

10/01/2021

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ

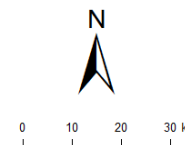


Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos telemétricos CPFL
- Postos telemétricos MAEGE
- Postos Telemétricos (plu/fiu) DAEE/SAISP
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP					
Nomenclatura no mapa *	Postos	Chuva acumulada das 7h de 09/01/2020 às 7h de 10/01/2021 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 10/01/2021 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia	14,25	31,00	254,82	12,2%
PS4	Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista	3,25	55,50	281,88	19,7%
PS5	Rio Atibaia Atibaia	3,40	42,00	195,10	21,5%
PS6	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	7,25	105,00	194,41	54,0%
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos	1,60	108,00	212,16	50,9%
PS8	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	0,00	97,00	213,95	45,3%
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia	1,00	135,50	216,00	62,7%
PS11	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	0,20	72,00	149,34	48,2%
PS12	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	*	81,75	155,73	52,5%
PS13	Rio Jaguari Jaguariúna	0,00	105,80	218,13	48,5%
PS14	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	4,40	89,20	219,27	40,7%
PS16	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	0,00	82,25	220,15	37,4%
PS17	Rio Jaguari Foz Limeira	0,25	43,00	168,71	25,5%
PS18	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	12,60	30,60	*	*
PS19	Rio Quilombo ETE DAE Americana	11,80	73,20	232,00 ¹	31,6%
PS20	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	0,00	22,25	208,70 ¹	10,7%
PS21	Rio Piracicaba Piracicaba	0,00	11,75	234,02	5,0%
PS22	Rio Corumbataí Rio Claro	0,25	35,50	264,46 ¹	13,4%
PS23	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	0,00	31,20	205,83	15,2%
PS24	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	0,00	12,75	209,86 ¹	6,1%
PS25	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	0,00	12,60	157,90	8,0%
PS26	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	0,25	67,00	232,58 ¹	28,9%
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	0,00	63,00	215,04 ¹	29,3%
PS29	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	38,20	85,40	200,58	42,6%
PS31	Rio Jundiá Salto	7,75	66,50	206,67 ¹	32,2%

PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)
As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto

Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



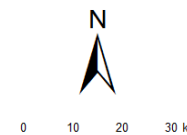
DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos telemétricos CPFL
- Postos telemétricos MAEGE
- Postos Telemétricos (plu/flu) 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 Atibaína 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	-	11,318	11,918	12,518	13,119
PS20	Rio Piracicaba em Salta Bárbara D'Oeste / Santa Bárbara D'Oeste	-	3,390	4,190	4,980	5,79
PS21	Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba	4D-015T	3,20	3,70	4,20	4,70
PS22	Rio Corumbataí em Rio Claro	-	1,879	2,18	2,479	2,83
PS23	Rio Corumbataí em Batoví / Rio Claro	D4-131T	3,060	3,560	4,060	4,56
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	-	7,077	7,577	8,077	8,577
PS28	Rio Jundiá - Planalto Paulista	-	1,81	2,21	2,61	3,01
PS29	Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba	4E-017T	6,082	6,582	7,082	7,58

