

08/08/2023

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





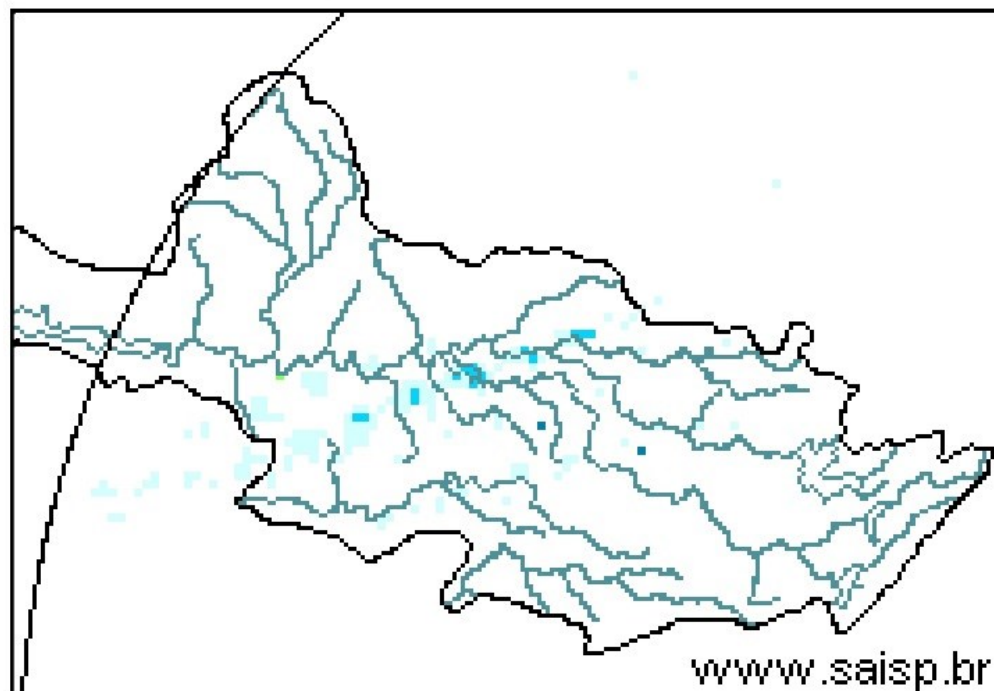
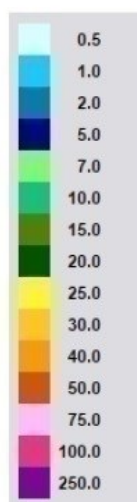
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

