

30/04/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



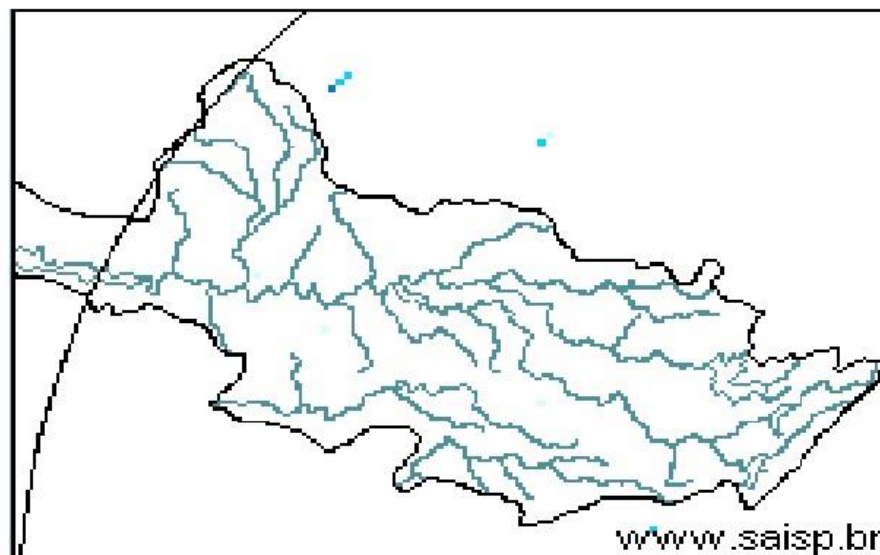
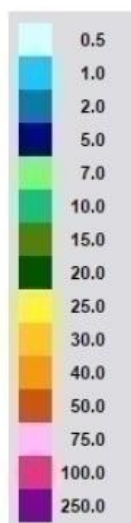


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
29/04/2024 às 7h00min até 30/04/2024 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 29/04/2023 às 7h de 30/04/2024 (mm)	Chuva acumulada em Abril (até 30/04/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Abril (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	0,00	3,25	47,00	6,9%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	0,00	6,20	47,76	13,0%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	0,00	14,00	63,72	22,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	0,00	15,75	61,12	25,8%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	0,00	57,80	65,74	87,9%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	0,00	20,75	47,23	43,9%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	0,00	20,25	66,86	30,3%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	0,20	7,80	45,88	17,0%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	0,00	21,25	66,43	32,0%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	0,00	8,60	50,19	17,1%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	0,00	28,20	54,46	51,8%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	0,00	45,50	62,94	72,3%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	0,00	10,40	54,60	19,0%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	0,00	3,40	45,23	7,5%
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	145,00	0,00	37,00	43,49	85,3%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	0,00	13,25	49,38	26,9%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	0,00	50,50	71,18	70,9%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	0,00	25,25	50,66	49,8%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	0,00	13,80	52,00	26,5%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	0,00	89,50	58,57	152,8%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	0,00	63,80	45,34	140,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	0,00	48,75	51,09	95,6%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	0,00	21,50	54,36	39,6%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	0,00	12,20	60,47	20,2%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	0,00	40,00	55,38	72,2%

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



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

30/04/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 30/04/2024 07 h	Nível do rio 30/04/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Abril	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 30/04/2023 07h	Relação Q (30/04/24) 7h / Q (30/04/23) 7h	Nível Médio Histórico de Abril	Nível 7h/ Nível médio	Nível 30/04/2023 07h	Relação Flu (30/04/24) 7h / Flu (30/04/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	4,94	3,75	0,75	4,70	20,23 % Abaixo	5,43	31,01 % Abaixo	0,85	11,41 % Abaixo	0,91	17,52 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,77	1,19	*	*	*	1,66	6,63 % Acima	1,53	15,8 % Acima
80	Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	3,56	8,03	2,67	1,66	382,64 % Acima	1,23	552,85 % Acima	1,27	109,93 % Acima	1,65	62,21 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	8,01	8,59	2,16	7,79	10,33 % Acima	6,75	27,26 % Acima	1,88	14,56 % Acima	1,95	10,73 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,52	10,32	4,33	20,14	48,76 % Abaixo	13,91	25,8 % Abaixo	4,36	0,64 % Abaixo	4,56	4,98 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,57	11,65	0,95	18,62	37,45 % Abaixo	16,18	28,03 % Abaixo	1,16	18,05 % Abaixo	1,11	14,59 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	11,22	10,44	0,69	23,58	55,74 % Abaixo	16,47	36,63 % Abaixo	0,98	30,34 % Abaixo	0,86	20,05 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	13,30	12,48	1,99	31,49	60,39 % Abaixo	18,72	33,37 % Abaixo	1,92	3,82 % Acima	2,15	7,18 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,44	1,20	0,89	7,10	83,13 % Abaixo	2,32	48,38 % Abaixo	1,06	16,03 % Abaixo	1,08	17,65 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	6,35	4,29	1,23	16,48	73,96 % Abaixo	10,04	57,26 % Abaixo	1,11	10,92 % Acima	1,56	21,33 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	6,70	4,47	1,16	12,47	64,18 % Abaixo	10,97	59,27 % Abaixo	1,00	15,98 % Acima	1,53	24,43 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	7,42	5,73	0,39	15,13	62,14 % Abaixo	11,26	49,17 % Abaixo	0,81	52,01 % Abaixo	0,80	51,87 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	16,34	11,41	0,69	46,77	75,61 % Abaixo	28,76	60,34 % Abaixo	1,60	57,05 % Abaixo	1,28	46,24 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	11,08	*	23,77	*	524,69	*	525,72	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	36,81	29,21	491,34	54,86	46,76 % Abaixo	62,12	52,98 % Abaixo	492,28	0,19 % Abaixo	491,82	0,1 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	44,89	27,97	1,13	103,42	72,96 % Abaixo	78,67	64,45 % Abaixo	1,88	40,07 % Abaixo	1,75	35,62 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,81	2,15	557,54	4,17	48,4 % Abaixo	4,48	51,88 % Abaixo	557,90	0,07 % Abaixo	557,96	0,08 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	4,31	2,99	532,28	6,03	50,4 % Abaixo	5,49	45,6 % Abaixo	532,32	0,01 % Abaixo	532,52	0,05 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	11,01	6,80	0,92	16,51	58,79 % Abaixo	19,93	65,87 % Abaixo	1,20	23,59 % Abaixo	1,31	29,72 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	54,57	33,72	0,57	138,28	75,61 % Abaixo	95,70	64,76 % Abaixo	1,69	66,49 % Abaixo	1,28	55,82 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,42	0,66	1,47	1,83	63,75 % Abaixo	1,90	65,11 % Abaixo	1,71	13,74 % Abaixo	1,72	14,31 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	5,35	3,53	526,93	7,02	49,75 % Abaixo	7,92	55,46 % Abaixo	527,25	0,06 % Abaixo	527,39	0,09 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,85	0,68	1,30	*	*	1,39	50,94 % Abaixo	*	*	1,45	10,02 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	4,82	3,91	553,51	9,28	57,87 % Abaixo	8,82	55,64 % Abaixo	553,68	0,03 % Abaixo	553,59	0,01 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	5,08	3,45	0,85	10,44	66,97 % Abaixo	12,21	71,76 % Abaixo	1,43	40,65 % Abaixo	1,20	29,49 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,27	0,09	0,48	*	*	1,65	94,8 % Abaixo	*	*	1,10	56,51 % 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

