

22/11/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





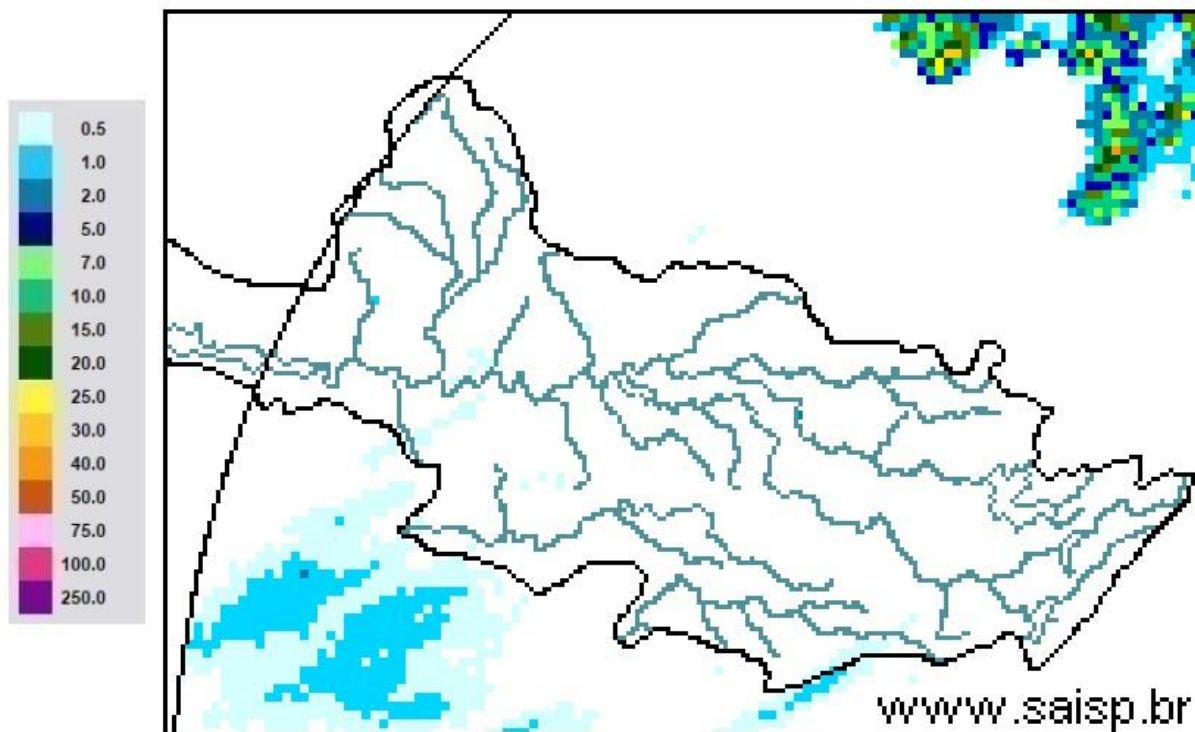
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

**CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ**

21/11/2024 às 7h00min até 22/11/2024 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



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2024										Chuva acumulada das 7h de 21/11/2024 às 7h de 22/11/2024 (mm)	Chuva acumulada em Novembro (até 22/11/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Novembro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	5,50	165,50	0,00	182,00	150,57	120,9%
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	82,60	0,00	112,20	136,76	82,0%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	189,80	0,00	146,80	139,87	105,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	43,50	19,00	167,25	0,00	174,25	111,52	156,3%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	31,80	205,80	0,00	193,20	143,22	134,9%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	11,00	123,50	0,00	288,25	136,57	211,1%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	13,50	79,25	0,00	108,00	110,56	97,7%
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	3,20	121,00	0,00	121,20	135,46	89,5%
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	3,75	159,50	0,00	179,50	144,24	124,4%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	123,20	0,00	217,60	124,01	175,5%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	92,80	0,00	140,80	143,48	98,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	3,25	158,75	0,25	200,50	139,32	143,9%
863	Rio Jaguari Captação Limeira   Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,20	146,80	0,00	189,80	114,69	165,5%
713	Rio Piracicaba Aimará   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	145,00	0,00	244,60	125,30	195,2%
122	Rib. Quilombo Americana	*	*	*	*	*	0,40	29,40	30,80	13,20	138,60	0,00	252,00	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	34,75	7,75	104,50	0,00	317,75	159,86	199,8%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	63,25	0,00	212,00	128,22	165,3%
601	Rio Corumbatai Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	1,00	115,75	0,00	252,25	161,61	156,1%
630	Rio Corumbatai Novo Batovi   Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	1,20	77,40	0,00	305,80	137,44	222,6%
602	Rio Corumbatai Captação SEMAE   Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	9,50	57,75	0,00	263,75	161,38	163,5%
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	18,40	55,40	0,00	182,00	149,52	121,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	17,75	157,75	0,00	277,00	136,61	203,7%
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	7,00	141,25	0,00	193,00	115,79	167,8%
502	Rio Jundiaí Itaici   Jundiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	148,80	0,00	176,40	117,93	149,6%
604	Rio Jundiaí Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	159,75	0,25	182,25	120,14	151,7%

