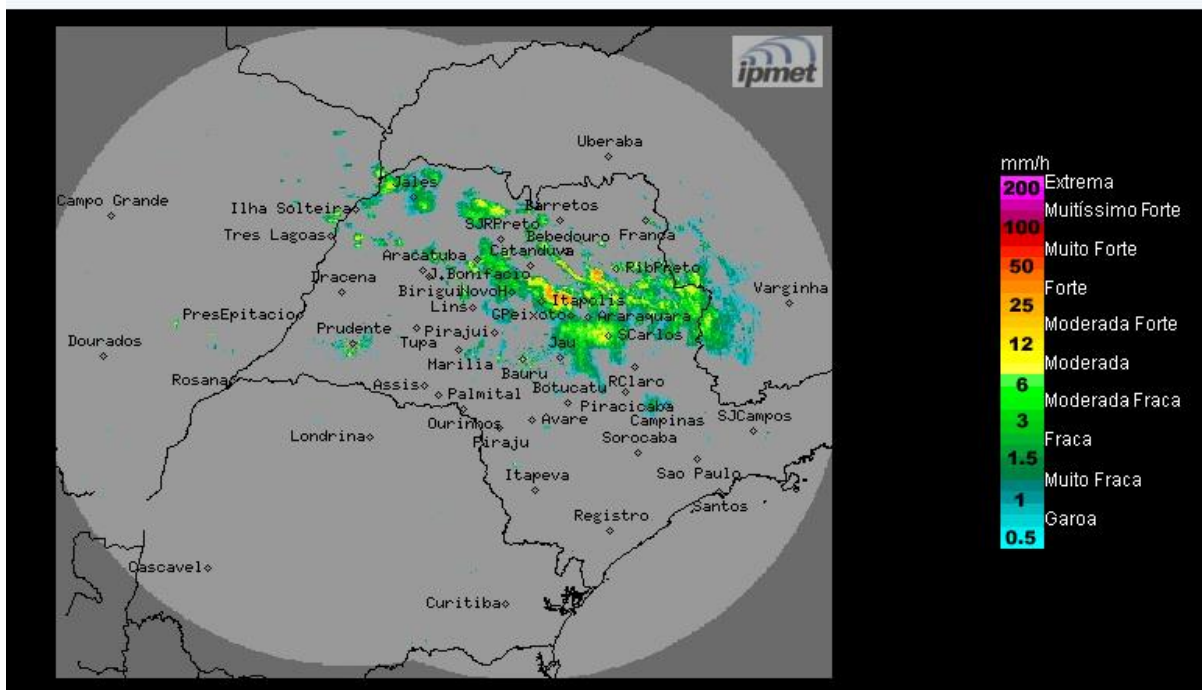


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 25/10/2024 08:30



Fonte: IPMET/UNESP

Céu nublado com chuvas e trovoadas isoladas. Ventos de noroeste, fracos a moderados, com rajadas ocasionais.

Sexta-feira (25/10): Frente fria associada a um sistema de baixa pressão extratropical no litoral do Sul do Brasil, avança pelo estado de São Paulo, deixando o céu encoberto e causando chuvas e trovoadas isoladas. Temperaturas máximas com leve declínio.

Sábado (26/10): Frente fria desloca-se para o Rio de Janeiro, porém a condição de instabilidade ainda persiste em grande parte do estado de São Paulo. Períodos de melhoria devem acontecer a partir do oeste do estado, sendo que o Tempo fica mais nublado, e com chuvas isoladas, principalmente na metade norte e leste do estado. Temperaturas estáveis.

Domingo (27/10) e Segunda-feira (28/10): A condição de Tempo melhora no estado de São Paulo, com sol e céu parcialmente nublado em grande parte das regiões paulistas, devido à atuação do sistema de alta pressão pós-frontal. Contudo, chuvas isoladas ainda ocorrem nos setores norte e leste do estado. Temperaturas com gradativa elevação.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio
IPMet/UNESP

** Outras informações como previsão do tempo, meteogramas, gráficos de vazão e nível, podem ser encontrados no site da Sala de Situação PCJ.*