

02/12/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





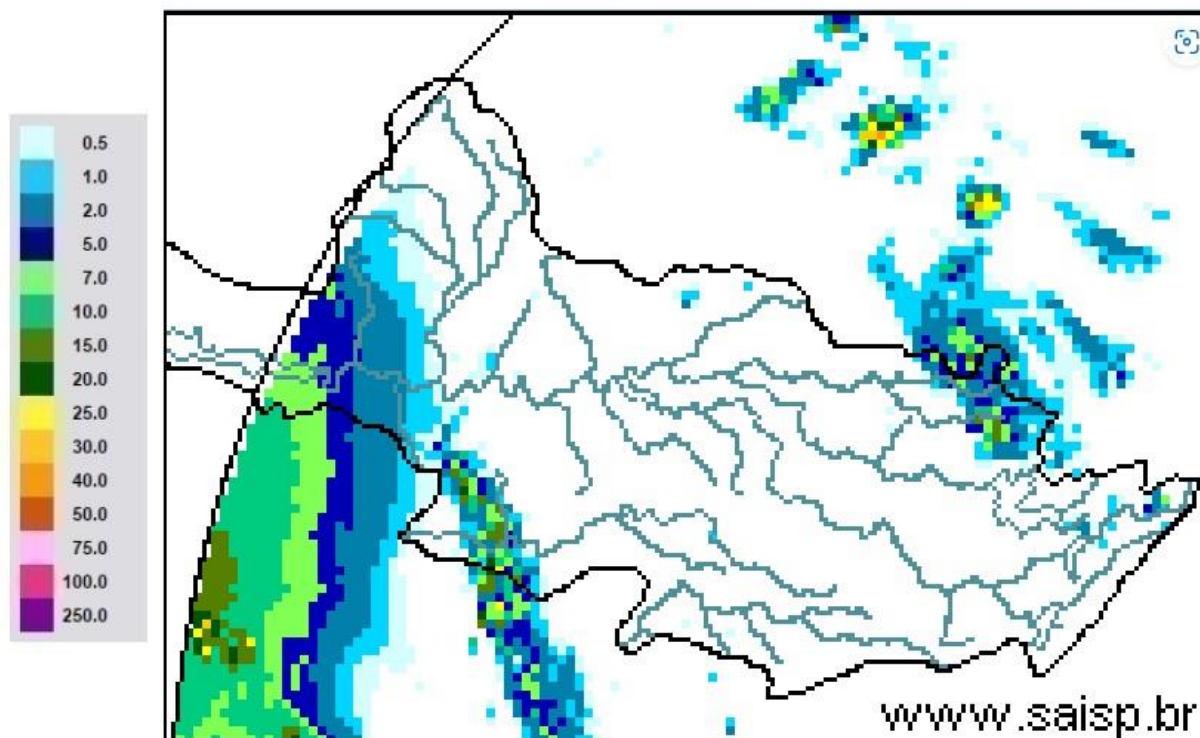
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

01/12/2024 às 7h00min até 02/12/2024 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 01/12/2024 às 7h de 02/12/2024 (mm)	Chuva acumulada em Dezembro (até 02/12/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Dezembro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro				
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	190,25	0,00	0,00	184,90	*
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	82,60	136,40	0,00	0,00	154,99	*
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	189,80	183,80	0,00	0,00	159,39	*
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	193,75	0,00	0,00	163,06	*
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	200,00	0,00	0,00	194,69	*
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	292,75	0,00	0,00	152,16	*
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	116,00	0,00	0,00	170,87	*
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	141,60	0,00	0,00	167,97	*
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	210,75	0,00	0,00	162,72	*
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	123,20	230,60	0,00	0,00	171,46	*
50	Rio Camanduaca Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	92,80	154,00	0,00	0,00	203,84	*
48	Rio Jaguari [Isina Ester] Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	3,25	158,75	227,25	0,00	0,00	183,03	*
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	235,40	0,00	0,00	130,69	*
713	Rio Piracicaba Almaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	145,00	310,00	0,00	0,00	161,40	*
122	Rib. Quilombo Americana	*	*	*	*	*	0,40	29,40	30,80	13,20	138,60	295,40	0,00	0,00	*	*
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	329,75	0,00	0,00	148,37	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	63,25	225,50	0,00	0,00	160,11	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	1,00	115,75	273,50	0,00	0,00	174,26	*
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	1,20	77,40	324,40	0,00	0,00	137,44	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	9,50	57,75	271,25	0,00	0,00	161,38	*
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	185,60	0,00	0,00	146,68	*
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	286,75	0,00	0,00	166,21	*
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	239,25	0,00	0,00	148,05	*
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	148,80	196,60	0,00	0,00	169,15	*
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	159,75	189,25	0,00	0,00	146,98	*

