

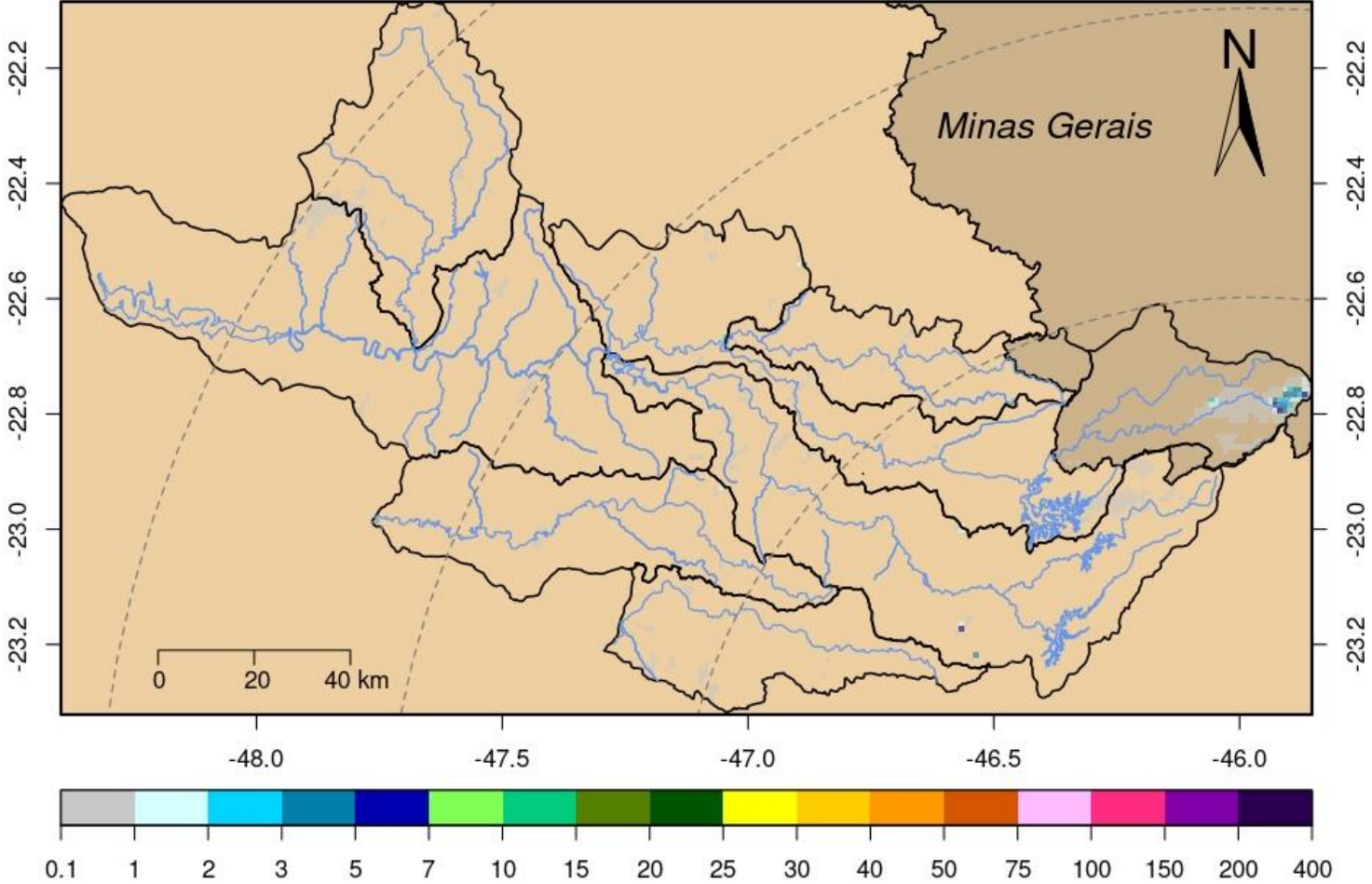
09/04/2025

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 09-04-2025 07:00 Local





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP								
Nomenclatura no mapa	Postos	2025			Chuva acumulada das 7h de 08/04/2025 às 7h de 09/04/2025 (mm)	Chuva acumulada em Abril (até 09/04/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Abril (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	0,00	54,20	47,96	113,0%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	0,00	26,75	45,31	59,0%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	0,00	75,40	60,16	125,3%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	53,25	0,00	23,50	58,45	40,2%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	0,00	12,80	62,16	20,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	122,00	0,00	25,75	48,62	53,0%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	58,75	0,00	22,25	62,13	35,8%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	0,20	26,00	43,64	59,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	83,75	0,00	63,75	61,92	103,0%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	0,00	38,80	50,38	77,0%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	0,00	32,60	49,41	66,0%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	0,00	25,25	60,83	41,5%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	23,20	0,00	20,40	32,70	62,4%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	106,00	19,20	0,00	15,00	39,26	38,2%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	0,00	36,00	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	56,50	0,00	32,00	45,77	70,0%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	0,00	10,25	68,97	14,9%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	0,25	4,25	48,12	8,8%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	52,60	0,00	12,20	48,18	25,3%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	39,25	0,00	11,00	57,77	19,0%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	48,80	0,00	5,40	57,53	9,4%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	80,75	0,00	32,75	50,83	64,5%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	34,50	0,00	17,50	51,07	34,3%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	0,00	25,80	56,45	45,7%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	84,50	0,00	68,00	53,84	126,3%

