

10/10/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



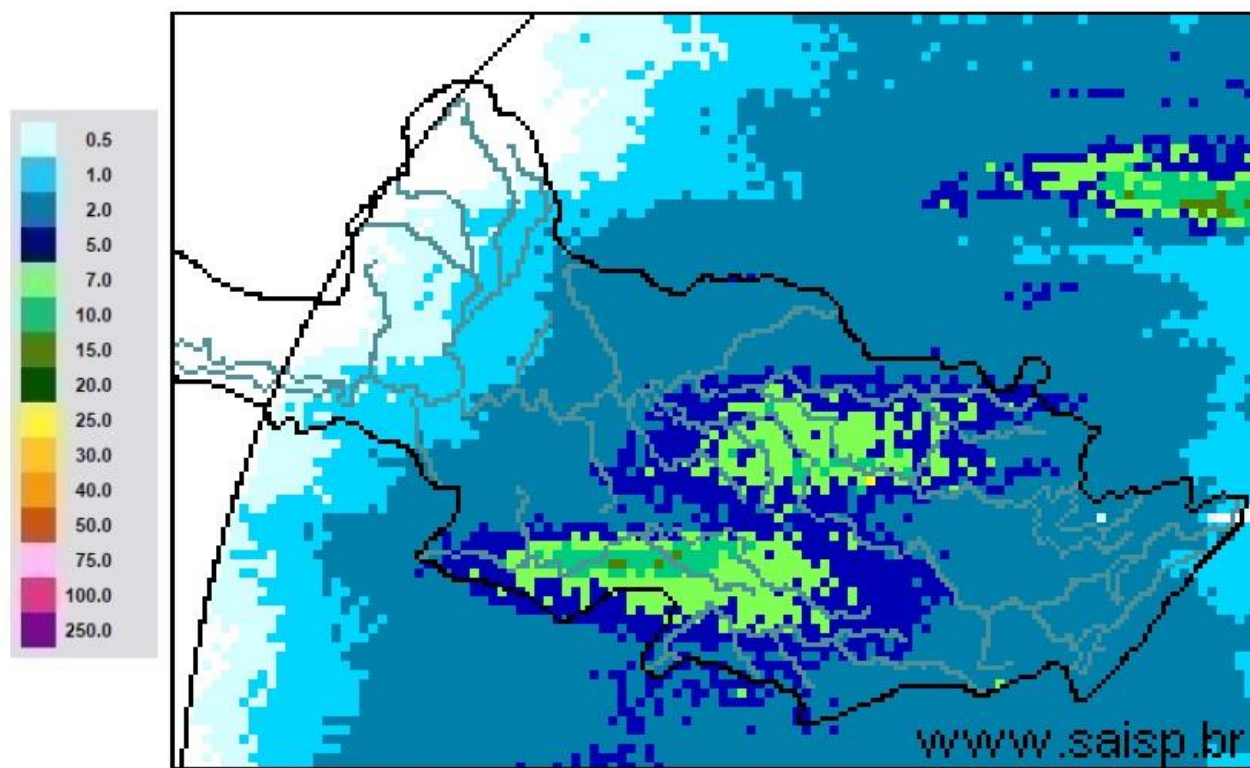


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
09/10/2024 às 7h00min até 10/10/2024 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 09/10/2024 às 7h de 10/10/2024 (mm)	Chuva acumulada em Outubro (até 10/10/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Outubro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior	Junho	Julho	Agosto	Setembro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaba	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	5,50	0,00	18,75	134,16	14,0%
80	Rio Atibaia Mascaté Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	0,00	7,80	125,14	6,2%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	0,00	15,20	109,97	13,8%
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	0,50	29,00	97,83	29,6%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	31,80	0,20	17,40	111,28	15,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	11,00	0,25	3,25	76,13	4,3%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	13,50	0,50	0,50	81,67	0,6%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	3,20	0,40	25,40	92,37	27,5%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	3,75	0,25	15,25	104,49	14,6%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	0,60	2,00	93,64	2,1%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	0,60	3,20	105,22	3,0%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	3,25	0,25	9,50	93,70	10,1%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,20	0,20	8,60	129,59	6,6%
713	Rio Piracicaba Amaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	0,20	4,60	120,99	3,8%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	32,00	16,40	0,40	1,60	103,71	1,6%
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	0,25	17,75	126,72	14,1%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	0,00	1,50	89,30	1,7%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	1,00	1,75	1,75	143,64	1,2%
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	1,00	1,00	119,00	0,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	9,50	0,00	0,00	97,86	*
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	18,40	0,20	0,40	109,93	0,4%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	17,75	1,25	13,50	106,78	12,7%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	7,00	1,00	11,00	100,78	11,0%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	0,40	11,40	96,15	11,9%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	0,00	17,00	111,51	15,2%

