

08/04/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





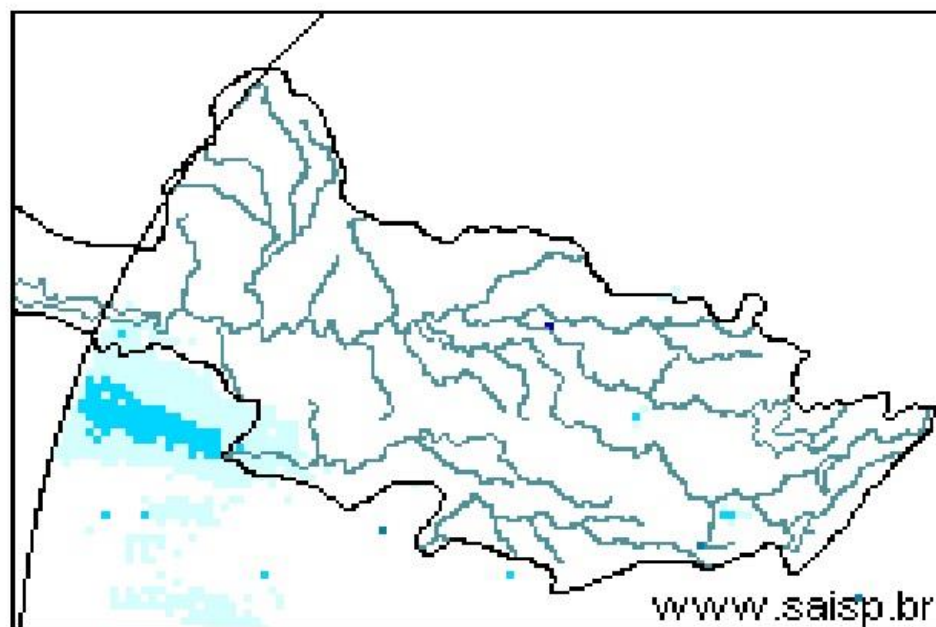
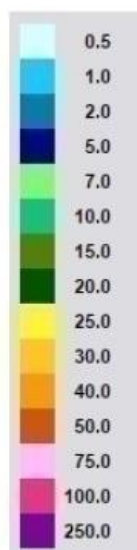
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

07/04/2024 às 7h00min até 08/04/2024 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 07/04/2023 às 7h de 08/04/2024 (mm)	Chuva acumulada em Abril (até 08/04/2024 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	0,00	47,00	*
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	0,00	0,40	47,76	0,8%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	0,40	0,80	63,72	1,3%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	0,00	0,50	61,12	0,8%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	0,00	0,40	65,74	0,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	0,00	0,00	47,23	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	0,00	1,25	66,86	1,9%
52	Rio Jaguari Guariopocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	0,00	1,00	45,88	2,2%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	0,00	0,25	66,43	0,4%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	0,00	0,00	50,19	*
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	0,00	0,40	54,46	0,7%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	0,00	0,25	62,94	0,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	0,00	0,00	54,60	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	0,00	0,00	45,23	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	145,00	0,00	0,00	43,49	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	0,00	0,25	49,38	0,5%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	0,00	0,00	71,18	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	0,00	0,00	50,66	*
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	0,00	0,20	52,00	0,4%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	0,00	0,00	58,57	*
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	0,00	0,00	45,34	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	0,00	0,00	51,09	*
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	0,00	0,00	54,36	*
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	0,00	0,20	60,47	0,3%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	0,00	0,00	55,38	*

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



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 Batoví / 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

