

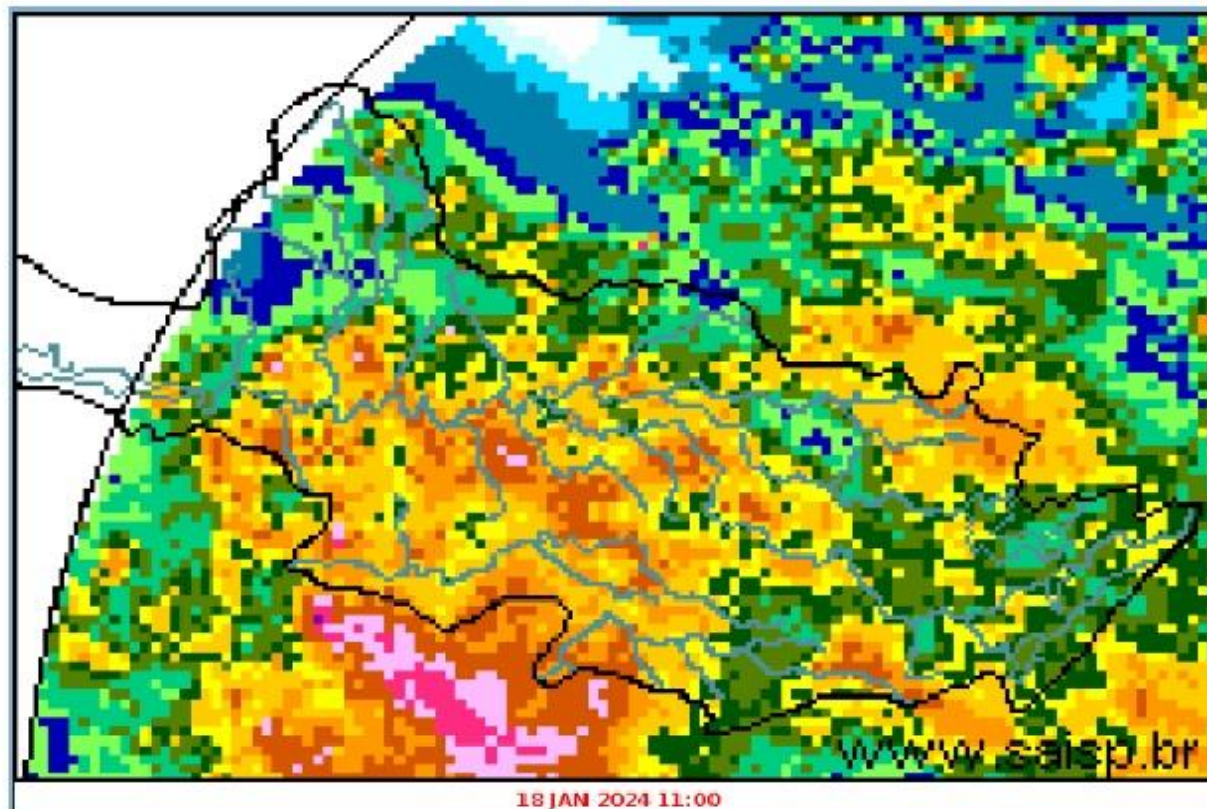
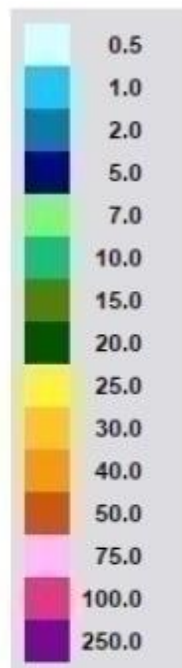
19/01/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



