

BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

30/10/2025







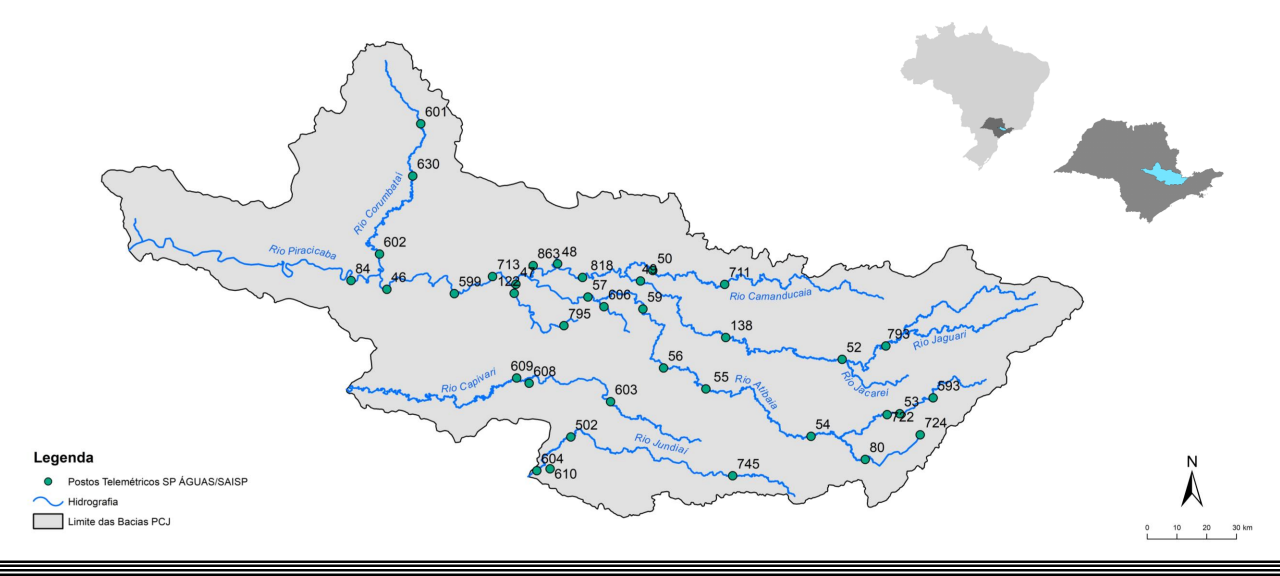








Localização dos Postos da Rede Telemétrica da SP-ÁGUAS/SAISP nas Bacias PCJ

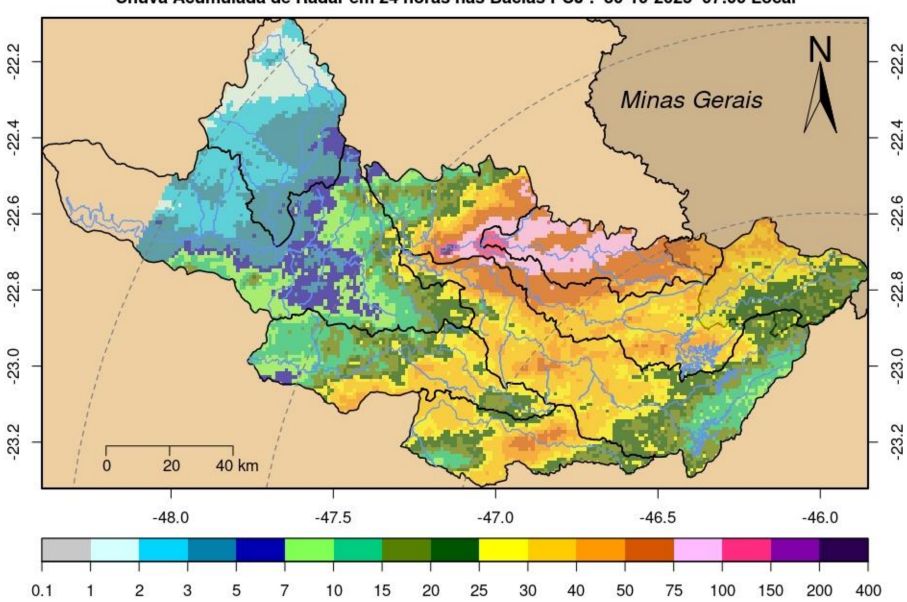








Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ: 30-10-2025 07:00 Local









						DA	DOS PLUVIOMÉTRICOS							
Nomenclatura no mapa	Postos	2025										Chuva acumulada em Outubro (até		e Quantidade de chuva
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	7h de 30/10/2025 (mm)	30/10/2025 7h00min) (mm)		em relacão à media (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	183,20	208,60	93,00	146,20	28,40	**	24,60	4,40	37,60	8,00	85,60	124,69	68,7%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	176,00	144,50	48,75	85,50	45,00	48,50	14,75	3,00	47,25	5,75	60,00	117,11	51,2%
54	Rio Atibaia Atibaia	109,60	158,60	56,20	154,00	40,60	**	21,80	1,40	72,00	13,80	71,60	115,29	62,1%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	152,75	114,50	53,25	114,50	15,50	31,50	21,75	5,25	67,50	21,25	76,25	97,82	77,9%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	147,60	176,60	84,00	95,80	15,80	41,00	27,00	4,20	84,40	14,80	88,80	127,13	69,8%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	178,00	135,75	122,00	166,50	4,00	13,50	17,25	0,25	52,75	42,50	135,75	79,09	171,6%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	**	99,00	58,75	89,25	6,25	20,00	0,00	3,25	42,75	62,75	150,25	81,53	*
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	192,40	108,60	78,80	122,40	22,40	28,60	25,00	3,60	35,00	20,80	83,20	94,05	88,5%
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	129,00	95,75	83,75	169,50	13,00	23,25	26,25	2,25	56,25	34,50	106,25	108,42	98,0%
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	195,60	111,20	56,80	109,80	11,40	17,40	12,20	1,60	50,60	107,00	198,60	92,43	214,9%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	164,80	84,60	63,60	89,40	10,60	26,80	9,20	1,20	34,20	*	*	104,33	*
