



BOLETIM DIÁRIO

Sala de Situação PCJ

03/02/2026



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística

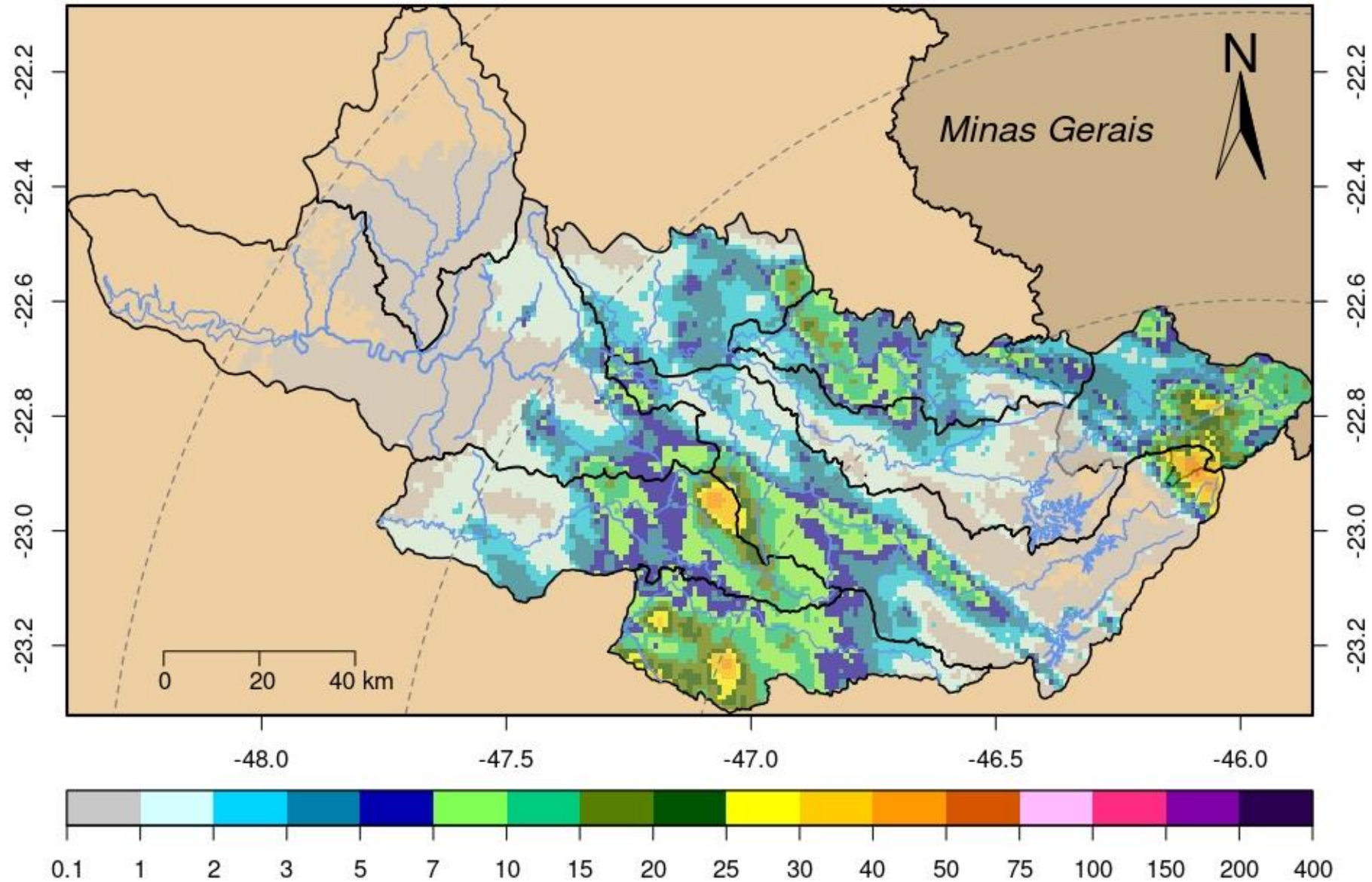


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

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



Chuva Acumulada de Radar em 24 horas nas Bacias PCJ : 03-02-2026 07:00 Local



DADOS PLUVIOMÉTRICOS						
Nomenclatura no mapa	Postos	2026	Chuva acumulada das 7h de 02/02/2025 às 7h de 03/02/2026 (mm)	Chuva acumulada em Fevereiro (até 03/02/2026 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Fevereiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	190,20	0,00	6,60	166,17	4,0%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	264,00	0,00	8,25	174,47	4,7%
54	Rio Atibaia Atibaia	*	1,80	2,20	174,05	1,3%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	220,25	7,25	9,00	142,59	6,3%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	284,00	1,20	14,40	169,72	8,5%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	384,00	0,00	8,75	130,78	6,7%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	206,00	1,00	11,50	135,07	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	178,20	0,60	15,00	110,21	13,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	325,50	0,75	6,25	140,32	4,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	*	*	*	139,47	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	265,20	1,80	4,40	126,12	3,5%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	176,75	0,25	8,50	128,68	6,6%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	181,60	3,00	13,80	***	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	246,60	2,20	9,80	148,12	6,6%
122	Rib. Quilombo Americana	299,20	0,20	36,40	***	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	151,75	0,25	21,50	120,25	17,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	258,00	0,00	15,50	141,41	11,0%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	349,00	0,00	7,50	169,05	4,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	291,80	2,40	6,00	168,08	3,6%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	210,75	0,75	9,25	142,76	6,5%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	240,40	0,00	18,00	139,12	12,9%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	308,25	7,75	20,00	180,75	11,1%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	299,75	8,50	11,75	157,91	7,5%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	213,40	6,20	8,60	157,35	5,5%
604	Rio Jundiá Salto	213,25	3,50	4,50	161,20	2,8%