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	Chuva acumulada das 7h de 18/01/2023 às 7h de 19/01/2024 (mm)	Chuva acumulada em Janeiro (até 19/01/2024 7h00min) (mm)	Chuva média mensal de Janeiro (mm)	Quantidade de chuva em relação à média (%)
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	19,25	108,50	246,27	44,1%
80	Rio Atibaíinha Mascate Nazaré Paulista	15,20	142,60	256,80	55,5%
54	Rio Atibaia Atibaia	13,00	39,80	189,82	21,0%
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	35,50	171,00	185,82	92,0%
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	19,40	167,00	250,73	66,6%
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	44,25	106,00	196,77	53,9%
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	16,50	67,25	186,83	36,0%
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	19,00	122,80	166,78	73,6%
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	17,25	101,50	180,20	56,3%
49	Rio Jaguari Jaguariúna	31,00	33,20	205,69	16,1%
50	Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna	28,40	192,20	206,23	93,2%
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	15,75	31,25	233,19	13,4%
863	Rio Jaguari Captação Limeira Limeira	13,40	41,00	*	*
713	Rio Piracicaba Aimaratá Americana	32,80	44,80	*	*
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	48,40	118,20	239,97	49,5%
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	56,25	89,00	242,73	36,8%
46	Rio Piracicaba Piracicaba	21,00	47,50	236,10	20,1%
601	Rio Corumbataí Rio Claro	23,25	162,75	236,67	68,8%
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	0,00	54,40	229,86	23,7%
602	Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba	29,25	74,00	261,86	28,3%
84	Rio Piracicaba Artemis Piracicaba	37,80	49,20	174,47	28,2%
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	25,00	130,75	264,61	49,5%
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	9,50	92,00	229,71	40,2%
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	13,40	54,20	227,18	23,9%
604	Rio Jundiá Salto	18,75	104,75	198,79	52,7%

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados bruto
¹ Postos com série histórica menor que 5 anos

