

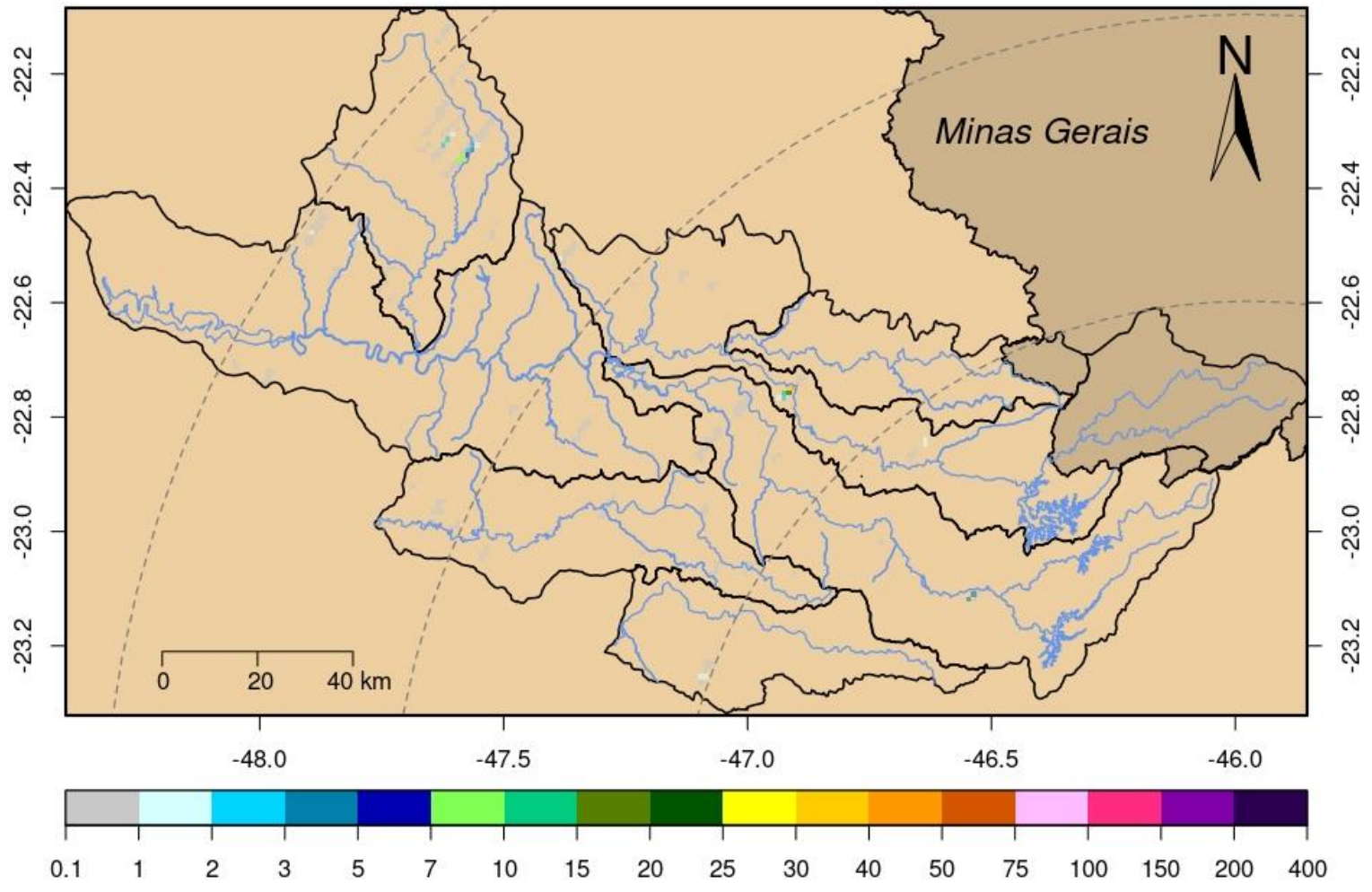
30/06/2025

# Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 30-06-2025 07:00 Local





# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP										
Nomenclatura no mapa	Postos	2025					Chuva acumulada das 7h de 29/06/2025 às 7h de 30/06/2025 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 30/06/2025 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	146,20	28,40	*	*	39,03	*
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	85,50	45,00	0,00	48,50	61,26	79,2%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	154,00	40,60	*	*	52,04	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	152,75	114,50	53,25	114,50	15,50	0,00	31,50	50,48	62,4%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	95,80	15,80	0,00	41,00	43,94	93,3%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	178,00	135,75	122,00	166,50	4,00	0,00	13,50	42,17	32,0%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	*	99,00	58,75	89,25	6,25	0,00	20,00	36,56	54,7%
52	Rio Jaguari Guariçocaba   Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	122,40	22,40	0,20	28,60	30,16	94,8%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	129,00	95,75	83,75	169,50	13,00	0,00	23,25	49,83	46,7%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	109,80	11,40	0,00	17,40	34,60	50,3%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	89,40	10,60	0,00	26,80	45,32	59,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	60,50	12,00	0,00	19,50	31,93	61,1%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	211,20	107,00	23,20	90,00	4,80	0,00	0,40	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	228,40	106,00	19,20	58,40	9,40	0,00	26,40	23,49	112,4%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	80,60	12,60	0,00	31,20	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	279,25	98,75	56,50	69,50	14,00	0,00	45,25	33,87	133,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	47,50	0,50	0,00	41,25	39,17	105,3%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	51,75	9,00	0,25	42,75	29,20	146,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	171,40	125,80	52,60	58,80	10,20	0,00	41,60	32,34	128,6%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	255,50	88,25	39,25	56,00	11,25	0,00	55,50	31,35	177,0%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	207,40	17,80	48,80	61,80	31,80	0,00	58,40	38,09	153,3%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	177,25	249,50	80,75	55,75	19,75	0,00	54,25	49,72	109,2%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	226,00	290,75	34,50	49,00	15,50	0,00	54,00	42,92	125,9%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	55,60	24,00	0,00	69,40	55,82	124,3%
604	Rio Jundiá Salto	249,00	186,00	84,50	95,25	12,50	0,00	53,25	43,81	121,5%

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

		30/06/2025				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 30/06/2025 07 h	Nível do rio 30/06/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 30/06/2024 07h	Relação Q (30/06/25) 7h / Q (30/06/24) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 30/06/2024 07h	Relação Flu (30/06/25) 7h / Flu (30/06/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,67	2,30	0,59	3,70	37,79 % Abaixo	2,70	14,57 % Abaixo	0,75	21,32 % Abaixo	0,64	7,56 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	*	1,41	*	*	*	1,85	*	2,11	*
