

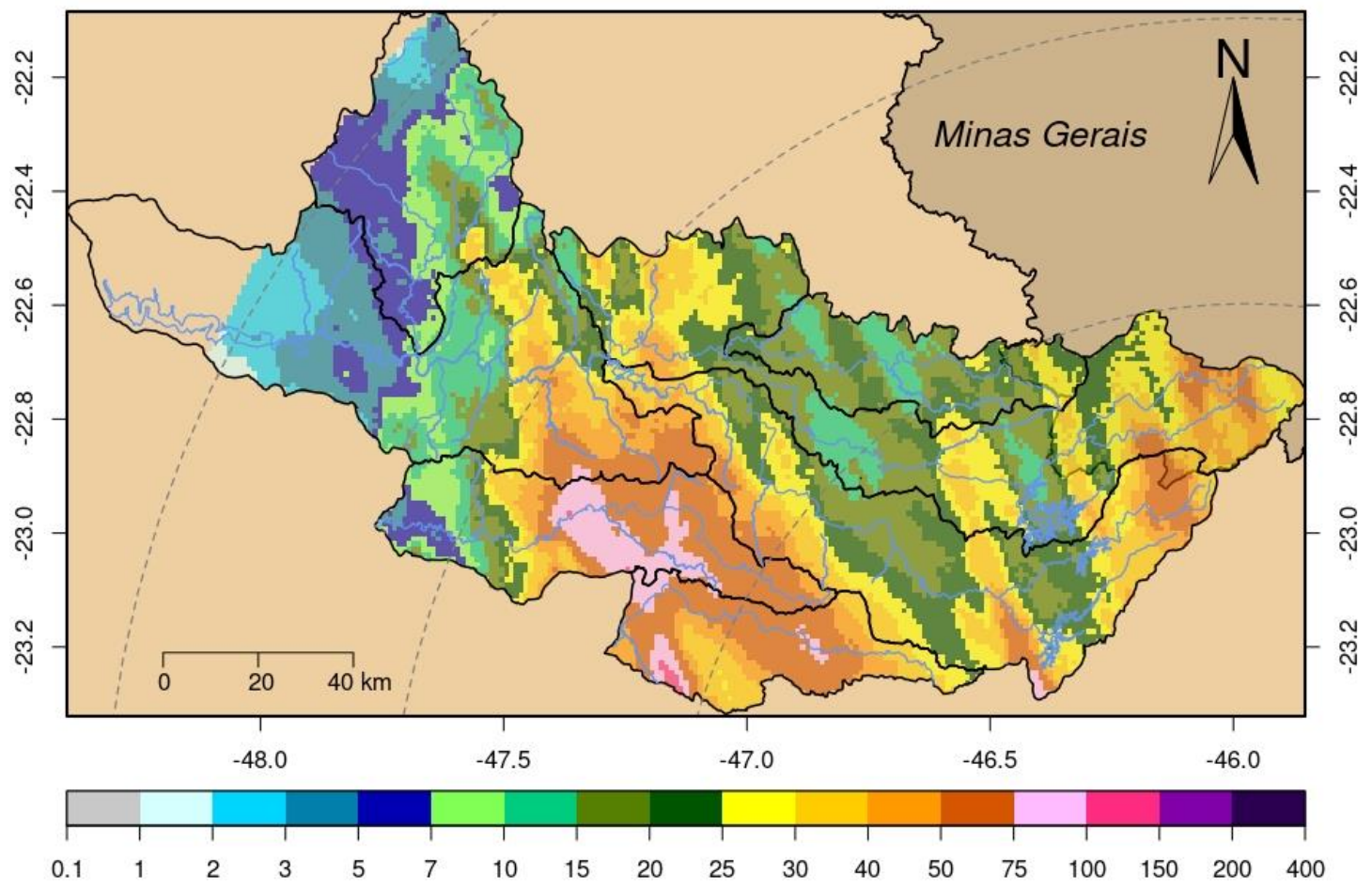
03/02/2025

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Acumulado de Radar nas Bacias do PCJ - Últimas 24h : 03-02-2025 08:07 Local





