

21/05/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



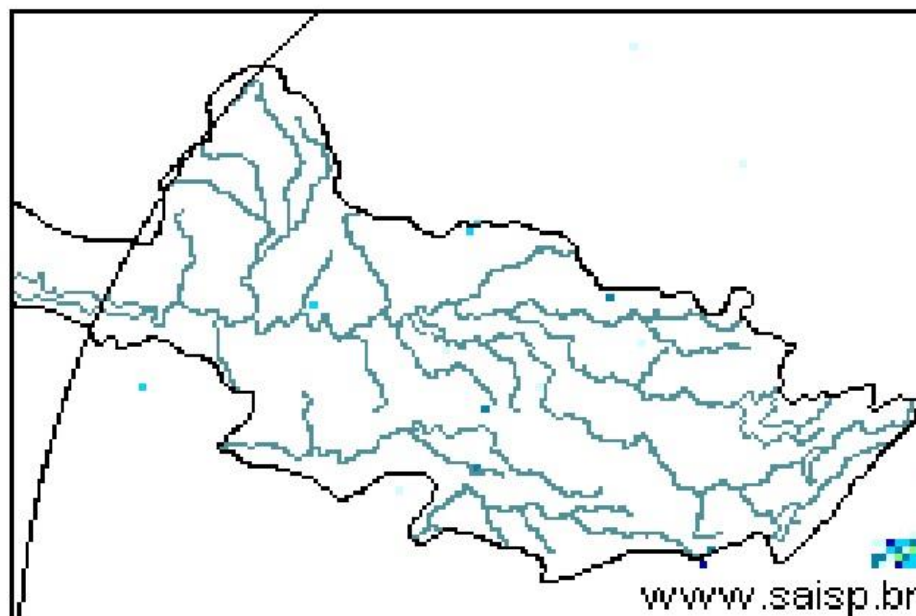
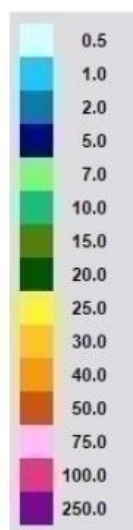


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
20/05/2024 às 7h00min até 21/05/2024 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



Nomenclatura no mapa	Postos	2024				Chuva acumulada das 7h de 20/05/2024 às 7h de 21/05/2024 (mm)	Chuva acumulada em Maio (até 21/05/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Maio (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril				
		53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25				
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	0,00	0,60	49,40	1,2%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	0,00	1,40	63,72	2,2%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	0,00	0,75	44,26	1,7%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	0,00	0,40	41,25	1,0%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	0,00	0,50	44,33	1,1%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	0,00	0,50	45,67	1,1%
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	0,00	0,40	36,15	1,1%
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	0,00	0,50	46,47	1,1%
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	0,00	0,40	45,33	0,9%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	0,00	0,40	51,51	0,8%
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	0,00	0,75	48,30	1,6%
863	Rio Jaguarí Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	0,00	0,00	17,80	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	0,00	0,20	31,20	0,6%
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	0,00	0,20	58,27	0,3%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	0,00	0,25	51,57	0,5%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	0,00	0,00	47,67	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	0,25	1,25	60,23	2,1%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	0,00	0,00	55,67	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	0,00	0,25	49,72	0,5%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	0,00	0,00	52,64	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	0,00	0,25	55,59	0,5%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	0,00	0,00	51,76	*
502	Rio Jundiá Itaíci Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	0,00	0,60	59,35	1,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	0,00	0,00	51,41	*

