

08/01/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ

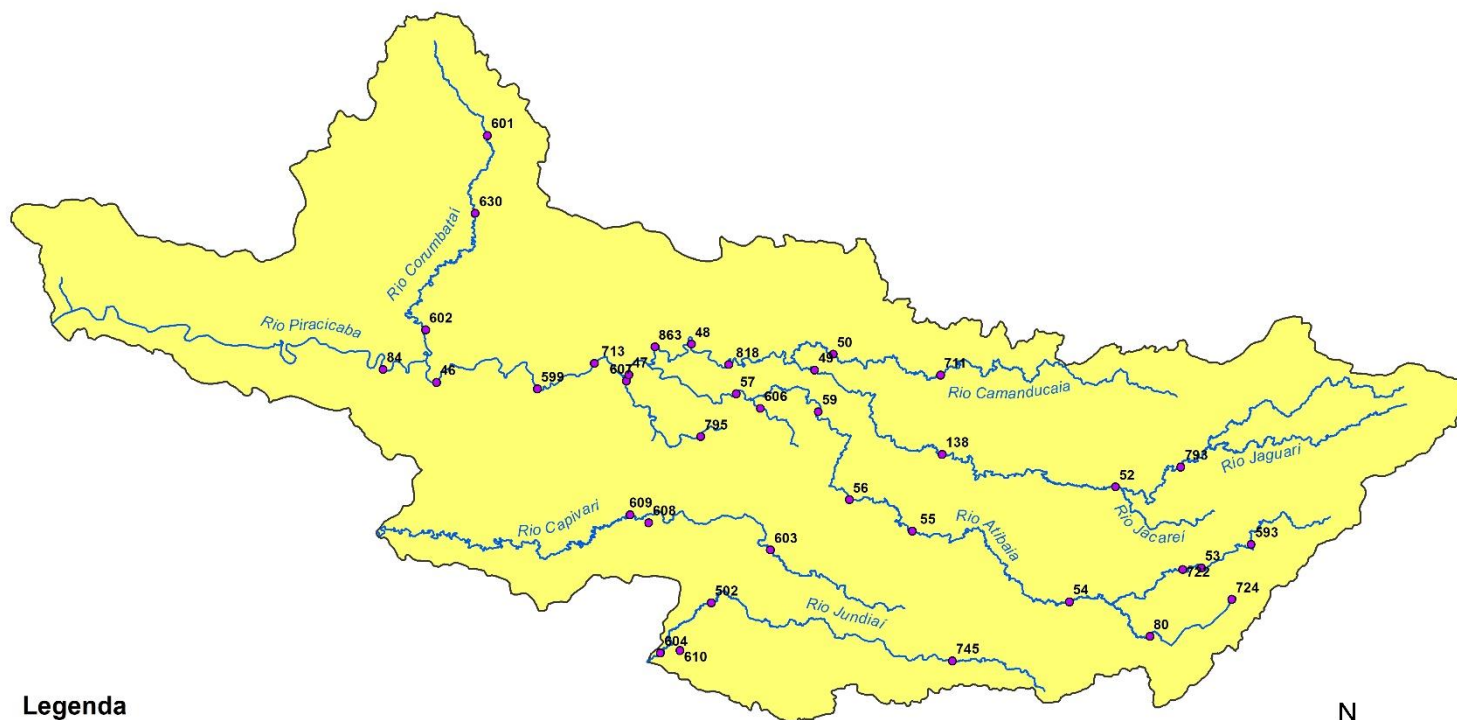




SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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	Chuva acumulada das 7h de 07/01/2023 às 7h de 08/01/2024 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 08/01/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	0,00	55,00	246,27	22,3%
80	Rio Atibaí Mascate Nazaré Paulista	0,00	4,40	256,80	1,7%
54	Rio Atibaí Atibaia	0,00	8,60	189,82	4,5%
55	Rio Atibaí Bairro da Ponte Itatiba	5,25	30,00	185,82	16,1%
56	Rio Atibaí Captação Valinhos	4,20	14,40	250,73	5,7%
59	Rio Atibaí Desemb. Furtado Campinas	0,00	7,00	196,77	3,6%
57	Rio Atibaí Acima de Paulínia	24,00	25,50	186,83	13,6%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	9,40	77,80	166,78	46,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3,50	39,75	180,20	22,1%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	0,00	0,00	205,69	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	29,40	75,00	206,23	36,4%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	0,25	7,75	233,19	