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

Fonte: SAISP

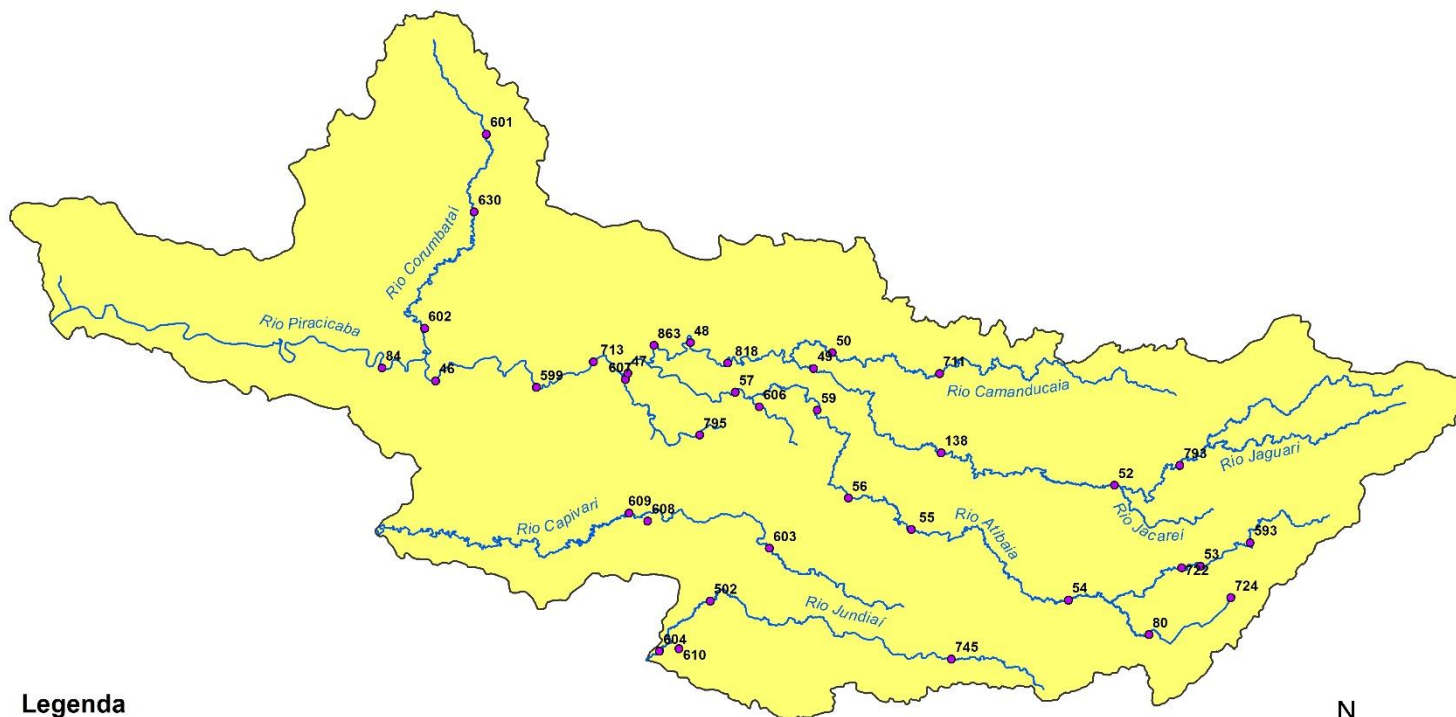


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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	02/12/2024											
			Vazão Média do Mês Atual		Vazão do rio 02/12/2024 07 h		Nível do rio 02/12/2024 07 h		Vazão (Q)			Nível (Flu)		
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m)	Vazão Média Histórica de Dezembro (m³/s)	Vazão 7h/Vazão média (%)	Vazão 02/12/2023 07h (m³/s)	Relação Q (02/12/24) 7h / Q (02/12/23) 7h (%)	Nível Médio Histórico de Dezembro (m)	Nível 7h/ Nível médio (%)	Nível 02/12/2023 07h (m)	Relação Flu (02/12/24) 7h / Flu (02/12/23) 7h (%)
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,48	2,28	0,58	5,38	57,64 % Abaixo	5,61	59,38 % Abaixo	0,90	35,11 % Abaixo	0,93	37,14 % Abaixo	
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,89	1,45	*	*	*	1,58	19,87 % Acima	1,49	27,54 % Acima	
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	6,95	6,95	2,63	2,27	206,34 % Acima	3,43	102,56 % Acima	1,42	85,21 % Acima	2,11	24,64 % Acima	
54	Rio Atibaína Atibaína	3E-063T	11,36	11,32	2,45	9,82	15,22 % Acima	18,54	38,96 % Abaixo	2,07	18,5 % Acima	3,19	22,98 % Abaixo	
55	Rio Atibaína Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	14,10	13,18	4,51	24,58	46,38 % Abaixo	37,87	65,19 % Abaixo	4,53	0,42 % Abaixo	5,77	21,87 % Abaixo	
56	Rio Atibaína Captação Valinhos	3D-007T	15,03	14,13	1,04	25,08	43,67 % Abaixo	44,47	68,23 % Abaixo	1,33	21,95 % Abaixo	1,93	46,27 % Abaixo	
59	Rio Atibaína Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	14,19	13,24	0,77	32,05	58,7 % Abaixo	45,65	71 % Abaixo	1,25	38,08 % Abaixo	1,49	48,19 % Abaixo	
57	Rio Atibaína Acima de Paulínia	4D-009RT	16,11	14,98	2,07	39,99	62,54 % Abaixo	53,49	71,99 % Abaixo	2,02	2,23 % Acima	2,65	22,02 % Abaixo	
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,10	1,08	0,86	6,86	84,29 % Abaixo	2,55	57,74 % Abaixo	1,08	20,09 % Abaixo	1,14	24,1 % Abaixo	
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,29	4,09	1,21	14,77	72,3 % Abaixo	12,50	67,26 % Abaixo	1,13	7,08 % Acima	1,69	28,32 % Abaixo	
