

08/02/2023

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





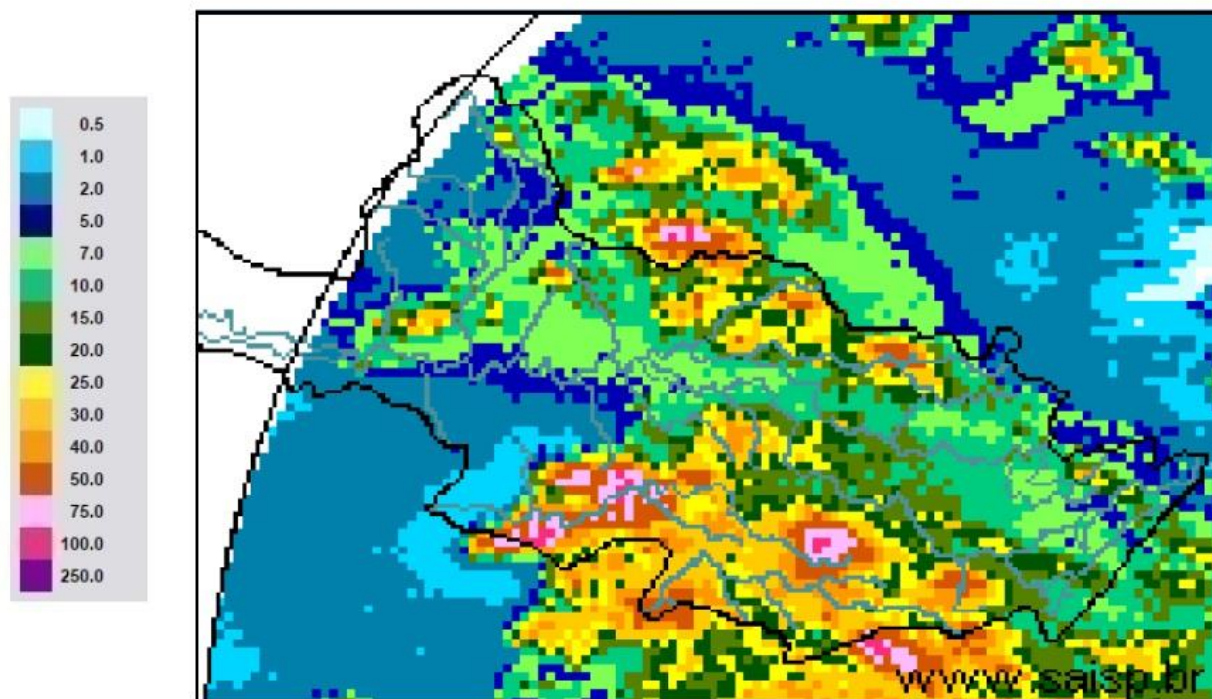
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