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	133,25	114,00	53,00	60,50	12,00	19,50	9,50	3,75	30,75	7,50	79,25	89,95	88,1%
863	Rio Jaguarí Captação Limeira Limeira	211,20	107,00	23,20	90,00	4,80	0,40	0,80	1,40	25,00	19,80	63,00	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	228,40	106,00	19,20	58,40	9,40	26,40	9,60	0,80	43,80	6,20	54,00	132,94	40,6%
122	Rib. Quilombo Americana	255,40	151,00	66,40	80,60	12,60	31,20	16,80	3,60	50,60	18,60	101,00	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D´Oeste	279,25	98,75	56,50	69,50	14,00	45,25	17,75	0,25	28,25	*	*	124,50	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	157,00	94,75	60,50	47,50	0,50	41,25	8,00	1,00	15,00	*	*	100,21	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	312,75	141,25	95,00	51,75	9,00	42,75	11,00	6,25	37,75	0,75	129,25	140,86	91,8%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	171,40	125,80	52,60	58,80	10,20	41,60	6,00	4,40	18,60	4,00	74,20	114,84	64,6%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	255,50	88,25	39,25	56,00	11,25	55,50	11,50	1,25	16,00	13,75	150,75	93,41	161,4%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	207,40	17,80	48,80	61,80	31,80	58,40	17,00	3,60	12,20	20,40	110,60	91,01	121,5%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	177,25	249,50	80,75	55,75	19,75	54,25	21,50	4,25	49,75	19,25	81,00	111,88	73,0%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	226,00	290,75	34,50	49,00	15,50	54,00	21,25	2,00	21,75	17,75	57,75	104,83	55,5%
502	Rio Jundiaí Itaicí Indaiatuba	179,80	148,20	46,80	55,60	24,00	69,40	27,40	11,80	30,00	29,00	63,60	100,20	63,5%
604	Rio Jundiaí Salto	249,00	186,00	84,50	95,25	12,50	53,25	17,75	3,00	23,00	24,75	84,75	102,08	83,1%

^{*} Postos sem quantidade de chuva em relação à média.

Fonte: SAISP

^{**} Postos com indisponibilidade de dados.

^{***} Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

Agência de Águas do Estado de São Paulo

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 Jundiai / Salto	-	3,700	4,099	4,500	4,900				

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)











