

01/12/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





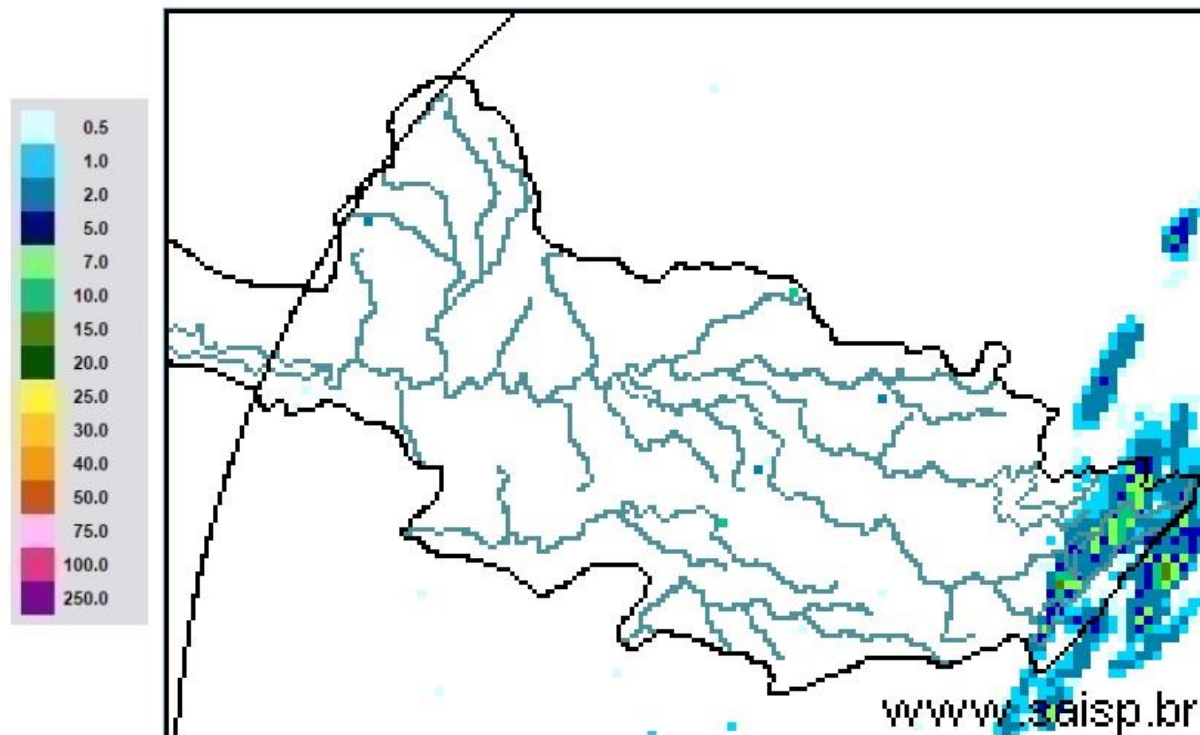
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

30/11/2024 às 7h00min até 01/12/2024 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

Nomenclatura no mapa	Postos	Rede telemétrica do SAISP											Chuva acumulada das 7h de 30/11/2024 às 7h de 01/12/2024 (mm)	Chuva acumulada em Dezembro (até 01/12/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Dezembro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		2024														
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro	Novembro				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaba	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	5,50	165,50	190,25	4,25	0,00	184,90	*
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	82,60	136,40	0,00	0,00	154,99	*
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	189,80	183,80	0,00	0,00	159,39	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	43,50	19,00	167,25	193,75	0,00	0,00	163,06	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	31,80	205,80	200,00	0,00	0,00	194,69	*
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	11,00	123,50	292,75	0,00	0,00	152,16	*
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	13,50	79,25	116,00	0,00	0,00	170,87	*
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	3,20	121,00	141,60	0,00	0,00	167,97	*
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	3,75	159,50	210,75	0,00	0,00	162,72	*
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	123,20	230,60	0,00	0,00	171,46	*
50	Rio Camanduçaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	92,80	154,00	0,00	0,00	203,84	*
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	3,25	158,75	227,25	0,00	0,00	183,03	*
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,20	146,80	235,40	0,00	0,00	130,69	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	145,00	310,00	0,00	0,00	161,40	*
122	Rib. Quilombo Americana	*	*	*	*	*	0,40	29,40	30,80	13,20	138,60	295,40	0,00	0,00	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	34,75	7,75	104,50	329,75	0,00	0,00	148,37	*
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	63,25	225,50	0,00	0,00	160,11	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	1,00	115,75	273,50	0,00	0,00	174,26	*
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	1,20	77,40	324,40	0,00	0,00	137,44	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	9,50	57,75	271,25	0,00	0,00	161,38	*
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	18,40	55,40	185,60	0,00	0,00	146,68	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	17,75	157,75	286,75	0,00	0,00	166,21	*
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	7,00	141,25	239,25	0,00	0,00	148,05	*
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	148,80	196,60	0,00	0,00	169,15	*
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	159,75	189,25	0,00	0,00	146,98	*