\* Devido a instabilidade do SAISP utilizado para o cálculo da média os dados disponíveis

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto  
¹ Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP

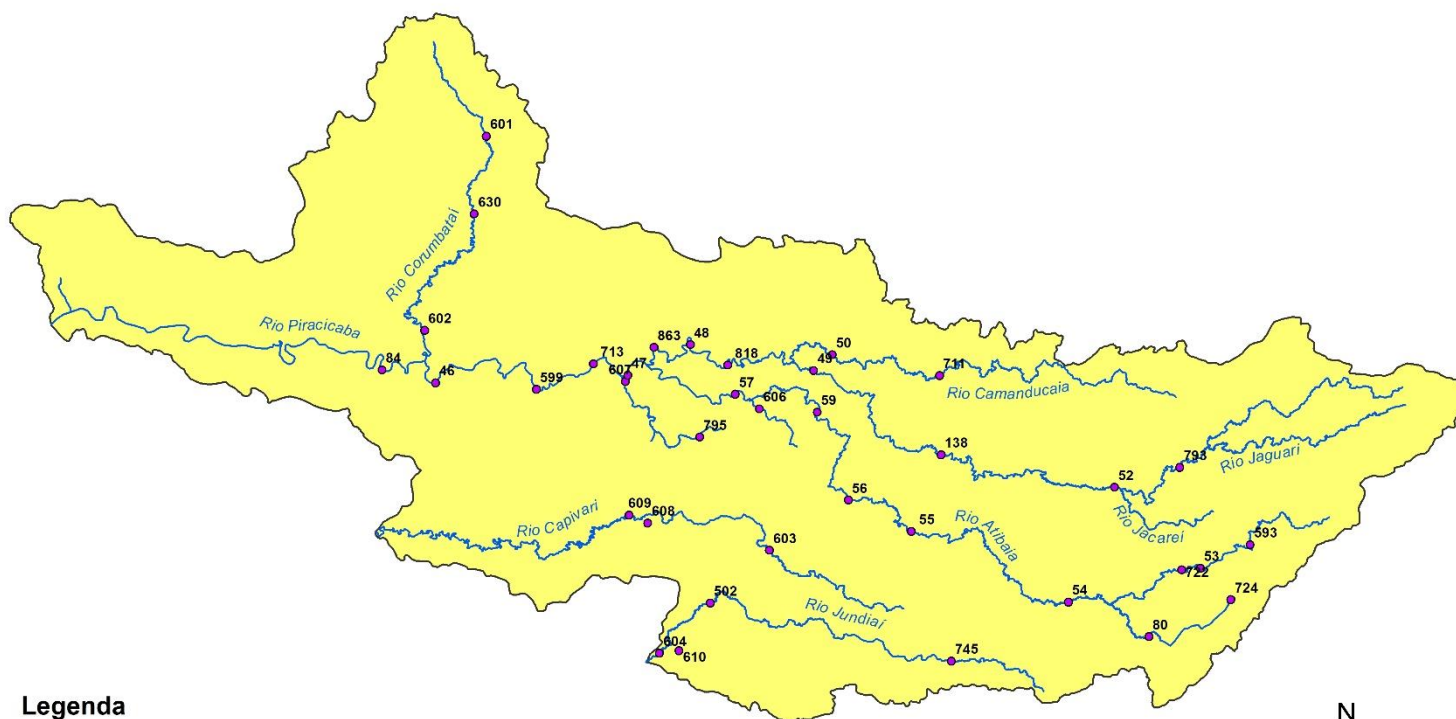


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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