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

Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	10/10/2024				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
		Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 10/10/2024 07 h	Nível do rio 10/10/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Outubro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 10/10/2023 07h	Relação Q (10/10/24) 7h / Q (10/10/23) 7h	Nível Médio Histórico de Outubro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 10/10/2023 07h	Relação Flu (10/10/24) 7h / Flu (10/10/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	1,90	1,73	0,51	3,14	44,9 % Abaixo	13,05	86,75 % Abaixo	0,69	25,65 % Abaixo	1,50	65,8 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,31	2,43	*	*	*	2,06	12,04 % Acima	1,38	67,73 % Acima
80	Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	6,42	5,93	2,51	2,41	145,93 % Acima	2,55	132,43 % Acima	1,53	63,73 % Acima	1,90	31,84 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	11,26	11,49	2,47	8,35	37,54 % Acima	26,67	56,94 % Abaixo	1,92	28,7 % Acima	3,47	28,71 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	11,10	11,24	4,39	17,38	35,3 % Abaixo	67,11	83,24 % Abaixo	4,22	4 % Acima	7,02	37,45 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,06	10,79	0,92	14,69	26,56 % Abaixo	82,25	86,88 % Abaixo	1,03	11,07 % Abaixo	2,82	67,47 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	9,10	8,91	0,62	20,15	55,79 % Abaixo	96,13	90,73 % Abaixo	0,90	31,22 % Abaixo	2,34	73,51 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	10,17	9,53	1,90	22,23	57,13 % Abaixo	104,01	90,84 % Abaixo	1,77	7,23 % Acima	3,18	40,39 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,51	2,53	1,15	8,54	70,4 % Abaixo	6,80	62,85 % Abaixo	1,17	2,05 % Abaixo	1,68	31,66 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,60	3,34	1,14	14,62	77,16 % Abaixo	41,88	92,03 % Abaixo	1,04	9,71 % Acima	2,55	55,27 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	2,89	3,24	1,12	7,95	59,21 % Abaixo	46,05	92,96 % Abaixo	0,90	24,56 % Acima	2,64	57,57 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	1,75	1,68	-0,01	8,92	81,22 % Abaixo	62,33	97,31 % Abaixo	0,51	101,37 % Abaixo	2,62	100,27 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	2,86	3,89	0,42	28,24	86,24 % Abaixo	118,70	96,73 % Abaixo	1,10	62,27 % Abaixo	3,24	87,19 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	10,08	*	54,90	*	524,56	*	527,61	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	13,66	13,96	491,12	34,69	59,77 % Abaixo	362,21	96,15 % Abaixo	491,36	0,05 % Abaixo	494,86	0,76 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	15,10	15,23	0,93	68,88	77,89 % Abaixo	325,21	95,32 % Abaixo	1,53	39,28 % Abaixo	3,88	76,05 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,18	1,11	557,29	2,71	59,23 % Abaixo	4,68	76,41 % Abaixo	557,65	0,06 % Abaixo	558,00	0,13 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	1,74	1,29	532,08	4,15	68,89 % Abaixo	19,50	93,38 % Abaixo	532,09	0 % Abaixo	533,54	0,27 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	2,47	2,26	0,64	7,85	71,25 % Abaixo	48,54	95,35 % Abaixo	0,94	32,45 % Abaixo	1,89	66,44 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	15,40	16,24	0,29	83,22	80,48 % Abaixo	420,39	96,14 % Abaixo	1,16	75,34 % Abaixo	3,55	91,95 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,54	0,36	1,40	1,25	71,44 % Abaixo	7,82	95,43 % Abaixo	1,59	11,76 % Abaixo	2,68	47,55 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,03	2,78	526,84	6,51	57,33 % Abaixo	49,11	94,34 % Abaixo	527,17	0,06 % Abaixo	530,01	0,6 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,39	0,27	1,18	*	*	3,72	92,77 % Abaixo	*	*	1,76	33,05 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicf Indaiatuba	4E-017	3,04	2,25	553,41	8,23	72,7 % Abaixo	24,56	90,85 % Abaixo	553,61	0,04 % Abaixo	554,13	0,13 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,60	1,77	0,73	15,32	88,47 % Abaixo	60,03	97,06 % Abaixo	1,38	47,1 % Abaixo	2,08	64,82 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,01	0,02	0,38	*	*	10,28	99,81 % Abaixo	*	*	3,33	88,74 % 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 (verde), Atenção (amarelo), Alerta (laranja), Emergência (vermelho), Extravasamento (roxo)

