

11/06/2022

## Boletim Diário da Sala de Situação PCJ

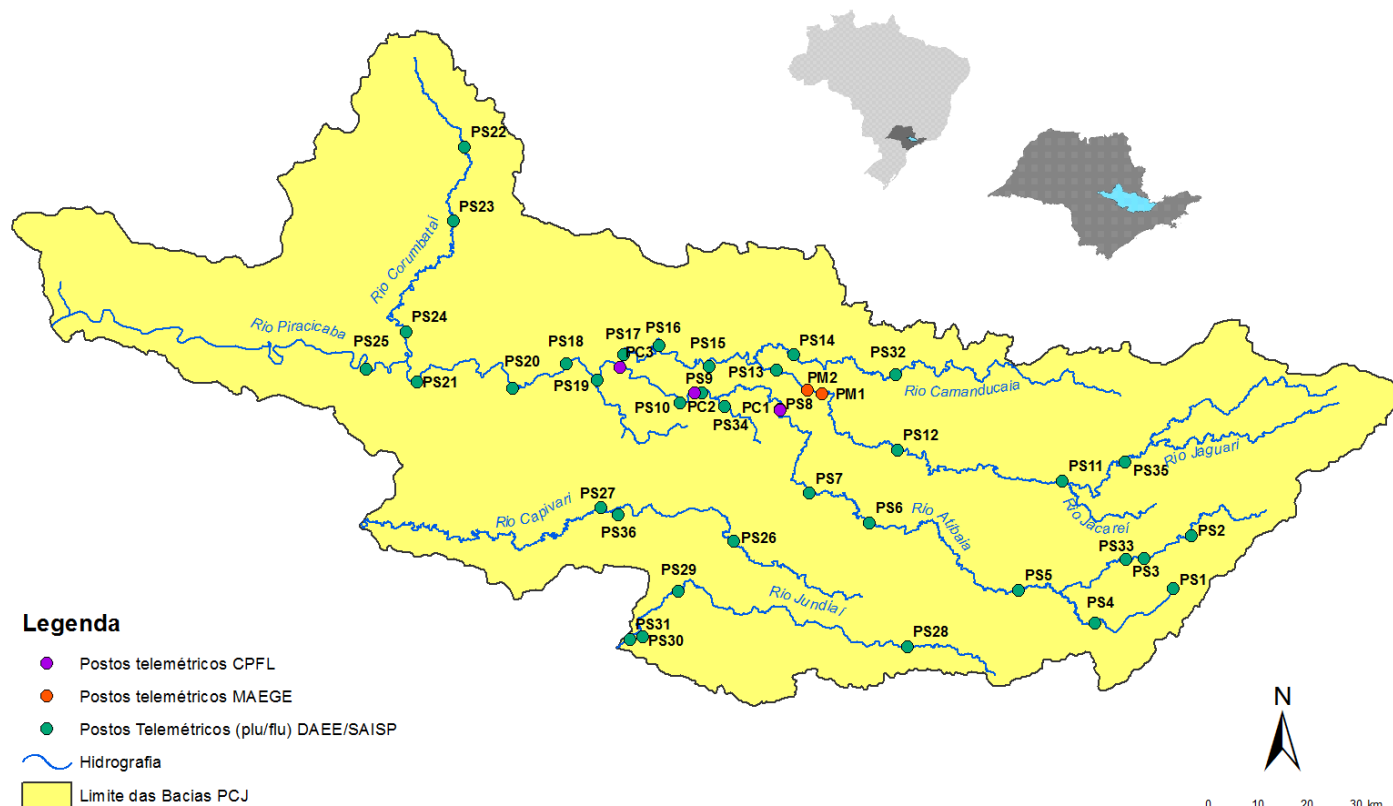




# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP nas Bacias PCJ





# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do SAISP

Nomenclatura no mapa *	Postos	2022					Chuva acumulada das 7h de 10/06/2020 às 7h de 11/06/2022 (mm)	Chuva acumulada em Junho (até 11/06/2022 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Junho (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
		Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Maio				
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia	313,75	111,25	101,25	18,60	76,75	3,75	18,75	55,20	34,0%
PS4	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	228,80	65,00	102,40	25,40	26,20	1,20	21,20	75,98	27,9%
PS5	Rio Atibaia Atibaia	196,20	73,80	160,00	42,25	49,80	2,20	27,60	59,43	46,4%
PS6	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	222,75	95,50	155,00	62,80	32,25	1,25	29,25	57,32	51,0%
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos	306,40	93,40	175,80	55,50	38,80	1,60	38,00	60,43	62,9%
PS8	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	334,75	151,25	114,75	32,25	41,50	1,75	8,50	48,38	17,6%
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia	284,50	93,25	207,50	61,40	45,50	0,00	7,75	40,90	18,9%
PS11	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	259,40	77,40	124,80	57,50	46,60	0,20	17,60	36,14	48,7%
PS12	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	320,75	102,25	171,75	92,40	36,50	0,50	18,75	57,84	32,4%
PS13	Rio Jaguari Jaguarúna	214,40	128,40	56,60	85,20	*	0,20	7,00	39,01	17,9%
PS14	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguarúna	347,00	126,20	94,80	35,50	36,20	0,80	9,00	50,93	17,7%
