

22/06/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



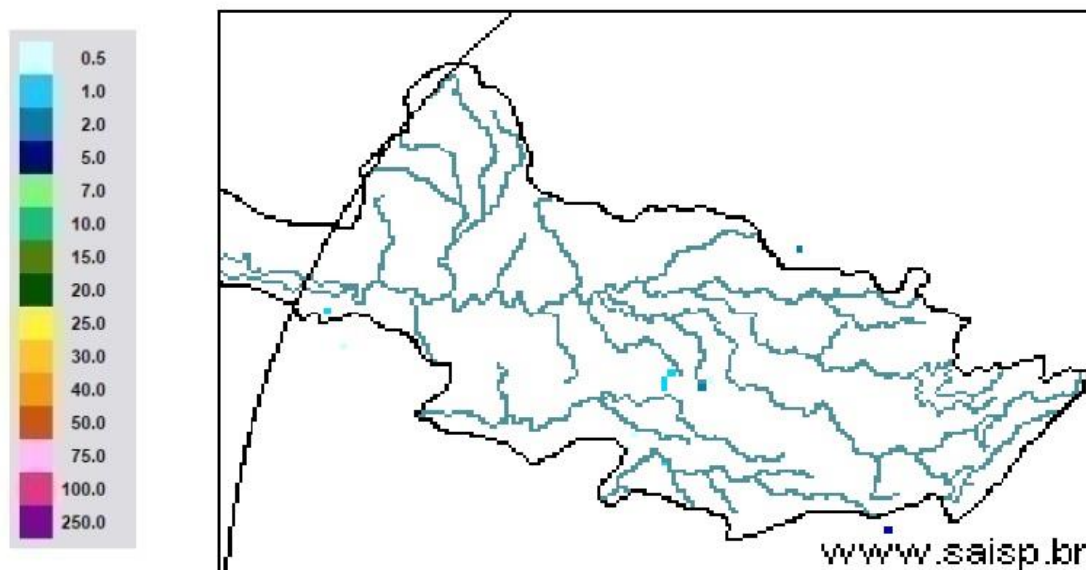


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
21/06/2024 às 7h00min até 22/06/2024 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 21/06/2024 às 7h de 22/06/2024 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 22/06/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maior				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaba	318,25	109,25	176,75	3,25	83,25	0,00	0,75	46,73	1,6%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	49,60	0,00	1,00	64,98	1,5%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	56,60	0,00	1,20	58,89	2,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	88,20	0,00	0,00	53,63	*
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	90,10	0,00	0,40	56,79	0,7%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	79,45	0,00	0,50	44,95	1,1%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	83,95	0,00	1,00	38,93	2,6%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	74,70	0,00	2,60	31,82	8,2%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	81,95	0,00	1,45	53,86	2,7%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	93,10	0,00	0,40	38,68	1,0%
50	Rio Camanduaca Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	65,50	0,00	1,40	45,21	3,1%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	79,95	0,00	1,25	36,81	3,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	83,30	0,00	0,80	38,60	2,1%
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	69,70	0,00	0,00	27,37	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	87,90	0,00	0,00	42,31	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	82,70	0,00	1,00	37,47	2,7%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	69,95	0,00	0,00	50,35	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	64,95	0,00	1,75	32,26	5,4%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	61,90	0,00	0,40	35,82	1,1%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	62,45	0,75	1,25	34,67	3,6%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	59,30	0,00	0,00	36,40	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	81,70	0,00	0,50	61,32	0,8%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	78,45	0,00	0,25	47,58	0,5%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	66,70	0,00	1,80	60,71	3,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	68,20	0,00	2,25	48,59	4,6%

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 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

