

13/03/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





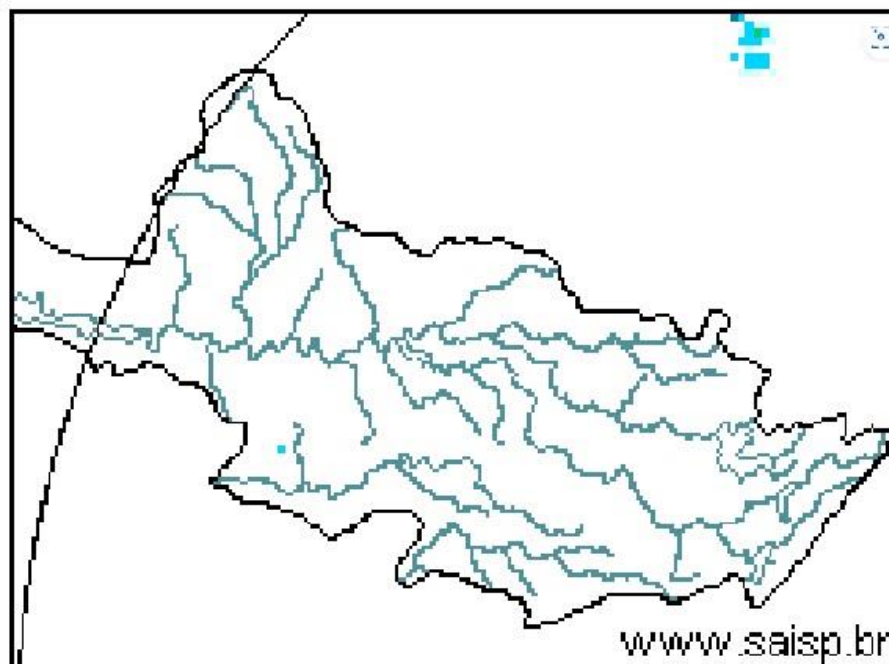
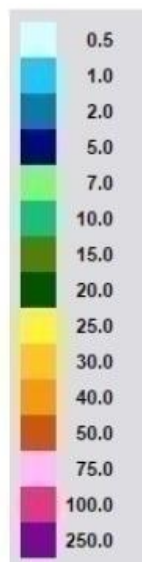
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

12/03/2024 às 7h00min até 13/03/2024 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 12/03/2023 às 7h de 13/03/2024 (mm)	Chuva acumulada em Março (até 13/03/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Março (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	0,00	62,75	177,50	35,4%
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	0,00	74,80	127,98	58,4%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	0,00	73,80	119,20	61,9%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	0,00	130,50	136,88	95,3%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	0,00	*	134,42	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	0,50	19,00	94,28	20,2%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	0,00	79,50	121,05	65,7%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	0,00	75,20	105,24	71,5%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	0,00	125,25	136,85	91,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	0,40	101,80	109,05	93,3%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	0,40	63,60	90,89	70,0%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	0,00	37,75	128,25	29,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	0,00	4,00	126,00	3,2%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	0,00	45,00	110,80	40,6%
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	0,00	96,80	143,29	67,7%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	0,00	38,50	111,03	34,7%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	0,00	52,25	124,25	42,1%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	0,00	92,25	115,71	79,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	0,00	84,20	115,71	72,8%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	0,00	106,00	100,89	105,2%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	0,00	25,60	120,26	21,3%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	0,00	64,75	146,84	44,3%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	0,00	81,00	123,33	65,9%
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	136,40	166,60	0,00	79,60	152,98	52,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	0,00	57,75	149,96	38,5%

