

24/01/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



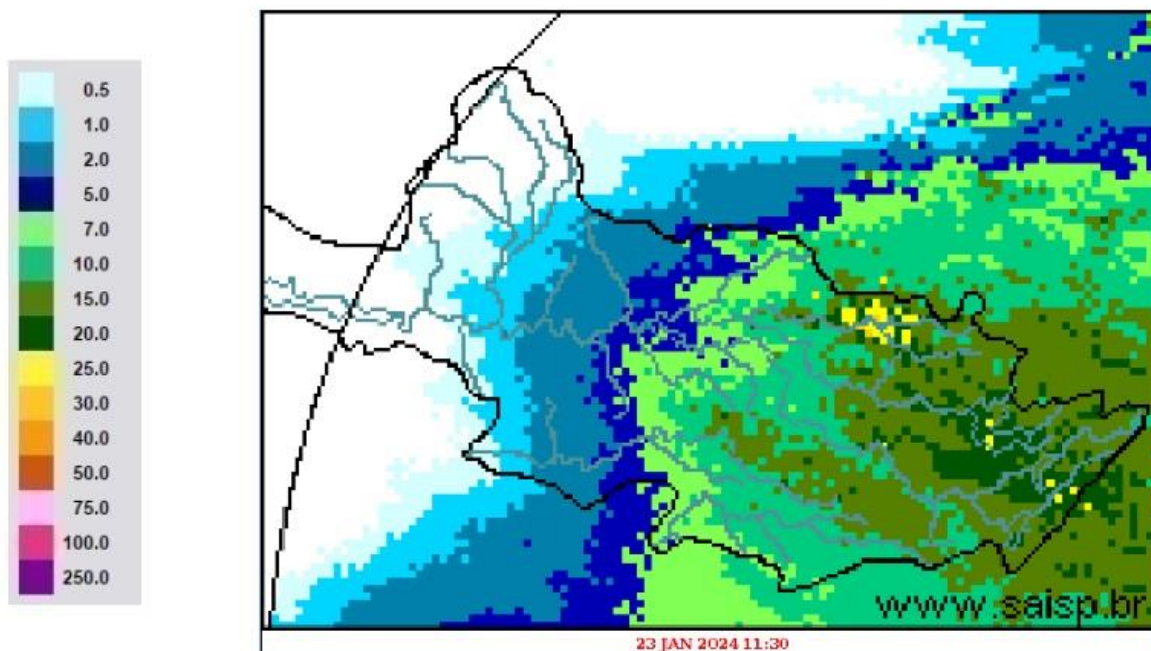


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
23/01/2024 às 7h00min até 24/01/2024 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	Chuva acumulada das 7h de 23/01/2023 às 7h de 24/01/2024 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 24/01/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	37,25	258,00	246,27	104,8%
80	Rio Atibaí Mascate Nazaré Paulista	15,60	209,40	256,80	81,5%
54	Rio Atibaí Atibaia	27,40	99,40	189,82	52,4%
55	Rio Atibaí Bairro da Ponte Itatiba	28,75	255,00	185,82	137,2%
56	Rio Atibaí Captação Valinhos	24,20	212,40	250,73	84,7%
59	Rio Atibaí Desemb. Furtado Campinas	8,25	142,50	196,77	72,4%
57	Rio Atibaí Acima de Paulínia	11,75	102,25	186,83	54,7%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	25,40	190,80	166,78	114,4%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	23,25	143,25	180,20	79,5%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	15,40	84,40	205,69	41,0%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	14,80	242,00	206,23	117,3%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	11,25	78,25	233,19	33,6%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	13,00	111,40	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	17,60	93,00	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	19,00	172,80	239,97	72,3%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	24,00	153,75	242,73	63,5%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	18,50	103,75	236,10	43,9%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	18,50	196,25	236,67	82,9%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	30,60	100,20	229,86	43,6%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	19,50	141,25	261,86	54,0%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	21,40	102,20	174,47	58,6%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	11,75	168,00	264,61	63,6%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	18,75	141,50	229,71	61,8%
502	Rio Jundiá Itaícf Indaiatuba	20,40	109,00	227,18	48,0%
604	Rio Jundiá Salto	14,50	180,75	198,79	91,0%