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 da SP ÁGUAS/SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos Telemétricos SP ÁGUAS/SAISP
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



0 10 20 30 km



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
593	Rio Cachoeira Montante / Piracaia	3E-122T	3,500	5,299	7,099	8,900
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,810	2,209	2,609	3,009
80	Rio Atibainha - Mascate / Nazaré Paulista	3E-089T	1,800	2,200	2,509	2,799
54	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,610	2,799	3,010
55	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,510	5,910	6,310
56	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,710	3,899	4,309
59	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,110	2,399	2,710	3,010
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,110	3,399	3,710
52	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,810	4,210	4,610	5,010
138	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,610	2,910	3,210	3,510
49	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,210	2,510	2,810	3,110
50	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,110	3,610	4,110	4,610
48	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,000	10,000	11,000	12,000
122	Ribeirão Quilombo em Americana / Americana	-	-	-	-	5,349
599	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	493,610	494,399	495,199	496,010
46	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,200	3,700	4,200	4,700
601	Rio Corumbataí em Rio Claro / Rio Claro	-	558,299	558,600	558,899	559,250
630	Rio Corumbataí - Novo Batovi / Rio Claro	4D-042T	534,510	535,010	535,510	536,010
602	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba / Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,500
84	Rio Piracicaba em Artemis / Piracicaba	4D-007T	3,010	3,510	4,010	4,510
603	Rio Capivari - Reforma Agrária / Campinas	4E-027T	2,809	3,210	3,610	4,010
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor / Monte Mor	-	529,009	529,509	530,009	530,509
608	Rio Capivari Mirim em Monte Mor / Monte Mor	-	-	-	-	4,000
745	Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
502	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,509
604	Rio Jundiá / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS

