

19/06/2023

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





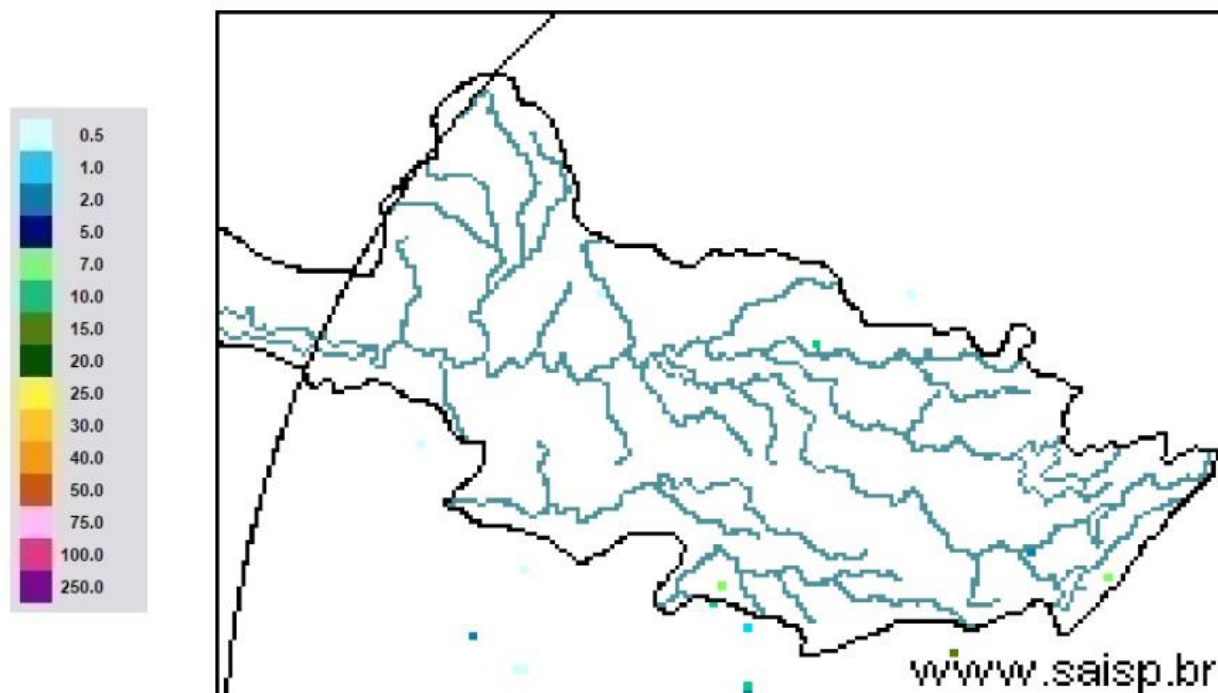
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