07/02/2023 às 7h00min até 08/02/2023 às 7h00min



SAISP
Sistema de Alertas a
Inundações de São Paulo

CTH | Centro Tecnológico de
Hidráulica e Recursos
Hídricos



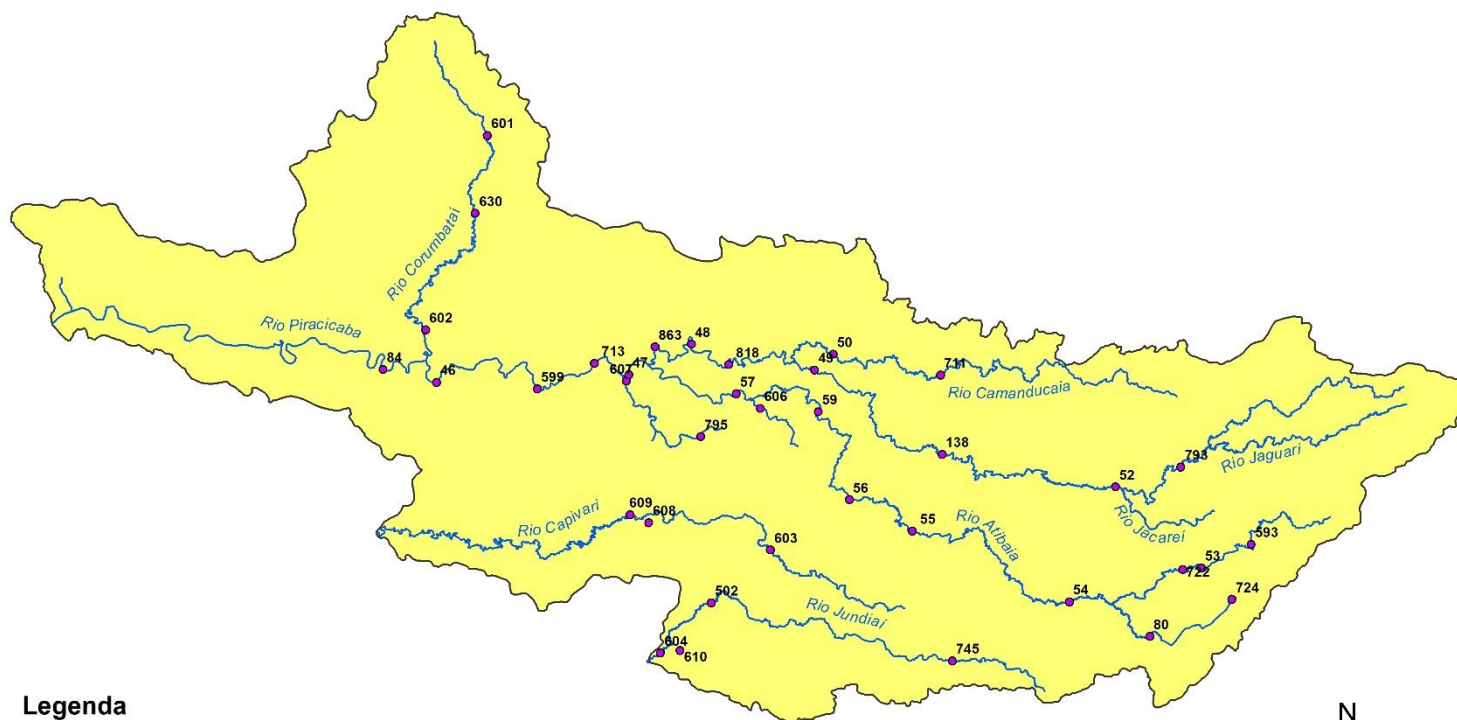
Fonte: SAISP



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 07/02/2023 às 7h de 08/02/2023 (mm)	Chuva acumulada em Fevereiro (até 08/02/2023 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Fevereiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	335,75	3,75	143,50	170,63	84,1%
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	92,80	6,20	76,20	180,23	42,3%
54	Rio Atibaia Atibaia	167,60	16,40	51,20	161,58	31,7%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	238,00	7,75	47,50	136,10	34,9%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	387,20	7,80	62,60	176,87	35,4%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	214,75	8,00	91,00	125,39	72,6%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	258,75	8,50	94,50	136,48	69,2%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	220,20	4,80	49,80	95,08	52,4%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	330,25	7,00	77,50	130,99	59,2%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	232,80	3,60	86,80	122,06	71,1%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	218,20	8,60	89,00	113,99	78,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	237,50	4,50	79,50	124,38	63,9%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	311,60	3,40	72,60	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	252,60	3,20	63,80	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	263,00	10,80	63,00	166,88 ¹	38,0%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	360,25	0,25	80,25	132,90 ¹	60,8%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	315,75	2,75	90,25	147,65	61,1%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	182,25	14,25	57,50	184,92 ¹	31,1%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	319,00	12,80	55,40	159,00	34,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	393,25	5,00	118,00	143,79 ¹	82,1%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	252,00	6,20	93,60	146,08	64,1%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	214,75	27,25	159,75	176,25 ¹	90,8%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	257,00	94,25	106,00	140,26 ¹	75,7%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	238,40	19,20	90,40	174,00	52,0%
604	Rio Jundiá Salto	229,75	66,25	129,00	161,18 ¹	80,1%