Fonte: SAISP

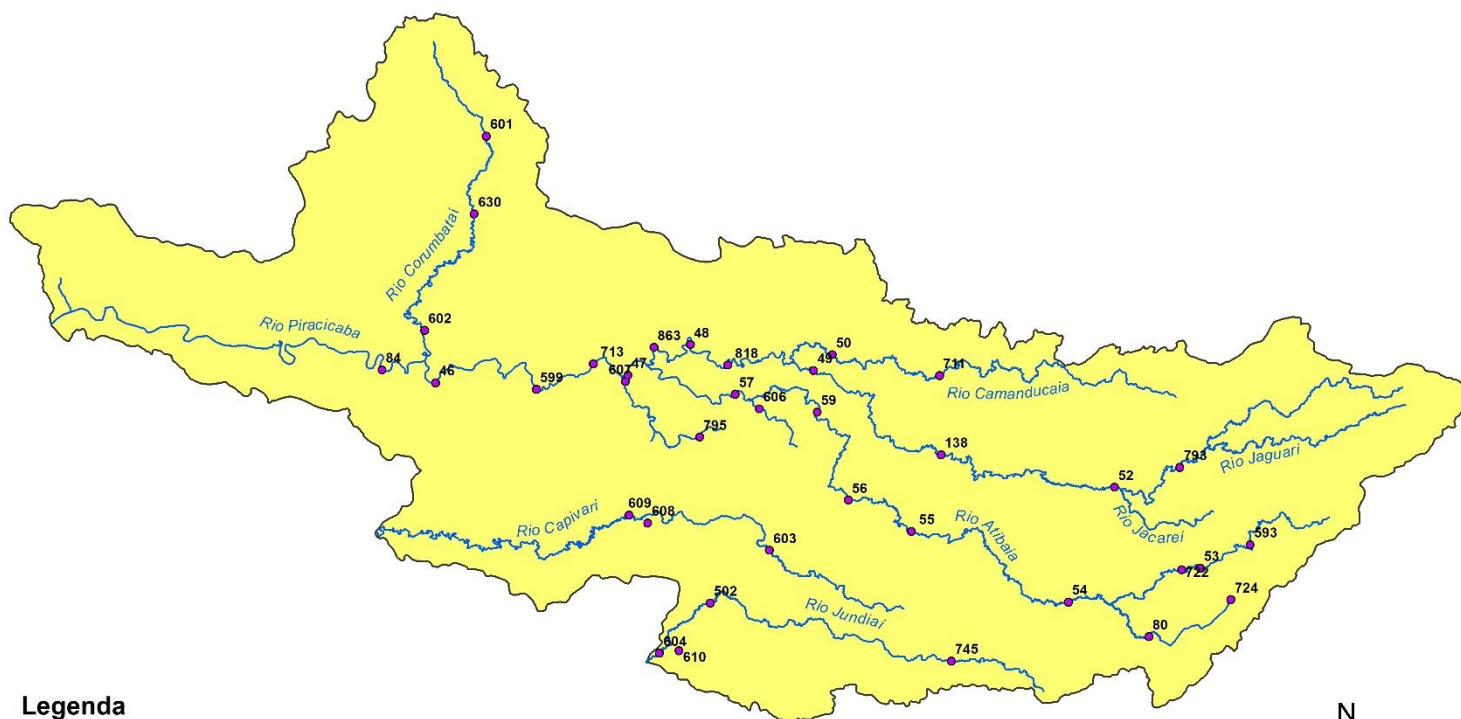


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS FLUVIOMÉTRICOS

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



Legenda

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



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

Nomeclatura no mapa	Posto de medição local	Código do Posto	19/01/2024							Nível (Flu)			
			Vazão Média do Mês Atual	Vazão do rio 19/01/2024 07 h	Nível do rio 19/01/2024 07 h	Vazão Média Histórica de Janeiro	Vazão 7h/Vazão média	Vazão 19/01/2023 07h	Relação Q (19/01/24) 7h / Q (19/01/23) 7h	Nível Médio Histórico de Janeiro	Nível 7h/ Nível médio	Nível 19/01/2023 07h	Relação Flu (19/01/24) 7h / Flu (19/01/23) 7h
			(m³/s)	(m³/s)	(m)	(m³/s)	%	(m³/s)	%	(m)	%	(m)	%
593	Rio Cachoeira Piracaia	3E-122T	3,88	3,39	0,72	9,01	62,38 % Abaixo	7,77	56,38 % Abaixo	1,15	37,69 % Abaixo	1,11	35,64 % Abaixo
53	Rio Cachoeira Captação Piracaia	3E-116T	*	*	1,72	*	*	*	*	1,43	20,41 % Acima	1,37	24,89 % Acima
80	Rio Atibaíinha Mascate Nazaré Paulista	3E-089T	5,40	6,16	2,53	2,37	160,27 % Acima	0,95	550,9 % Acima	1,43	76,72 % Acima	1,49	69,12 % Acima
54	Rio Atibaia Atibaia	3E-063T	11,14	11,61	2,48	15,03	22,75 % Abaixo	6,89	68,55 % Acima	2,42	2,58 % Acima	1,96	26,48 % Acima
55	Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba	3D-006T	14,58	13,76	4,55	37,04	62,85 % Abaixo	23,17	40,62 % Abaixo	4,98	8,68 % Abaixo	4,94	8,01 % Abaixo
56	Rio Atibaia Captação Valinhos	3D-007T	17,46	16,76	1,13	37,46	55,25 % Abaixo	33,24	49,57 % Abaixo	4,22	73,21 % Abaixo	1,64	30,89 % Abaixo
59	Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas	3D-003T	19,51	17,79	0,89	47,15	62,27 % Abaixo	58,90	69,79 % Abaixo	1,45	38,39 % Abaixo	1,74	48,91 % Abaixo
57	Rio Atibaia Acima de Paulínia	4D-009RT	22,62	16,51	2,11	52,98	68,84 % Abaixo	111,51	85,19 % Abaixo	2,48	15,05 % Abaixo	3,25	35,31 % Abaixo
52	Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul.	3D-015T	2,26	2,24	1,06	13,46	83,39 % Abaixo	2,03	9,99 % Acima	1,42	25,42 % Abaixo	1,10	3,72 % Abaixo
138	Rio Jaguari Buenópolis Morungaba	3D-009T	9,01	9,35	1,52	25,89	63,91 % Abaixo	20,28	53,93 % Abaixo	1,40	9,22 % Acima	2,02	24,55 % Abaixo