PS16	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	287,75	106,75	131,50	24,00	34,00	0,00	7,50	47,39	15,8%
PS17	Rio Jaguari Foz   Limeira	267,50	101,25	143,25	50,60	38,75	0,25	8,25	26,65	31,0%
PS18	Rio Piracicaba Aimaratá   Americana	246,80	76,60	124,60	28,20	55,40	0,20	9,40	*	*
PS19	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	251,00	108,80	164,00	26,00	53,40	0,40	11,00	47,00 <sup>1</sup>	23,4%
PS20	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	331,00	120,50	118,00	20,50	42,50	0,00	15,00	55,79 <sup>1</sup>	26,9%
PS21	Rio Piracicaba Piracicaba	310,00	123,50	103,25	30,50	42,00	0,00	13,25	53,12	24,9%
PS22	Rio Corumbataí Rio Claro	298,50	150,00	82,25	14,60	30,00	0,25	2,25	28,59 <sup>1</sup>	7,9%
PS23	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	310,00	106,40	50,80	66,50	27,40	0,20	12,80	36,29	35,3%
PS24	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	357,75	141,75	245,00	29,40	36,25	0,00	11,50	34,36 <sup>1</sup>	33,5%
PS25	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	310,20	95,20	137,20	17,75	32,80	0,20	12,00	43,72	27,4%
PS26	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	355,25	138,00	157,75	13,25	42,50	0,25	46,25	66,03 <sup>1</sup>	70,1%
PS27	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	246,50	91,75	91,00	8,80	34,00	0,00	27,75	50,81 <sup>1</sup>	54,6%
PS29	Rio Jundiá Itaicí   Indaiatuba	351,40	116,00	129,40	18,00	49,40	0,00	35,40	77,64	45,6%
PS31	Rio Jundiá Salto	259,75	82,00	124,25	18,00	39,00	0,25	18,25	54,51 <sup>1</sup>	33,5%

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  
<sup>1</sup> Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



