

18/05/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



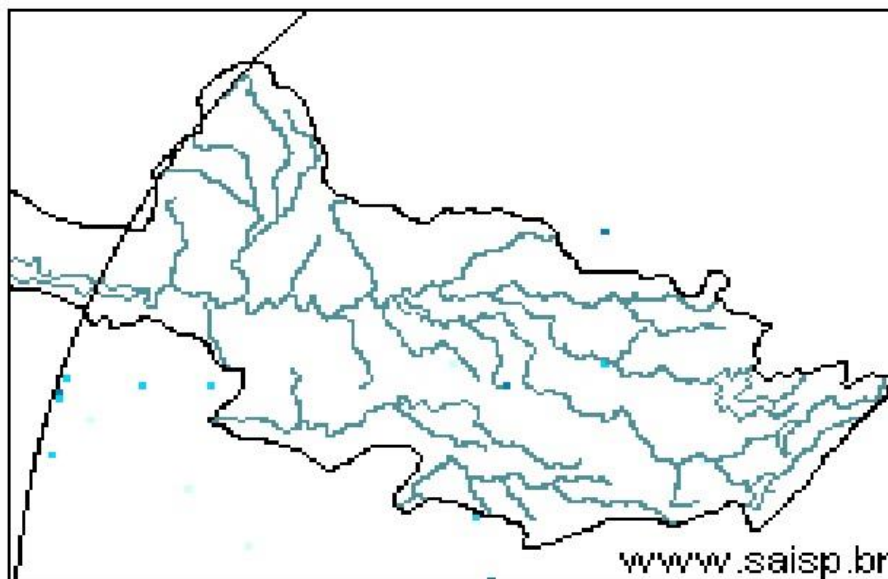
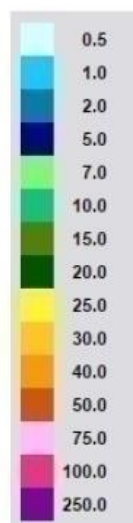


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
17/05/2024 às 7h00min até 18/05/2024 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 17/05/2024 às 7h de 18/05/2024 (mm)	Chuva acumulada em Maio (até 18/05/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Maio (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril				
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	318,25	109,25	176,75	3,25	0,00	0,50	45,03	1,1%
80	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	219,00	156,60	130,00	6,20	0,00	0,60	49,40	1,2%
54	Rio Atibaia Atibaia	140,40	205,20	127,40	14,00	0,00	1,40	63,72	2,2%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	269,50	118,25	161,75	15,75	0,00	0,75	44,26	1,7%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	326,20	220,40	145,20	57,80	0,00	0,40	41,25	1,0%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	180,25	78,00	52,00	20,75	0,00	0,50	44,33	1,1%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	104,75	107,75	108,50	20,25	0,00	0,50	45,67	1,1%
52	Rio Jaguarí Guaripocaba Bragança Paul.	249,20	144,60	168,00	7,80	0,00	0,40	36,15	1,1%
138	Rio Jaguarí Buenópolis Morungaba	180,75	138,25	175,50	21,25	0,00	0,50	46,47	1,1%
49	Rio Jaguarí Jaguariúna	143,40	102,40	146,20	8,60	0,00	0,40	45,33	0,9%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	300,80	84,80	110,60	28,20	0,00	0,40	51,51	0,8%
48	Rio Jaguarí Usina Ester Cosmópolis	100,00	124,00	81,00	45,50	0,00	0,75	48,30	1,6%
863	Rio Jaguarí Captação Limeira Limeira	150,40	115,60	25,40	10,40	0,00	0,00	17,80	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	124,00	180,80	101,80	3,40	0,20	0,20	31,20	0,6%
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	166,20	62,60	145,00	37,00	0,00	0,20	58,27	0,3%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	184,50	97,00	78,25	13,25	0,25	0,25	51,57	0,5%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	118,75	95,00	96,50	50,50	0,00	0,00	47,67	*
601	Rio Corumbataí Rio Claro	224,25	150,25	245,75	25,25	0,00	1,00	60,23	1,7%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	128,40	122,80	189,60	13,80	0,00	0,00	55,67	*
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	182,75	146,00	183,25	89,50	0,00	0,25	49,72	0,5%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	108,20	124,40	48,60	63,80	0,00	0,00	52,64	*
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	209,50	135,50	101,00	48,75	0,00	0,25	55,59	0,5%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	172,25	129,00	106,00	21,50	0,00	0,00	51,76	*
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	136,40	166,60	122,80	12,20	0,00	0,60	59,35	1,0%
604	Rio Jundiá Salto	215,75	119,75	93,25	40,00	0,00	0,00	51,41	*

