

30/09/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



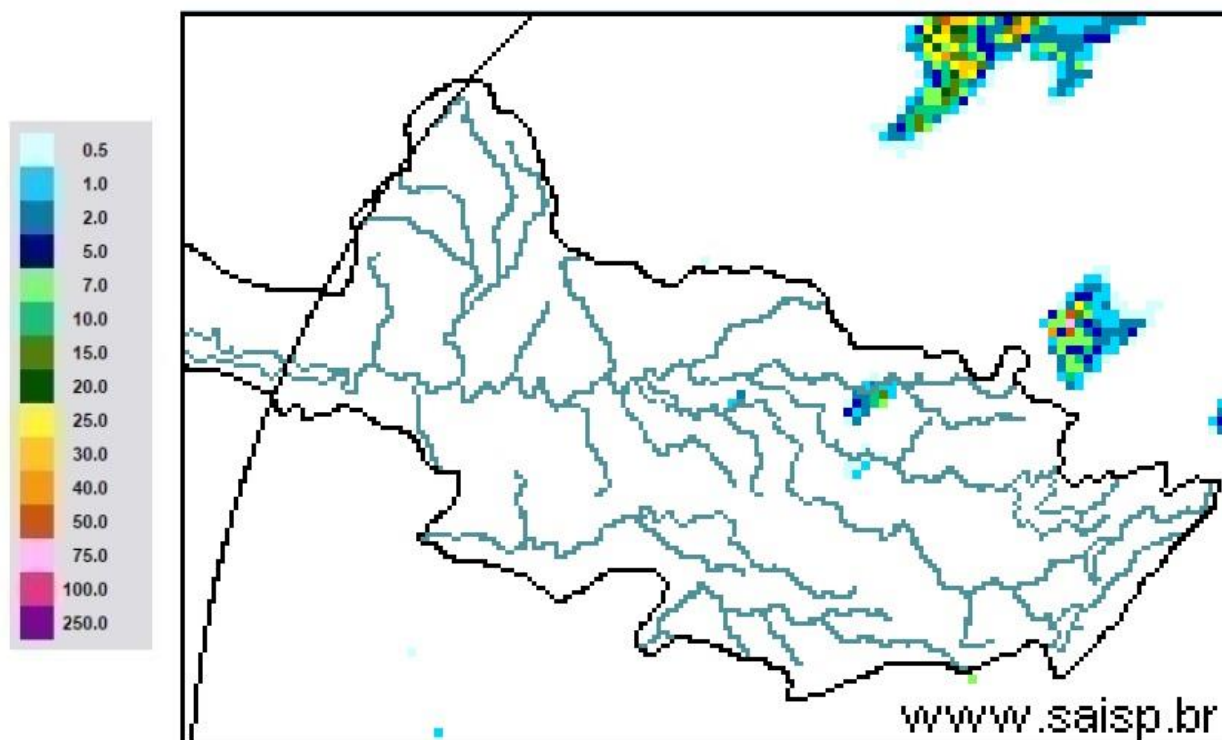


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
29/09/2024 às 7h00min até 30/09/2024 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 29/09/2024 às 7h de 30/09/2024 (mm)	Chuva acumulada em Setembro (até 30/09/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Setembro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maió	Junho	Julho	Agosto				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	1,50	23,00	56,75	0,00	5,50	62,19	8,8%
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	1,60	33,60	37,00	0,00	1,20	60,38	2,0%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	1,20	39,40	53,20	0,00	11,00	60,57	18,2%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	37,50	43,50	0,00	19,00	52,85	36,0%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,40	37,80	44,80	0,00	31,80	54,09	58,8%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,50	14,00	35,50	0,00	11,00	55,53	19,8%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	1,25	22,75	38,25	0,00	13,50	44,67	30,2%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	3,40	20,60	49,20	0,00	3,20	46,80	6,8%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	1,45	22,00	51,00	0,00	3,75	50,82	7,4%
49	Rio Jaguari Jaguarúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,40	15,20	47,20	0,00	4,20	60,97	6,9%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguarúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	1,60	14,20	35,20	0,00	1,80	46,43	3,9%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	1,25	15,00	32,25	0,00	3,25	42,91	7,6%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,80	25,80	0,80	0,00	0,20	56,90	0,4%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	30,60	31,60	0,00	5,80	40,29	14,4%
607	Rib. Quilombo Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,20	29,60	32,00	0,00	16,40	53,69	30,6%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	1,25	42,25	34,75	0,00	7,75	51,74	15,0%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	23,00	29,00	0,00	13,00	61,36	21,2%
601	Rio Corumbatai Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	1,75	14,75	32,75	0,00	1,00	98,21	1,0%
630	Rio Corumbatai Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,40	15,00	29,00	0,00	1,20	49,29	2,4%
602	Rio Corumbatai Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	1,25	32,25	31,25	0,00	9,50	50,91	18,7%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	21,20	29,00	0,00	18,40	40,28	45,7%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,75	44,00	39,00	0,00	17,75	62,62	28,4%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,25	50,50	34,75	0,00	7,00	58,57	12,0%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	1,80	48,40	42,00	0,00	16,80	60,07	28,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	2,50	46,00	41,25	0,00	17,25	67,94	25,4%