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

Fonte: SAISP

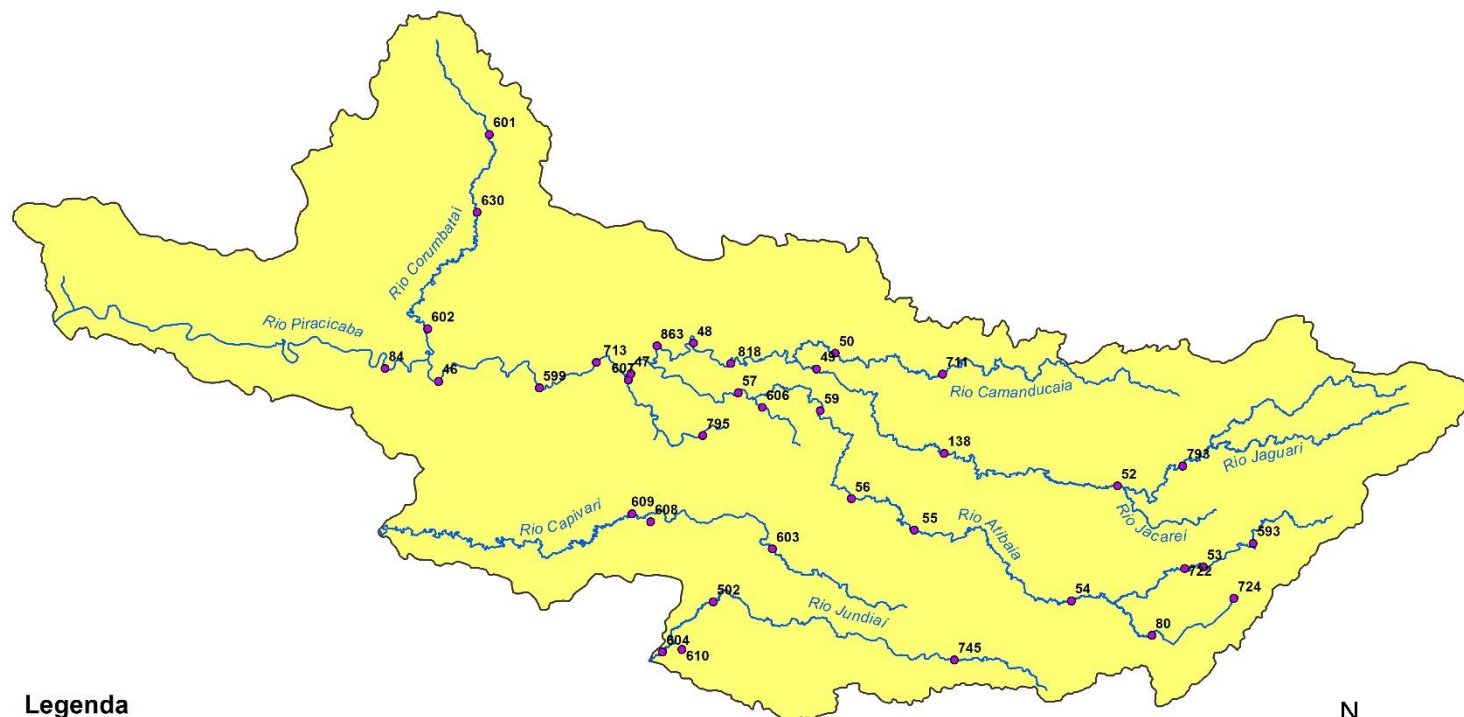


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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 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

		13/03/2024				Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 13/03/2024 07 h	Nível do rio 13/03/2024 07 h	Vazão Média Histórica de MARÇO	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 13/03/2023 07h	Relação Q (13/03/24) 7h / Q (13/03/23) 7h	Nível Médio Histórico de MARÇO	Nível 7h/ Nível médio	Nível 13/03/2023 07h	Relação Flu (13/03/24) 7h / Flu (13/03/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	7,87	5,84	0,95	6,97	16,27 % Abaixo	12,56	53,53 % Abaixo	1,03	7,86 % Abaixo	1,47	35,27 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,38	*	*	*	*	1,44	3,96 % Abaixo	1,22	13,08 % Acima
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,83	1,03	1,54	1,85	44,59 % Abaixo	1,34	23,68 % Abaixo	1,32	16,44 % Acima	1,70	9,75 % Abaixo
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	9,02	9,30	2,24	10,53	11,64 % Abaixo	17,16	45,78 % Abaixo	2,15	4 % Acima	3,05	26,69 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	23,55	18,64	4,82	32,63	42,86 % Abaixo	50,14	62,81 % Abaixo	4,90	1,59 % Abaixo	6,23	22,6 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	27,97	22,83	1,33	29,07	21,47 % Abaixo	58,45	60,94 % Abaixo	1,45	8,21 % Abaixo	2,28	41,52 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	32,39	25,10	1,06	38,59	34,96 % Abaixo	64,88	61,31 % Abaixo	1,18	9,83 % Abaixo	1,85	42,55 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	38,96	29,23	2,32	47,74	38,78 % Abaixo	76,42	61,76 % Abaixo	2,11	9,95 % Acima	2,91	20,22 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,60	1,87	1,04	10,95	82,95 % Abaixo	7,16	73,94 % Abaixo	1,28	19,06 % Abaixo	1,74	40,6 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	18,58	13,15	1,72	25,09	47,59 % Abaixo	44,39	70,38 % Abaixo	1,37	25,62 % Acima	2,60	33,91 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	22,33	15,77	1,71	22,03	28,4 % Abaixo	69,63	77,35 % Abaixo	1,32	29,55 % Acima	3,17	46,06 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	24,58	14,82	0,95	22,19	33,2 % Abaixo	44,03	66,33 % Abaixo	1,10	13,91 % Abaixo	2,09	54,71 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	45,81	38,02	1,54	71,27	46,65 % Abaixo	131,96	71,19 % Abaixo	2,10	26,71 % Abaixo	3,46	55,47 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	14,11	*	36,10	*	524,94	*	526,50	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	111,62	93,43	492,19	114,68	18,53 % Abaixo	264,27	64,65 % Abaixo	492,43	0,05 % Abaixo	493,95	0,36 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	133,55	121,30	2,08	158,00	23,23 % Abaixo	265,99	54,4 % Abaixo	2,33	10,64 % Abaixo	3,42	39,07 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	4,56	2,96	557,70	6,35	53,35 % Abaixo	14,39	79,41 % Abaixo	558,17	0,08 % Abaixo	559,15	0,26 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	8,57	4,93	532,47	9,84	49,95 % Abaixo	42,17	88,32 % Abaixo	532,67	0,04 % Abaixo	534,80	0,44 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	28,85	15,68	1,20	30,46	48,51 % Abaixo	139,17	88,73 % Abaixo	1,50	20,07 % Abaixo	3,15	61,89 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	152,50	131,20	1,61	213,63	38,59 % Abaixo	367,60	64,31 % Abaixo	2,29	29,69 % Abaixo	3,28	50,9 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	3,80	1,97	1,73	4,21	53,33 % Abaixo	9,83	80,01 % Abaixo	2,05	15,56 % Abaixo	3,01	42,51 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	16,31	8,27	527,42	14,95	44,66 % Abaixo	43,48	80,97 % Abaixo	527,80	0,07 % Abaixo	529,72	0,43 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,62	*	*	*	*	3,89	*	*	*	1,78	*
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	22,47	26,11	554,34	12,92	102,12 % Acima	25,99	0,48 % Acima	553,91	0,08 % Acima	554,34	0 % Acima
604	Rio Jundiá Salto	-	19,99	13,18	1,23	18,02	26,84 % Abaixo	37,59	64,93 % Abaixo	1,65	25,27 % Abaixo	1,75	29,54 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	2,52	0,99	1,02	*	*	6,29	84,22 % Abaixo	*	*	2,37	57,02 % 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