		09/04/2025			Vazão (Q)					Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 09/04/2025 07 h	Nível do rio 09/04/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Abril	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 09/04/2024 07h	Relação Q (09/04/25) 7h / Q (09/04/24) 7h	Nível Médio Histórico de Abril	Nível 7h/ Nível médio	Nível 09/04/2024 07h	Relação Flu (09/04/25) 7h / Flu (09/04/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	6,36	5,12	0,89	4,72	8,52 % Acima	4,66	9,91 % Acima	0,85	4,12 % Acima	0,89	0,78 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,61	1,18	*	*	*	1,67	3,47 % Abaixo	2,40	32,69 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,68	1,14	1,58	1,73	33,93 % Abaixo	4,48	74,51 % Abaixo	1,89	16,24 % Abaixo	2,34	32,23 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	13,74	7,07	1,99	7,79	9,26 % Abaixo	9,06	21,96 % Abaixo	2,15	7,67 % Abaixo	2,21	10,14 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	22,72	12,57	4,47	19,90	36,86 % Abaixo	10,28	22,26 % Acima	4,35	2,83 % Acima	4,33	3,42 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	24,79	13,99	1,03	18,32	23,66 % Abaixo	10,79	29,63 % Acima	1,14	9,39 % Abaixo	0,92	12,77 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	24,13	14,80	0,82	23,22	36,28 % Abaixo	10,04	47,4 % Acima	0,97	15,98 % Abaixo	0,67	21,82 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	28,72	19,00	2,15	25,75	26,22 % Abaixo	11,95	58,97 % Acima	2,13	0,99 % Acima	1,98	8,86 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,09	1,60	0,98	6,92	76,91 % Abaixo	1,51	5,83 % Acima	1,05	6,67 % Abaixo	0,96	1,98 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	13,36	8,69	1,49	16,16	46,21 % Abaixo	6,33	37,24 % Acima	1,11	34,14 % Acima	1,36	9,65 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	14,26	9,39	1,46	12,16	22,77 % Abaixo	5,68	65,45 % Acima	1,01	44,36 % Acima	1,23	18,63 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	11,29	7,61	0,52	14,90	48,95 % Abaixo	7,38	3,15 % Acima	0,79	33,67 % Abaixo	0,51	3,15 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	25,01	22,77	1,09	37,04	38,52 % Abaixo	16,11	41,32 % Acima	1,30	16,08 % Abaixo	0,87	26,13 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	-	68,87	48,78	491,61	52,86	7,73 % Abaixo	37,42	30,34 % Acima	492,19	0,12 % Abaixo	491,45	0,03 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	73,05	57,22	1,50	101,95	43,88 % Abaixo	40,14	42,54 % Acima	1,86	19,52 % Abaixo	1,29	15,69 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,27	2,14	557,54	4,00	46,5 % Abaixo	2,74	21,81 % Abaixo	557,87	0,06 % Abaixo	557,66	0,02 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,14	2,93	532,27	5,81	49,52 % Abaixo	3,94	25,62 % Abaixo	532,32	0,01 % Abaixo	532,38	0,02 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	6,87	4,97	0,85	15,95	68,82 % Abaixo	10,37	52,02 % Abaixo	1,22	30,57 % Abaixo	1,04	18,79 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	84,42	67,25	0,99	122,24	44,99 % Abaixo	49,80	35,03 % Acima	1,45	31,59 % Abaixo	0,80	24,31 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	3,10	1,73	1,69	1,78	2,58 % Abaixo	0,99	75,51 % Acima	1,69	0,12 % Abaixo	1,58	6,7 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	15,81	6,70	527,28	6,83	1,87 % Abaixo	4,41	52,04 % Acima	527,23	0,01 % Acima	527,04	0,05 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,67	0,87	1,35	1,20	27,17 % Abaixo	0,89	2,13 % Abaixo	1,38	2,39 % Abaixo	1,35	0,3 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	10,60	5,82	553,61	9,14	36,38 % Abaixo	5,05	15,26 % Acima	553,68	0,01 % Abaixo	554,20	0,11 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	16,91	9,29	1,11	9,67	3,9 % Abaixo	4,41	110,63 % Acima	1,38	19,64 % Abaixo	0,90	22,81 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	3,81	1,11	1,07	0,64	73,13 % Acima	0,12	855,17 % Acima	0,83	28,31 % Acima	0,51	108,01 % 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 (Azul) | Atenção (Amarelo) | Alerta (Laranja) | Emergência (Vermelho) | Extravasamento (Vermelho Escuro)

