



# BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

05/01/2026



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

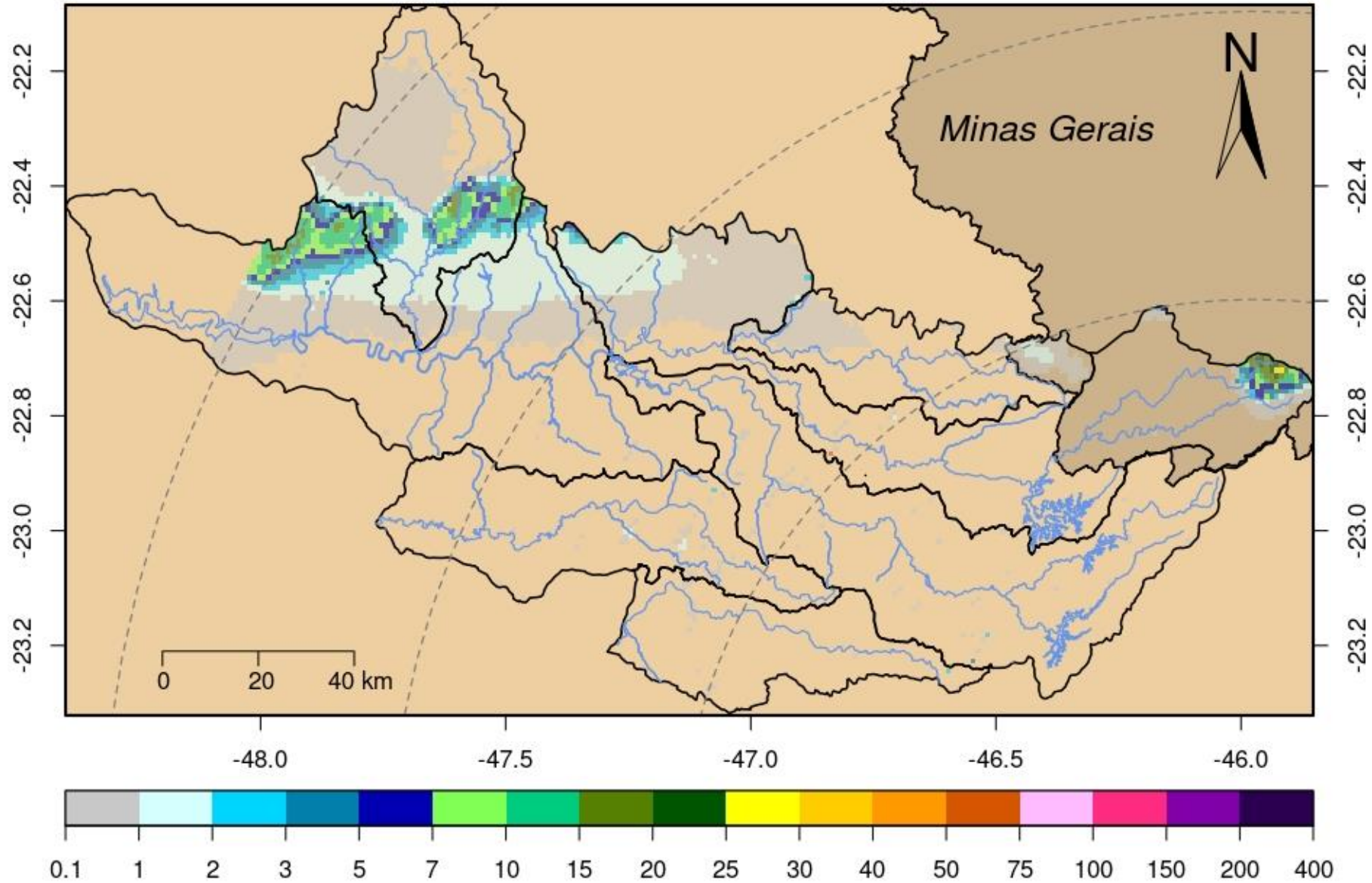


**SÃO PAULO**  
GOVERNO DO ESTADO

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



### Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 05-01-2026 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS					
Nomenclatura no mapa	Postos	Chuva acumulada das 7h de 04/01/2025 às 7h de 05/01/2026 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 05/01/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	0,00	37,20	244,42	15,2%
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	0,00	32,25	249,86	12,9%
54	Rio Atibaia Atibaia	0,00	30,40	180,47	16,8%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	0,00	23,25	188,18	12,4%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	0,00	58,20	249,11	23,4%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	*	*	193,57	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	0,00	31,75	176,19	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	0,00	1,20	172,79	0,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	0,00	63,00	182,49	34,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	0,00	36,80	202,62	18,2%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	0,00	29,20	207,94	14,0%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	0,00	24,50	222,19	11,0%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	0,00	28,20	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	0,00	33,80	231,10	14,6%
122	Rib. Quilombo Americana	0,00	21,60	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	0,00	13,00	242,93	5,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	0,00	26,00	228,97	11,4%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	0,00	57,25	244,81	23,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	17,00	66,80	216,63	30,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	0,25	16,75	249,47	6,7%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	0,60	8,40	172,31	4,9%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	0,00	21,75	250,81	8,7%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	0,00	14,50	221,59	6,6%
502	Rio Jundiá Itaici   Indaiatuba	0,00	15,40	214,35	7,2%
604	Rio Jundiá Salto	0,00	15,00	214,73	7,0%

\* Postos sem quantidade de chuva em relação à média.

\*\* Postos com indisponibilidade de dados.

\*\*\* Postos com instalação recente, não possuindo série histórica adequada.

Fonte: SAISP

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 Atibaína - 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 Jaguarí em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,810	4,210	4,610	5,010
138	Rio Jaguarí em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,610	2,910	3,210	3,510
49	Rio Jaguarí 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 Jaguarí 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)

