

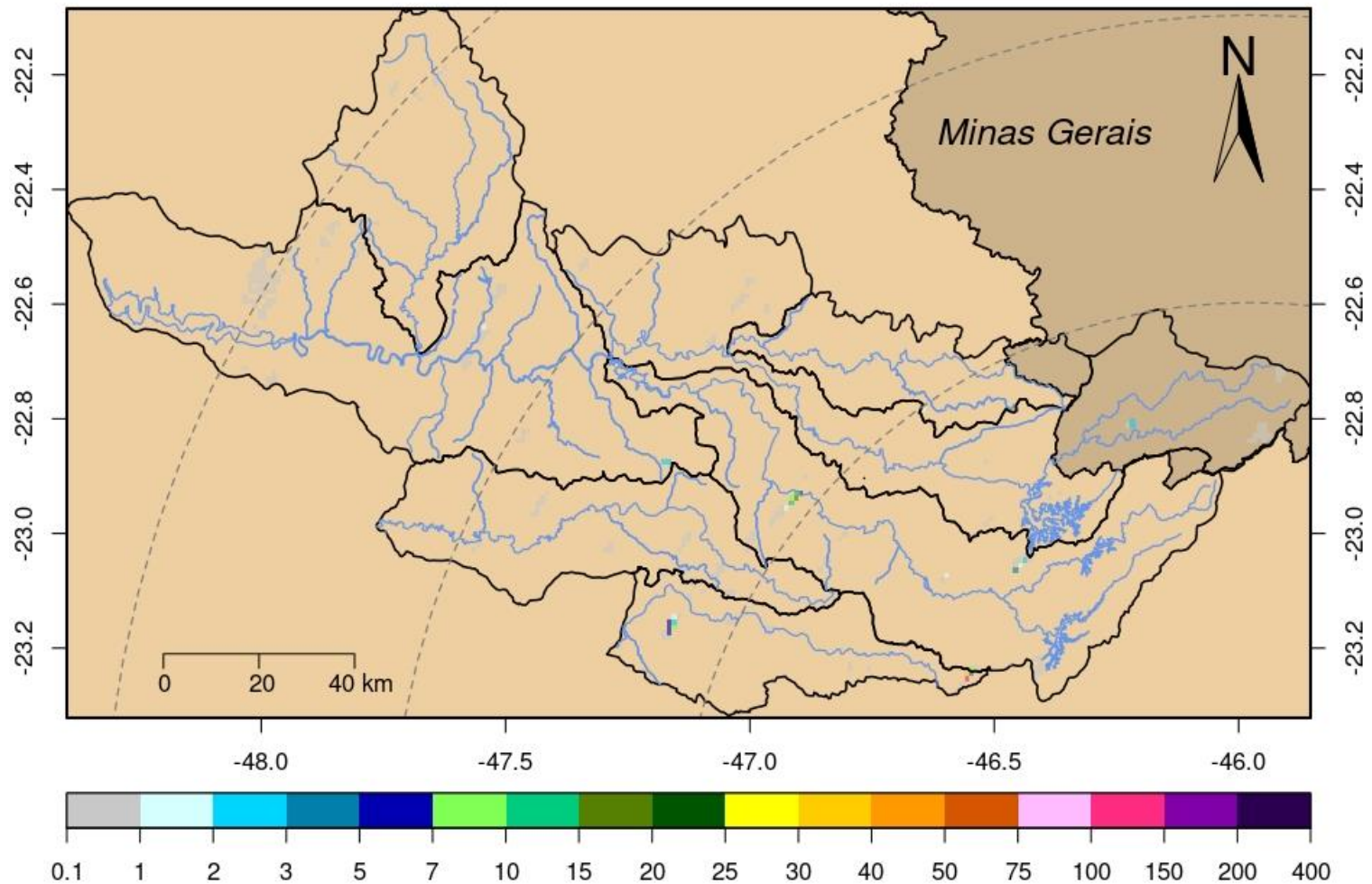
28/05/2025

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 28-05-2025 07:00 Local





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Nomenclatura no mapa	Postos	2025				Chuva acumulada das 7h de 27/05/2025 às 7h de 28/05/2025 (mm)	Chuva acumulada em Maio (até 28/05/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Maio (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	146,20	0,00	28,40	46,63	60,9%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	85,50	0,00	44,00	49,41	89,1%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	154,00	0,00	37,80	45,53	83,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	53,25	114,50	0,00	14,50	45,22	32,1%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	95,80	0,00	13,20	48,30	27,3%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	122,00	166,50	0,00	3,75	44,94	8,3%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	58,75	89,25	0,00	5,75	46,43	12,4%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	122,40	0,00	20,80	37,49	55,5%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	83,75	169,50	0,00	11,50	47,42	24,3%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	109,80	0,00	11,00	50,66	21,7%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	89,40	0,00	10,00	49,40	20,2%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	60,50	0,00	11,75	52,24	22,5%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	23,20	90,00	0,00	4,60	23,50	19,6%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	106,00	19,20	58,40	0,00	9,20	31,63	29,1%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	80,60	0,00	11,40	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	56,50	69,50	0,00	13,75	52,56	26,2%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	47,50	0,00	0,00	51,47	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	51,75	0,25	8,50	56,55	15,0%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	52,60	58,80	0,00	10,00	52,40	19,1%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	39,25	56,00	0,00	10,25	47,04	21,8%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	48,80	61,80	0,00	31,00	47,50	65,3%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	80,75	55,75	0,00	18,00	57,02	31,6%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	34,50	49,00	*	*	51,07	*
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	55,60	0,00	21,80	57,35	38,0%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	84,50	95,25	0,00	10,00	50,59	19,8%