08/04/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 08/04/2024 07 h	Nível do rio 08/04/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Abril	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 08/04/2023 07h	Relação Q (08/04/24) 7h / Q (08/04/23) 7h	Nível Médio Histórico de Abril	Nível 7h/ Nível médio	Nível 08/04/2023 07h	Relação Flu (08/04/24) 7h / Flu (08/04/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	*	*	0,89	4,70	*	8,39	*	0,85	5,06 % Acima	1,16	23,02 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,39	1,19	*	*	*	1,66	44,24 % Acima	1,57	52,07 % Acima
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	2,59	4,39	2,32	1,66	163,98 % Acima	1,31	236,55 % Acima	1,27	82,17 % Acima	1,68	37,59 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	6,63	7,92	2,08	7,79	1,73 % Acima	6,10	29,84 % Acima	1,88	10,58 % Acima	1,87	11,22 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,51	9,57	4,28	20,14	52,46 % Abaixo	15,59	38,58 % Abaixo	4,36	1,81 % Abaixo	4,53	5,56 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,78	10,16	0,89	18,62	45,45 % Abaixo	15,43	34,19 % Abaixo	1,16	22,89 % Abaixo	1,08	17,71 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	11,82	9,69	0,65	23,58	58,91 % Abaixo	18,03	46,26 % Abaixo	0,98	33,59 % Abaixo	0,90	27,09 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	13,09	11,89	1,97	31,49	62,26 % Abaixo	24,67	51,81 % Abaixo	1,92	2,88 % Acima	2,25	12,19 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,69	1,48	0,96	7,10	79,12 % Abaixo	2,67	44,56 % Abaixo	1,06	10 % Abaixo	1,21	20,81 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	8,21	6,49	1,37	16,48	60,61 % Abaixo	11,25	42,28 % Abaixo	1,11	23,48 % Acima	1,62	15,83 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	8,80	7,35	1,32	12,47	41,09 % Abaixo	9,29	20,86 % Abaixo	1,00	32,42 % Acima	1,45	9,08 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	8,93	7,51	0,52	15,13	50,38 % Abaixo	16,24	53,78 % Abaixo	0,81	35,89 % Abaixo	1,09	52,35 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	21,05	16,64	0,88	46,77	64,42 % Abaixo	35,58	53,22 % Abaixo	1,60	44,65 % Abaixo	1,47	39,95 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	11,08	*	33,65	*	524,69	*	526,35	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	-	45,99	38,15	491,46	54,86	30,47 % Abaixo	78,52	51,41 % Abaixo	492,28	0,17 % Abaixo	492,02	0,11 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	56,01	41,92	1,32	103,42	59,46 % Abaixo	123,07	65,94 % Abaixo	1,88	29,9 % Abaixo	2,19	39,81 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	3,27	2,67	557,64	4,17	36,04 % Abaixo	5,97	55,29 % Abaixo	557,90	0,05 % Abaixo	558,17	0,09 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	5,35	3,92	532,37	6,03	34,9 % Abaixo	13,10	70,05 % Abaixo	532,32	0,01 % Acima	533,12	0,14 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	14,66	10,43	1,05	16,51	36,82 % Abaixo	36,81	71,67 % Abaixo	1,20	13,21 % Abaixo	1,68	37,65 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	68,91	49,29	0,79	138,28	64,36 % Abaixo	176,29	72,04 % Abaixo	1,69	53,11 % Abaixo	2,00	60,42 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,17	1,02	1,55	1,83	44,35 % Abaixo	2,75	63,04 % Abaixo	1,71	9,35 % Abaixo	2,06	24,96 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	4,49	4,52	527,05	7,02	35,71 % Abaixo	28,92	84,39 % Abaixo	527,25	0,04 % Abaixo	528,90	0,35 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,97	0,88	1,35	*	*	1,37	35,52 % Abaixo	*	*	1,44	6,58 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	21,97	21,37	554,19	9,28	130,21 % Acima	12,96	64,93 % Acima	553,68	0,09 % Acima	553,89	0,05 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	6,50	5,36	0,95	10,44	48,69 % Abaixo	21,34	74,9 % Abaixo	1,43	33,58 % Abaixo	1,44	34,03 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,21	0,11	0,51	*	*	3,90	97,1 % Abaixo	*	*	1,75	70,86 % 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