3,3%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	0,00	10,20	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	0,00	0,00	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	13,20	20,40	239,97	8,5%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	0,00	4,25	242,73	1,8%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	0,00	3,25	236,10	1,4%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	0,00	46,25	236,67	19,5%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	0,00	16,60	229,86	7,2%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	0,00	0,75	261,86	0,3%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	0,00	0,00	174,47	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	0,50	56,75	264,61	21,5%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	10,00	34,00	229,71	14,8%
502	Rio Jundiá Itaief Indaiatuba	0,00	6,40	227,18	2,8%
604	Rio Jundiá Salto	0,25	0,25	198,79	0,1%

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

Fonte: SAISP

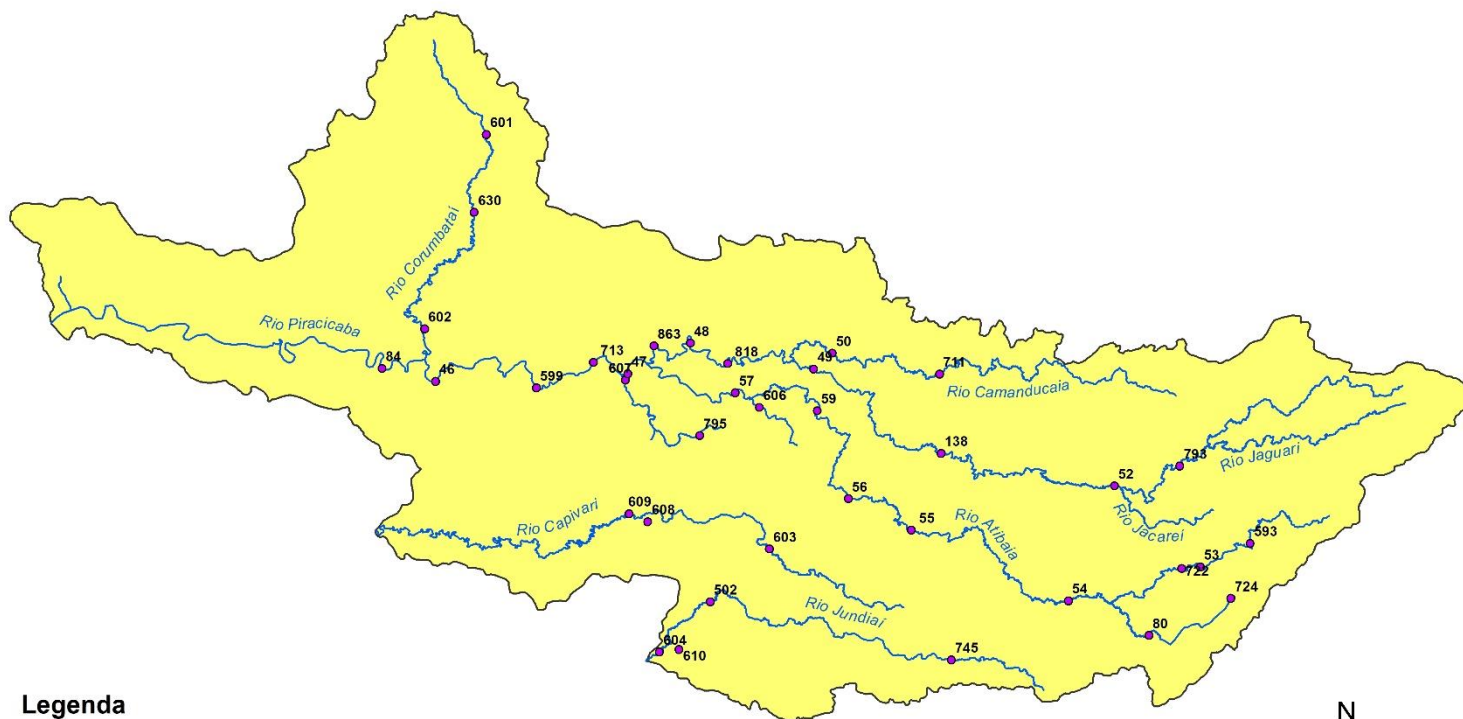


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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

