

24/11/2024

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





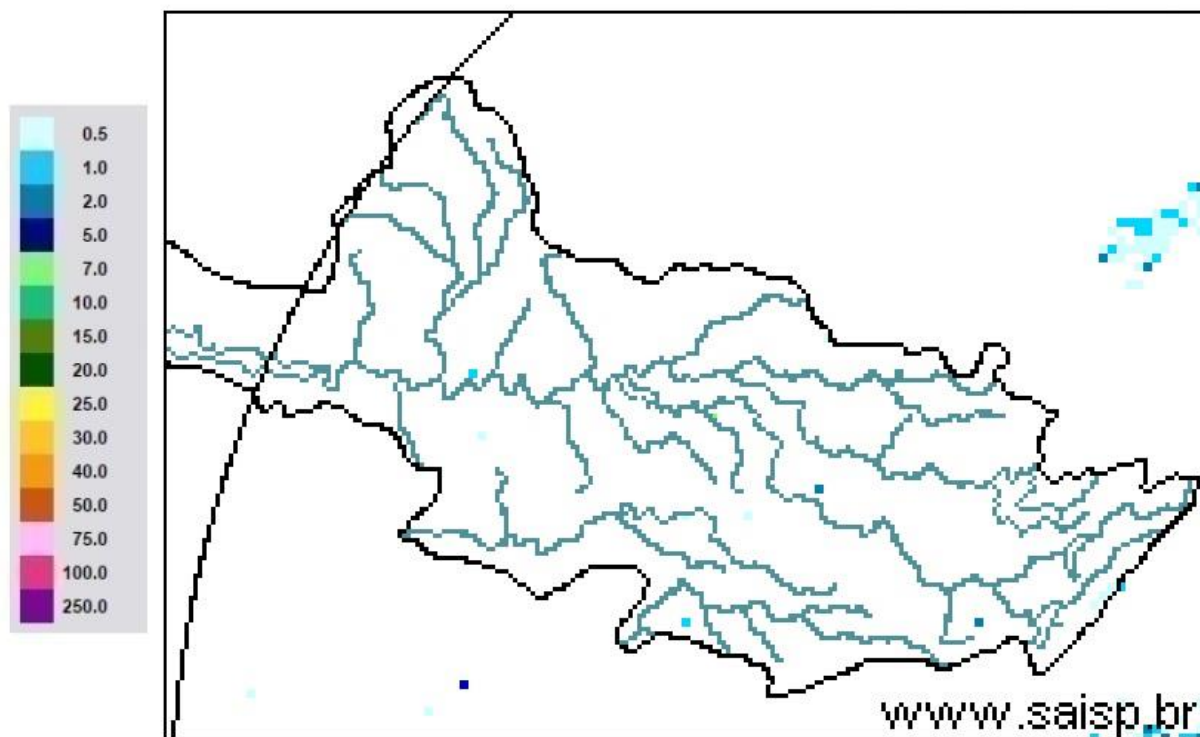
**SALA DE SITUAÇÃO PCJ**



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

### CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

23/11/2024 às 7h00min até 24/11/2024 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

Rede telemétrica do SAISP															
Nomenclatura no mapa	Postos	2024										Chuva acumulada das 7h de 23/11/2024 às 7h de 24/11/2024 (mm)	Chuva acumulada em Novembro (até 24/11/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Novembro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto	Setembro	Outubro				
53	Rio Cachoera Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	5,50	165,50	0,00	182,25	150,57	121,0%
80	Rio Atibaína Mascate   Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	1,20	82,60	0,00	112,20	136,76	82,0%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	11,00	189,80	0,00	146,80	139,87	105,0%
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	0,00	174,50	111,52	156,5%
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	0,00	193,20	143,22	134,9%
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	0,00	288,25	136,57	211,1%
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	0,00	110,00	110,56	99,5%
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	0,00	121,60	135,46	89,8%
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	0,00	179,50	144,24	124,4%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	4,20	123,20	0,00	223,40	124,01	180,1%
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	1,80	92,80	0,20	147,20	143,48	102,6%
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	0,00	212,25	139,32	152,3%
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	0,00	210,00	114,69	183,1%
713	Rio Piracicaba Aimarátá   Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	5,80	145,00	0,00	250,40	125,30	199,8%
122	Rib. Quilombo Americana	*	*	*	*	*	0,40	29,40	30,80	13,20	138,60	0,00	259,60	*	*
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	0,25	322,25	159,86	202,7%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	13,00	63,25	0,00	218,00	128,22	170,0%
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	0,00	252,50	161,61	156,3%
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	0,00	307,00	137,44	223,4%
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	0,00	267,00	161,38	165,5%
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	0,00	183,20	149,52	122,5%
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	0,00	277,75	136,61	204,2%
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	0,00	193,25	115,79	168,0%
502	Rio Jundiá Itaici   Jundiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	16,80	148,80	0,00	176,40	117,93	149,6%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	17,25	159,75	0,00	182,25	120,14	151,7%