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP						
Nomenclatura no mapa	Postos	2025	Chuva acumulada das 7h de 02/02/2025 às 7h de 03/02/2025 (mm)	Chuva acumulada em Fevereiro (até 03/02/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Fevereiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	*	*	157,20	*
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	11,00	47,50	176,24	27,0%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	19,00	49,20	163,30	30,1%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	14,00	29,00	144,24	20,1%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	33,00	65,20	169,42	38,5%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	1,75	65,00	122,38	53,1%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	*	*	137,33	*
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	9,60	23,00	103,83	22,2%
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	129,00	12,75	29,00	133,58	21,7%
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	195,60	13,40	36,60	140,21	26,1%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	12,80	29,80	113,66	26,2%
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	133,25	36,00	43,25	123,59	35,0%
863	Rio Jaguarí Captação Limeira Limeira	211,20	14,80	19,80	111,60	17,7%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	46,00	51,80	160,00	32,4%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	25,20	35,60	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	57,75	61,75	122,38	50,6%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	26,25	32,25	143,53	22,5%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	26,25	50,50	156,54	32,3%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	65,20	81,80	172,64	47,4%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	21,75	33,50	148,82	22,5%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	6,00	9,60	138,51	6,9%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	38,75	97,50	173,12	56,4%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	148,50	191,50	142,65	134,9%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	179,80	58,00	82,60	157,80	52,3%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	40,00	69,75	157,54	44,3%

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 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

28/01/2025						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 28/01/2025 07 h	Nível do rio 28/01/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 28/01/2024 07h	Relação Q (28/01/25) 7h / Q (28/01/24) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 28/01/2024 07h	Relação Flu (28/01/25) 7h / Flu (28/01/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,86	6,57	1,01	8,64	24 % Abaixo	7,45	11,82 % Abaixo	1,12	9,64 % Abaixo	1,09	6,73 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,31	1,40	*	*	*	1,44	8,75 % Abaixo	1,47	10,31 % Abaixo
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,57	2,32	2,09	2,46	5,69 % Abaixo	3,30	29,61 % Abaixo	1,46	42,88 % Acima	2,08	0,34 % Acima
54	Rio Atibaína Atibaína	3E-063T	8,89	11,45	2,47	14,92	23,28 % Abaixo	12,53	8,66 % Abaixo	2,43	1,52 % Acima	2,58	4,42 % Abaixo
55	Rio Atibaína Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	21,17	26,56	5,22	36,61	27,45 % Abaixo	22,25	19,34 % Acima	4,97	4,93 % Acima	5,01	4,13 % Acima
56	Rio Atibaína Captação Valinhos	3D-007T	24,38	30,37	1,56	36,89	17,68 % Abaixo	25,71	18,11 % Acima	1,64	5,18 % Abaixo	1,42	9,43 % Acima
59	Rio Atibaína Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	25,53	31,40	1,20	46,55	32,55 % Abaixo	27,23	15,3 % Acima	1,43	15,87 % Abaixo	1,11	8,18 % Acima
57	Rio Atibaína Acima de Paulínia	4D-009RT	33,07	38,91	2,46	55,05	29,33 % Abaixo	34,21	13,72 % Acima	2,19	12,33 % Acima	2,39	2,76 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,67	2,57	1,15	13,14	80,41 % Abaixo	2,43	5,8 % Acima	1,41	18,23 % Abaixo	1,11	3,97 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	11,13	13,27	1,73	25,47	47,9 % Abaixo	10,67	24,35 % Acima	1,40	23,36 % Acima	1,59	8,34 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	12,34	8,53	1,42	31,03	72,52 % Abaixo	11,47	25,66 % Abaixo	1,50	5,6 % Abaixo	1,52	7,03 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	11,29	10,54	0,71	25,56	58,76 % Abaixo	12,49	15,6 % Abaixo	1,21	41,24 % Abaixo	0,88	18,74 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	32,41	34,72	1,45	81,14	57,21 % Abaixo	28,02	23,9 % Acima	2,27	36,21 % Abaixo	1,25	15,47 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	99,48	128,01	492,58	139,92	8,51 % Abaixo	69,41	84,44 % Acima	492,14	0,09 % Acima	491,88	0,14 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	103,09	158,65	2,47	186,10	14,75 % Abaixo	81,66	94,28 % Acima	2,51	1,67 % Abaixo	1,78	38,65 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,92	4,65	557,99	6,96	33,25 % Abaixo	2,18	112,92 % Acima	558,18	0,03 % Abaixo	557,55	0,08 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	7,55	8,83	532,80	10,99	19,67 % Abaixo	2,82	212,83 % Acima	532,78	0 % Acima	532,26	0,1 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	23,66	14,77	1,17	44,66	66,92 % Abaixo	8,64	70,98 % Acima	1,68	30,12 % Abaixo	0,99	19,07 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	134,88	172,59	1,97	241,82	28,63 % Abaixo	90,79	90,1 % Acima	2,48	20,56 % Abaixo	1,23	59,77 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	3,19	2,71	1,87	4,23	35,89 % Abaixo	1,48	83,74 % Acima	2,03	8,13 % Abaixo	1,64	13,79 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	14,89	14,27	527,92	18,01	20,78 % Abaixo	7,42	92,27 % Acima	528,02	0,02 % Abaixo	527,34	0,11 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,34	1,69	1,50	*	*	3,67	53,93 % Abaixo	*	*	1,75	14,55 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaipic Indaialatuba	4E-017	11,90	18,05	554,10	16,13	11,92 % Acima	13,42	34,56 % Acima	553,90	0,04 % Acima	553,93	0,03 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	17,31	34,81	1,70	18,50	88,15 % Acima	11,85	193,79 % Acima	1,60	6,44 % Acima	1,19	42,75 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	2,11	2,90	1,61	*	*	0,76	279,92 % Acima	*	*	0,80	100,37 % 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