		08/01/2024				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 08/01/2024 07 h	Nível do rio 08/01/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 08/01/2023 07h	Relação Q (08/01/24) 7h / Q (08/01/23) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 08/01/2023 07h	Relação Flu (08/01/24) 7h / Flu (08/01/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,88	3,32	0,71	9,01	63,17 % Abaixo	12,10	72,58 % Abaixo	1,15	38,38 % Abaixo	1,43	50,7 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,14	*	*	*	*	1,43	49,95 % Acima	1,39	53,52 % Acima
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	4,64	4,91	2,41	2,37	107,28 % Acima	1,73	184,58 % Acima	1,43	68,95 % Acima	1,88	28,4 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	9,97	8,79	2,18	15,03	41,53 % Abaixo	29,83	70,54 % Abaixo	2,42	10,02 % Abaixo	3,56	38,81 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	11,63	11,20	4,39	37,04	69,77 % Abaixo	65,81	82,99 % Abaixo	4,98	11,89 % Abaixo	6,93	36,72 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,75	12,60	0,98	37,46	66,37 % Abaixo	81,33	84,51 % Abaixo	4,22	76,7 % Abaixo	2,80	64,84 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	14,13	12,31	0,75	47,15	73,89 % Abaixo	98,32	87,48 % Abaixo	1,45	48,21 % Abaixo	2,37	68,38 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	16,75	13,14	2,01	52,98	75,19 % Abaixo	120,77	89,12 % Abaixo	2,48	18,81 % Abaixo	3,34	39,72 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,07	1,96	1,00	13,46	85,43 % Abaixo	5,33	63,25 % Abaixo	1,42	30,05 % Abaixo	1,55	35,74 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	8,05	7,60	1,43	25,89	70,66 % Abaixo	42,02	81,92 % Abaixo	1,40	2,41 % Acima	2,55	44,05 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	9,52	9,83	1,45	32,01	69,28 % Abaixo	56,38	82,56 % Abaixo	1,53	5,21 % Abaixo	2,89	49,95 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	11,51	7,17	0,56	25,75	72,16 % Abaixo	33,02	78,29 % Abaixo	1,21	54,26 % Abaixo	1,74	68,05 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	23,82	23,68	1,12	71,08	66,69 % Abaixo	112,01	78,86 % Abaixo	2,03	44,73 % Abaixo	3,13	64,16 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	23,96	22,34	525,62	17,84	25,27 % Acima	26,63	16,09 % Abaixo	525,21	0,08 % Acima	525,91	0,05 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	46,20	53,42	491,71	146,86	63,62 % Abaixo	287,19	81,4 % Abaixo	492,16	0,09 % Abaixo	494,17	0,5 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	56,41	65,03	1,60	188,60	65,52 % Abaixo	268,25	75,76 % Abaixo	2,53	36,61 % Abaixo	3,44	53,3 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,01	1,66	557,43	7,51	77,89 % Abaixo	5,27	68,47 % Abaixo	558,26	0,15 % Abaixo	558,08	0,12 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,78	2,61	532,24	11,89	78,03 % Abaixo	9,48	72,45 % Abaixo	532,83	0,11 % Abaixo	532,89	0,12 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	10,51	7,84	0,96	48,63	83,88 % Abaixo	31,38	75,02 % Abaixo	1,75	45,36 % Abaixo	1,57	38,86 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	65,49	72,83	1,05	238,48	69,46 % Abaixo	323,05	77,45 % Abaixo	2,23	52,86 % Abaixo	3,04	65,44 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,37	0,84	1,51	4,44	81,21 % Abaixo	4,52	81,53 % Abaixo	2,06	26,75 % Abaixo	2,30	34,43 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	10,64	5,93	527,20	18,68	68,26 % Abaixo	19,68	69,87 % Abaixo	528,07	0,17 % Abaixo	528,31	0,21 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,63	0,58	1,28	*	*	2,94	80,14 % Abaixo	*	*	1,67	23,49 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	4,31	3,90	553,48	16,33	76,1 % Abaixo	26,15	85,07 % Abaixo	553,92	0,08 % Abaixo	554,35	0,16 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	3,32	3,05	0,82	19,63	84,49 % Abaixo	34,17	91,09 % Abaixo	1,66	50,45 % Abaixo	1,69	51,3 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,99	0,36	0,65	*	*	4,68	92,37 % Abaixo	*	*	1,96	66,73 % Abaixo

OBS1: Tendo em vista que os postos 745 e 608 são recentes, as médias históricas não estão disponíveis.