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

Fonte: SAISP

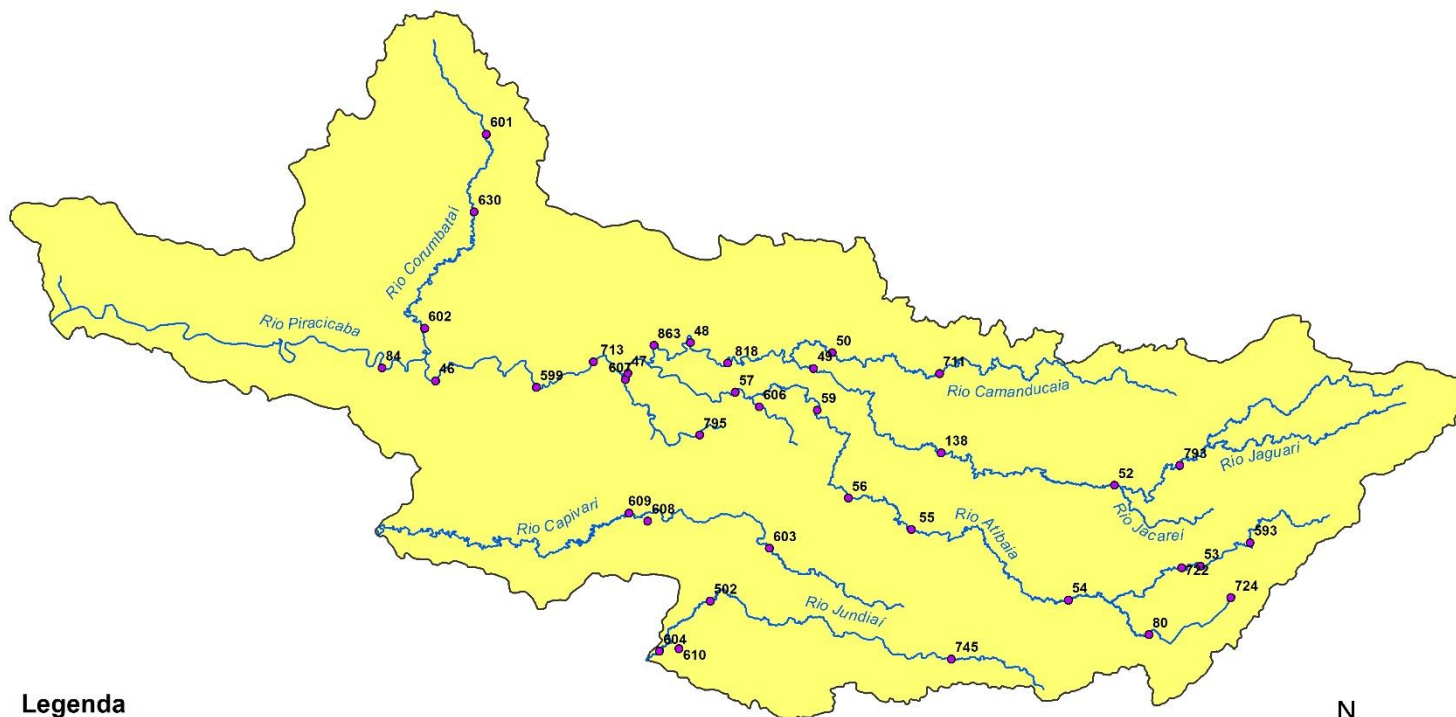


# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## 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	24/11/2024		Vazão (Q)					Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 24/11/2024 07 h	Nível do rio 24/11/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Novembro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 24/11/2023 07h	Relação Q (24/11/24) 7h / Q (24/11/23) 7h	Nível Médio Histórico de Novembro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 24/11/2023 07h	Relação Flu (24/11/24) 7h / Flu (24/11/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,70	2,47	0,61	4,15	40,39 % Abaixo	6,23	60,27 % Abaixo	0,79	23,04 % Abaixo	0,98	38,15 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,10	1,88	*	*	*	1,87	12,3 % Acima	1,75	20,14 % Acima
80	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	4,95	5,70	2,53	2,53	125,42 % Acima	3,37	69,18 % Acima	1,52	66,45 % Acima	2,10	20,71 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	12,34	*	*	8,98	*	11,13	*	2,00	*	2,43	*
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	21,05	10,19	4,32	18,54	45,05 % Abaixo	17,72	42,49 % Abaixo	4,29	0,68 % Acima	4,80	10,06 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	23,95	10,52	0,91	18,57	43,33 % Abaixo	21,56	51,19 % Abaixo	1,14	20,53 % Abaixo	1,29	29,77 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	26,04	9,44	0,64	22,43	57,91 % Abaixo	29,00	67,44 % Abaixo	1,04	38,17 % Abaixo	1,15	44,14 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	30,32	10,22	1,92	27,67	63,06 % Abaixo	51,85	80,29 % Abaixo	1,86	3,28 % Acima	2,63	26,9 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,95	0,96	0,84	7,82	87,7 % Abaixo	3,87	75,14 % Abaixo	1,14	26,75 % Abaixo	1,34	37,5 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	12,93	4,76	1,27	14,17	66,39 % Abaixo	7,33	35,01 % Abaixo	1,05	20,57 % Acima	1,41	10,47 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	14,92	4,92	1,22	11,00	55,28 % Abaixo	11,87	58,55 % Abaixo	1,03	18,16 % Acima	1,54	21,03 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	13,24	4,99	0,33	10,13	50,76 % Abaixo	13,16	62,08 % Abaixo	0,60	45,33 % Abaixo	0,91	64,07 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	33,53	13,92	0,78	34,08	59,16 % Abaixo	57,82	75,93 % Abaixo	1,26	37,78 % Abaixo	2,04	61,55 % Abaixo
122	Rib. Quilombo Americana	-	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	108,73	39,24	491,48	57,50	31,76 % Abaixo	188,14	79,14 % Abaixo	491,52	0,01 % Abaixo	493,20	0,35 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	116,58	39,47	1,31	79,67	50,46 % Abaixo	185,59	78,73 % Abaixo	1,65	20,48 % Abaixo	2,75	52,31 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	6,80	2,33	557,58	3,56	34,52 % Abaixo	8,49	72,54 % Abaixo	557,76	0,03 % Abaixo	558,49	0,16 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	14,55	3,54	532,34	5,20	31,85 % Abaixo	27,01	86,88 % Abaixo	532,24	0,02 % Acima	533,99	0,31 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	40,36	5,40	0,87	13,92	61,19 % Abaixo	120,05	95,5 % Abaixo	1,09	20,64 % Abaixo	2,92	70,36 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	166,59	53,28	0,84	100,27	46,86 % Abaixo	274,09	80,56 % Abaixo	1,32	36,52 % Abaixo	2,77	69,76 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	3,88	1,06	1,56	1,82	41,92 % Abaixo	1,78	40,48 % Abaixo	1,68	7,38 % Abaixo	1,70	8,25 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	16,78	4,66	527,06	10,68	56,37 % Abaixo	24,11	80,67 % Abaixo	527,48	0,08 % Abaixo	528,60	0,29 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,17	0,51	1,26	*	*	0,98	48,27 % Abaixo	*	*	1,37	8,32 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	4E-017	12,27	4,27	553,53	9,36	54,35 % Abaixo	7,63	43,98 % Abaixo	553,68	0,03 % Abaixo	553,69	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	20,00	4,66	0,92	9,02	48,3 % Abaixo	9,35	50,13 % Abaixo	1,33	31,13 % Abaixo	1,11	17,55 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	2,36	0,23	0,61	*	*	0,47	51,39 % Abaixo	*	*	0,70	12,07 % 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