Fonte: SAISP

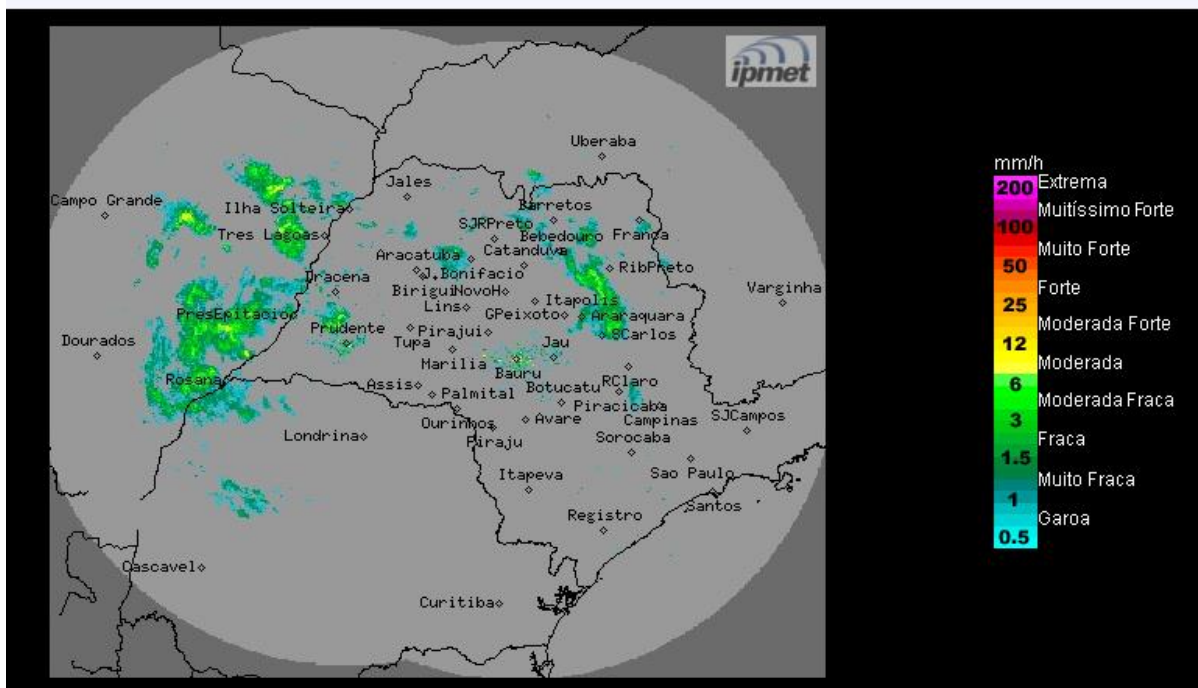


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

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



Fonte: IPMET/UNESP

Céu nublado a parcialmente nublado, com áreas de chuvas isoladas. Ventos de leste, fracos a moderados.

Quinta-feira (10/10) e Sexta-feira (11/10): Sistema de baixa pressão mantém o céu nublado no estado de São Paulo, com áreas de chuvas isoladas, algumas acompanhadas por trovoadas principalmente entre os períodos da tarde e da noite. Amanhã a chegada de um novo sistema frontal, intensifica as instabilidades sobre o estado paulista e são previstas chuvas mais intensas, com descargas elétricas e rajadas de ventos ocasionais em algumas localidades do estado ao longo do dia. Temperaturas com declínio.

Sábado (12/10): Sistema frontal desloca-se para o Rio de Janeiro e o Tempo volta a ficar estável, com céu parcialmente nublado, a partir do oeste e centro-oeste do estado de São Paulo, devido à entrada da alta pressão pós-frontal. Apenas na faixa leste e no norte/nordeste do estado, há previsão para chuvas isoladas, em função da proximidade da frente fria e da circulação dos ventos úmidos do oceano. Temperaturas em 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 PCI.*