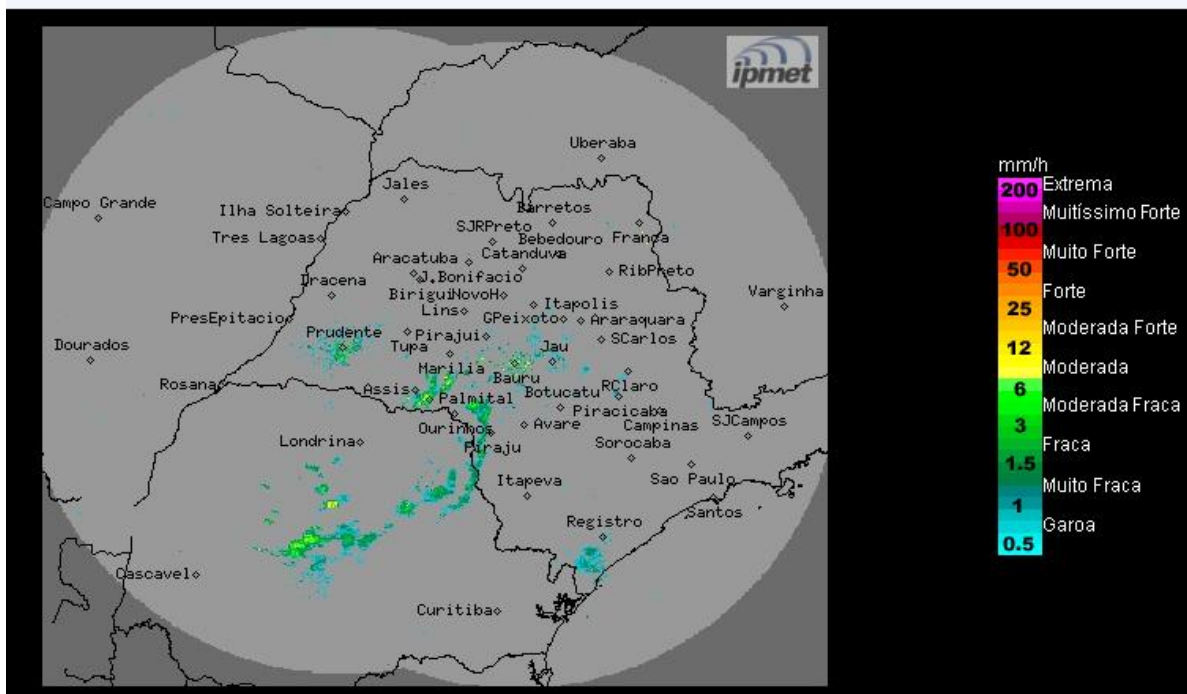


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 08/04/2024 10:45



Fonte: IPMET/UNESP

Céu parcialmente nublado a nublado, com áreas de chuvas isoladas. Ventos de norte/nordeste, fracos a moderados.

Segunda-feira (08/04): O dia começa com áreas de instabilidade no estado de São Paulo que se formam em algumas regiões, atingindo principalmente o centro-oeste, sul e leste do estado, em consequência da formação de uma área de baixa pressão no sul do país. Temperaturas continuam elevadas.

Terça-feira (09/04): Na terça-feira o Tempo se mantém instável em parte do estado de São Paulo, com variação da nebulosidade e com áreas de chuvas e trovoadas isoladas, devido à aproximação de uma nova frente fria que está associada ao sistema baixa pressão de se propaga pelo sul do Brasil.

Quarta-feira (10/04) e Quinta-feira (11/04): A frente fria avança em direção ao estado de São Paulo e permanece mantendo a condição de instabilidade de céu nublado e com chuvas e trovoadas isoladas em várias regiões paulistas. Temperaturas em ligeiro declínio.

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.*