

01/08/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





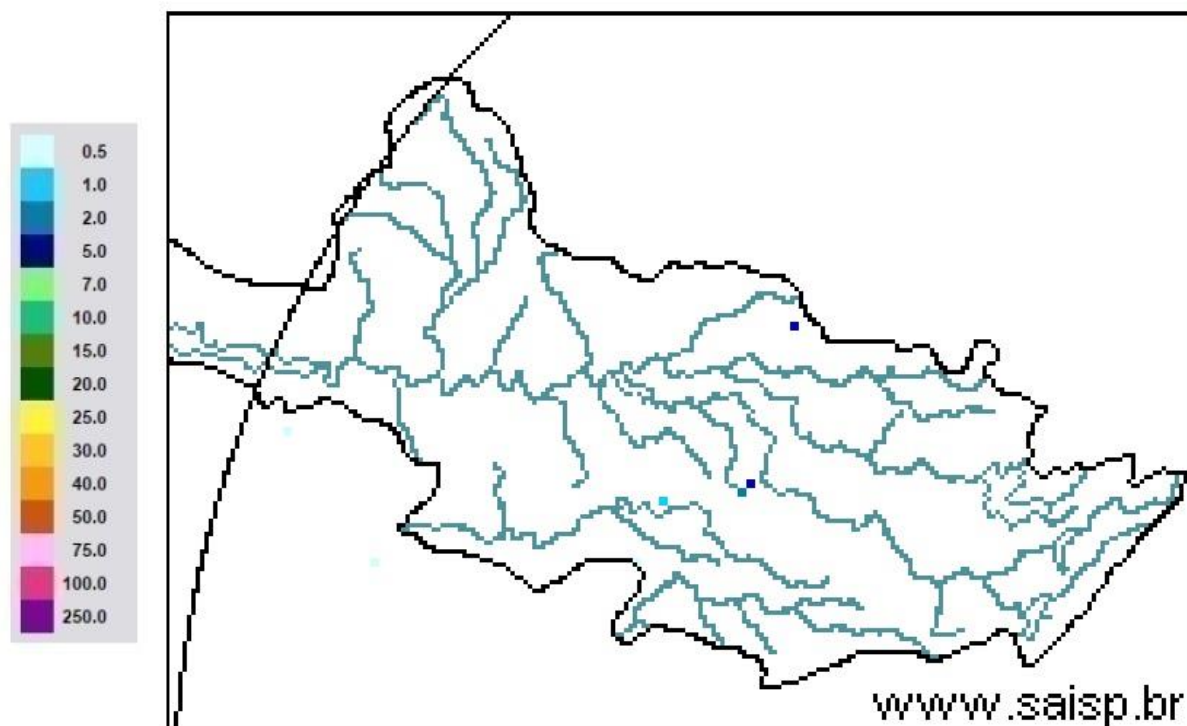
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

31/07/2024 às 7h00min até 01/08/2024 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



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa	Postos	2024							Chuva acumulada das 7h de 31/07/2024 às 7h de 01/08/2024 (mm)	Chuva acumulada em Agosto (até 01/08/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Agosto (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maiο	Junho	Julho				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	0,25	0,00	33,14	*
80	Rio Atibaia Masate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	0,00	0,00	34,41	*
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	0,00	0,00	29,62	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	0,00	0,00	33,19	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	0,00	0,00	32,73	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	0,00	0,00	27,38	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	0,00	0,00	27,78	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	0,20	0,20	28,21	0,7%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	0,00	0,00	30,05	*
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	0,00	0,00	32,49	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	0,00	0,00	25,84	*
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	0,00	*	32,35	*
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,00	*	26,10	*
713	Rio Piracicaba Aimarató Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	0,00	0,00	32,53	*
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	0,00	0,00	34,62	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	0,00	0,00	35,78	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	0,00	0,00	31,46	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	0,00	0,00	55,90	*
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	0,00	0,00	27,20	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	0,00	0,00	35,94	*
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	0,00	0,00	33,05	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	0,25	0,00	35,54	*
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	0,00	0,00	33,97	*
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	0,00	0,00	31,07	*
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	0,25	0,00	35,57	*