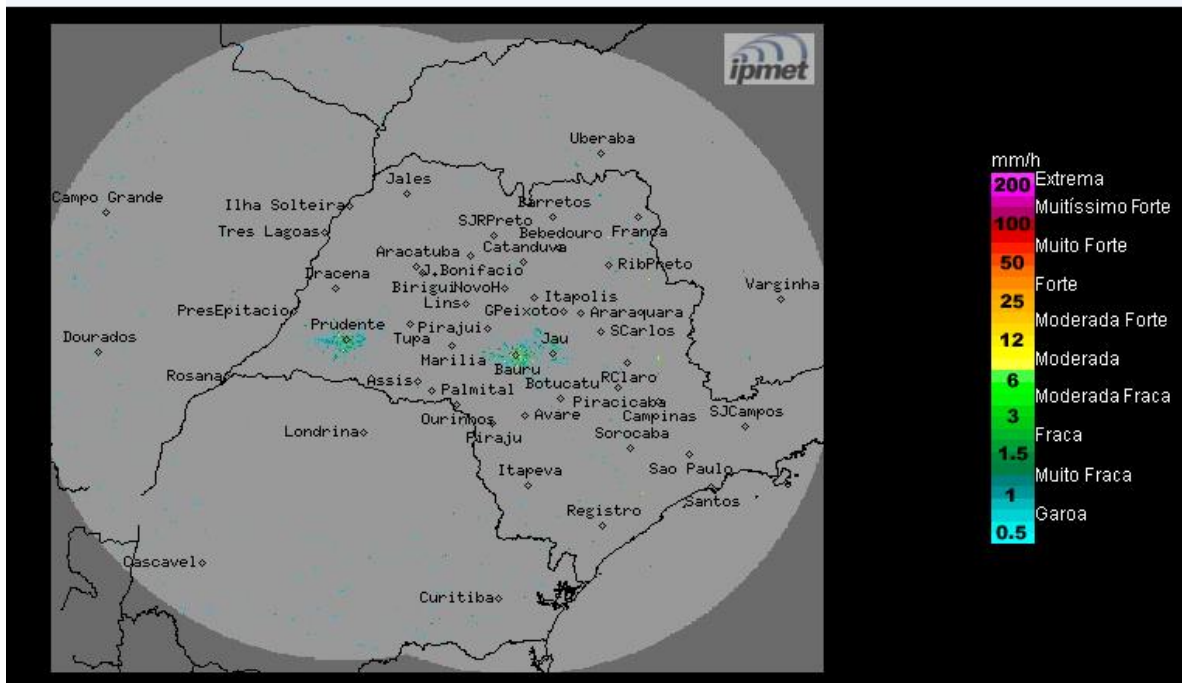


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 13/03/2024 09:00



Predomínio de sol, céu claro a poucas nuvens, sem chuva no período. Ventos de sudeste, fracos.

Quarta-feira (13/03) até Sexta-feira (15/03): A condição de estabilidade permanece o estado de São Paulo, mantendo o Tempo com sol, céu claro a poucas nuvens e sem chuva em grande parte do estado, devido à atuação de uma massa de ar mais seco. Contudo, pancadas de chuva pontuais são previstas nos setores norte e leste do estado, a partir da tarde. Temperaturas máximas continuam elevadas.

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.*