07/08/2023 às 7h00min até 08/08/2023 às 7h00min



SAISP
Sistema de Alertas a
Inundações de São Paulo

CTH | Centro Tecnológico de
Hidráulica e Recursos
Hídricos

 Fundação
Centro Tecnológico
de Hidráulica

Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Localização dos Postos da Rede Telemétrica do DAEE/SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos Telemétricos DAEE/SAISP
- ~ Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2023							Chuva acumulada das 7h de 07/08/2023 às 7h de 08/08/2023 (mm)	Chuva acumulada em Agosto (até 08/08/2023 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Agosto (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho	Julho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	335,75	263,50	130,25	113,50	22,25	52,75	6,25	0,00	0,50	35,61	1,4%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	92,80	174,00	151,40	67,80	20,40	41,60	4,40	0,20	0,60	34,87	1,7%
54	Rio Atibaia Atibaia	167,60	148,80	85,80	121,40	17,20	56,80	9,00	0,00	0,00	29,59	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	238,00	160,00	163,00	118,25	20,25	58,00	6,00	0,00	0,00	33,73	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	387,20	195,80	72,60	107,00	37,00	52,80	9,60	0,00	0,20	36,32	0,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	214,75	195,00	118,75	55,00	19,75	46,25	7,50	0,00	0,00	25,55	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	258,75	197,50	120,25	74,25	36,00	51,25	6,00	0,00	0,50	25,93	1,9%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	220,20	166,40	211,40	32,60	19,40	25,40	5,60	0,00	1,00	26,83	3,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	330,25	175,00	275,00	117,25	22,75	58,50	6,75	0,00	0,00	31,15	*
49	Rio Jaguari Jaguariúna	232,80	217,20	99,80	77,00	28,20	40,20	1,40	0,00	0,00	26,58	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	218,20	193,40	48,80	*	29,60	61,20	4,60	0,00	0,00	25,65	*
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	237,50	141,25	172,50	63,50	21,50	15,00	17,50	0,00	0,50	26,33	1,9%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	311,60	131,60	138,00	59,40	14,20	42,20	13,20	0,00	0,00	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	252,60	130,80	123,40	85,80	15,20	52,40	12,60	0,00	0,00	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	263,00	118,60	154,00	82,00	13,80	45,20	6,80	0,00	0,00	34,88 ¹	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	360,25	208,25	240,25	111,25	24,00	76,75	16,75	0,00	0,50	37,06 ¹	1,4%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	315,75	176,75	140,50	110,50	19,50	56,25	18,25	0,00	0,00	29,46	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	182,25	128,25	217,25	156,00	45,50	89,75	2,75	0,00	0,50	36,60 ¹	1,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batoói Rio Claro	319,00	221,20	216,60	120,40	47,00	69,20	7,40	0,00	0,00	23,93	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	393,25	258,25	121,75	114,25	37,00	61,50	16,50	0,00	0,25	36,49 ¹	0,7%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	252,00	195,40	209,80	93,60	23,00	50,60	16,80	0,00	0,00	28,68	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	214,75	304,50	171,50	85,75	21,50	53,50	7,25	0,00	2,00	37,77 ¹	5,3%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	257,00	196,25	151,00	96,25	15,00	56,25	12,00	0,00	0,50	35,90 ¹	1,4%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	238,40	212,00	126,40	86,80	18,20	45,60	8,40	0,00	0,60	34,78	1,7%
604	Rio Jundiá Salto	229,75	225,50	154,00	119,00	10,25	51,00	10,00	0,00	0,50	36,52 ¹	1,4%