* 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													
03/02/2026						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 03/02/2026 07 h	Nível do rio 03/02/2026 07 h	Vazão Média Histórica de Fevereiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 03/02/2025 07h	Relação Q (03/02/26) 7h / Q (03/02/25) 7h	Nível Médio de Fevereiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 03/02/2025 07h	Relação Flu (03/02/26) 7h / Flu (03/02/25) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	6,78	11,01	1,36	8,19	34,42 % Acima	24,86	55,71 % Abaixo	1,13	20,57 % Acima	2,22	38,9 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,32	1,32	*	*	*	1,44	8,87 % Abaixo	1,35	2,52 % Abaixo
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,23	0,84	1,60	2,21	62,21 % Abaixo	2,06	59,52 % Abaixo	1,43	11,65 % Acima	1,99	19,45 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	19,04	16,12	3,02	12,64	27,5 % Acima	20,77	22,39 % Abaixo	2,33	29,56 % Acima	3,33	9,43 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	30,65	29,95	5,37	32,20	6,97 % Abaixo	43,27	30,77 % Abaixo	4,91	9,41 % Acima	5,91	9,12 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	34,57	31,37	1,58	32,92	4,72 % Abaixo	43,96	28,65 % Abaixo	1,56	1,31 % Acima	1,92	17,51 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	37,14	42,51	1,43	39,60	7,33 % Acima	74,01	42,57 % Abaixo	1,34	6,85 % Acima	2,00	28,51 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	46,36	41,41	2,49	46,76	11,43 % Abaixo	74,36	44,31 % Abaixo	2,42	2,92 % Acima	2,89	13,58 % Abaixo
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	3,47	2,42	1,13	11,56	79,08 % Abaixo	3,79	36,09 % Abaixo	1,34	15,94 % Abaixo	1,33	14,79 % Abaixo
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	3D-009T	24,92	17,10	1,92	26,37	35,18 % Abaixo	25,41	32,73 % Abaixo	1,44	32,9 % Acima	2,16	11,42 % Abaixo
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	3D-008T	35,48	23,19	1,99	23,45	1,14 % Abaixo	33,76	31,31 % Abaixo	1,46	36,73 % Acima	2,32	13,9 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	23,88	27,07	1,49	25,47	6,31 % Acima	24,74	9,43 % Acima	1,20	23,97 % Acima	1,40	6,72 % Acima