18/06/2023 às 7h00min até 19/06/2023 às 7h00min



SAISP
Sistema de Alertas a
Inundações de São Paulo

CTH | Centro Tecnológico de
Hidráulica e Recursos
Hídricos

Fundação
Centro Tecnológico
de Hidráulica

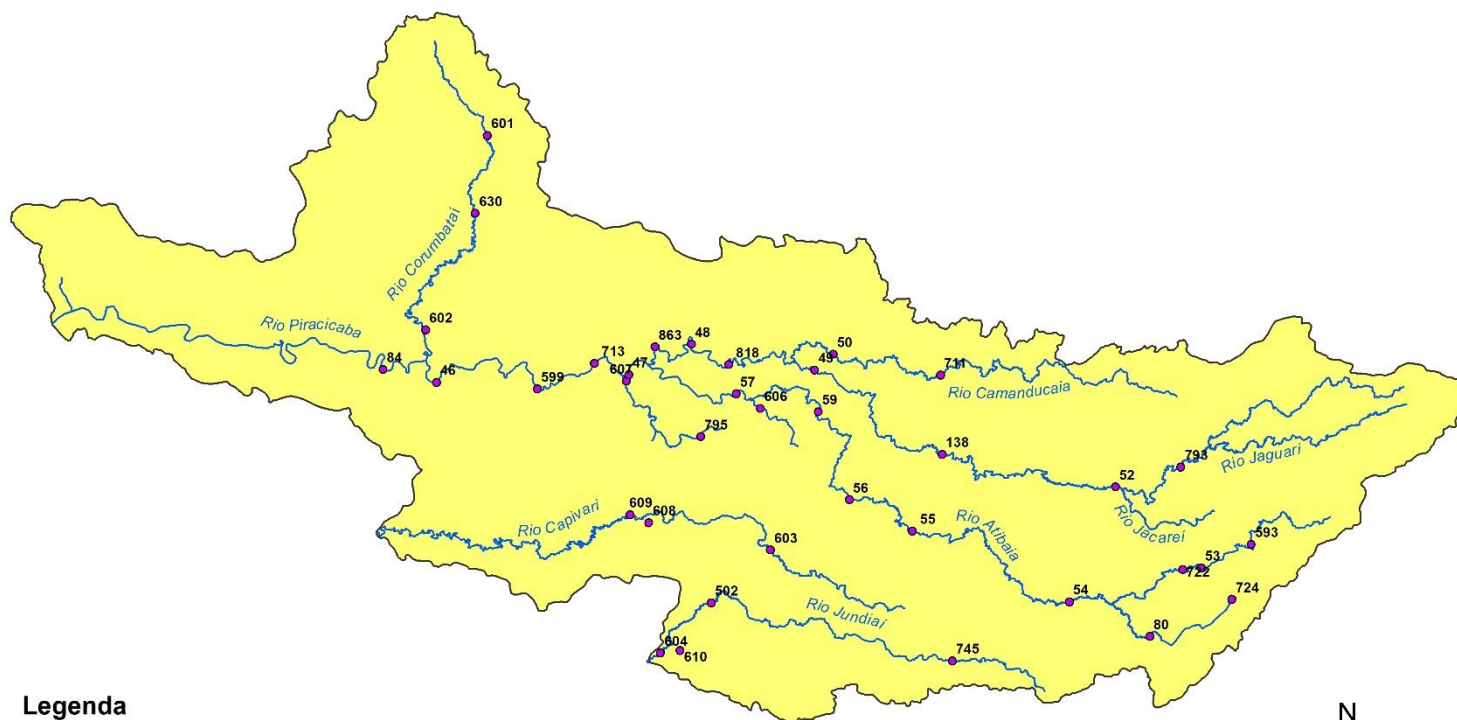
Fonte: SAISP



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



0 10 20 30 km



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2023					Chuva acumulada das 7h de 18/06/2023 às 7h de 19/06/2023 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 19/06/2023 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	335,75	263,50	130,25	113,50	22,25	0,00	52,00	49,55	104,9%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	92,80	174,00	151,40	67,80	20,40	0,00	40,60	81,07	50,1%
54	Rio Atibaia Atibaia	167,60	148,80	85,80	121,40	17,20	0,00	56,80	60,76	93,5%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	238,00	160,00	163,00	118,25	20,25	0,00	58,00	58,97	98,3%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	387,20	195,80	72,60	107,00	37,00	0,20	51,60	59,11	87,3%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	214,75	195,00	118,75	55,00	19,75	0,00	46,25	52,02	88,9%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	258,75	197,50	120,25	74,25	36,00	0,00	51,25	37,96	135,0%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	220,20	166,40	211,40	32,60	19,40	0,20	24,40	34,99	69,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	330,25	175,00	275,00	117,25	22,75	0,00	58,00	54,46	106,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	232,80	217,20	99,80	77,00	28,20	0,20	38,60	38,83	99,4%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	218,20	193,40	48,80	*	29,60	0,00	60,80	48,03	126,6%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	237,50	141,25	172,50	63,50	21,50	0,00	14,00	44,73	31,3%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	311,60	131,60	138,00	59,40	14,20	0,00	42,20	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	252,60	130,80	123,40	85,80	15,20	0,00	52,40	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	263,00	118,60	154,00	82,00	13,80	0,00	45,20	47,37 ¹	95,6%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	360,25	208,25	240,25	111,25	24,00	0,00	75,25	37,86 ¹	199,1%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	315,75	176,75	140,50	110,50	19,50	0,25	56,25	50,41	111,6%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	182,25	128,25	217,25	156,00	45,50	0,25	89,25	28,55 ¹	312,6%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	319,00	221,20	216,60	120,40	47,00	0,00	68,80	38,24	179,9%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	393,25	258,25	121,75	114,25	37,00	0,25	61,00	36,11 ¹	168,9%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	252,00	195,40	209,80	93,60	23,00	0,00	50,40	41,01	122,9%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	214,75	304,50	171,50	85,75	21,50	0,00	52,75	63,52 ¹	83,1%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	257,00	196,25	151,00	96,25	15,00	0,50	54,75	48,43 ¹	113,1%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	238,40	212,00	126,40	86,80	18,20	0,20	44,00	73,74	59,7%
604	Rio Jundiá Salto	229,75	225,50	154,00	119,00	10,25	0,25	50,75	56,88 ¹	89,2%