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 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	08/02/2023												
		Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual			Vazão (Q)			Nível (Flu)					
			Vazão Média do Mês Atual (m³/s)	Vazão do rio 08/02/2023 07h (m³/s)	Nível do rio 08/02/2023 07h (m)	Vazão Média Histórica de Fevereiro (m³/s)	Vazão 7h/Vazão média (%)	Vazão 08/02/2022 07h (m³/s)	Relação Q (08/02/23) 7h / Q (08/02/22) 7h (%)	Nível Médio Histórico de Fevereiro (m)	Nível 7h/ Nível médio (%)	Nível 08/02/2022 07h (m)	Relação Flu (08/02/23) 7h / Flu (08/02/22) 7h (%)	
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,88	1,27	0,68	7,79	83,68 % Abaixo	2,25	43,41 % Abaixo	1,10	37,74 % Abaixo	0,85	19,34 % Abaixo	
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,22	1,32	*	*	*	1,45	16,35 % Abaixo	1,39	12,34 % Abaixo	
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,00	1,26	1,62	2,80	54,82 % Abaixo	1,76	28,28 % Abaixo	1,35	20,12 % Acima	1,96	17,33 % Abaixo	
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	25,11	17,37	3,07	12,49	39,11 % Acima	13,10	32,63 % Acima	2,29	34,38 % Acima	2,64	16,33 % Acima	
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	47,76	52,34	6,33	32,54	60,86 % Acima	21,65	141,7 % Acima	4,88	29,6 % Acima	4,86	30,16 % Acima	
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	50,87	64,29	2,41	33,14	94,01 % Acima	29,03	121,47 % Acima	1,56	54,35 % Acima	1,52	59,06 % Acima	
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	58,70	76,19	2,04	39,52	92,8 % Acima	34,23	122,62 % Acima	1,29	57,42 % Acima	1,26	61,28 % Acima	
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	70,88	81,37	2,96	47,08	72,85 % Acima	49,20	65,39 % Acima	2,45	20,79 % Acima	2,60	14,07 % Acima	
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	3,37	2,24	1,14	12,37	81,93 % Abaixo	7,93	71,82 % Abaixo	1,36	16,18 % Abaixo	1,82	37,49 % Abaixo	
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	17,78	14,05	1,77	27,37	48,67 % Abaixo	36,79	61,81 % Abaixo	1,41	25,57 % Acima	2,44	27,59 % Abaixo	
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	23,90	17,51	1,80	24,46	28,41 % Abaixo	36,48	52 % Abaixo	1,40	28,49 % Acima	2,39	24,92 % Abaixo	
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	29,16	42,54	2,05	25,95	63,92 % Acima	86,99	51,09 % Abaixo	1,21	69,32 % Acima	3,26	37,35 % Abaixo	
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	60,98	54,68	1,96	64,29	14,96 % Abaixo	122,30	55,29 % Abaixo	1,93	1,91 % Acima	3,30	40,47 % Abaixo	
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	36,10	43,65	526,96	19,23	126,99 % Acima	30,49	43,15 % Acima	524,85	0,4 % Acima	526,15	0,15 % Acima	
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	217,39	208,48	493,41	113,15	84,25 % Acima	270,16	22,83 % Abaixo	492,64	0,16 % Acima	494,01	0,12 % Abaixo	
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	225,47	203,84	2,91	177,83	14,63 % Acima	262,11	22,23 % Abaixo	2,46	18,22 % Acima	3,39	14,15 % Abaixo	
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	7,00	13,22	559,03	6,65	98,75 % Acima	15,34	13,85 % Abaixo	558,22	0,14 % Acima	559,25	0,04 % Abaixo	
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	12,11	12,62	533,08	12,00	5,16 % Acima	29,88	57,78 % Abaixo	532,71	0,07 % Acima	534,01	0,17 % Abaixo	
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	70,97	65,81	2,18	36,58	79,92 % Acima	110,05	40,19 % Abaixo	1,60	36,1 % Acima	2,85	23,73 % Abaixo	
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	309,36	266,10	2,72	227,49	16,97 % Acima	392,26	32,16 % Abaixo	2,21	23,41 % Acima	3,41	20,07 % Abaixo	
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	5,40	9,80	3,01	4,24	131,47 % Acima	2,26	333,19 % Acima	2,03	48,18 % Acima	1,90	58,07 % Acima	
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	30,62	49,90	530,05	15,46	222,67 % Acima	13,51	269,26 % Acima	527,82	0,42 % Acima	527,86	0,41 % Acima	
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	4,30	9,39	2,23	*	*	2,06	355,63 % Acima	*	*	1,57	42,53 % Acima	
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	39,82	44,45	554,88	14,53	206,02 % Acima	11,18	297,45 % Acima	553,92	0,17 % Acima	554,01	0,16 % Acima	
604	Rio Jundiá Salto	-	42,17	53,76	1,99	21,43	150,87 % Acima	23,72	126,61 % Acima	1,71	16,68 % Acima	1,49	33,51 % Acima	
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	5,35	9,10	3,06	*	*	2,39	280,59 % Acima	*	*	1,31	133,03 % 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 Atensão Alerta Emergência Extravassamento
 Fonte: SAISP