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto
¹ Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP

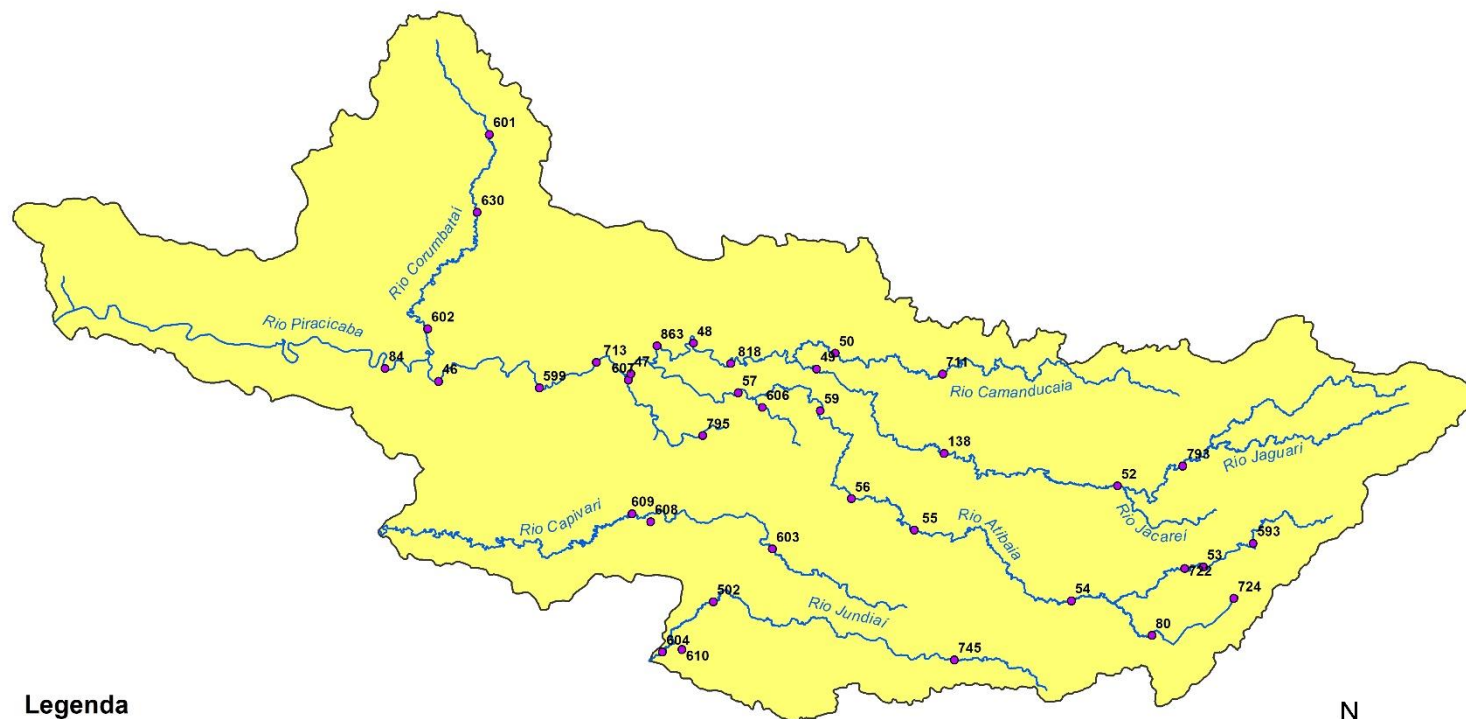


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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 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													
24/01/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 24/01/2024 07 h	Nível do rio 24/01/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 24/01/2023 07h	Relação Q (24/01/24) 7h / Q (24/01/23) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 24/01/2023 07h	Relação Flu (24/01/24) 7h / Flu (24/01/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	5,10	7,77	1,11	9,01	13,76 % Abaixo	6,27	23,82 % Acima	1,15	3,17 % Abaixo	0,99	12,56 % Acima
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,42	*	*	*	*	1,43	0,36 % Abaixo	1,36	4,57 % Acima
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,61	5,23	2,44	2,37	120,96 % Acima	0,96	443,41 % Acima	1,43	71,05 % Acima	1,50	62,72 % Acima
54	Rio Atibaína Atibaína	3E-063T	12,22	18,58	3,19	15,03	23,63 % Acima	9,46	96,42 % Acima	2,42	31,69 % Acima	2,25	41,54 % Acima
55	Rio Atibaína Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	17,62	27,84	5,27	37,04	24,83 % Abaixo	30,34	8,25 % Abaixo	4,98	5,94 % Acima	5,29	0,26 % Abaixo
56	Rio Atibaína Captação Valinhos	3D-007T	20,54	31,58	1,59	37,46	15,7 % Abaixo	41,09	23,15 % Abaixo	4,22	62,33 % Abaixo	1,85	13,88 % Abaixo
59	Rio Atibaína Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	22,48	31,45	1,20	47,15	33,31 % Abaixo	48,34	34,95 % Abaixo	1,45	16,75 % Abaixo	1,55	22,12 % Abaixo
57	Rio Atibaína Acima de Paulínia	4D-009RT	26,19	35,47	2,41	52,98	33,05 % Abaixo	60,13	41,01 % Abaixo	2,48	2,66 % Abaixo	2,73	11,55 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,68	2,79	1,19	13,46	79,3 % Abaixo	2,16	29,17 % Acima	1,42	16,78 % Abaixo	1,12	5,43 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	10,45	17,03	1,91	25,89	34,22 % Abaixo	16,56	2,88 % Acima	1,40	37,03 % Acima	1,89	1,22 % Acima
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	11,65	22,71	1,98	32,01	29,06 % Abaixo	19,87	14,27 % Acima	1,53	29,66 % Acima	1,88	5,16 % Acima