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



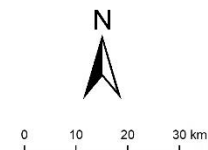
DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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



Legenda

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





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 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

Cota com referência ao nível do mar (cota ortométrica)



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

18/05/2024		Vazão (Q)								Nível (Flu)			
Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 18/05/2024 07 h	Nível do rio 18/05/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Maio	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 18/05/2023 07h	Relação Q (18/05/24) 7h / Q (18/05/23) 7h	Nível Médio Histórico de Maio	Nível 7h/ Nível médio	Nível 18/05/2023 07h	Relação Flu (18/05/24) 7h / Flu (18/05/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,36	3,13	0,69	3,92	20,08 % Abaixo	4,39	28,58 % Abaixo	0,77	10,91 % Abaixo	0,81	15,62 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,31	1,38	*	*	*	1,82	27,14 % Acima	1,93	19,65 % Acima
80	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,51	4,70	2,38	1,82	158,35 % Acima	1,03	357,84 % Acima	1,33	78,57 % Acima	1,54	54,52 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,69	10,37	2,35	7,57	36,99 % Acima	6,17	68,13 % Acima	1,86	26,45 % Acima	1,90	23,99 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	11,12	10,88	4,37	17,74	38,69 % Abaixo	10,37	4,93 % Acima	4,24	2,91 % Acima	4,34	0,62 % Acima
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	11,89	11,62	0,95	15,01	22,59 % Abaixo	12,03	3,38 % Abaixo	1,04	9,12 % Abaixo	0,97	1,87 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	10,59	9,88	0,66	19,98	50,58 % Abaixo	11,00	10,2 % Abaixo	0,92	27,92 % Abaixo	0,71	6,63 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	12,30	11,82	1,97	25,45	53,55 % Abaixo	13,91	15,02 % Abaixo	1,83	7,94 % Acima	2,03	2,86 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	1,48	1,55	0,97	5,78	73,24 % Abaixo	1,92	19,39 % Abaixo	1,00	3,1 % Abaixo	0,99	1,72 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	3,89	3,86	1,19	13,62	71,67 % Abaixo	6,51	40,71 % Abaixo	1,02	16,53 % Acima	1,36	12,77 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	4,25	4,21	1,14	9,17	54,07 % Abaixo	6,06	30,51 % Abaixo	0,89	27,54 % Acima	1,29	11,28 % Abaixo
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	4,78	4,53	0,29	11,47	60,55 % Abaixo	7,25	37,55 % Abaixo	0,65	55,44 % Abaixo	0,56	48,48 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	9,87	8,91	0,59	35,79	75,1 % Abaixo	19,55	54,43 % Abaixo	1,33	55,52 % Abaixo	0,98	39,45 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	*	*	*	10,25	*	22,22	*	524,64	*	525,63	*
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	-	23,48	19,96	491,21	46,89	57,44 % Abaixo	38,06	47,56 % Abaixo	491,66	0,09 % Abaixo	491,51	0,06 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	27,86	25,23	1,09	81,90	69,19 % Abaixo	50,77	50,3 % Abaixo	1,69	35,62 % Abaixo	1,44	24,81 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,02	1,80	557,46	3,66	50,85 % Abaixo	3,53	49,02 % Abaixo	557,82	0,06 % Abaixo	557,80	0,06 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	2,51	2,16	532,19	4,95	56,38 % Abaixo	3,99	45,96 % Abaixo	532,23	0,01 % Abaixo	532,38	0,04 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	4,62	3,90	0,79	12,77	69,5 % Abaixo	12,75	69,44 % Abaixo	1,10	28,26 % Abaixo	1,13	30,29 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	32,52	29,22	0,50	110,32	73,52 % Abaixo	60,52	51,72 % Abaixo	1,69	70,69 % Abaixo	0,91	45,66 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	0,69	0,74	1,49	110,32	99,33 % Abaixo	1,41	47,41 % Abaixo	1,43	3,89 % Acima	1,63	8,42 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	3,05	3,43	526,92	6,17	44,39 % Abaixo	5,34	35,76 % Abaixo	527,16	0,04 % Abaixo	527,17	0,05 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	0,60	0,60	1,28	*	*	1,10	45,35 % Abaixo	*	*	1,39	7,78 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	3,45	3,49	553,48	7,79	55,18 % Abaixo	6,16	43,34 % Abaixo	553,62	0,02 % Abaixo	553,64	0,03 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	2,91	2,80	0,81	6,59	57,52 % Abaixo	7,88	64,44 % Abaixo	1,36	40,65 % Abaixo	1,04	22,46 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,05	0,04	0,41	*	*	0,91	96,02 % Abaixo	*	*	0,85	52,4 % 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