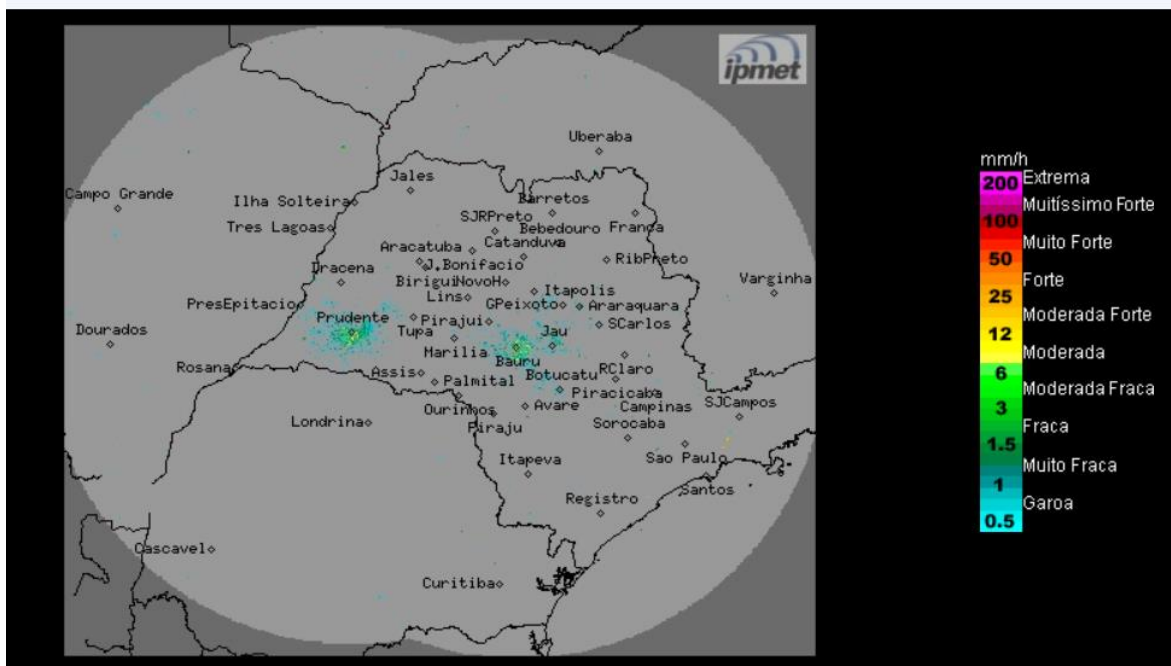


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 08/02/2023 09:37



Céu claro a parcialmente nublado, com previsão de chuvas fracas e isoladas na faixa norte do estado. Ventos de sudeste/sul, fracos a moderados.

Quarta-feira (08/02) até domingo (12/02): O tempo volta a ficar estável e o sol aparece mais forte em parte do estado de São Paulo, mas a combinação do calor com a alta umidade atmosférica, induzem à formação de áreas de instabilidades que causam de pancadas de chuva isoladas, principalmente nos setores norte e nordeste a partir da tarde. Temperaturas em elevação.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio - IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

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