Fonte: SAISP

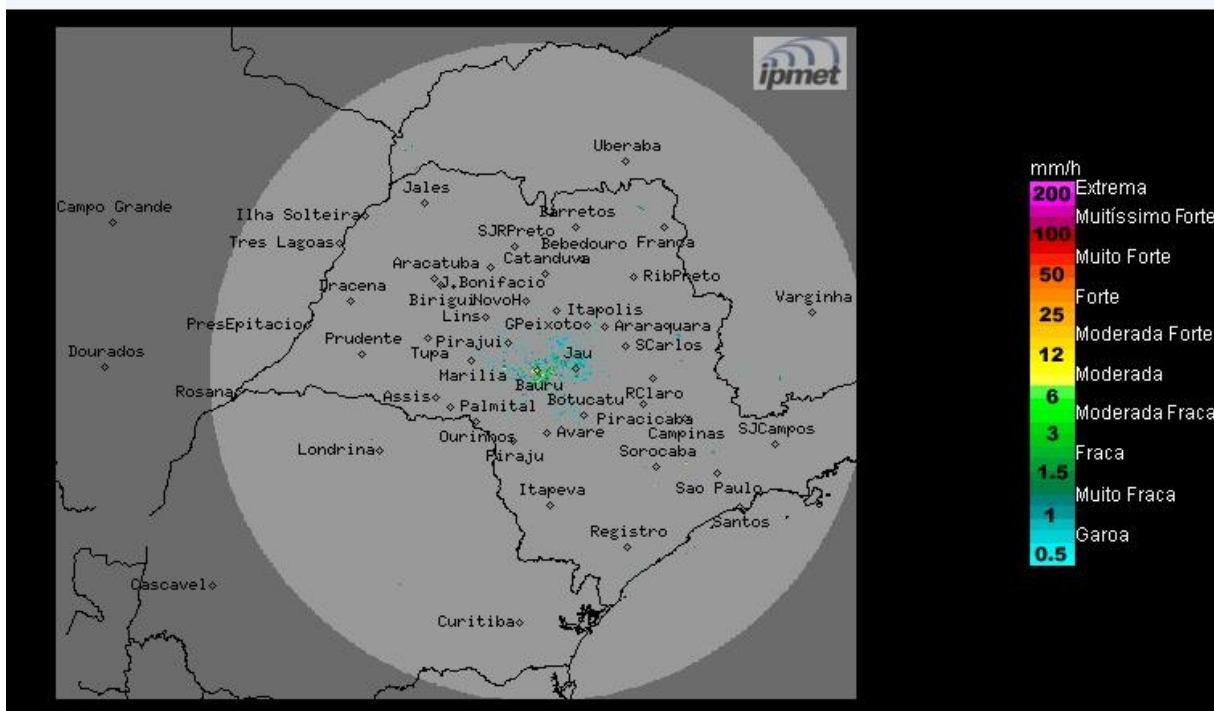


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 09/04/2025 10:22



Válida para o período das 07h às 13h do dia 09/04/2025

Céu parcialmente nublado com previsão de chuvas isoladas. Ventos de noroeste, fracos.

Quarta-feira (09/04): Sistema de baixa pressão atua sobre o estado de São Paulo, mantendo a condição de instabilidade com céu parcialmente nublado e com chuvas isoladas, principalmente no período da tarde. Temperaturas máximas com leve declínio.

Quinta-feira (10/04): Sistema de baixa pressão desloca-se para o estado do Rio de Janeiro. No estado de São Paulo, a condição de Tempo segue com céu parcialmente nublado com previsão de chuvas isoladas no período da tarde, principalmente no norte, nordeste e faixa leste do estado. As temperaturas se mantêm estáveis.

Sexta-feira (11/04) a Domingo (13/04): O Tempo no estado de São Paulo segue com céu parcialmente nublado e com chuvas isoladas a partir do período da tarde, principalmente nos setores norte, nordeste e leste do estado, devido à proximidade do sistema de baixa pressão, previsto próximo do litoral do Rio de Janeiro, e pela influência do centro de alta pressão no oceano que transporta umidade do oceano para o continente, atingindo a faixa leste paulista. Temperaturas com leve declínio no centro leste do estado.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio
IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

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