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	18,81	32,52	1,72	25,75	26,29 % Acima	27,63	17,7 % Acima	1,21	41,74 % Acima	1,55	10,97 % Acima
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	32,38	95,15	2,82	71,08	33,86 % Acima	65,90	44,38 % Acima	2,03	39,27 % Acima	2,23	26,77 % Acima
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	24,06	*	525,72	17,84	*	28,37	*	525,21	0,1 % Acima	526,02	0,06 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	75,48	166,82	492,99	146,86	13,59 % Acima	189,03	11,75 % Abaixo	492,16	0,17 % Acima	493,21	0,05 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	84,62	150,25	2,44	188,60	20,34 % Abaixo	191,86	21,69 % Abaixo	2,53	3,61 % Abaixo	2,81	13,05 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,64	2,05	557,52	7,51	72,73 % Abaixo	19,83	89,67 % Abaixo	558,26	0,13 % Abaixo	559,70	0,39 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	4,87	2,98	532,28	11,89	74,95 % Abaixo	7,56	60,57 % Abaixo	532,83	0,1 % Abaixo	532,70	0,08 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	12,52	8,85	0,99	48,63	81,81 % Abaixo	38,52	77,04 % Abaixo	1,75	43,36 % Abaixo	1,71	41,9 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	96,40	157,02	1,84	238,48	34,16 % Abaixo	241,74	35,05 % Abaixo	2,23	17,56 % Abaixo	2,53	27,44 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,63	1,70	1,68	4,44	61,71 % Abaixo	2,16	21,24 % Abaixo	2,06	18,41 % Abaixo	1,92	12,3 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	13,59	8,56	527,45	18,68	54,18 % Abaixo	15,71	45,51 % Abaixo	528,07	0,12 % Abaixo	528,03	0,11 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,69	1,86	1,52	*	*	1,57	18,14 % Acima	*	*	1,48	3,04 % Acima
502	Rio Jundiá Itaiç Indaiatuba	4E-017	10,41	9,53	553,75	16,33	41,62 % Abaixo	14,93	36,16 % Abaixo	553,92	0,03 % Abaixo	553,96	0,04 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	11,37	14,78	1,28	19,63	24,72 % Abaixo	16,98	12,96 % Abaixo	1,66	23,15 % Abaixo	1,34	4,34 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	1,41	1,24	0,97	*	*	3,59	65,45 % Abaixo	*	*	1,66	41,89 % 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 Atensão Alerta Emergência Extravasamento