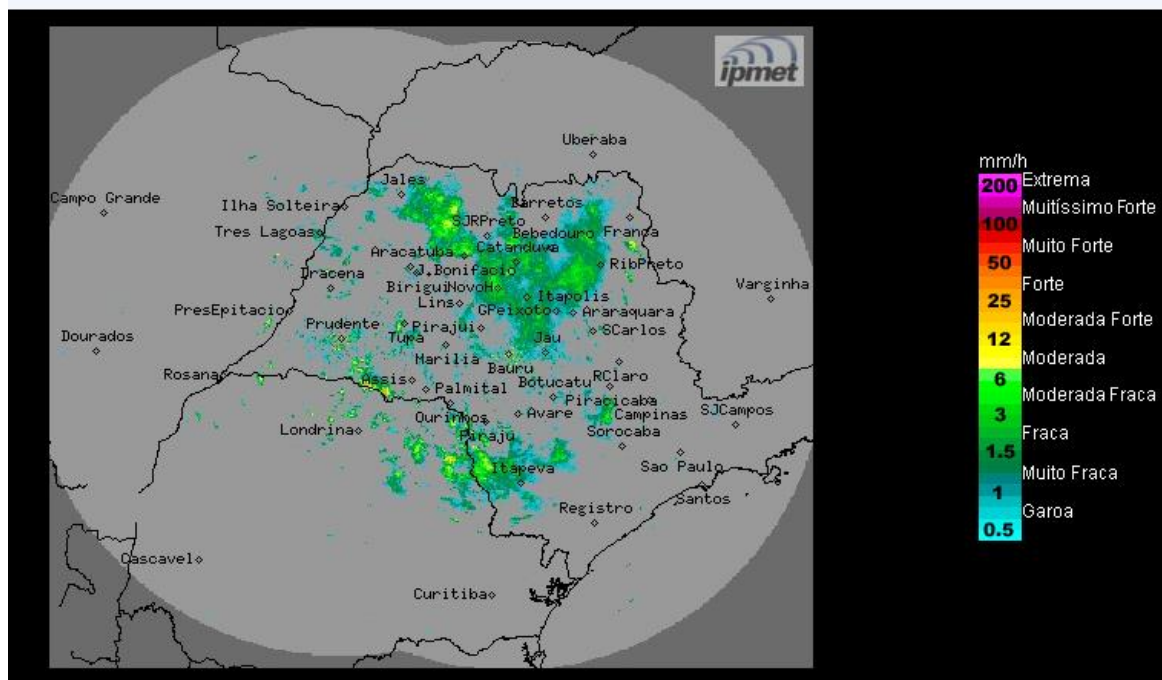
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Fonte: IPMET/UNESP

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 03/02/2025 10:45



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

Segunda-feira (03/02) e Terça-feira (04/02): A semana começa com Tempo instável no estado de São Paulo, com muitas nuvens e áreas de chuvas e trovoadas isoladas, previstas principalmente entre os períodos da tarde e noite, devido à atuação da Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS), que é uma banda de nebulosidade com precipitação persistente e volumosa, que se estende do noroeste ao sudeste do país. Nas regiões norte, nordeste, centro-leste e leste do estado, a condição de instabilidade estará mais acentuada. Temperaturas estáveis.

Quarta-feira (05/02) e Quinta-feira (06/02): Zona de Convergência do Atlântico Sul (ZCAS) perde a intensidade sobre o estado de São Paulo, e a previsão é de sol entre nuvens com pancadas de chuvas em pontos isolados, a partir da tarde, em todas as regiões paulistas. Temperaturas em elevação.

METEOROLOGISTA: Thiago Guerreiro Ferreira
IPMet/UNESP

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