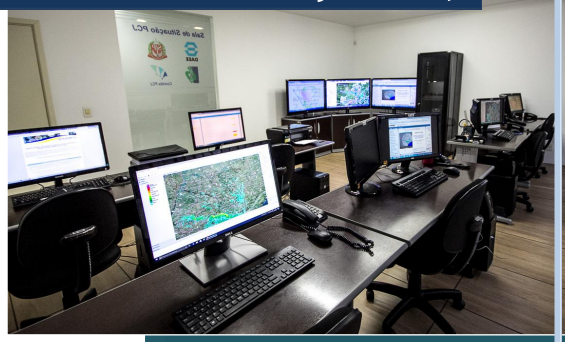
17/07/2025

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



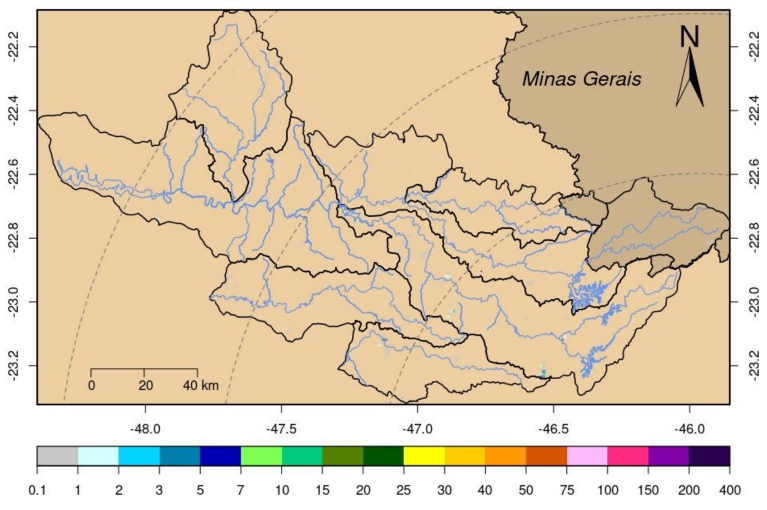


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ: 17-07-2025 07:00 Local







Comitês PCJ SALA DE SITUAÇÃO PCJ AGUAS





					Rede telemétrica	a do SAISP					
Nomenclatura	Postos			20	Chuva acumulada das 7h de 16/07/2025 às	Chuva acumulada em Julho (até 17/07/2025	Chuva média mensal de	Quantidade de chuva			
no mapa		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	7h de 17/07/2025 (mm)	7h00min) (mm)	Julho (mm)	em relacão à media (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	146,20	28,40	*	0,00	0,00	35,63	*
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	85,50	45,00	48,50	0,00	0,00	42,29	*
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	154,00	40,60	*	0,00	0,20	29,65	0,7%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	53,25	114,50	15,50	31,50	0,00	0,00	23,23	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	95,80	15,80	41,00	0,00	0,00	28,34	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	122,00	166,50	4,00	13,50	0,00	0,00	26,56	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	58,75	89,25	6,25	20,00	0,00	0,00	23,00	*
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	122,40	22,40	28,60	0,00	0,60	24,66	2,4%
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	83,75	169,50	13,00	23,25	0,00	0,25	27,65	0,9%
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	109,80	11,40	17,40	0,00	0,00	16,58	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	89,40	10,60	26,80	0,00	0,20	20,75	1,0%
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	60,50	12,00	19,50	0,00	0,00	14,23	*
863	Rio Jaguarí Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	23,20	90,00	4,80	0,40	0,00	0,00	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	106,00	19,20	58,40	9,40	26,40	0,00	0,00	17,31	*
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	80,60	12,60	31,20	0,00	0,00	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D´Oeste	279,25	98,75	56,50	69,50	14,00	45,25	0,00	0,00	19,23	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	47,50	0,50	41,25	0,00	0,00	32,09	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	51,75	9,00	42,75	0,00	0,50	30,28	1,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	52,60	58,80	10,20	41,60	0,00	0,00	12,13	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	39,25	56,00	11,25	55,50	0,00	0,00	16,10	*
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	48,80	61,80	31,80	58,40	0,00	0,00	16,09	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	80,75	55,75	19,75	54,25	0,00	0,00	24,64	*
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	34,50	49,00	15,50	54,00	0,00	0,75	23,66	3,2%
502	Rio Jundiaí Itaicí Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	55,60	24,00	69,40	0,20	0,80	29,50	2,7%
604	Rio Jundiaí Salto	249,00	186,00	84,50	95,25	12,50	53,25	0,00	0,00	28,99	*

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto ¹ Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP



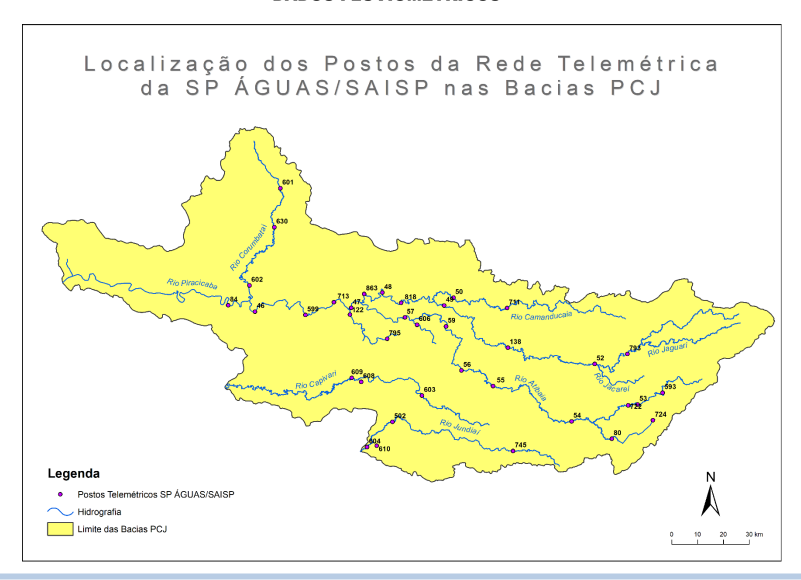


SALA DE SITUAÇÃO PCJ





DADOS FLUVIOMÉTRICOS







Comitês PCJ SALA DE SITUAÇÃO PCJ AGUAS





REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS										
Nomenclatura			Cotas de Alerta							
no mapa	Posto de medição	Código Posto	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 Jundiaí em Campo Limpo Paulista / Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740				
502	Rio Jundiaí - Itaicí / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,509				
604	Rio Jundiaí / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900				

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)









REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS														
17/07/2025						Vazão (Q)					Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 17/07/2025 07 h	Nível do rio 17/07/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Julho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 17/07/2024 07h	Relação Q (17/07/25) 7h / Q (17/07/24) 7h	Nível Médio Histórico de Julho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 17/07/2024 07h	Relação Flu (17/07/25) 7h / Flu (17/07/24) 7h	
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%	
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,34	2,16	0,57	2,77	21,91 % Abaixo	2,60	16,83 % Abaixo	0,66	13,53 % Abaixo	0,62	8,67 % Abaixo	
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,24	1,74	*	*	*	1,88	18,89 % Acima	2,12	5,52 % Acima	
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,98	3,10	2,37	2,12	46,5 % Acima	5,15	39,67 % Abaixo	1,41	67,9 % Acima	2,45	3,06 % Abaixo	
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,28	10,49	2,37	7,40	41,82 % Acima	10,86	3,43 % Abaixo	1,85	27,83 % Acima	2,41	1,66 % Abaixo	
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,45	10,32	4,33	17,60	41,37 % Abaixo	12,31	16,15 % Abaixo	4,25	1,92 % Acima	4,46	2,89 % Abaixo	
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,97	11,81	0,95	13,30	11,19 % Abaixo	13,10	9,83 % Abaixo	0,99	3,47 % Abaixo	1,00	4,7 % Abaixo	
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	10,35	10,39	0,68	17,61	40,98 % Abaixo	12,83	19 % Abaixo	0,82	17,06 % Abaixo	0,76	10,35 % Abaixo	
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,62	11,18	1,95	17,43	35,84 % Abaixo	13,89	19,51 % Abaixo	2,01	2,67 % Abaixo	2,03	4,03 % Abaixo	
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,22	1,17	0,88	4,84	75,9 % Abaixo	1,45	19,24 % Abaixo	0,97	8,53 % Abaixo	0,95	6,65 % Abaixo	
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,08	3,61	1,17	10,27	64,89 % Abaixo	3,90	7,56 % Abaixo	0,91	27,63 % Acima	1,19	2,26 % Abaixo	
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	3D-008T	3,78	3,72	1,15	7,19	48,33 % Abaixo	4,34	14,34 % Abaixo	0,82	39,81 % Acima	1,15	0,26 % Acima	
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	3,66	3,33	0,18	7,96	58,2 % Abaixo	4,10	18,96 % Abaixo	0,49	63,62 % Abaixo	0,25	28,97 % Abaixo	
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	8,71	7,76	0,56	20,34	61,85 % Abaixo	9,69	19,93 % Abaixo	0,87	35,84 % Abaixo	0,62	9,59 % Abaixo	
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D´Oeste	-	25,92	23,81	491,26	29,66	19,72 % Abaixo	27,64	13,85 % Abaixo	491,60	0,07 % Abaixo	491,32	0,01 % Abaixo	
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	24,29	21,62	1,06	61,10	64,62 % Abaixo	33,00	34,49 % Abaixo	1,47	27,69 % Abaixo	1,20	11,19 % Abaixo	
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,63	1,52	557,40	2,66	42,87 % Abaixo	1,61	5,72 % Abaixo	557,65	0,05 % Abaixo	557,42	0 % Abaixo	
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,51	2,42	532,22	3,36	28,17 % Abaixo	2,18	11,13 % Acima	532,10	0,02 % Acima	532,19	0,01 % Acima	
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	•	3,32	3,21	0,73	6,47	50,36 % Abaixo	3,35	4,03 % Abaixo	0,91	20,16 % Abaixo	0,74	1,62 % Abaixo	
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	31,44	28,40	0,48	65,87	56,89 % Abaixo	33,98	16,43 % Abaixo	0,92	47,32 % Abaixo	0,57	15,44 % Abaixo	
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,76	0,71	1,54	1,12	36,4 % Abaixo	0,80	10,97 % Abaixo	1,56	1,32 % Abaixo	1,50	2,46 % Acima	
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,30	3,34	*	3,95	15,5 % Abaixo	3,73	10,46 % Abaixo	526,99	*	526,96	*	
745	Rio Jundiaí Campo Limpo Paulista	-	0,80	0,70	1,31	0,90	22,53 % Abaixo	0,65	7,35 % Acima	1,33	2,02 % Abaixo	1,30	0,93 % Acima	
502	Rio Jundiaí Itaicí Indaiatuba	4E-017	3,66	3,17	553,47	6,80	53,43 % Abaixo	4,09	22,56 % Abaixo	553,58	0,02 % Abaixo	553,52	0,01 % Abaixo	
604	Rio Jundiaí Salto		4,30	3,90	0,88	5,72	31,92 % Abaixo	3,83	1,86 % Acima	1,26	30,68 % Abaixo	0,87	0,46 % Acima	
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,19	0,12	0,51	0,33	64,13 % Abaixo	0,10	14,71 % Acima	0,57	9,93 % Abaixo	0,50	3,43 % Acima	
OBS1: Tendo em	vista que os postos 745 e 608 são recente	s, as médias h	istóricas não e	stão disponíveis.				Legenda:	Normal	Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento	

OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Fonte: SAISP



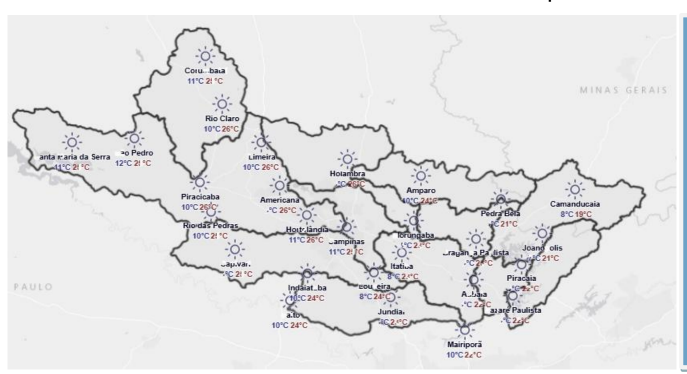


SALA DE SITUAÇÃO PCJ AGUAS ADMINISTRAÇÃO PCJ





Previsão do Tempo



Nesta quinta-feira, uma frente fria se deslocará pelo oceano na altura do Sul do Brasil. Nas regiões das Bacias PCJ, este sistema frontal não influenciará nas condições do tempo. Desse modo, o tempo permanecerá estável com temperaturas chegando à casa dos 26 °C e 27 °C à tarde.

Amanhã (18/07/2025): Na sexta-feira, a frente fria avançará pelo oceano, em direção ao estado de São Paulo, provocando maior variação de nuvens a partir da faixa litorânea. No entanto, não há indicativo de chuvas significativas para a região das Bacias PCJ. No período da tarde as temperaturas máximas ainda poderão atingir valores em torno dos 26 °C.

Previsão de 3 a 7 dias (19/07 a 23/07/2025): O fim de semana, dias 19 e 20 de julho, será marcado pela presença de algumas nuvens e por um leve declínio nas temperaturas, especialmente nas mínimas durante a madrugada e ao amanhecer. Entre segunda e terça-feira, o tempo deverá permanecer estável, sem previsão de chuva para a região das Bacias PCJ. As temperaturas tendem a se elevar gradualmente nestes dias, especialmente as máximas, que poderão atingir cerca de 30 °C durante as tardes. As manhãs ainda terão temperaturas amenas.

*Mapa de Previsão para o dia 17/07/2025.

Fonte: Simepar

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