Valores calculados com base no OFFSET



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	10/01/2021														
		Código do Posto	Vazão Média do Mês Atual		Vazão do rio 10/01/2021 07 h	Nível do rio 10/01/2021 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro		Vazão 7h/Vazão média		Vazão 10/01/2020 07h	Relação Q (10/01/21) 7h / Q (10/01/20) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 10/01/2020 07h	Relação Flu (10/01/21) 7h / Flu (10/01/20) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%	(m)	%	
PS2	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	5,76	9,96	1,29	9,61	3,63 % Acima	9,31	6,98 % Acima	1,16	11,3 % Acima	1,19	8,12 % Acima			
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,87	1,41	*	*	*	1,40	33,21 % Acima	1,19	57,02 % Acima			
PS4	Rio Atibaia Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	1,99	2,01	1,76	3,15	36,22 % Abaixo	1,03	94,82 % Acima	1,38	27,09 % Acima	1,36	29,51 % Acima			
PS5	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	9,76	11,21	2,29	15,38	27,12 % Abaixo	15,11	25,78 % Abaixo	2,41	5,08 % Abaixo	2,72	15,9 % Abaixo			
PS6	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	16,59	17,61	4,63	36,66	51,97 % Abaixo	50,48	65,13 % Abaixo	4,89	5,45 % Abaixo	6,23	25,71 % Abaixo			
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	22,19	30,62	1,56	37,99	19,42 % Abaixo	48,27	36,57 % Abaixo	1,67	6,29 % Abaixo	2,03	22,98 % Abaixo			
PS8	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	22,53	21,13	0,97	46,81	54,86 % Abaixo	74,91	71,79 % Abaixo	1,42	31,46 % Abaixo	2,02	51,81 % Abaixo			
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	32,39	29,75	2,33	52,69	43,54 % Abaixo	64,22	53,67 % Abaixo	2,22	4,81 % Acima	2,77	16,08 % Abaixo			
PS11	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,82	2,48	1,14	14,50	82,87 % Abaixo	5,41	54,08 % Abaixo	1,44	21,09 % Abaixo	1,52	25,26 % Abaixo			
PS12	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	10,24	*	*	26,49	*	23,81	*	1,37	*	2,12	*			
PS13	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	15,26	18,94	1,88	33,53	43,53 % Abaixo	28,88	34,43 % Abaixo	1,45	29,59 % Acima	2,19	14,46 % Abaixo			
PS14	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	9,58	9,38	0,69	26,14	64,11 % Abaixo	12,96	27,63 % Abaixo	1,21	42,97 % Abaixo	0,90	23,28 % Abaixo			
PS16	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	27,78	42,90	1,67	73,24	41,42 % Abaixo	55,76	23,06 % Abaixo	2,05	18,59 % Abaixo	1,99	16,13 % Abaixo			
PS19	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	10,20	23,38	9,63	*	*	111,81	79,09 % Abaixo	*	*	10,65	9,51 % Abaixo			
PS20	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	86,36	148,34	2,61	*	*	387,15	61,68 % Abaixo	*	*	5,00	47,83 % Abaixo			
PS21	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	93,21	153,02	2,46	191,55	20,12 % Abaixo	353,36	56,7 % Abaixo	2,54	2,93 % Abaixo	4,09	39,78 % Abaixo			
PS22	Rio Corumbataí Rio Claro	-	5,15	3,77	1,10	*	*	28,09	86,6 % Abaixo	*	*	4,03	72,8 % Abaixo			
PS23	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	7,07	4,11	0,85	12,24	66,38 % Abaixo	34,41	88,04 % Abaixo	1,75	51,33 % Abaixo	2,74	68,93 % Abaixo			
PS24	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	-	18,40	11,38	1,08	*	*	108,36	89,49 % Abaixo	*	*	2,66	59,51 % Abaixo			
PS25	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	4D-007T	109,06	165,48	1,91	241,47	31,47 % Abaixo	364,56	54,61 % Abaixo	2,24	14,75 % Abaixo	3,26	41,46 % Abaixo			
PS26	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,48	2,20	1,89	*	*	6,59	66,59 % Abaixo	*	*	2,50	24,25 % Abaixo			
PS27	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	13,07	10,98	5,69	17,92	38,73 % Abaixo	2,11	421,21 % Acima	7,87	27,69 % Abaixo	35,06	83,77 % Abaixo			
PS28	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	2,00	1,32	1,44	*	*	4,04	*	*	*	1,79	*			
PS29	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	9,40	11,34	1,61	16,06	29,4 % Abaixo	19,12	40,71 % Abaixo	1,73	6,91 % Abaixo	1,89	14,77 % Abaixo			
PS31	Rio Jundiá Saito	-	11,82	20,77	1,43	*	*	35,57	41,61 % Abaixo	*	*	1,72	16,84 % Abaixo			
PS36	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	1,72	0,42	0,67	*	*	3,04	86,36 % Abaixo	*	*	1,53	*			

OBS1: Para o cálculo das médias dos meses de cada ano, foram considerados apenas os valores registrados pela telemetria às 7h00min e 18h00min de cada dia do mês.

OBS2: Os postos PS19,PS20,PS22,PS24,PS27 E PS29 são novos. Por conta disso, o cálculo das médias históricas é baseado em séries com menos de 5 anos.

PS19 - Nível publicado no site SAISP - 525,692 / OFFSET - 516,057 / DIFERENÇA (525,692-516,057) = 9,63

PS20 - Nível publicado no site SAISP - 492,819 / OFFSET - 490,209 / DIFERENÇA (492,819-490,209) = 2,61

PS22 - Nível publicado no site SAISP - 557,865 / OFFSET - 556,768 / DIFERENÇA (557,865-556,768) = 1,10

PS23 - Nível publicado no site SAISP - 532,269 / OFFSET - 531,419 / DIFERENÇA (532,269-531,419) = 0,85

PS27 - Nível publicado no site SAISP - 527,668 / OFFSET - 521,98 / DIFERENÇA (527,668-521,98) = 5,69

PS29 - Nível publicado no site SAISP - 553,817 / OFFSET - 552,207 / DIFERENÇA (553,817-552,207) = 1,61

Legenda: Normal | Atenção | Alerta | Emergência | Extravasamento

Fonte: SAISP