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

Fonte: SAISP

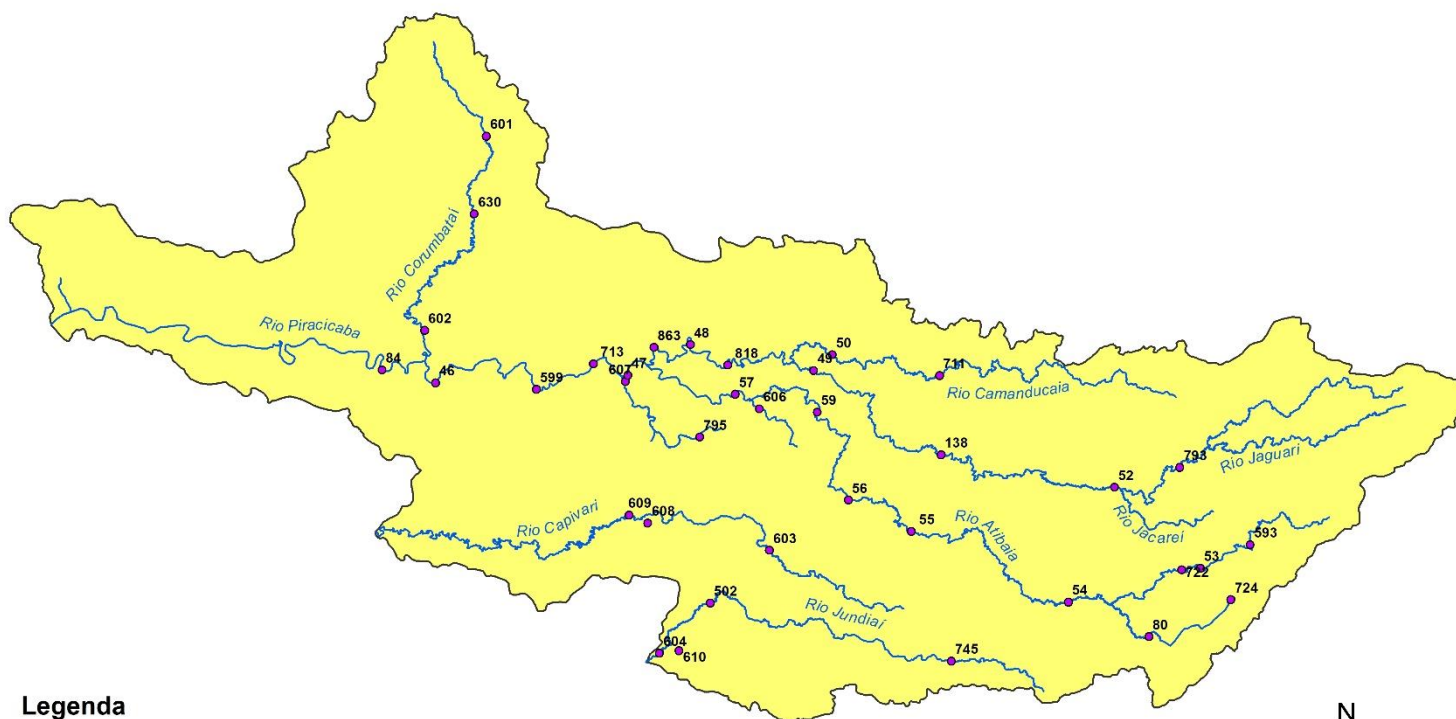


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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 SP ÁGUAS						
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
PS122	Ribeirão Quilombo em Americana	-	*	*	*	*
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