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

¹ Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP

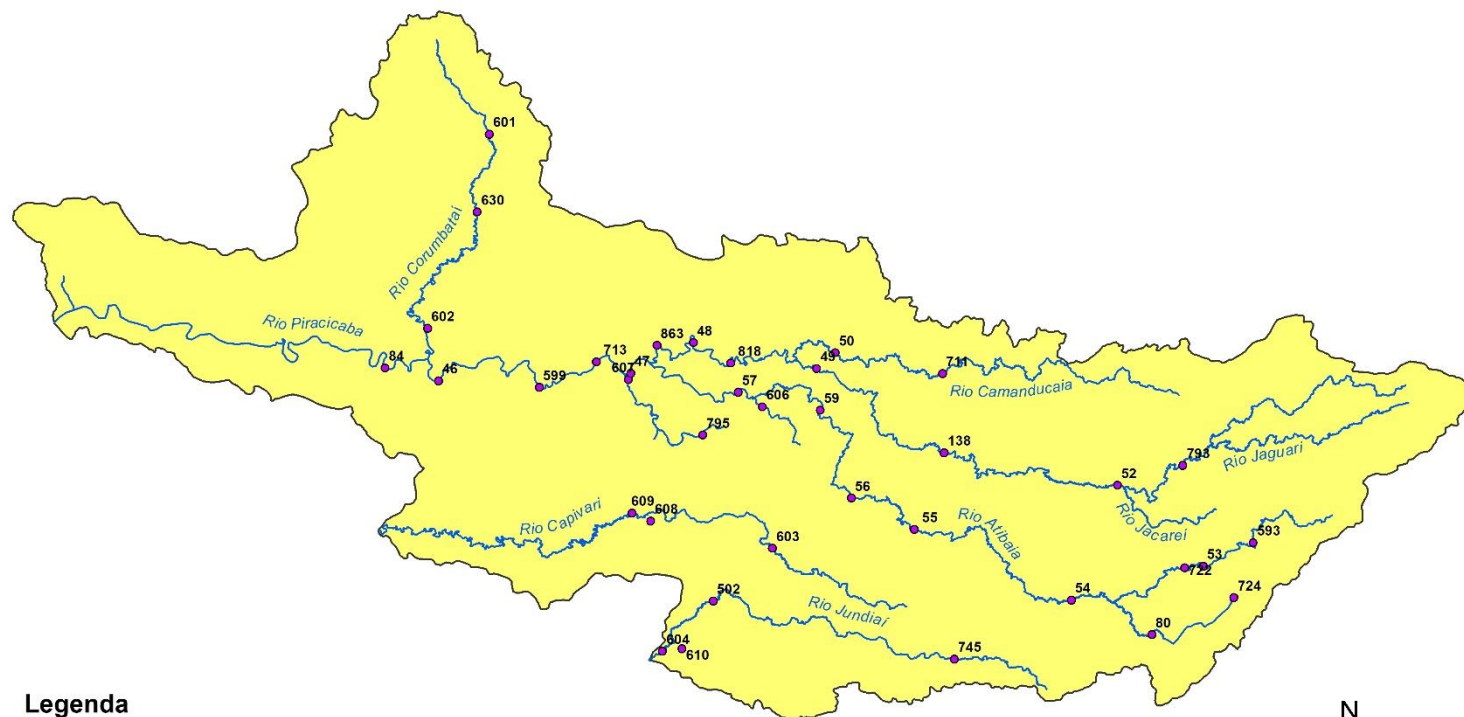


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



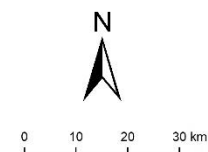
DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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



Legenda

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





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 - Itaicí / 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

Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	19/06/2023		Vazão (Q)					Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 19/06/2023 07h	Nível do rio 19/06/2023 07h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 19/06/2022 07h	Relação Q (19/06/23) 7h / Q (19/06/22) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 19/06/2022 07h	Relação Flu (19/06/23) 7h / Flu (19/06/22) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	4,10	3,17	0,99	3,70	14,36 % Abaixo	5,33	40,51 % Abaixo	0,75	31,94 % Acima	1,27	22,32 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,77	1,41	*	*	*	1,81	2,52 % Abaixo	*	*
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,42	0,96	1,50	1,93	50,04 % Abaixo	2,53	61,98 % Abaixo	1,34	12,25 % Acima	1,95	23,13 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	8,91	8,79	2,18	7,77	13,05 % Acima	8,68	1,24 % Acima	1,86	17,37 % Acima	2,17	0,55 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	14,58	16,04	4,68	19,54	17,89 % Abaixo	10,66	50,45 % Acima	4,26	9,72 % Acima	4,22	10,9 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	17,21	19,70	1,23	16,91	16,5 % Acima	11,57	70,35 % Acima	1,09	13,06 % Acima	0,95	30,05 % Acima
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	17,45	20,84	0,97	19,94	4,52 % Acima	9,90	110,54 % Acima	0,88	9,22 % Acima	0,66	45,55 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	21,66	24,36	2,24	23,12	5,39 % Acima	11,92	104,39 % Acima	2,07	8,4 % Acima	1,98	13,57 % Acima