#### Legenda

- Postos Telemétricos DAEE/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
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 Atibaia 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
PS122	Ribeirão Quilombo em Americana	-	*	*	*	*
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 Batoví / 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



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS

Nomeclatura no mapa	Posto de medição   local	Código do Posto	22/11/2024		Vazão (Q)					Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 22/11/2024 07 h	Nível do rio 22/11/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Novembro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 22/11/2023 07h	Relação Q (22/11/24) 7h / Q (22/11/23) 7h	Nível Médio Histórico de Novembro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 22/11/2023 07h	Relação Flu (22/11/24) 7h / Flu (22/11/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,81	2,58	0,62	4,15	37,81 % Abaixo	3,59	28,11 % Abaixo	0,79	21,39 % Abaixo	0,74	15,74 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	*	1,88	*	*	*	1,87	*	1,75	*
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	4,89	5,22	2,46	2,53	106,28 % Acima	3,42	52,83 % Acima	1,52	61,91 % Acima	2,11	16,86 % Acima
54	Rio Atibaína Atibaína	3E-063T	12,63	*	*	8,98	*	13,22	*	2,00	*	2,65	*
55	Rio Atibaína Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	22,09	*	*	18,54	*	19,21	*	4,29	*	4,88	*
56	Rio Atibaína Captação Valinhos	3D-007T	25,15	12,43	0,98	18,57	33,04 % Abaixo	22,58	44,94 % Abaixo	1,14	14,3 % Abaixo	1,32	26,15 % Abaixo
59	Rio Atibaína Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	27,56	11,07	0,71	22,43	50,65 % Abaixo	24,13	54,13 % Abaixo	1,04	31,54 % Abaixo	1,04	31,67 % Abaixo
57	Rio Atibaína Acima de Paulínia	4D-009RT	32,11	12,71	2,00	27,67	54,08 % Abaixo	29,16	56,42 % Abaixo	1,86	7,47 % Acima	2,32	13,8 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	2,05	1,00	0,85	7,82	87,17 % Abaixo	1,64	38,69 % Abaixo	1,14	25,88 % Abaixo	0,92	7,85 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	13,66	5,73	1,32	14,17	59,58 % Abaixo	7,72	25,84 % Abaixo	1,05	26 % Acima	1,44	7,87 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	15,83	6,65	1,32	11,00	39,55 % Abaixo	11,02	39,63 % Abaixo	1,03	27,96 % Acima	1,50	12,25 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	13,99	5,82	0,39	10,13	42,59 % Abaixo	9,81	40,73 % Abaixo	0,60	34,33 % Abaixo	0,72	45,13 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	35,19	17,24	0,91	34,08	49,43 % Abaixo	28,76	40,07 % Abaixo	1,26	28,17 % Abaixo	1,28	29,08 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	-	116,85	*	*	57,50	*	79,37	*	491,52	*	492,03	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	123,21	44,66	1,37	79,67	43,95 % Abaixo	92,55	51,75 % Abaixo	1,65	16,73 % Abaixo	1,89	27,34 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	7,20	2,49	557,61	3,56	29,97 % Abaixo	2,55	2,35 % Abaixo	557,76	0,03 % Abaixo	557,62	0 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	15,57	4,13	532,39	5,20	20,65 % Abaixo	4,29	3,85 % Abaixo	532,24	0,03 % Acima	532,41	0 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	43,63	7,26	0,94	13,92	47,85 % Abaixo	24,04	69,81 % Abaixo	1,09	14,04 % Abaixo	1,41	33,4 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	176,96	*	*	100,27	*	117,24	*	1,32	*	1,48	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	4,16	*	*	1,82	*	1,46	*	1,68	*	1,64	*
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	17,98	4,83	527,08	10,68	54,74 % Abaixo	7,53	35,78 % Abaixo	527,48	0,08 % Abaixo	527,35	0,05 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,23	*	*	*	*	1,02	*	*	*	1,38	*
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	13,03	4,53	553,54	9,36	51,58 % Abaixo	6,41	29,29 % Abaixo	553,68	0,02 % Abaixo	553,64	0,02 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	21,42	4,92	0,93	9,02	45,43 % Abaixo	8,52	42,2 % Abaixo	1,33	30,15 % Abaixo	1,08	14,06 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	2,56	0,34	0,69	*	*	0,95	64,66 % Abaixo	*	*	0,87	20,71 % 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).