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

Fonte: SAISP

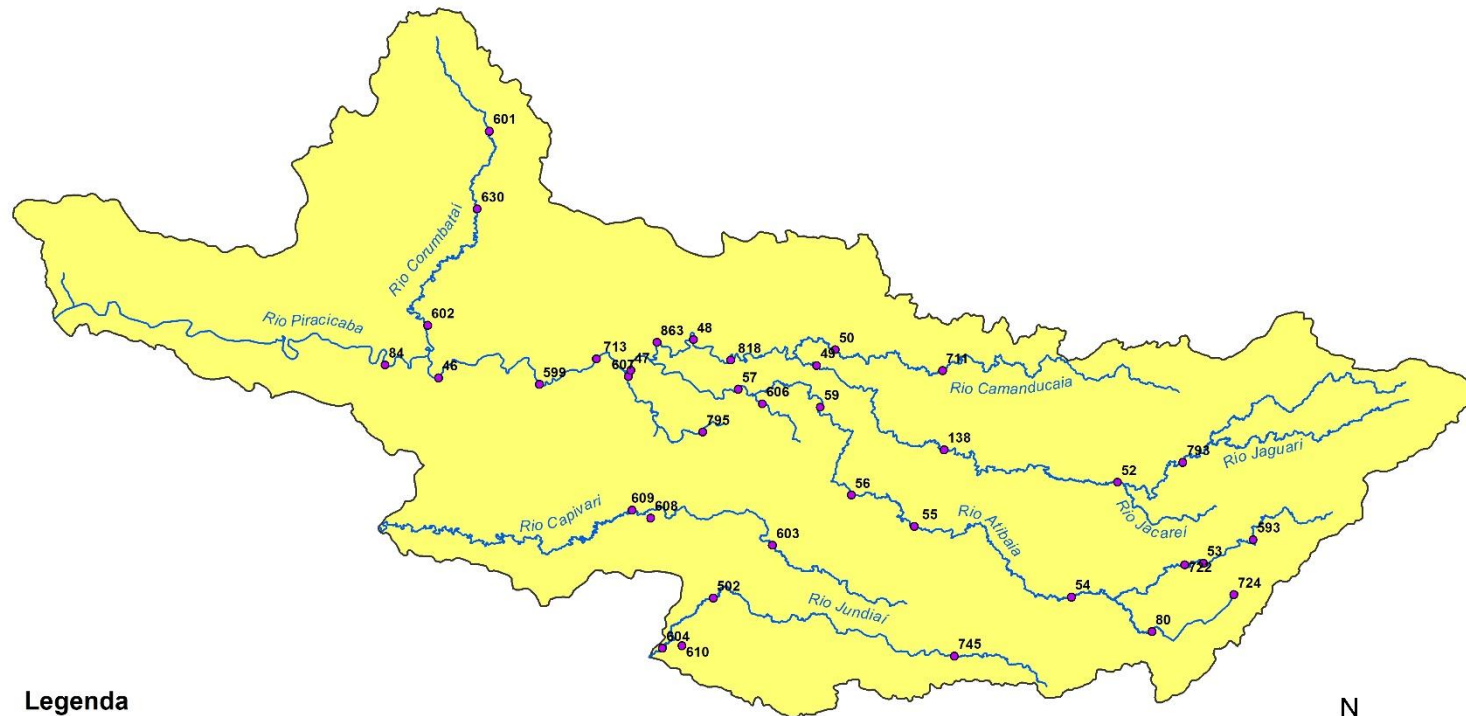


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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 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 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
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 Batóví / 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

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

01/08/2024		Vazão (Q)								Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 01/08/2024 07 h	Nível do rio 01/08/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Agosto	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 01/08/2023 07h	Relação Q (01/08/24) 7h / Q (01/08/23) 7h	Nível Médio Histórico de Agosto	Nível 7h/ Nível médio	Nível 01/08/2023 07h	Relação Flu (01/08/24) 7h / Flu (01/08/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	*	*	*	2,61	*	3,13	*	0,64	*	0,69	*
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,10	2,02	*	*	*	1,93	8,66 % Acima	2,25	6,79 % Abaixo
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,31	5,30	2,45	2,16	145,37 % Acima	3,80	39,4 % Acima	1,42	72,54 % Acima	2,19	11,77 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,41	10,45	2,36	6,90	51,42 % Acima	8,60	21,48 % Acima	1,78	32,54 % Acima	2,16	9,36 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,88	10,83	4,36	13,35	18,84 % Abaixo	10,34	4,8 % Acima	4,04	8,03 % Acima	4,33	0,76 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,46	11,43	0,94	11,71	2,35 % Abaixo	11,89	3,86 % Abaixo	0,93	0,58 % Acima	0,96	1,78 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	9,77	9,78	0,66	14,62	33,1 % Abaixo	10,66	8,18 % Abaixo	0,82	19,84 % Abaixo	0,70	5,32 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,66	12,18	1,98	17,94	32,1 % Abaixo	10,85	12,29 % Acima	1,71	15,67 % Acima	1,99	0,3 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,52	1,51	0,96	6,14	75,4 % Abaixo	1,96	22,8 % Abaixo	1,00	4,25 % Abaixo	1,00	3,42 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,27	3,26	1,13	10,07	67,59 % Abaixo	4,19	22,12 % Abaixo	0,88	28,41 % Acima	1,22	6,97 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,78	3,79	1,11	5,99	36,69 % Abaixo	4,45	14,85 % Abaixo	0,83	33,78 % Acima	1,20	6,93 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	3,29	3,27	0,17	6,70	51,26 % Abaixo	3,80	14,12 % Abaixo	0,43	59,71 % Abaixo	0,33	47,26 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	*	*	*	23,06	*	11,96	*	0,98	*	0,71	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	8,87	*	21,02	*	524,50	*	525,53	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	20,12	19,96	491,21	27,30	26,9 % Abaixo	26,22	23,89 % Abaixo	491,37	0,03 % Abaixo	491,35	0,03 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	21,23	21,34	1,02	50,02	57,33 % Abaixo	33,87	36,98 % Abaixo	1,36	24,88 % Abaixo	1,24	17,62 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,51	1,51	557,39	2,58	41,62 % Abaixo	2,76	45,51 % Abaixo	557,64	0,04 % Abaixo	557,66	0,05 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	1,99	2,04	532,17	3,34	38,93 % Abaixo	2,94	30,66 % Abaixo	532,06	0,02 % Acima	532,27	0,02 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	2,67	2,75	0,69	5,84	52,9 % Abaixo	7,95	65,39 % Abaixo	0,90	23,49 % Abaixo	0,96	28,79 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	23,05	22,70	0,39	65,67	65,43 % Abaixo	39,75	42,89 % Abaixo	1,00	60,97 % Abaixo	0,66	40,76 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,56	0,58	1,45	0,96	39,65 % Abaixo	0,90	35,67 % Abaixo	1,54	5,54 % Abaixo	1,52	4,53 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,03	3,09	526,88	3,75	17,51 % Abaixo	4,40	29,73 % Abaixo	526,96	0,02 % Abaixo	527,04	0,03 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,58	0,55	1,27	*	*	0,73	24,52 % Abaixo	*	*	1,32	3,5 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	3,24	3,39	553,48	5,92	42,73 % Abaixo	4,76	28,79 % Abaixo	553,54	0,01 % Abaixo	553,55	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	3,16	2,98	0,82	5,11	41,59 % Abaixo	5,85	49,03 % Abaixo	1,31	37,21 % Abaixo	0,97	15,72 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,06	0,06	0,44	*	*	0,20	70 % Abaixo	*	*	0,56	21,28 % 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