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,16	2,06	1,02	8,17	74,75 % Abaixo	1,19	73,45 % Acima	1,06	4,09 % Abaixo	0,92	11,46 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	8,78	9,05	1,51	16,57	45,42 % Abaixo	3,56	153,82 % Acima	1,02	48,38 % Acima	1,16	29,78 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	9,04	10,05	1,49	10,12	0,71 % Abaixo	3,65	175,01 % Acima	0,88	68,43 % Acima	1,15	29,7 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	10,32	10,01	0,73	11,45	12,56 % Abaixo	3,32	201,78 % Acima	0,63	15,75 % Acima	0,27	170,37 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	26,58	33,09	1,40	29,86	10,8 % Acima	7,23	357,79 % Acima	1,08	29,91 % Acima	0,54	160,11 % Acima
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	24,40	23,02	525,67	7,68	199,83 % Acima	20,55	12,02 % Acima	524,49	0,22 % Acima	525,50	0,03 % Acima
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	65,22	75,47	491,98	52,73	43,14 % Acima	26,50	184,82 % Acima	491,58	0,08 % Acima	491,36	0,13 % Acima
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	77,68	90,57	1,87	86,70	4,46 % Acima	29,54	206,61 % Acima	1,69	10,59 % Acima	1,19	57,49 % Acima
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	5,64	4,80	558,01	3,40	41,08 % Acima	2,20	118,49 % Acima	557,78	0,04 % Acima	557,55	0,08 % Acima
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	7,59	6,43	532,60	5,09	26,24 % Acima	2,92	120,18 % Acima	532,18	0,08 % Acima	532,11	0,09 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	22,97	20,66	1,33	11,81	75 % Acima	4,08	406,59 % Acima	1,07	24,08 % Acima	0,80	65,46 % Acima
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	97,56	108,18	1,40	102,47	5,58 % Acima	34,30	215,45 % Acima	1,22	14,51 % Acima	0,58	143,48 % Acima
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,76	1,58	1,66	2,03	22,29 % Abaixo	0,71	123,16 % Acima	1,70	2,36 % Abaixo	1,51	9,94 % Acima
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	8,02	6,98	527,30	7,54	7,44 % Abaixo	3,22	116,84 % Acima	527,22	0,02 % Acima	526,90	0,08 % Acima
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,23	1,09	1,39	*	*	0,57	90,19 % Acima	*	*	1,29	8,25 % Acima
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	8,25	7,40	553,66	9,18	19,33 % Abaixo	3,77	96,18 % Acima	553,67	0 % Abaixo	553,48	0,03 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	10,06	8,22	1,07	7,29	12,8 % Acima	4,37	87,91 % Acima	1,45	25,97 % Abaixo	0,90	18,76 % Acima
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	1,23	1,18	0,95	*	*	0,09	1225,84 % Acima	*	*	0,48	96,88 % 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