\* Devido a instabilidade do SAISP foi utilizado os dados de vazão às 9h

Legenda:

Normal

Atenção

Alerta

Emergência

Extravasamento

Fonte: SAISP

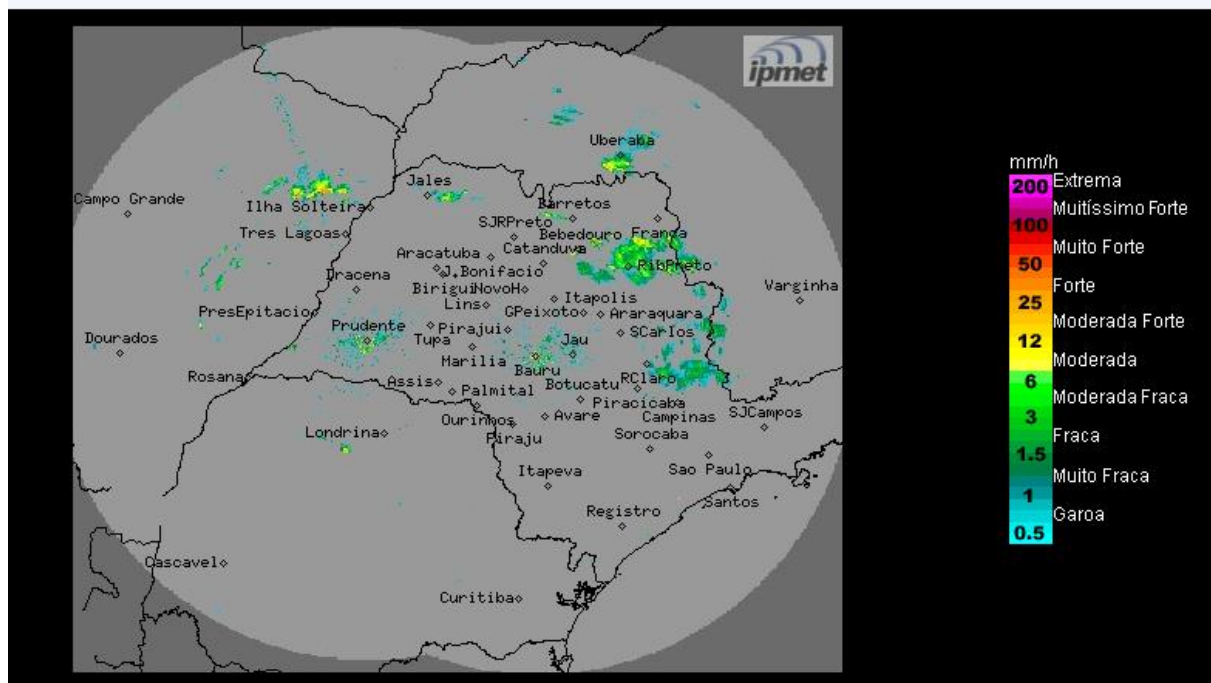


## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 22/11/2024 14:37



Fonte: IPMET/UNESP

Céu nublado a parcialmente nublado, com previsão de chuvas e trovoadas isoladas. Ventos de sudeste/leste, fracos a moderados.

**Sexta-feira (22/11):** Sistema de baixa pressão sobre o continente, mantém a condição de instabilidade com formação de nebulosidade e ocorrências de chuvas isoladas, de curta duração, no estado de São Paulo. Temperaturas em ligeiro declínio.

**Sábado (23/11):** As instabilidades perdem intensidade sobre o estado de São Paulo, o Tempo volta a ficar estável com céu parcialmente nublado a poucas nuvens, sem previsão de chuvas, exceto nas faixas norte, nordeste e leste do estado que permanecem com previsão de chuvas isoladas. A nebulosidade estará mais acentuada na faixa litorânea.

**Domingo (24/11) até Quarta-feira (27/11):** Tempo estável, com predomínio de sol e sem previsão de chuvas para o estado de São Paulo. Temperaturas em elevação.

**METEOROLOGISTA:** Rita de Cássia César Moreira de Cerqueira  
IPMet/UNESP

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