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,39	4,37	1,19	16,39	73,36 % Abaixo	14,21	69,26 % Abaixo	1,19	0,17 % Acima	1,64	27,49 % Abaixo	
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	4,23	4,17	0,26	17,59	76,29 % Abaixo	13,19	68,38 % Abaixo	0,90	71,33 % Abaixo	0,92	71,8 % Abaixo	
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	10,67	10,38	0,64	52,74	80,32 % Abaixo	49,09	78,85 % Abaixo	1,68	61,67 % Abaixo	1,83	64,75 % Abaixo	
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	31,90	*	*	83,66	*	149,37	*	491,83	*	492,80	*	
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	29,94	28,38	1,17	122,96	76,92 % Abaixo	156,25	81,84 % Abaixo	2,02	41,93 % Abaixo	2,49	52,95 % Abaixo	
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,28	2,13	557,53	4,48	52,46 % Abaixo	3,52	39,44 % Abaixo	557,90	0,07 % Abaixo	557,80	0,05 % Abaixo	
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,20	2,89	532,27	6,38	54,75 % Abaixo	4,82	40,07 % Abaixo	532,43	0,03 % Abaixo	532,46	0,04 % Abaixo	
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	9,42	8,38	0,98	20,20	58,51 % Abaixo	19,69	57,44 % Abaixo	1,27	23,07 % Abaixo	1,30	25,02 % Abaixo	
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	42,32	39,55	0,66	155,29	74,53 % Abaixo	188,79	79,05 % Abaixo	1,79	63,3 % Abaixo	2,11	68,79 % Abaixo	
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,92	0,86	1,52	2,70	68,04 % Abaixo	2,37	63,62 % Abaixo	1,80	15,78 % Abaixo	1,81	16,01 % Abaixo	
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	4,28	4,41	527,04	10,80	59,19 % Abaixo	12,98	66,03 % Abaixo	527,48	0,08 % Abaixo	527,82	0,15 % Abaixo	
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,55	0,53	1,26	*	*	1,73	69,54 % Abaixo	*	*	1,50	16,1 % Abaixo	
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	4,24	3,93	553,51	12,85	69,42 % Abaixo	8,50	53,77 % Abaixo	553,72	0,04 % Abaixo	553,73	0,04 % Abaixo	
604	Rio Jundiá Salto	-	5,34	4,19	0,89	13,71	69,47 % Abaixo	13,43	68,82 % Abaixo	1,43	37,69 % Abaixo	1,24	28,15 % Abaixo	
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,35	0,28	0,65	*	*	3,29	91,35 % Abaixo	*	*	1,58	58,58 % 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