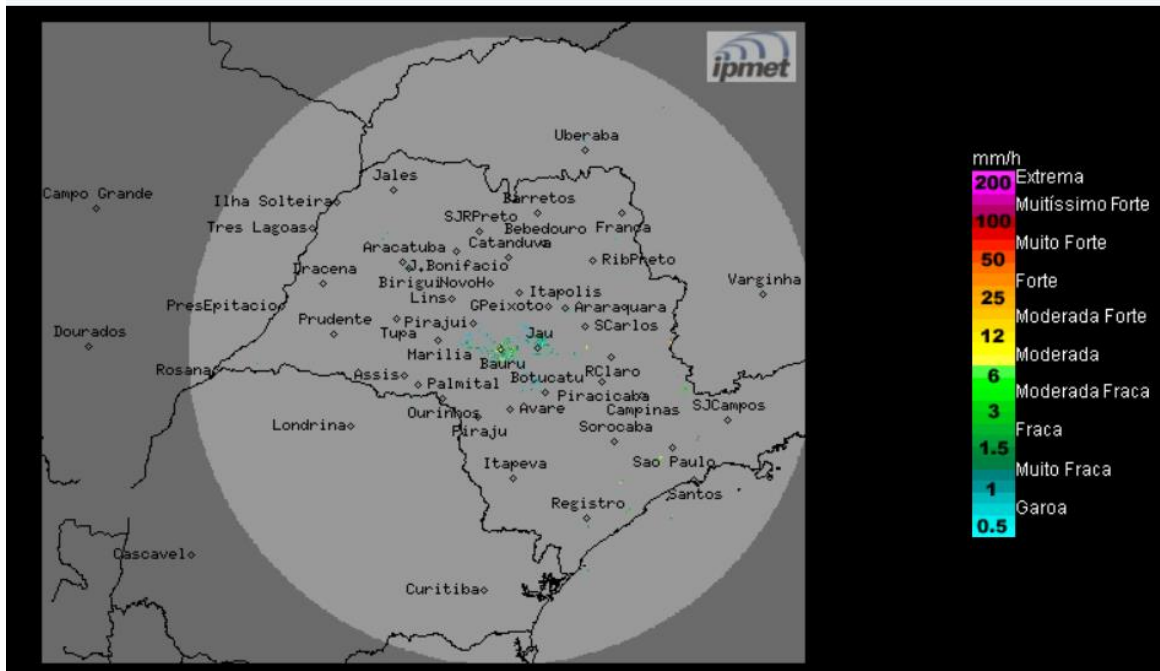


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 19/06/2023 09:00



Faixa litorânea: Céu nublado a parcialmente nublado, com possibilidade de chuvas fracas e isoladas. Demais regiões do estado: Céu com poucas nuvens, sem chuva. Ventos de sudeste, fracos.

Segunda-feira (19/06) até Quarta-feira (21/06): Sistema de alta pressão atmosférica, com massa de ar frio, atua no estado de São Paulo inibindo a formação de chuva. O Tempo segue estável, sem previsão de chuva. Temperaturas em gradativa elevação.

METEOROLOGISTA: José Carlos Figueiredo IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

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