						REDE T	TELEMÉTRICA SP-ÁGU	AS					
30/10/2025				Vazão (Q)					Nível (Flu)				
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 30/10/2025 07 h	Nível do rio 30/10/2025 07 h	Vazão Média Histórica de Outubro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 30/10/2024 07h	Relação Q (30/10/25) 7h / Q (30/10/24) 7h	Nível Médio Histórico de Outubro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 30/10/2024 07h	Relação Flu (30/10/25) 7h / Flu (30/10/24) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,17	2,88	0,66	3,51	17,82 % Abaixo	2,28	26,5 % Acima	0,73	9,41 % Abaixo	0,58	12,5 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,18	2,43	*	*	*	2,04	6,7 % Acima	2,00	9,21 % Acima
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	4,54	4,60	2,49	2,49	84,44 % Acima	3,72	23,55 % Acima	1,57	59,08 % Acima	2,17	14,67 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,50	11,67	2,49	8,74	33,56 % Acima	7,52	55,18 % Acima	1,98	25,81 % Acima	2,04	22,29 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,69	13,39	4,52	17,63	24,02 % Abaixo	16,06	16,59 % Abaixo	4,25	6,35 % Acima	4,68	3,33 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	10,97	16,97	1,14	15,47	9,69 % Acima	19,43	12,68 % Abaixo	1,06	7,67 % Acima	1,22	6,8 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	9,82	20,97	0,97	20,47	2,4 % Acima	20,67	1,42 % Acima	0,91	6,73 % Acima	0,96	0,73 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	11,69	39,20	2,46	20,23	93,72 % Acima	21,91	78,91 % Acima	2,05	20,09 % Acima	2,20	11,9 % Acima
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,74	2,03	1,07	8,19	75,25 % Abaixo	0,89	126,73 % Acima	1,18	9,5 % Abaixo	0,82	30,2 % Acima
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,26	4,31	1,23	14,39	70,01 % Abaixo	5,80	25,57 % Abaixo	1,08	14,23 % Acima	1,33	7,31 % Abaixo
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	3D-008T	4,00	13,56	1,64	8,37	62,03 % Acima	6,65	103,89 % Acima	0,97	69,01 % Acima	1,32	24,58 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	3,24	25,33	1,42	9,16	176,5 % Acima	4,72	436,13 % Acima	0,52	172,99 % Acima	0,31	365,03 % Acima
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	6,65	21,33	1,04	23,96	11 % Abaixo	16,39	30,1 % Acima	0,96	9,28 % Acima	0,88	19,31 % Acima
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D´Oeste	-	*	*	*	43,44	*	38,80	*	491,47	*	491,47	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	23,23	54,48	1,47	69,53	21,65 % Abaixo	51,38	6,03 % Acima	1,55	5,13 % Abaixo	1,45	1,03 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,40	1,49	557,39	2,68	44,29 % Abaixo	1,53	2,42 % Abaixo	557,64	0,04 % Abaixo	557,40	0 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,67	2,89	532,27	4,01	27,92 % Abaixo	2,77	4,34 % Acima	532,14	0,02 % Acima	532,25	0 % Acima
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	4,01	9,20	1,01	8,13	13,17 % Acima	4,09	124,88 % Acima	0,94	6,92 % Acima	0,80	25,16 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	30,32	65,02	0,97	72,50	10,32 % Abaixo	60,43	7,59 % Acima	0,98	1,16 % Abaixo	0,92	5,45 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,65	3,60	2,04	1,66	117,19 % Acima	1,06	238,61 % Acima	1,65	23,83 % Acima	1,56	31,21 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,74	20,73	528,38	6,62	213,26 % Acima	4,98	316,02 % Acima	527,18	0,23 % Acima	527,10	0,24 % Acima
745	Rio Jundiaí Campo Limpo Paulista	-	0,76	1,19	1,41	1,03	14,56 % Acima	0,68	74,01 % Acima	1,36	3,96 % Acima	1,30	8,29 % Acima
502	Rio Jundiaí Itaicí Indaiatuba	4E-017	3,40	27,58	554,41	8,19	236,75 % Acima	4,31	539,95 % Acima	553,62	0,14 % Acima	553,53	0,16 % Acima
604	Rio Jundiaí Salto	-	3,31	23,12	1,48	15,33	50,81 % Acima	5,59	313,43 % Acima	1,34	10,01 % Acima	0,96	53,9 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,05	0,08	0,47	0,70	88,65 % Abaixo	0,26	68,99 % Abaixo	0,67	29,88 % Abaixo	0,64	25,83 % Abaixo
DBS1: Tendo em	vista que os postos 745 e 608 são recente	s. as médias hi	stóricas não e	estão disponíveis.			1	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).

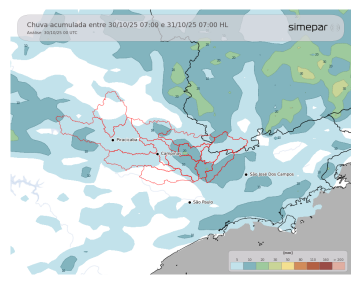
Fonte: SAISP



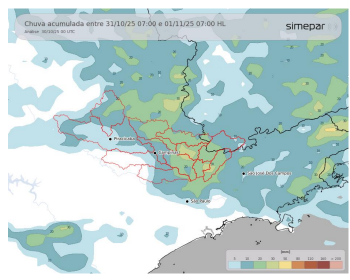




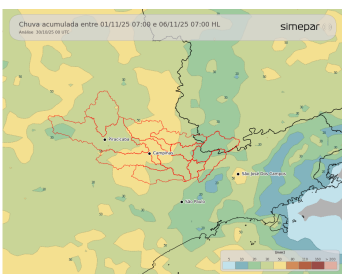
PREVISÃO DO TEMPO



Durante a quinta-feira o tempo segue instável nas regiões das Bacias PCJ. As chuvas ocorrem a qualquer hora do dia na região de interesse. Em consequência da chuva, as temperaturas amenizam em comparação aos dias anteriores. Há potencial para temporais em porções mais a leste e sul da bacia, inclsuive no sul de Minas Gerais.



Amanhã (31/10/2025): Durante a sexta-feira as condições seguem favoráveis para ocorrência de chuvas nos diferentes períodos do dia. Ocorrências por vezes com forte intensidade, e possibilidade para temporais no turno da tarde. Os acumulados podem ser pontualmente significativos na região de interesse.



Previsão de 3 a 7 dias (01/11 a 06/11/2025): Nos dias seguintes o tempo permanece instável, com chuvas de moderada a forte intensidade pontualmente na região das Bacias PCJ. No domingo a chuva será mais forte e abrangente da tarde para a noite. Os acumulados ao longo do período podem ultrapassar os 50 mm.

Fonte: Simepar





Secretaria de AGUAS Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