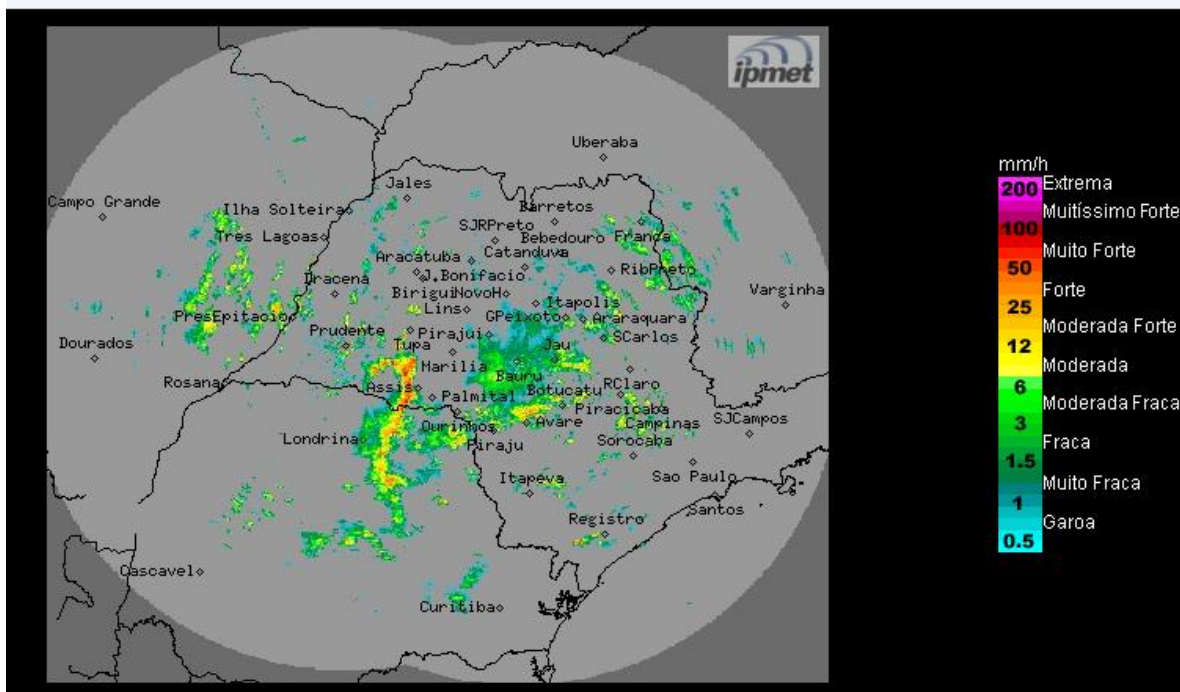


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 02/12/2024 11:15



Fonte: IPMET/UNESP

Céu nublado com áreas de chuvas e trovoadas isoladas no decorrer do período. Ventos de noroeste, fracos a moderados.

Segunda-feira (02/12) e Terça-feira (03/12): A aproximação de uma nova frente fria no decorrer do dia de hoje, aumenta a nebulosidade e provoca áreas de chuvas e trovoadas isoladas, algumas de forte intensidade, acompanhadas por descargas elétricas. Amanhã, esse sistema chega ao estado e desloca-se gradativamente para o Rio de Janeiro, mas a condição de instabilidade permanece no estado paulista. Temperaturas em leve declínio.

Quarta-feira (04/12): Frente fria afasta-se do estado de São Paulo, mas o Tempo permanece com sol entre muitas nuvens e com áreas de chuvas em algumas regiões paulistas, principalmente na faixa norte e leste do estado. Temperaturas em elevação.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio
IPMET/UNESP

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