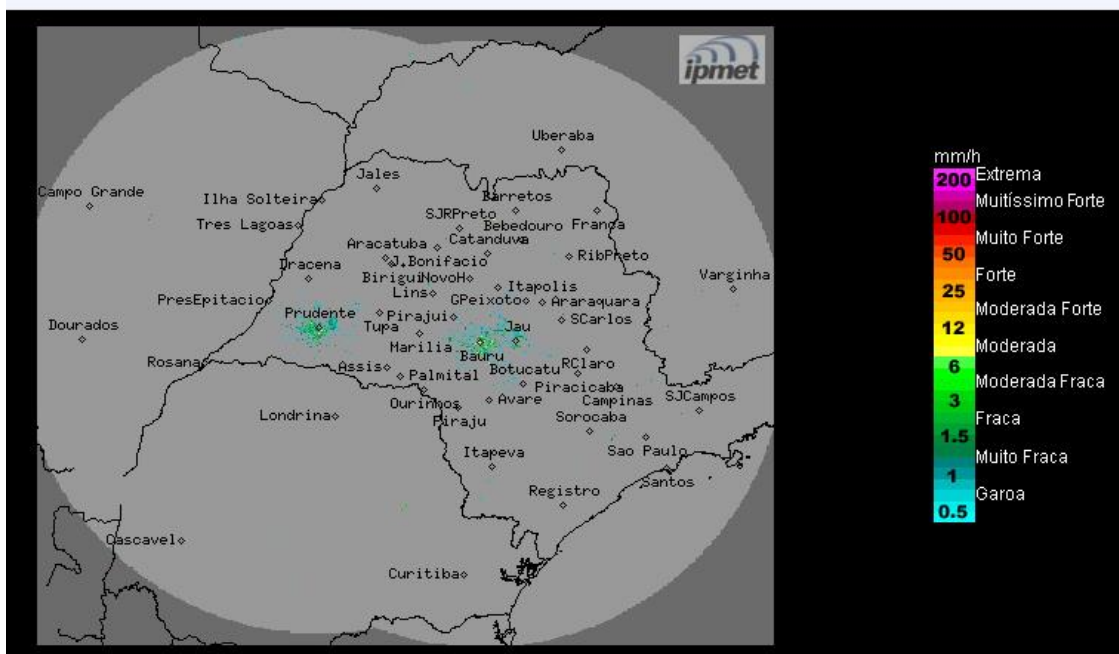


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 01/08/2024 11:00



Fonte: IPMET/UNESP

Céu com claro a poucas nuvens, sem previsão de chuva. Ventos de nordeste, fracos a moderados.

Quinta-feira (01/08) a Domingo (04/08): Sistema de alta pressão, com massa de ar seco associada, continua atuando no estado de São Paulo, mantendo o tempo estável, com céu claro a poucas nuvens. Não há previsão de chuva em todo o território paulista. Temperaturas em gradativa 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.*