22/06/2024						Vazão (Q)				Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 22/06/2024 07 h	Nível do rio 22/06/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 22/06/2023 07h	Relação Q (22/06/24) 7h / Q (22/06/23) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 22/06/2023 07h	Relação Flu (22/06/24) 7h / Flu (22/06/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,03	2,58	0,62	3,78	31,75 % Abaixo	3,96	34,8 % Abaixo	0,75	17,78 % Abaixo	0,77	19,9 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,19	1,41	*	*	*	1,83	19,52 % Acima	*	*
80	Rio Atibaíinha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,10	5,12	2,43	1,91	168,06 % Acima	*	*	1,35	80 % Acima	1,48	63,86 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,08	10,68	2,38	7,80	36,92 % Acima	6,34	68,51 % Acima	1,86	27,96 % Acima	1,90	25,26 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	11,02	10,50	4,34	19,38	45,81 % Abaixo	11,41	8,01 % Abaixo	4,27	1,63 % Acima	4,40	1,36 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	12,28	11,40	0,94	16,86	32,38 % Abaixo	13,29	14,21 % Abaixo	1,09	13,54 % Abaixo	1,01	6,75 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	11,16	10,41	0,69	19,82	47,48 % Abaixo	13,46	22,68 % Abaixo	0,88	21,78 % Abaixo	0,78	11,54 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,76	11,53	1,96	25,42	54,64 % Abaixo	15,01	23,19 % Abaixo	1,82	7,49 % Acima	2,08	5,59 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,27	1,38	0,93	7,99	82,73 % Abaixo	1,93	28,53 % Abaixo	1,06	12,52 % Abaixo	0,99	5,97 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	4,35	3,60	1,17	16,31	77,93 % Abaixo	7,09	49,25 % Abaixo	1,03	13,54 % Acima	1,40	16,49 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,95	4,13	1,14	10,01	58,74 % Abaixo	7,43	44,43 % Abaixo	0,91	24,77 % Acima	1,36	16,18 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	5,06	4,16	0,26	11,38	63,44 % Abaixo	7,53	44,76 % Abaixo	0,63	58,82 % Abaixo	0,58	55,02 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	11,46	8,08	0,57	34,50	76,58 % Abaixo	24,44	66,94 % Abaixo	1,27	55,14 % Abaixo	1,14	50,17 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	1,56	9,94	*	22,48	*	524,63	99,7 % Abaixo	525,63	99,7 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	26,72	23,11	491,25	53,24	56,59 % Abaixo	49,09	52,92 % Abaixo	491,66	0,08 % Abaixo	491,66	0,08 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	32,48	27,90	1,12	86,27	67,66 % Abaixo	62,56	55,4 % Abaixo	1,69	33,55 % Abaixo	1,58	28,98 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	1,84	1,72	557,44	3,58	51,9 % Abaixo	4,12	58,26 % Abaixo	557,80	0,06 % Abaixo	557,90	0,08 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,22	1,97	532,16	5,26	62,52 % Abaixo	4,87	59,56 % Abaixo	532,22	0,01 % Abaixo	532,47	0,06 % Abaixo
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	3,77	3,08	0,72	12,66	75,67 % Abaixo	15,87	80,59 % Abaixo	1,09	33,95 % Abaixo	1,20	40,2 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	35,63	30,35	0,51	104,99	71,09 % Abaixo	74,56	59,29 % Abaixo	1,37	62,72 % Abaixo	1,07	52,29 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,67	0,55	1,45	1,98	72,17 % Abaixo	1,47	62,48 % Abaixo	1,69	14,39 % Abaixo	1,64	11,42 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,18	3,22	526,90	7,48	56,97 % Abaixo	6,08	47,01 % Abaixo	527,23	0,06 % Abaixo	527,21	0,06 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,64	0,53	1,26	*	*	1,00	47,11 % Abaixo	*	*	1,37	8,3 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba	4E-017	3,75	3,27	553,47	9,13	64,17 % Abaixo	6,26	47,8 % Abaixo	553,67	0,04 % Abaixo	553,63	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	0,63	0,49	0,52	7,59	93,55 % Abaixo	7,27	93,26 % Abaixo	1,41	63,02 % Abaixo	1,03	49,66 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,07	0,04	0,41	*	*	0,93	95,68 % Abaixo	*	*	0,86	52,38 % 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