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 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

Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	28/05/2025							Vazão (Q)			Nível (Flu)		
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 28/05/2025 07 h	Nível do rio 28/05/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Maio	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 28/05/2024 07h	Relação Q (28/05/25) 7h / Q (28/05/24) 7h	Nível Médio Histórico de Maio	Nível 7h/ Nível médio	Nível 28/05/2024 07h	Relação Flu (28/05/25) 7h / Flu (28/05/24) 7h		
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%		
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,02	2,66	0,63	3,90	31,69 % Abaixo	9,76	72,7 % Abaixo	0,77	18,05 % Abaixo	1,27	50,12 % Abaixo		
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,08	1,38	*	*	*	1,85	12,65 % Acima	1,57	32,99 % Acima		
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	3,64	2,91	2,31	1,94	50,1 % Acima	5,29	44,98 % Abaixo	1,36	69,56 % Acima	2,47	6,75 % Abaixo		
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,18	10,78	2,40	7,73	39,46 % Acima	15,73	31,48 % Abaixo	1,88	27,45 % Acima	2,91	17,61 % Abaixo		
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	12,40	11,65	4,42	17,60	33,82 % Abaixo	24,51	52,47 % Abaixo	4,24	4,13 % Acima	5,12	13,74 % Abaixo		
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	13,78	12,90	0,99	14,94	13,65 % Abaixo	26,91	52,06 % Abaixo	1,04	4,42 % Abaixo	1,46	31,73 % Abaixo		
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	12,58	11,10	0,71	19,76	43,85 % Abaixo	27,59	59,79 % Abaixo	0,91	21,65 % Abaixo	1,12	36,34 % Abaixo		
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	14,41	12,44	1,99	22,19	43,93 % Abaixo	39,27	68,32 % Abaixo	2,07	3,82 % Abaixo	2,47	19,23 % Abaixo		
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,51	1,34	0,92	5,65	76,34 % Abaixo	3,91	65,78 % Abaixo	1,00	7,7 % Abaixo	1,34	31,17 % Abaixo		
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	6,88	5,18	1,29	13,36	61,22 % Abaixo	18,76	72,38 % Abaixo	1,02	26,57 % Acima	1,98	34,63 % Abaixo		
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	6,44	5,13	1,23	8,99	42,94 % Abaixo	21,18	75,78 % Abaixo	0,91	35,16 % Acima	1,92	36,04 % Abaixo		
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	5,58	4,55	0,29	11,31	59,79 % Abaixo	*	*	0,64	54,53 % Abaixo	*	*		
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	14,77	11,26	0,68	26,30	57,19 % Abaixo	31,24	63,97 % Abaixo	1,04	34,62 % Abaixo	1,35	49,59 % Abaixo		
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	-	36,51	29,57	491,34	45,20	34,59 % Abaixo	94,66	68,77 % Abaixo	491,62	0,06 % Abaixo	492,21	0,18 % Abaixo		
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	37,44	29,34	1,17	75,44	61,11 % Abaixo	124,49	76,43 % Abaixo	1,63	28,04 % Abaixo	2,11	44,35 % Abaixo		
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,88	1,70	557,44	3,47	50,92 % Abaixo	2,39	28,86 % Abaixo	557,78	0,06 % Abaixo	557,59	0,03 % Abaixo		
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,80	2,54	532,23	4,63	45,12 % Abaixo	3,40	25,22 % Abaixo	532,22	0 % Acima	532,32	0,02 % Abaixo		
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	4,39	3,47	0,75	11,98	71,02 % Abaixo	9,02	61,52 % Abaixo	1,07	29,81 % Abaixo	1,00	24,82 % Abaixo		
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	45,70	35,00	0,59	93,95	62,75 % Abaixo	125,94	72,21 % Abaixo	1,22	51,97 % Abaixo	1,56	62,51 % Abaixo		
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,04	0,79	1,56	1,66	52,29 % Abaixo	2,95	73,18 % Abaixo	1,64	5 % Abaixo	1,91	18,3 % Abaixo		
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	*	*	*	5,99	*	23,95	*	527,14	*	528,59	*		
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,74	0,65	1,29	0,88	26,25 % Abaixo	1,84	64,65 % Abaixo	1,33	2,71 % Abaixo	1,52	14,87 % Abaixo		
502	Rio Jundiá Itaipf Indaiatuba	4E-017	4,51	3,77	553,50	7,67	50,85 % Abaixo	11,43	67,01 % Abaixo	553,60	0,02 % Abaixo	553,86	0,06 % Abaixo		
604	Rio Jundiá Salto	-	6,11	4,72	0,92	6,26	24,57 % Abaixo	24,06	80,37 % Abaixo	1,31	29,85 % Abaixo	1,50	38,69 % Abaixo		
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,34	0,30	0,67	0,40	25 % Abaixo	0,36	15,49 % Abaixo	0,61	9,02 % Acima	0,70	5,27 % 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