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravasamento

OBS2: Os postos 607, 599, 601, 630, 609 e 502 possuem cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica).

Fonte: SAISP

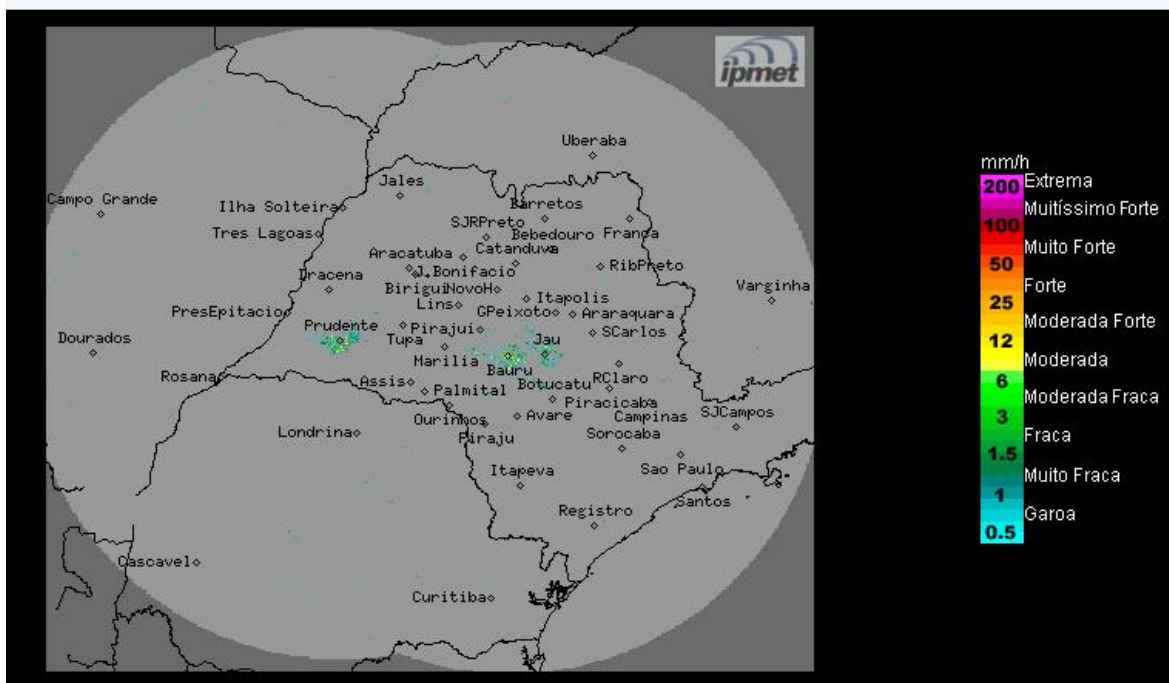


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 08/01/2024 08:00



Predomínio de sol, com céu claro a poucas nuvens e sem chuva no período. Ventos quad. norte, fracos.

Segunda-feira (08/01/24) a Quarta-feira (10/01/24): A manhã começa com Tempo estável no estado de São Paulo, com predomínio de sol e céu claro a poucas nuvens. A partir da tarde, são previstas pancadas de chuva de caráter convectivo (típicas do verão), com curta duração e ocasionalmente fortes e de forma isolada nas regiões paulistas. As temperaturas continuam elevadas.

Quinta-feira (11/01/24) e Sexta-feira (12/01/24): Céu claro e sem chuva no estado de São Paulo no início da quinta-feira. No decorrer da tarde, as condições de Tempo começam a mudar a partir do sul e oeste do estado, tendo o aumento da nebulosidade e a formação de áreas de chuvas com trovoadas isoladas, devido à aproximação e chegada de uma nova frente fria, que desloca-se pelo estado durante a sexta-feira. Temperaturas entrarão em leve declínio.

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.*