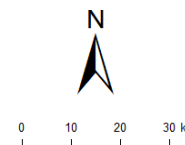
## DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do 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	Código do Posto	11/06/2022		Vazão (Q)					Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 11/06/2022 07 h	Nível do rio 11/06/2022 07 h	Vazão Média Histórica de Junho	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 11/06/2021 07h	Relação Q (11/06/22) 7h / Q (11/06/21) 7h	Nível Médio Histórico de Junho	Nível 7h/ Nível médio	Nível 11/06/2021 07h	Relação Flu (11/06/22) 7h / Flu (11/06/21) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
PS2	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,22	3,66	0,74	3,87	5,38 % Abaixo	2,72	34,6 % Acima	0,76	2,25 % Abaixo	0,67	11,21 % Acima
PS3	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	2,34	1,41	*	*	*	1,78	31,02 % Acima	2,12	10,29 % Acima
PS4	Rio Atibaia Mascate   Nazaré Paulista	3E-089T	2,38	2,50	2,15	2,28	9,82 % Acima	3,27	23,37 % Abaixo	1,26	71,44 % Acima	2,20	2,18 % Abaixo
PS5	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	10,21	9,72	2,28	7,69	26,28 % Acima	9,19	5,66 % Acima	1,84	24,18 % Acima	2,22	2,56 % Acima
PS6	Rio Atibaia Bairro da Ponte   Itatiba	3D-006T	13,93	12,75	4,36	19,75	35,42 % Abaixo	10,84	17,65 % Acima	4,26	2,16 % Acima	4,23	2,95 % Acima
PS7	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	15,07	12,59	0,99	17,13	26,48 % Abaixo	11,42	10,27 % Acima	1,09	8,96 % Abaixo	0,95	4,63 % Acima
PS8	Rio Atibaia Desemb. Furtado   Campinas	3D-003T	14,66	11,87	0,74	20,72	42,71 % Abaixo	9,55	24,25 % Acima	0,87	15,5 % Abaixo	0,65	13,73 % Acima
PS9	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	17,38	15,85	2,09	22,93	30,89 % Abaixo	11,25	40,9 % Acima	2,10	0,34 % Abaixo	1,95	6,91 % Acima
PS11	Rio Jaguari Guaripocaba   Bragança Paul.	3D-015T	1,39	1,28	0,94	8,40	84,82 % Abaixo	2,04	37,62 % Abaixo	1,07	12,07 % Abaixo	1,11	14,93 % Abaixo
PS12	Rio Jaguari Buenópolis   Morungaba	3D-009T	5,67	4,51	1,25	16,99	73,47 % Abaixo	2,97	51,77 % Acima	1,01	23,54 % Acima	1,11	11,94 % Acima
PS13	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	5,47	4,81	1,20	10,49	54,11 % Abaixo	3,86	24,59 % Acima	0,86	39,14 % Acima	1,13	6,74 % Acima
PS14	Rio Camanducaia Dal Bo   Jaguariúna	3D-001T	4,12	3,69	0,32	11,69	68,41 % Abaixo	2,46	49,91 % Acima	0,64	50,82 % Abaixo	0,17	87,5 % Acima
PS16	Rio Jaguari Usina Ester   Cosmópolis	4D-001T	10,00	8,68	0,58	30,40	71,47 % Abaixo	5,14	68,63 % Acima	1,09	46,51 % Abaixo	0,47	25,32 % Acima
PS19	Rib. Quilombo ETE DAE   Americana	-	22,64	24,01	9,68	*	*	3,91	514,01 % Acima	*	*	8,16	18,61 % Acima
PS20	Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste	-	35,09	29,70	1,19	*	*	25,94	14,49 % Acima	*	*	1,10	8,66 % Acima
PS21	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	43,40	35,47	1,26	88,19	59,78 % Abaixo	26,25	35,13 % Acima	1,70	25,91 % Abaixo	1,15	10,31 % Acima
PS22	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,22	1,97	0,81	*	*	5,28	62,64 % Abaixo	*	*	1,69	52,08 % Abaixo
PS23	Rio Corumbataí Novo Batovi   Rio Claro	4D-042T	3,32	3,32	0,76	5,53	40,03 % Abaixo	3,96	16,15 % Abaixo	1,22	37,75 % Abaixo	0,67	13,43 % Acima
PS24	Rio Corumbataí Captação SEMAE   Piracicaba	-	5,84	4,69	0,84	*	*	5,97	21,43 % Abaixo	*	*	0,89	5,86 % Abaixo
PS25	Rio Piracicaba Artemis   Piracicaba	4D-007T	47,92	41,23	0,68	104,11	60,4 % Abaixo	30,05	37,2 % Acima	1,24	44,83 % Abaixo	0,52	32,36 % Acima
PS26	Rio Capivari Reforma Agrária   Campinas	-	1,48	1,91	1,83	*	*	0,48	293,53 % Acima	*	*	1,45	26,17 % Acima
PS27	Rio Capivari Sabesp   Monte Mor	-	6,39	8,27	5,44	7,97	3,78 % Acima	4,00	106,62 % Acima	5,05	7,79 % Acima	3,14	73,12 % Acima
PS28	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,14	0,96	1,38	*	*	0,43	123,13 % Acima	*	*	1,24	10,78 % Acima
PS29	Rio Jundiá Itaíci   Indaiatuba	4E-017	7,19	6,91	1,49	9,32	25,81 % Abaixo	3,60	91,86 % Acima	1,34	10,61 % Acima	1,22	21,62 % Acima
PS31	Rio Jundiá Salto	-	11,28	15,15	1,29	*	*	4,21	260,15 % Acima	*	*	0,89	44,39 % Acima
PS36	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	0,37	0,62	0,75	*	*	0,08	716,49 % Acima	*	*	0,47	58,26 % Acima

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 - 525,734 / OFFSET - 516,057 / DIFERENÇA (525,734-516,057) = 9,68  
 PS20 - Nível publicado no site SAISP - 491,401 / OFFSET - 490,209 / DIFERENÇA (491,401-490,209) = 1,19  
 PS22 - Nível publicado no site SAISP - 557,576 / OFFSET - 556,768 / DIFERENÇA (557,576-556,768) = 0,81  
 PS23 - Nível publicado no site SAISP - 532,179 / OFFSET - 531,419 / DIFERENÇA (532,179-531,419) = 0,76  
 PS27 - Nível publicado no site SAISP - 527,423 / OFFSET - 521,98 / DIFERENÇA (527,423-521,98) = 5,44  
 PS29 - Nível publicado no site SAISP - 553,692 / OFFSET - 552,207 / DIFERENÇA (553,692-552,207) = 1,49

Legenda: Normal Atenção Alerta Emergência Extravassamento

Fonte: SAISP