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	77,13	52,45	1,91	62,84	16,52 % Abaixo	88,02	40,41 % Abaixo	1,91	0,05 % Acima	2,69	28,89 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	15,94	14,04	2,17	*	*	74,14	81,06 % Abaixo	*	*	4,10	47,09 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	193,21	128,75	492,58	118,63	8,53 % Acima	413,74	68,88 % Abaixo	492,62	0,01 % Abaixo	495,32	0,55 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	197,62	141,52	2,32	175,25	19,25 % Abaixo	409,27	65,42 % Abaixo	2,45	5,35 % Abaixo	4,41	47,42 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	5,09	4,30	557,82	6,37	32,42 % Abaixo	20,45	78,96 % Abaixo	558,17	0,06 % Abaixo	559,76	0,35 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	10,09	7,93	532,73	11,54	31,32 % Abaixo	72,87	89,12 % Abaixo	532,75	0 % Abaixo	536,22	0,65 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	26,27	22,37	1,37	37,40	40,19 % Abaixo	131,92	83,04 % Abaixo	1,60	14,75 % Abaixo	3,06	55,31 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	237,51	180,48	2,04	217,60	17,06 % Abaixo	547,07	67,01 % Abaixo	2,14	4,65 % Abaixo	4,18	51,32 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	3,92	9,87	2,81	4,21	134,27 % Acima	17,09	42,25 % Abaixo	2,05	36,52 % Acima	3,63	22,81 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	20,39	42,61	529,67	16,74	154,5 % Acima	58,30	26,91 % Abaixo	527,94	0,33 % Acima	530,46	0,15 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,90	1,55	1,48	2,70	42,41 % Abaixo	7,18	78,37 % Abaixo	1,59	7,41 % Abaixo	2,07	28,78 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicf Indaiatuba	4E-017	12,51	11,82	553,80	14,99	21,13 % Abaixo	127,02	90,7 % Abaixo	553,95	0,03 % Abaixo	556,33	0,45 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	17,45	17,14	1,34	23,07	25,73 % Abaixo	87,35	80,38 % Abaixo	1,64	18,41 % Abaixo	2,39	43,96 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	3,15	2,79	1,59	3,00	6,94 % Abaixo	21,29	86,88 % Abaixo	1,40	12,89 % Acima	4,29	63,07 % Abaixo

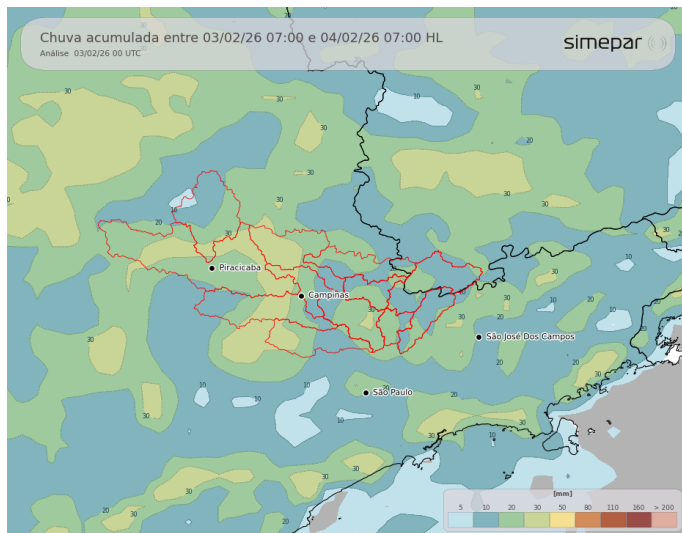
OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