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA SP ÁGUAS

Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	01/12/2024											
			Vazão Média do Mês Atual		Vazão do rio 01/12/2024 07h		Nível do rio 01/12/2024 07h		Vazão (Q)			Nível (Flu)		
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m)	Vazão Média Histórica de Dezembro (m³/s)	Vazão 7h/Vazão média (%)	Vazão 01/12/2023 07h (m³/s)	Relação Q (01/12/24) 7h / Q (01/12/23) 7h (%)	Nível Médio Histórico de Dezembro (m)	Nível 7h/ Nível médio (%)	Nível 01/12/2023 07h (m)	Relação Flu (01/12/24) 7h / Flu (01/12/23) 7h (%)
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	2,63	2,70	0,64	5,38	49,87 % Abaixo	7,89	65,83 % Abaixo	0,90	29,44 % Abaixo	1,12	43,35 % Abaixo	
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,89	1,45	*	*	*	1,58	19,87 % Acima	1,58	19,72 % Acima	
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	6,97	6,97	2,63	2,27	206,92 % Acima	3,55	96,36 % Acima	1,42	85,28 % Acima	2,14	23,17 % Acima	
54	Rio Atibaína Atibaína	3E-063T	11,60	11,55	2,48	9,82	17,63 % Acima	22,37	48,36 % Abaixo	2,07	19,71 % Acima	3,33	25,54 % Abaixo	
55	Rio Atibaína Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	14,75	14,64	4,60	24,58	40,46 % Abaixo	44,38	67,02 % Abaixo	4,53	1,5 % Acima	6,03	23,76 % Abaixo	
56	Rio Atibaína Captação Valinhos	3D-007T	15,67	15,63	1,09	25,08	37,66 % Abaixo	49,27	68,27 % Abaixo	1,33	17,97 % Abaixo	2,05	46,86 % Abaixo	
59	Rio Atibaína Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	15,31	15,45	0,83	32,05	51,78 % Abaixo	51,48	69,98 % Abaixo	1,25	33,44 % Abaixo	1,61	48,19 % Abaixo	
57	Rio Atibaína Acima de Paulínia	4D-009RT	16,98	16,67	2,11	39,99	58,32 % Abaixo	58,76	71,63 % Abaixo	2,02	4,36 % Acima	2,71	22,24 % Abaixo	
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,11	1,11	0,87	6,86	83,8 % Abaixo	3,30	66,32 % Abaixo	1,08	19,35 % Abaixo	1,26	30,82 % Abaixo	
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,49	4,37	1,24	14,77	70,41 % Abaixo	16,00	72,68 % Abaixo	1,13	9,29 % Acima	1,86	33,67 % Abaixo	
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,34	4,33	1,19	16,39	73,56 % Abaixo	21,79	80,11 % Abaixo	1,19	0 % Acima	1,95	38,85 % Abaixo	
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	4,21	4,20	0,26	17,59	76,1 % Abaixo	20,64	79,63 % Abaixo	0,90	71 % Abaixo	1,29	79,75 % Abaixo	
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	10,81	10,77	0,66	52,74	79,58 % Abaixo	62,55	82,79 % Abaixo	1,68	60,71 % Abaixo	2,15	69,3 % Abaixo	
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	32,74	32,43	491,38	83,66	61,23 % Abaixo	253,00	87,18 % Abaixo	491,83	0,09 % Abaixo	493,84	0,5 % Abaixo	
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	31,06	30,71	1,20	122,96	75,03 % Abaixo	227,06	86,48 % Abaixo	2,02	40,45 % Abaixo	3,10	61,21 % Abaixo	
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,36	2,32	557,57	4,48	48,19 % Abaixo	3,79	38,82 % Abaixo	557,90	0,06 % Abaixo	557,85	0,05 % Abaixo	
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	3,48	3,33	532,31	6,38	47,81 % Abaixo	7,77	57,12 % Abaixo	532,43	0,02 % Abaixo	532,72	0,08 % Abaixo	
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	10,94	10,27	1,04	20,20	49,15 % Abaixo	33,83	69,64 % Abaixo	1,27	18,11 % Abaixo	1,62	35,68 % Abaixo	
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	44,81	43,95	0,73	155,29	71,7 % Abaixo	264,17	83,36 % Abaixo	1,79	59,5 % Abaixo	2,71	73,24 % Abaixo	
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	1,05	1,01	1,55	2,70	62,67 % Abaixo	3,55	71,63 % Abaixo	1,80	14,11 % Abaixo	2,01	23,05 % Abaixo	
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	5,23	5,11	527,11	10,80	52,67 % Abaixo	31,80	83,92 % Abaixo	527,48	0,07 % Abaixo	529,07	0,37 % Abaixo	
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,58	0,58	1,28	*	*	2,26	74,49 % Abaixo	*	*	1,58	19,35 % Abaixo	
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	4,57	4,65	553,55	12,85	63,85 % Abaixo	12,00	61,3 % Abaixo	553,72	0,03 % Abaixo	553,88	0,06 % Abaixo	
604	Rio Jundiá Salto	-	6,05	5,57	0,96	13,71	59,38 % Abaixo	23,35	76,15 % Abaixo	1,43	32,87 % Abaixo	1,48	35,31 % Abaixo	
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,41	0,39	0,72	*	*	8,03	95,17 % Abaixo	*	*	2,80	74,17 % 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