REDE TELEMÉTRICA SP-ÁGUAS													
05/01/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 05/01/2026 07 h	Nível do rio 05/01/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 05/01/2025 07h	Relação Q (05/01/26) 7h / Q (05/01/25) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 05/01/2025 07h	Relação Flu (05/01/26) 7h / Flu (05/01/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,29	2,66	0,63	8,21	67,57 % Abaixo	3,59	25,79 % Abaixo	1,09	42,11 % Abaixo	0,74	14,38 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,50	1,41	*	*	*	1,44	3,89 % Acima	1,33	12,29 % Acima
80	Rio Atibainha Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	1,57	1,25	1,63	2,46	49,35 % Abaixo	2,11	40,86 % Abaixo	1,47	11,02 % Acima	1,79	8,57 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	7,28	5,00	1,77	14,69	65,98 % Abaixo	9,40	46,86 % Abaixo	2,42	27,1 % Abaixo	2,25	21,41 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	13,92	10,83	4,36	36,25	70,12 % Abaixo	24,92	56,54 % Abaixo	4,97	12,32 % Abaixo	5,14	15,1 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	14,98	11,38	0,94	36,43	68,77 % Abaixo	32,95	65,47 % Abaixo	1,64	42,65 % Abaixo	1,63	42,35 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	23,14	13,16	0,77	46,03	71,4 % Abaixo	37,84	65,22 % Abaixo	1,43	45,9 % Abaixo	1,34	42,3 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	33,68	16,14	2,10	51,67	68,76 % Abaixo	53,41	69,78 % Abaixo	2,47	15,05 % Abaixo	2,65	20,78 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,79	1,54	0,97	12,83	88,02 % Abaixo	1,77	12,92 % Abaixo	1,41	31,21 % Abaixo	1,02	4,73 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	8,71	6,77	1,38	25,11	73,02 % Abaixo	12,95	47,7 % Abaixo	1,41	1,89 % Abaixo	1,71	19,17 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	13,42	7,89	1,38	30,22	73,88 % Abaixo	15,56	49,27 % Abaixo	1,51	8,55 % Abaixo	1,72	19,63 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	10,70	7,08	0,49	25,24	71,97 % Abaixo	14,96	52,7 % Abaixo	1,20	59,41 % Abaixo	0,95	48,95 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	23,85	28,49	1,27	69,28	58,88 % Abaixo	43,83	34,99 % Abaixo	2,00	36,5 % Abaixo	1,69	25,1 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	14,79	5,67	1,76	*	*	14,13	59,89 % Abaixo	*	*	2,17	19,02 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	93,07	74,86	491,95	137,20	45,44 % Abaixo	161,23	53,57 % Abaixo	492,17	0,04 % Abaixo	492,93	0,2 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	104,49	80,04	1,74	184,38	56,59 % Abaixo	156,81	48,95 % Abaixo	2,50	30,63 % Abaixo	2,50	30,5 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,14	2,63	557,52	6,71	60,89 % Abaixo	4,55	42,3 % Abaixo	558,16	0,12 % Abaixo	557,97	0,08 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	6,91	4,47	532,43	10,79	58,61 % Abaixo	11,12	59,82 % Abaixo	532,78	0,07 % Abaixo	532,98	0,1 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	16,76	16,88	1,23	42,85	60,61 % Abaixo	32,21	47,6 % Abaixo	1,65	25,57 % Abaixo	1,58	22,29 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	132,80	100,79	1,33	229,74	56,13 % Abaixo	203,52	50,48 % Abaixo	2,16	38,33 % Abaixo	2,23	40,25 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	1,61	0,96	1,59	4,14	76,92 % Abaixo	3,77	74,65 % Abaixo	2,02	21,27 % Abaixo	2,05	22,05 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	11,70	5,20	527,12	17,82	70,84 % Abaixo	19,32	73,1 % Abaixo	528,02	0,17 % Abaixo	528,28	0,22 % Abaixo
745	Rio Jundiaí Campo Limpo Paulista	-	1,28	0,89	1,35	2,60	65,7 % Abaixo	1,54	41,82 % Abaixo	1,54	12,39 % Abaixo	1,47	8,22 % Abaixo
502	Rio Jundiaí Itaicí   Indaiatuba	4E-017	11,68	5,51	553,56	16,07	65,72 % Abaixo	13,31	58,62 % Abaixo	553,90	0,06 % Abaixo	553,93	0,07 % Abaixo
604	Rio Jundiaí Salto	-	14,74	7,72	1,05	18,71	58,74 % Abaixo	25,95	70,24 % Abaixo	1,59	33,78 % Abaixo	1,54	31,66 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,41	0,30	0,67	2,73	89,02 % Abaixo	3,16	90,51 % Abaixo	1,35	50,76 % Abaixo	1,68	60,35 % 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