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	2,75	2,29	2,07	2,01	13,74 % Acima	5,08	54,96 % Abaixo	1,38	50,1 % Acima	2,44	14,97 % Abaixo
54	Rio Atibaína Atibaína	3E-063T	*	*	*	7,91	*	10,69	*	1,89	*	2,39	*
55	Rio Atibaína Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	11,88	11,31	4,39	19,16	40,99 % Abaixo	10,49	7,82 % Acima	4,27	2,82 % Acima	4,34	1,24 % Acima
56	Rio Atibaína Captação Valinhos	3D-007T	13,43	13,01	1,00	16,65	21,85 % Abaixo	11,48	13,31 % Acima	1,08	7,75 % Abaixo	0,94	5,94 % Acima
59	Rio Atibaína Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	12,25	11,19	0,72	19,56	42,76 % Abaixo	9,81	14,15 % Acima	0,88	18,23 % Abaixo	0,66	8,8 % Acima
57	Rio Atibaína Acima de Paulínia	4D-009RT	13,89	12,64	2,00	22,61	44,08 % Abaixo	11,60	9,01 % Acima	2,07	3,47 % Abaixo	1,97	1,63 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,36	1,28	0,91	7,79	83,64 % Abaixo	1,42	10,08 % Abaixo	1,06	14,15 % Abaixo	0,94	3,4 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	5,22	4,63	1,26	15,93	70,94 % Abaixo	3,46	33,96 % Acima	1,04	21,41 % Acima	1,15	9,2 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,92	4,25	1,19	9,71	56,22 % Abaixo	3,81	11,64 % Acima	0,93	27,74 % Acima	1,12	6,28 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	4,50	4,13	0,25	11,20	63,15 % Abaixo	4,00	3,05 % Acima	0,62	59,2 % Abaixo	0,24	4,53 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	11,01	10,33	0,64	29,30	64,74 % Abaixo	7,76	33,16 % Acima	1,07	40,06 % Abaixo	0,56	15,47 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	32,01	26,71	491,30	50,45	47,05 % Abaixo	21,00	27,19 % Acima	491,57	0,05 % Abaixo	491,22	0,02 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	32,76	27,61	1,15	82,23	66,43 % Abaixo	24,32	13,52 % Acima	1,66	30,59 % Abaixo	1,07	7,47 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,82	1,65	557,43	3,40	51,42 % Abaixo	1,61	2,36 % Acima	557,77	0,06 % Abaixo	557,42	0 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	2,92	2,76	532,25	4,91	43,88 % Abaixo	1,89	45,93 % Acima	532,22	0,01 % Acima	532,15	0,02 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	4,84	3,95	0,79	11,75	66,42 % Abaixo	3,06	28,96 % Acima	1,06	25,15 % Abaixo	0,71	10,78 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	40,21	35,00	0,59	86,47	59,53 % Abaixo	25,69	36,21 % Acima	1,09	46,47 % Abaixo	0,44	33,49 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	1,21	1,11	1,63	1,83	39,14 % Abaixo	0,50	123,29 % Acima	1,67	2,48 % Abaixo	1,44	13,3 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	4,93	4,50	*	7,05	36,18 % Abaixo	3,45	30,5 % Acima	527,19	*	526,92	*
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,80	0,86	1,34	0,96	11,01 % Abaixo	0,52	66,21 % Acima	1,35	0,71 % Abaixo	1,26	6,76 % Acima
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	5,05	4,29	553,53	8,95	52,07 % Abaixo	3,10	38,33 % Acima	553,66	0,02 % Abaixo	553,46	0,01 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	6,70	5,15	0,94	6,97	26,21 % Abaixo	2,60	98,15 % Acima	1,35	30,31 % Abaixo	0,79	18,39 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,44	0,37	0,71	0,47	20,26 % Abaixo	0,04	790,48 % Acima	0,64	11,07 % Acima	0,42	71,22 % 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
--------	---------	--------	------------	----------------