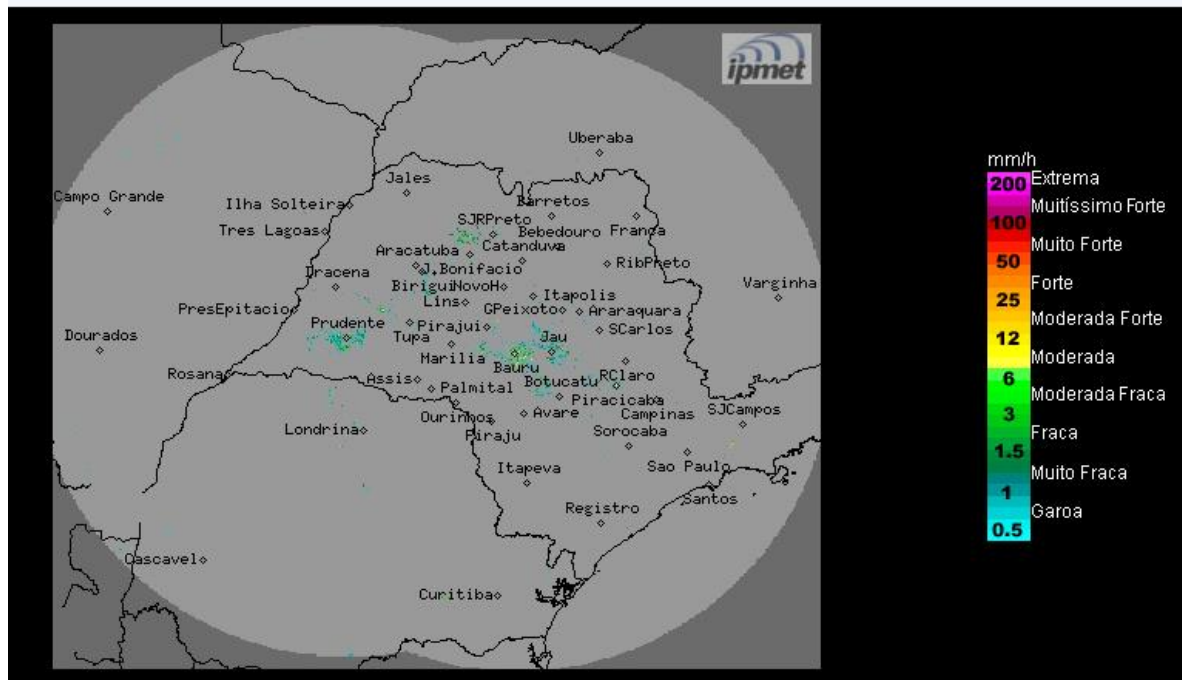


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 30/04/2024 09:00



Predomínio de sol, com céu claro a poucas nuvens e sem chuva. Temperaturas elevadas. Ventos de nordeste, fracos.

Terça-feira (30/04) até Sexta-feira (03/05): A condição de Tempo permanece estável no estado de São Paulo, com predomínio de sol e com céu claro a poucas nuvens, devido à atuação de uma massa de ar quente e seco. Com isso a previsão para os próximos dias é de muito calor, ausência de chuva e baixos índices de umidade do ar durante a tarde. Temperaturas continuam elevadas.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio

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.*