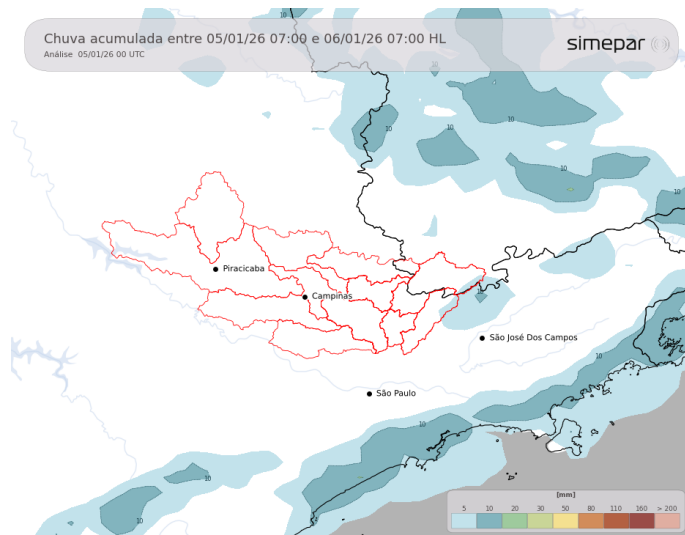
Alerta

Emergência

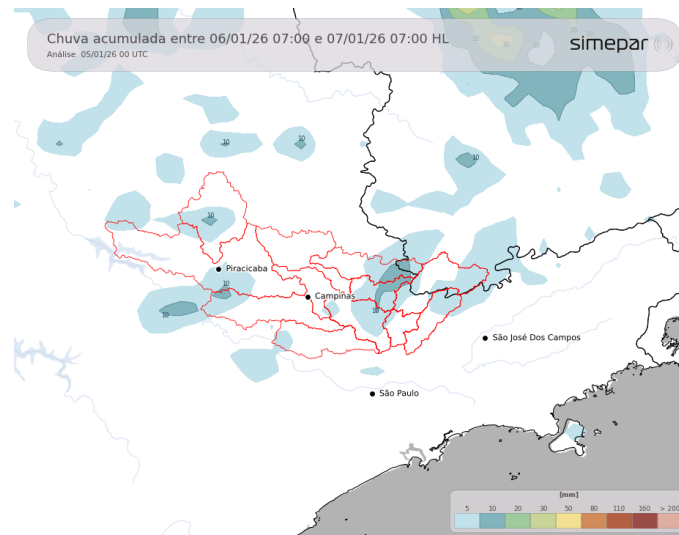
Extravasamento

Fonte: SAISP

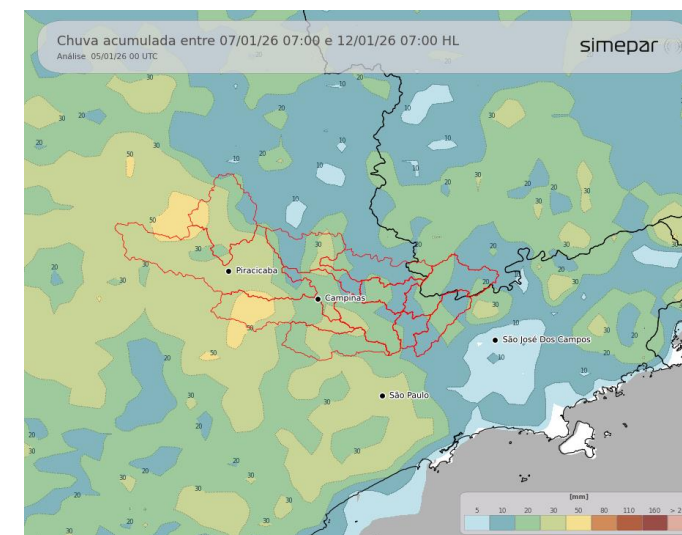
## PREVISÃO DO TEMPO



Na segunda-feira, são previstas pancadas de chuva isoladas sobre as Bacias PCJ, sem acumulados significativos. As temperaturas máximas ficam mais elevadas nas sub-bacias mais a oeste e norte, aproximando-se dos 30 °C, o que favorece a ocorrência de chuvas isoladas com trovoadas. Já nas áreas mais a leste, devido à maior cobertura de nuvens, são esperadas temperaturas mais amenas, com ocorrência de chuva fraca e ocasional ao longo do dia.



**Amanhã (06/01/2026):** Gradativamente, a partir de terça-feira, com o retorno de maior conteúdo de umidade para o interior do estado de São Paulo, espera-se a ocorrência de pancadas de chuva isoladas, pontualmente intensas, acompanhadas de raios na área das Bacias PCJ. Tempestades com rajadas de vento não estão descartadas.



**Previsão de 3 a 7 dias (07/01 a 12/01/2026):** Entre quarta-feira e domingo (11/01/2026), especialmente a partir das tardes, são previstas pancadas de chuva localizadas com descargas atmosféricas, com tendência ao desenvolvimento de tempestades isoladas. Ao longo desse período de previsão, são esperados acumulados de chuva que poderão superar os 50 mm em algumas localidades das Bacias PCJ.

Fonte: Simepar

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



AGÊNCIA DE AGUAS DO ESTADO DE SÃO PAULO

Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