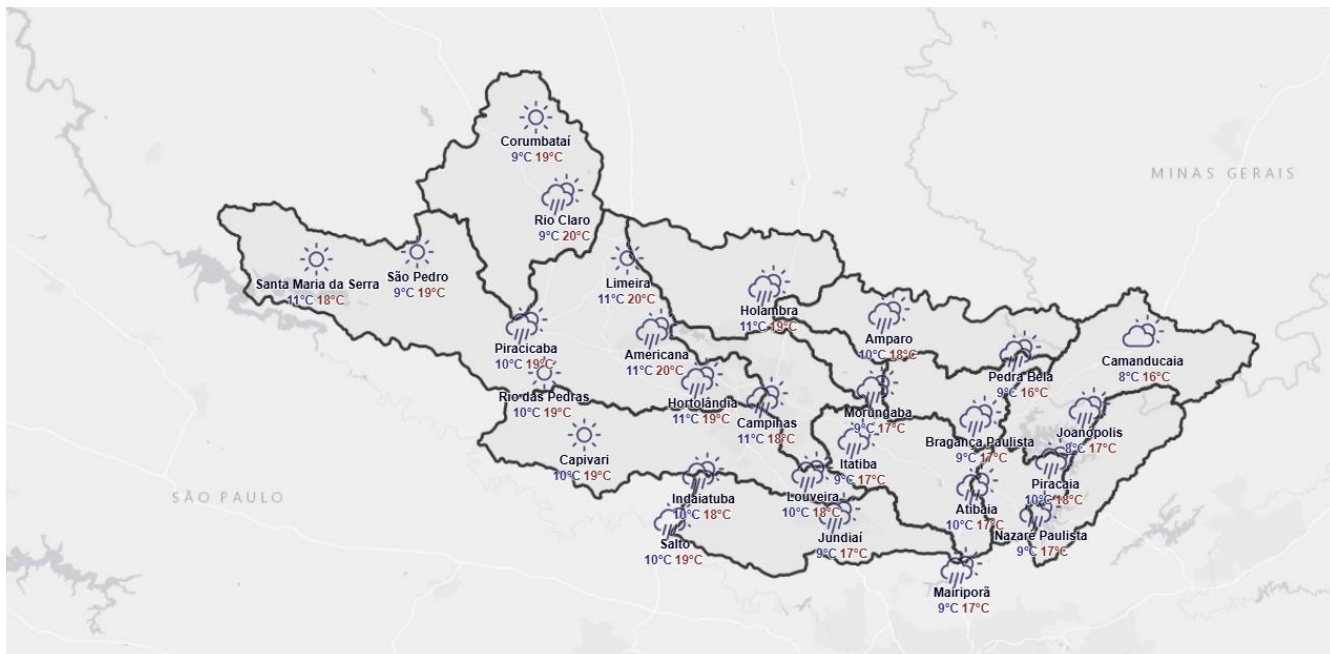
Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Previsão do Tempo



Na quarta-feira, o avanço de um sistema frontal em direção ao estado de São Paulo poderá favorecer a ocorrência de pancadas de chuva isoladas sobre as Bacias PCJ, especialmente nas áreas a oeste das Bacias. Entretanto, os acumulados previstos são baixos, sem indicativo de volumes significativos.

Amanhã (29/05/2025): Ao longo da quinta-feira, a passagem de uma frente fria deve provocar pancadas de chuva localizadas em alguns pontos das Bacias PCJ. No entanto, não são esperados grandes acumulados. As temperaturas já apresentam um declínio significativo, com as mínimas sendo registradas à noite, podendo inclusive ficar abaixo dos 10°C.

Previsão de 3 a 7 dias (30/05 a 03/06/2025): Na sexta-feira, o tempo volta a ficar estável, sem previsão de chuva. Entre o sábado e o domingo, há possibilidade de pancadas isoladas de chuva fraca. No entanto, a estabilidade atmosférica retorna já na segunda-feira (02/06). Na terça-feira, são esperadas novas áreas de chuva sobre as Bacias PCJ. No amanhecer de sexta-feira e sábado, temperaturas abaixo dos 10°C deverão ser registradas na área de interesse.

*Mapa de Previsão para o dia 29/05/2025.

Fonte: Simepar

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