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto

¹ Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP

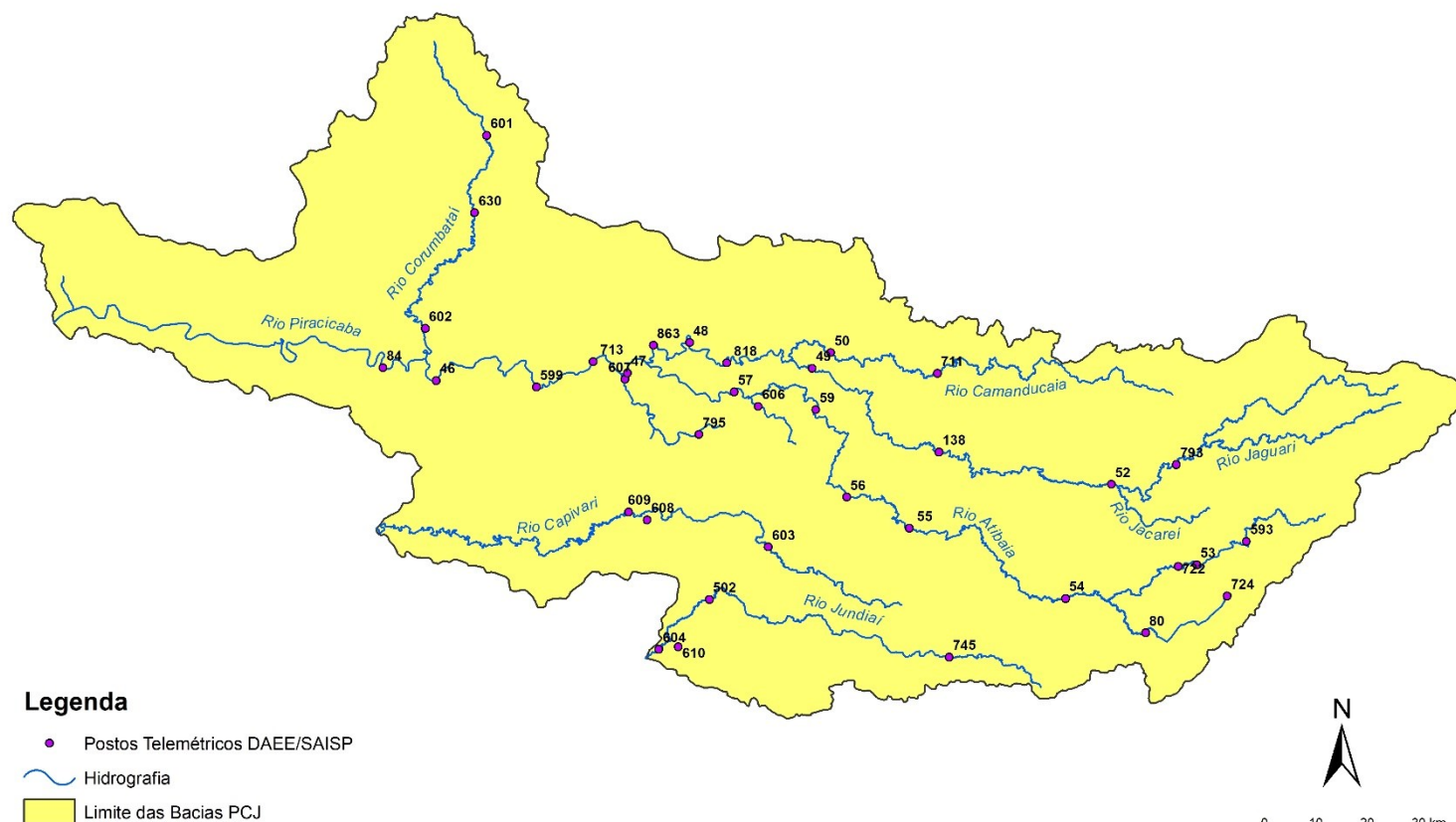


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do DAEE/SAISP nas Bacias PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE / SP						
Nomenclatura no mapa	Posto de medição	Código Posto	Cotas de Alerta			
			Atenção	Alerta	Emergência	Extravasamento
PS2	Rio Cachoeira Piracaia	3E-112T	3,50	5,299	7,099	8,90
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia	3E-116T	1,81	2,209	2,609	3,009
PS4	Rio Atibainha em Nazaré Paulista	3E-089T	1,80	2,20	2,509	2,799
PS5	Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia	3E-063T	2,399	2,61	2,799	3,01
PS6	Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba	3D-006T	5,099	5,51	5,91	6,31
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos	3D-007T	3,399	3,71	3,899	4,309
PS8	Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas	3D-003T	2,11	2,399	2,710	3,01
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia	4D-009RT	2,799	3,11	3,399	3,71
PS11	Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista	3D-015T	3,81	4,21	4,61	5,01
PS12	Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba	3D-009T	2,61	2,91	3,21	3,51
PS13	Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna	3D-008T	2,21	2,51	2,81	3,11
PS14	Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna	3D-001T	3,11	3,61	4,11	4,61
PS16	Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis	4D-001T	9,0	10,0	11,0	12,0
PS19	Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana	-	527,309	527,909	528,509	529,110
PS20	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	493,610	494,199	495,199	496,01
PS21	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,20	3,70	4,20	4,70
PS22	Rio Corumbataí em Rio Claro	-	558,299	558,60	558,899	559,25
PS23	Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro	D4-131T	534,510	535,010	535,510	536,01
PS24	Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba	-	3,399	4,099	4,799	5,50
PS25	Rio Piracicaba em Artemis	4D-007T	3,01	3,51	4,01	4,51
PS26	Rio Capivari em Campinas	-	2,81	3,21	3,61	4,01
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	529,009	529,509	530,009	530,509
PS28	Rio Jundiá em Campo Limpo Paulista	-	2,540	2,939	3,339	3,740
PS29	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	554,009	554,509	555,009	555,51