Fonte: SAISP

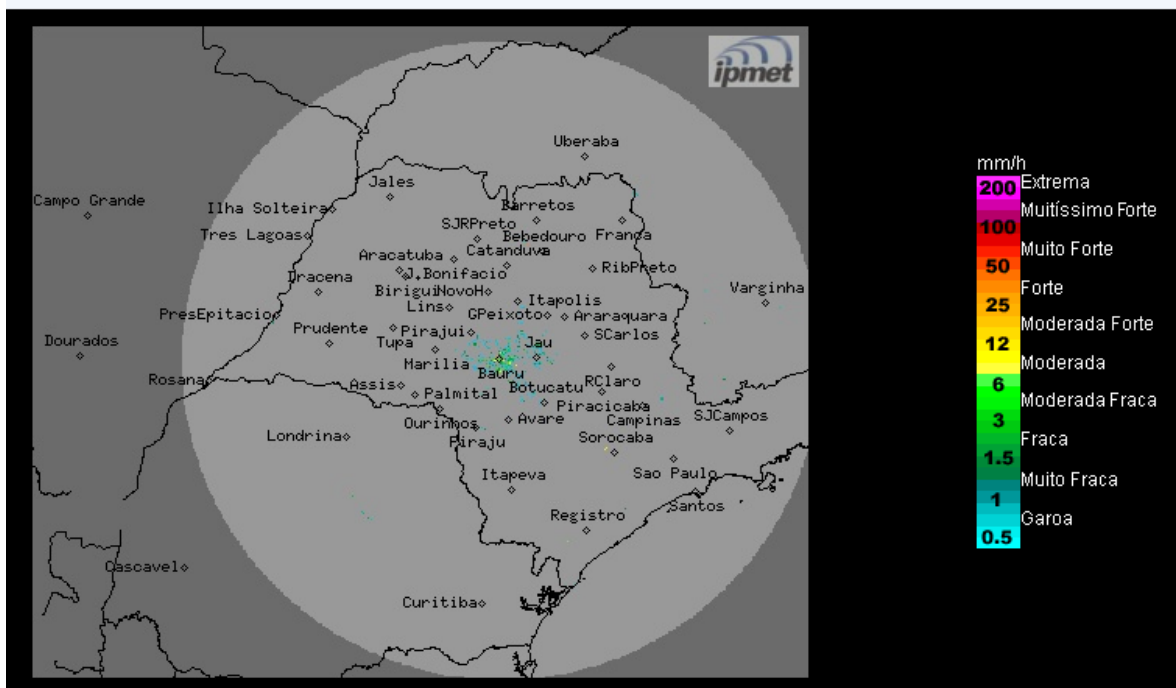


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 24/01/2024 08:45



Céu claro a parcialmente nublado, com previsão de chuvas fracas no nordeste e leste do estado. Ventos de sudeste, fracos a moderados.

Quarta-feira (24/01) a Sexta-feira (26/01): O dia começa com céu claro a parcialmente nublado na maior parte do interior do estado de São Paulo e com pancadas de chuva isoladas a partir da tarde. A faixa leste e no nordeste do estado, permanecem com nebulosidade acentuada e com previsão de chuvas isoladas qualquer hora do dia, devido a circulação dos ventos úmidos do oceano, associada a um sistema de alta pressão que mantém as temperaturas amenas.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio

IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

** Outras informações como previsão do tempo, meteoqramas, gráficos de vazão e nível, podem ser encontrados no site da Sala de Situação PCJ.*