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



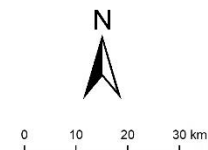
DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do DAEE/SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos Telemétricos DAEE/SAISP
- ~ Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ





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 Batóví / 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

30/09/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 30/09/2024 07 h	Nível do rio 30/09/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Setembro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 30/09/2023 07h	Relação Q (30/09/24) 7h / Q (30/09/23) 7h	Nível Médio Histórico de Setembro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 30/09/2023 07h	Relação Flu (30/09/24) 7h / Flu (30/09/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	1,90	1,69	0,51	2,51	32,84 % Abaixo	3,14	46,37 % Abaixo	0,63	19,14 % Abaixo	0,69	26,2 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,27	2,51	*	*	*	2,10	7,84 % Acima	2,17	4,8 % Acima
80	Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,92	6,14	2,52	2,60	136,15 % Acima	4,39	39,96 % Acima	1,50	68,2 % Acima	2,32	8,94 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,82	10,80	2,40	7,43	45,34 % Acima	13,13	17,75 % Abaixo	1,83	31,04 % Acima	2,64	9,27 % Abaixo
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	10,63	10,35	4,33	15,35	32,57 % Abaixo	17,22	39,9 % Abaixo	4,12	5,1 % Acima	4,75	8,75 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	10,88	10,29	0,90	12,32	16,5 % Abaixo	19,07	46,06 % Abaixo	0,95	5,89 % Abaixo	1,21	25,75 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	9,10	8,33	0,59	16,92	50,77 % Abaixo	19,42	57,1 % Abaixo	0,87	32,12 % Abaixo	0,93	36,41 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	10,43	9,26	1,89	18,65	50,33 % Abaixo	22,20	58,28 % Abaixo	1,72	9,89 % Acima	2,21	14,45 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,14	2,21	1,10	6,75	67,22 % Abaixo	2,37	6,78 % Abaixo	1,06	3,33 % Acima	1,10	0,09 % Acima
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,04	2,47	1,06	11,29	78,13 % Abaixo	6,39	61,36 % Abaixo	0,93	14,1 % Acima	1,36	22,34 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	3,33	2,90	1,05	6,28	53,88 % Abaixo	7,99	63,78 % Abaixo	0,81	29,25 % Acima	1,39	24,19 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	2,30	1,56	-0,02	6,96	77,64 % Abaixo	6,46	75,93 % Abaixo	0,42	105,5 % Abaixo	0,51	104,51 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	4,23	2,54	0,35	23,46	89,17 % Abaixo	16,62	84,71 % Abaixo	0,97	63,83 % Abaixo	0,88	60,25 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	7,76	*	21,88	*	524,48	*	525,59	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	16,71	13,41	491,11	26,49	49,38 % Abaixo	38,58	65,24 % Abaixo	491,36	0,05 % Abaixo	491,52	0,08 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	18,77	15,57	0,92	55,32	71,85 % Abaixo	51,64	69,85 % Abaixo	1,40	34,46 % Abaixo	1,46	37,11 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,34	1,21	557,32	2,43	49,99 % Abaixo	2,09	42,04 % Abaixo	557,61	0,05 % Abaixo	557,53	0,04 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,51	2,80	532,26	3,15	11,38 % Abaixo	2,17	29,04 % Acima	532,02	0,04 % Acima	532,19	0,01 % Acima
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	2,29	2,46	0,66	5,36	54,09 % Abaixo	3,96	37,83 % Abaixo	0,86	23,55 % Abaixo	0,79	17,17 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	18,94	15,09	0,27	66,87	77,43 % Abaixo	54,60	72,36 % Abaixo	1,00	73,19 % Abaixo	0,85	68,7 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,47	0,33	1,40	1,03	68,04 % Abaixo	1,03	67,96 % Abaixo	1,54	9,61 % Abaixo	1,55	9,94 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,17	3,14	526,89	4,14	24,22 % Abaixo	4,89	35,82 % Abaixo	526,96	0,01 % Abaixo	527,09	0,04 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,33	0,29	1,19	*	*	0,69	57,91 % Abaixo	*	*	1,30	9,13 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	2,73	2,07	553,40	6,69	69,07 % Abaixo	4,95	58,19 % Abaixo	553,55	0,03 % Abaixo	553,56	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,10	1,57	0,71	13,01	87,97 % Abaixo	4,94	68,33 % Abaixo	1,33	46,48 % Abaixo	0,93	23,44 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,04	0,02	0,38	*	*	0,21	89,67 % Abaixo	*	*	0,57	33,57 % 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