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP													
08/08/2023			Vazão (Q)							Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 08/08/2023 07 h	Nível do rio 08/08/2023 07 h	Vazão Média Histórica de Agosto	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 08/08/2022 07h	Relação Q (08/08/23) 7h / Q (08/08/22) 7h	Nível Médio Histórico de Agosto	Nível 7h/ Nível médio	Nível 08/08/2022 07h	Relação Flu (08/08/23) 7h / Flu (08/08/22) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,00	2,80	0,65	2,57	8,79 % Acima	2,21	26,72 % Acima	0,64	1,07 % Acima	0,58	12,52 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,32	2,02	*	*	*	1,91	21,15 % Acima	2,33	0,52 % Abaixo
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	3,13	3,11	2,19	2,13	45,79 % Acima	4,65	33,17 % Abaixo	1,39	56,78 % Acima	2,37	7,57 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	8,51	8,54	2,15	6,81	25,52 % Acima	10,40	17,83 % Abaixo	1,76	22,16 % Acima	2,36	8,62 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,62	10,13	4,32	13,42	24,55 % Abaixo	13,81	26,65 % Abaixo	4,03	7,06 % Acima	4,42	2,42 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,81	11,51	0,94	11,71	1,68 % Abaixo	11,65	1,16 % Abaixo	0,93	0,95 % Acima	0,95	0,53 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	10,33	9,90	0,66	14,75	32,89 % Abaixo	9,65	2,62 % Acima	0,82	19,62 % Abaixo	0,65	1,69 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	10,57	10,14	1,97	16,21	37,46 % Abaixo	10,71	5,38 % Abaixo	1,97	0,05 % Acima	1,94	1,86 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,93	1,82	0,96	6,27	70,98 % Abaixo	1,49	21,98 % Acima	1,00	4,21 % Abaixo	1,00	3,8 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,07	3,86	1,19	10,26	62,38 % Abaixo	2,68	43,99 % Acima	0,87	36,19 % Acima	1,08	10,3 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,17	3,91	1,16	6,12	36,15 % Abaixo	3,80	2,92 % Acima	0,81	43,67 % Acima	1,16	0,61 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	3,66	3,48	0,29	6,80	48,81 % Abaixo	1,91	82,59 % Acima	0,43	33,14 % Abaixo	0,08	271,79 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	11,48	10,74	0,66	17,76	39,51 % Abaixo	3,70	190,14 % Acima	0,79	16,65 % Abaixo	0,41	61,92 % Acima
607	Rio Quilombo ETE DAE Americana	-	20,69	20,84	525,52	7,16	190,93 % Acima	22,19	6,09 % Abaixo	524,37	0,22 % Acima	525,61	0,02 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	24,10	21,73	491,29	27,87	22,04 % Abaixo	17,33	25,39 % Acima	491,38	0,02 % Abaixo	491,22	0,01 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	31,20	29,08	1,18	50,52	42,45 % Abaixo	17,49	66,21 % Acima	1,37	13,56 % Abaixo	0,98	20,86 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,69	2,55	557,62	2,57	0,86 % Abaixo	1,81	40,62 % Acima	557,64	0 % Abaixo	557,46	0,03 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,79	2,45	532,22	3,44	28,7 % Abaixo	2,77	11,48 % Abaixo	532,04	0,03 % Acima	532,08	0,03 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	7,38	6,94	0,93	5,70	21,69 % Acima	2,21	213,8 % Acima	0,89	3,78 % Acima	0,63	46,83 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	37,95	35,32	0,59	58,58	39,71 % Abaixo	19,18	84,16 % Acima	0,85	30,76 % Abaixo	0,33	76,95 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,81	0,80	1,50	0,98	18,17 % Abaixo	0,47	70,28 % Acima	1,54	2,71 % Abaixo	1,44	4,38 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,71	3,98	526,99	3,76	5,8 % Acima	2,83	40,81 % Acima	526,96	0 % Acima	526,85	0,03 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,70	0,65	1,29	*	*	0,71	9,15 % Abaixo	*	*	1,32	2,12 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	4,88	4,72	553,53	5,92	20,25 % Abaixo	2,36	99,58 % Acima	553,54	0 % Abaixo	553,40	0,02 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	5,46	4,37	0,90	5,13	14,79 % Abaixo	2,10	108,68 % Acima	1,35	33,4 % Abaixo	0,76	19,02 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,18	0,16	0,54	*	*	0,01	2228,57 % Acima	*	*	0,38	43,09 % 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