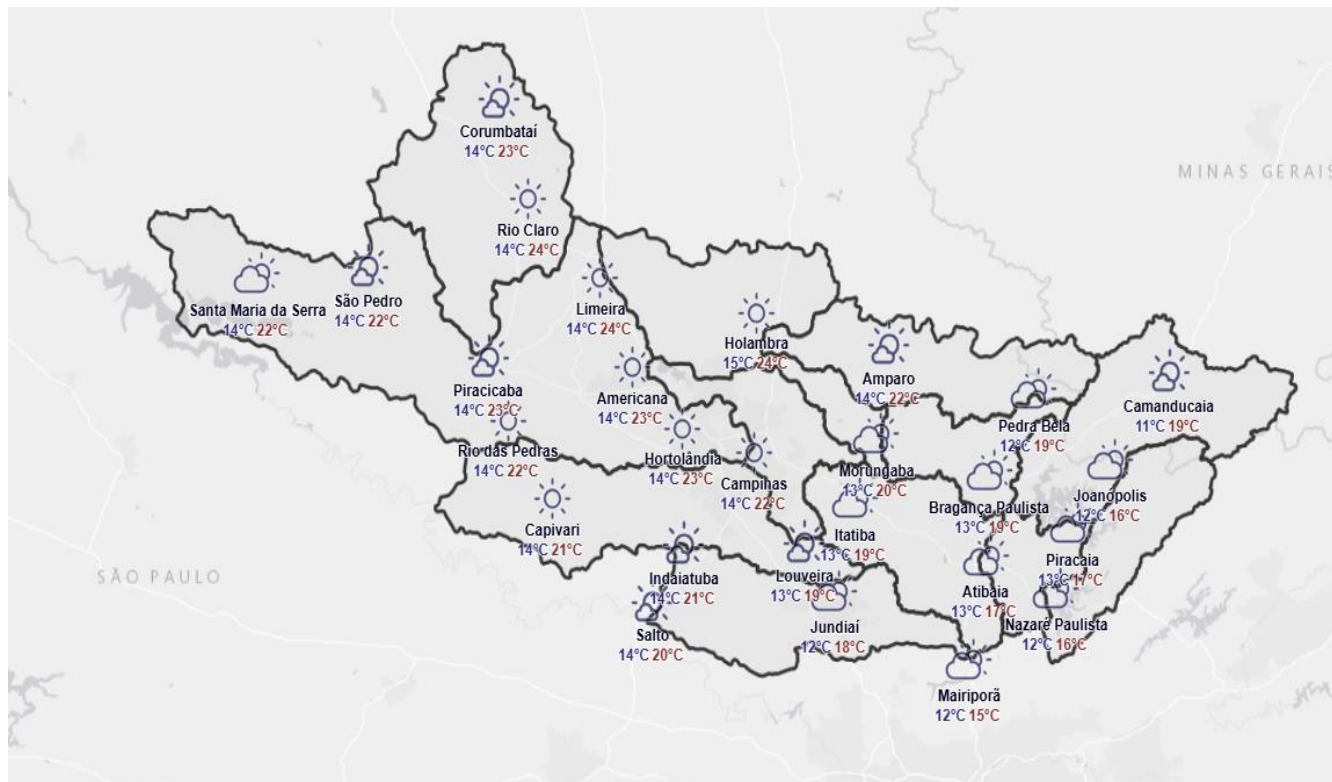
Fonte: SAISP



## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Previsão do Tempo



Na segunda-feira, o deslocamento de uma frente fria sobre o oceano, muda a circulação dos ventos nas regiões mais a leste do estado de SP. Nas regiões das Bacias PCJ, haverá um aumento da nebulosidade com possibilidades de algumas chuvas fracas e isoladas.

**Amanhã (01/07/2025):** Na terça-feira, às condições do tempo seguem muito parecidas com o dia anterior, ou seja, a circulação dos ventos mantém a nebulosidade variável sobre as regiões das Bacias PCJ com condições para chuvas fracas e isoladas no decorrer do dia.

**Previsão de 3 a 7 dias (02/07 a 06/07/2025):** No decorrer da semana, a circulação dos ventos mantém a presença de nebulosidade variável com condições para chuvas fracas e isoladas nas regiões das Bacias PCJ.

\*Mapa de Previsão para o dia 01/07/2025.

Fonte: Simepar

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