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

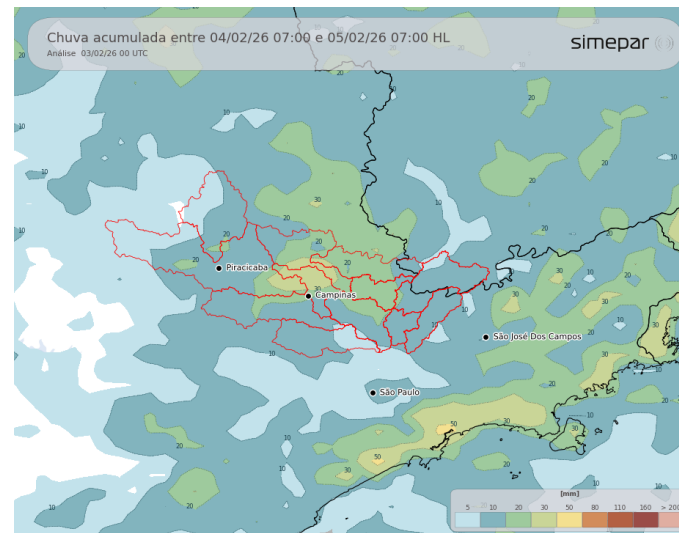
Legenda: **Normal** **Atenção** **Alerta** **Emergência** **Extravasamento**

Fonte: SAISP

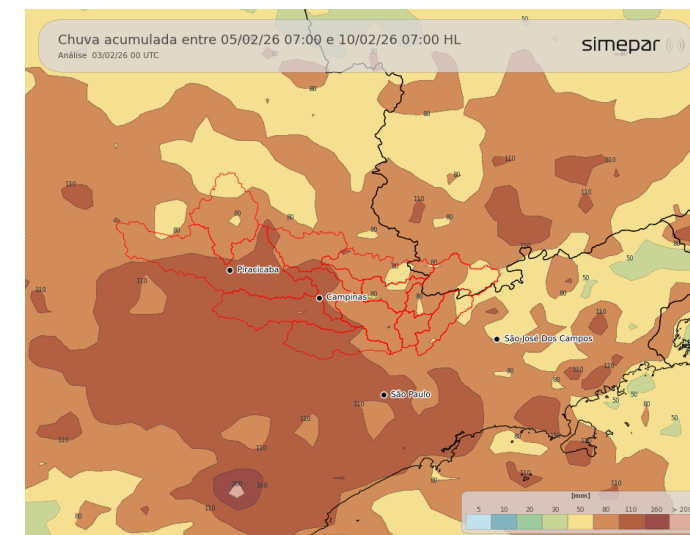
PREVISÃO DO TEMPO



Na terça-feira, a amplificação de um sistema de baixa pressão em direção ao Oceano Atlântico e seu desprendimento próximo a costa do estado de São Paulo, favorecerá a ocorrência de chuva, com acumulados significativos na região das Bacias PCJ.



Amanhã (04/02/2026): Ao longo da quarta-feira, a atuação de um sistema de baixa pressão próximo à costa paulista contribuirá para a ocorrência de chuva sobre as bacias PCJ. São esperados altos acumulados de precipitação na região de interesse.



Previsão de 3 a 7 dias (04/02 a 09/02/2026): Entre quinta-feira e domingo, a atuação de um sistema de baixa pressão próximo à costa do estado de São Paulo deverá favorecer a convergência de umidade sobre o Sudeste do Brasil, resultando em acumulados expressivos de chuva sobre o Sudeste brasileiro, incluindo as bacias PCJ. Ressalta-se que o domingo deverá apresentar o maior volume diário de precipitação, considerando que os dias anteriores já terão registrado volumes significativos de chuva.

Fonte: Simepar

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



Secretaria de Meio Ambiente, Infraestrutura e Logística



SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