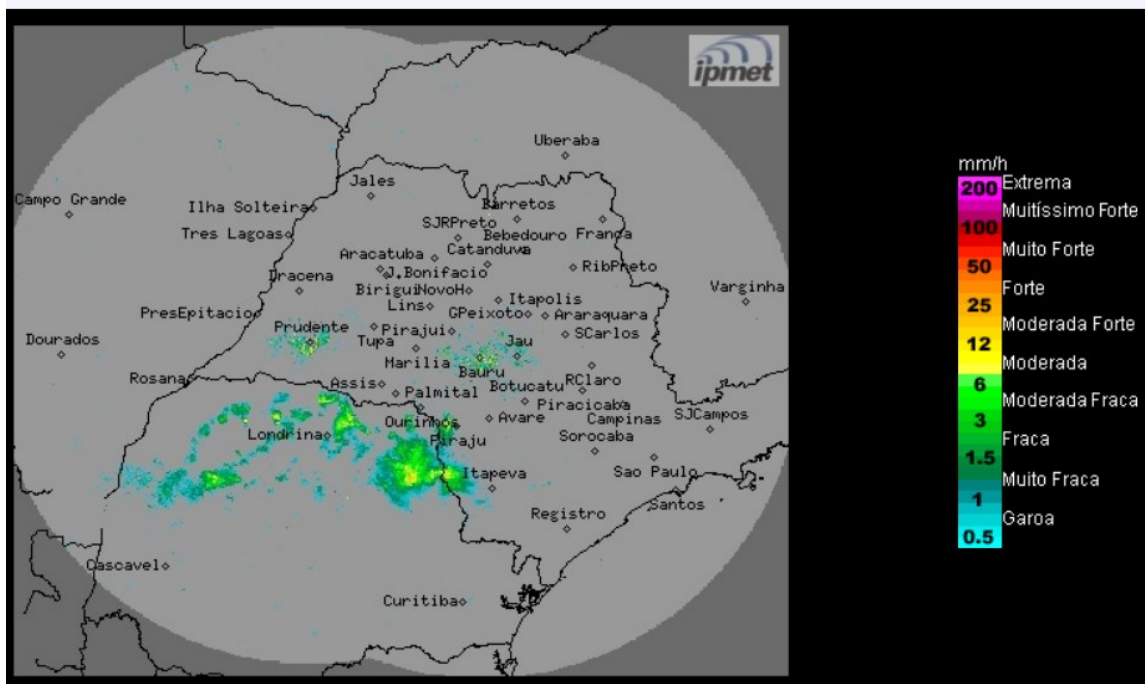


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 08/08/2023 10:15



Aumento de nebulosidade a partir das regiões sul, sudoeste e leste do estado, com previsão de chuvas isoladas.

Ventos de quadrante sul, fracos a moderados.

Terça-feira (08/08) e Quarta-feira (09/08): Uma nova frente fria avança pelo litoral do estado de São Paulo, na terça-feira, aumentando a nebulosidade e causando áreas de chuvas isoladas, especialmente no sul, sudeste e leste do estado. Nas demais regiões não há previsão de chuva.

Quinta-feira (10/08) e Sexta-feira (11/08): Devido ao deslocamento da Frente fria para o oceano, o Tempo fica com predomínio de sol e sem previsão de chuva no estado.

METEOROLOGISTA: José Carlos Figueiredo

IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

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