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

21/05/2024													
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão (Q)							Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 21/05/2024 07 h	Nível do rio 21/05/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Maio	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 21/05/2023 07h	Relação Q (21/05/24) 7h / Q (21/05/23) 7h	Nível Médio Histórico de Maio	Nível 7h/ Nível médio	Nível 21/05/2023 07h	Relação Flu (21/05/24) 7h / Flu (21/05/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,31	3,08	0,68	3,92	21,4 % Abaixo	4,23	27,2 % Abaixo	0,77	11,69 % Abaixo	0,80	15,11 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,30	1,38	*	*	*	1,82	26,48 % Acima	2,08	10,73 % Acima
80	Rio Atibaíinha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,45	5,22	2,44	1,82	186,92 % Acima	1,01	414,99 % Acima	1,33	83,68 % Acima	1,53	59,57 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,64	10,11	2,32	7,57	33,57 % Acima	6,16	64,17 % Acima	1,86	24,95 % Acima	1,88	23,68 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	11,07	10,76	4,36	17,74	39,37 % Abaixo	9,85	9,2 % Acima	4,24	2,72 % Acima	4,30	1,42 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,85	11,46	0,94	15,01	23,67 % Abaixo	11,48	0,24 % Abaixo	1,04	9,69 % Abaixo	0,94	0,11 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	10,53	10,44	0,69	19,98	47,75 % Abaixo	10,44	0 % Acima	0,92	25,3 % Abaixo	0,69	0 % Acima
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,21	11,82	1,97	25,45	53,55 % Abaixo	11,34	4,2 % Acima	1,83	7,94 % Acima	2,00	1,4 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,49	1,54	0,97	5,78	73,41 % Abaixo	1,89	18,85 % Abaixo	1,00	3,3 % Abaixo	0,98	1,33 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,87	3,66	1,17	13,62	73,11 % Abaixo	6,23	41,21 % Abaixo	1,02	14,77 % Acima	1,35	13,39 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,24	4,09	1,13	9,17	55,44 % Abaixo	6,17	33,74 % Abaixo	0,89	26,65 % Acima	1,29	12,24 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	4,73	4,31	0,27	11,47	62,46 % Abaixo	7,01	38,57 % Abaixo	0,65	58,37 % Abaixo	0,55	50,46 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	9,74	9,22	0,60	35,79	74,24 % Abaixo	18,53	50,24 % Abaixo	1,33	54,84 % Abaixo	0,95	36,84 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	10,25	*	22,45	*	524,64	*	525,63	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	22,99	19,75	491,20	46,89	57,89 % Abaixo	36,71	46,21 % Abaixo	491,66	0,09 % Abaixo	491,50	0,06 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	27,42	24,64	1,08	81,90	69,91 % Abaixo	49,64	50,35 % Abaixo	1,69	36,16 % Abaixo	1,43	24,86 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,01	1,87	557,48	3,66	48,93 % Abaixo	3,42	45,37 % Abaixo	557,82	0,06 % Abaixo	557,78	0,06 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,44	2,12	532,18	4,95	57,25 % Abaixo	3,92	46,09 % Abaixo	532,23	0,01 % Abaixo	532,37	0,04 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	4,49	3,82	0,78	12,77	70,06 % Abaixo	12,95	70,47 % Abaixo	1,10	28,81 % Abaixo	1,12	30,39 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	32,00	28,40	0,48	110,32	74,26 % Abaixo	58,71	51,63 % Abaixo	1,69	71,46 % Abaixo	0,90	46,38 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,68	0,70	1,48	110,32	99,37 % Abaixo	1,41	50,57 % Abaixo	1,43	3,26 % Acima	1,63	8,97 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,06	3,29	526,91	6,17	46,64 % Abaixo	5,67	41,91 % Abaixo	527,16	0,05 % Abaixo	527,17	0,05 % Abaixo
745	Rio Jundiáí Campo Limpo Paulista	-	0,59	0,59	1,28	*	*	1,05	43,79 % Abaixo	*	*	1,38	7,59 % Abaixo
502	Rio Jundiáí Itaicí Indaiatuba	4E-017	3,42	3,24	553,47	7,79	58,47 % Abaixo	6,39	49,36 % Abaixo	553,62	0,03 % Abaixo	553,64	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiáí Salto	-	2,87	2,55	0,79	6,59	61,27 % Abaixo	6,90	62,97 % Abaixo	1,36	41,9 % Abaixo	1,02	22,3 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,05	0,04	0,41	*	*	0,77	94,81 % Abaixo	*	*	0,81	48,82 % 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

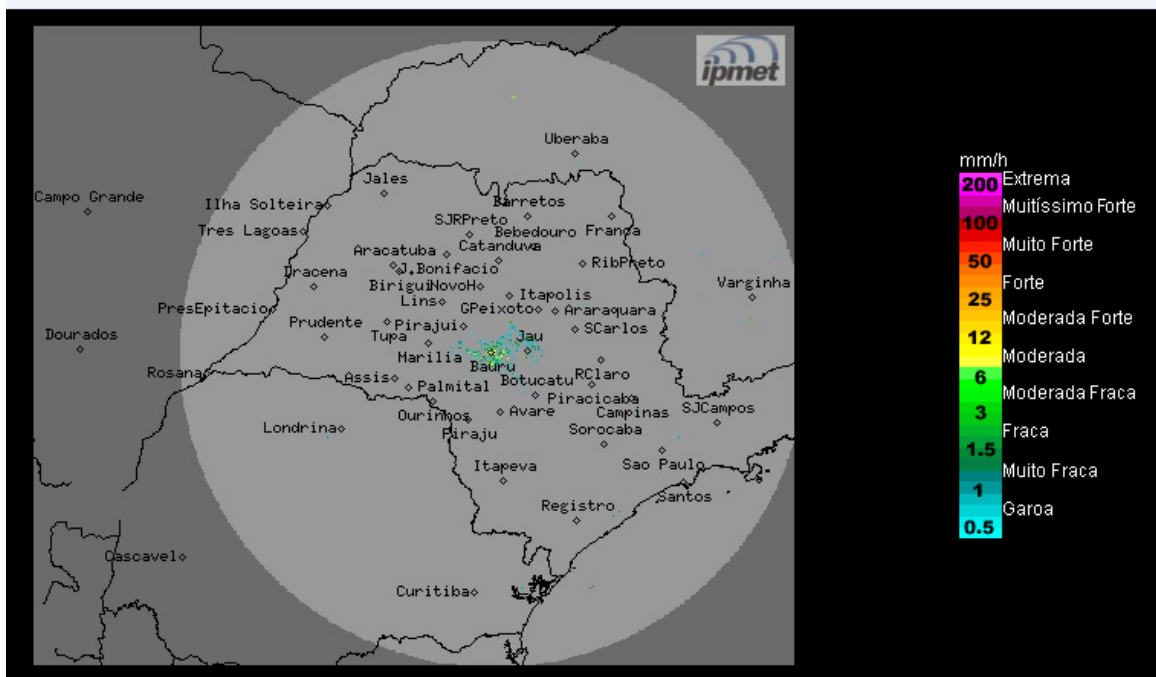


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 21/05/2024 09:00



Fonte: IPMET/UNESP

Céu claro a poucas nuvens, sem chuva. Ventos de sudeste, fracos.

Terça-feira (21/05) até Quinta-feira (23/05): A condição de Tempo permanece estável em todo o estado de São Paulo, com céu claro a poucas nuvens, devido à atuação de uma massa de ar mais seco. Temperaturas em elevação e baixos índices de umidade do ar no período da tarde.

Sexta-Feira (24/05): A chegada de uma nova frente fria ao estado de São Paulo, causará aumento da nebulosidade e chuvas com trovoadas isoladas, a partir do oeste e sul do estado. As temperaturas entram em declínio, devido à entrada de um sistema de alta pressão pós-frontal.

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.*