49	Rio Jaguari Jaguariúna	3D-008T	10,40	12,76	1,58	32,01	60,14 % Abaixo	36,01	64,57 % Abaixo	1,53	3,64 % Acima	2,38	33,54 % Abaixo
50	Rio Camanduaia Dal Bo Jaguariúna	3D-001T	11,73	9,17	0,68	25,75	64,4 % Abaixo	63,75	85,62 % Abaixo	1,21	44,05 % Abaixo	2,66	74,48 % Abaixo
48	Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis	4D-001T	25,43	28,72	1,28	71,08	59,59 % Abaixo	70,59	59,31 % Abaixo	2,03	37,08 % Abaixo	2,33	45,26 % Abaixo
607	Rib. Quilombo ETE DAE Americana	-	24,06	*	525,66	17,84	*	38,87	*	525,21	0,09 % Acima	526,67	0,19 % Abaixo
599	Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste	-	58,48	64,66	491,82	146,86	55,98 % Abaixo	219,49	70,54 % Abaixo	492,16	0,07 % Abaixo	493,52	0,34 % Abaixo
46	Rio Piracicaba Piracicaba	4D-015T	67,13	73,43	1,69	188,60	61,07 % Abaixo	186,17	60,56 % Abaixo	2,53	33,05 % Abaixo	2,76	38,53 % Abaixo
601	Rio Corumbataí Rio Claro	-	2,68	2,13	557,53	7,51	71,68 % Abaixo	5,77	63,15 % Abaixo	558,26	0,13 % Abaixo	558,15	0,11 % Abaixo
630	Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro	4D-042T	4,97	2,99	532,28	11,89	74,87 % Abaixo	13,69	78,16 % Abaixo	532,83	0,1 % Abaixo	533,20	0,17 % Abaixo
602	Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba	-	12,22	7,87	0,96	48,63	83,82 % Abaixo	59,37	86,75 % Abaixo	1,75	45,3 % Abaixo	2,07	53,76 % Abaixo
84	Rio Piracicaba Artermis Piracicaba	4D-007T	77,61	81,18	1,14	238,48	65,96 % Abaixo	230,54	64,79 % Abaixo	2,23	49 % Abaixo	2,44	53,48 % Abaixo
603	Rio Capivari Reforma Agrária Campinas	-	2,54	1,15	1,58	4,44	74,1 % Abaixo	3,47	66,78 % Abaixo	2,06	23,6 % Abaixo	2,19	28,21 % Abaixo
609	Rio Capivari Sabesp Monte Mor	-	12,79	5,77	527,18	18,68	69,1 % Abaixo	35,38	83,69 % Abaixo	528,07	0,17 % Abaixo	529,28	0,4 % Abaixo
745	Rio Jundiá Campo Limpo Paulista	-	1,18	1,42	1,45	*	*	1,55	8,02 % Abaixo	*	*	1,47	1,42 % Abaixo
502	Rio Jundiá Itaici Indaiatuba	4E-017	8,63	6,39	553,61	16,33	60,89 % Abaixo	26,52	75,92 % Abaixo	553,92	0,06 % Abaixo	554,19	0,1 % Abaixo
604	Rio Jundiá Salto	-	8,66	4,94	0,93	19,63	74,82 % Abaixo	28,59	82,71 % Abaixo	1,66	44,08 % Abaixo	1,59	41,51 % Abaixo
608	Rio Capivari Mirim Monte Mor	-	1,28	0,57	0,73	*	*	4,15	86,32 % Abaixo	*	*	1,82	59,61 % 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 Atensão Alerta Emergência Extravasamento

Fonte: SAISP

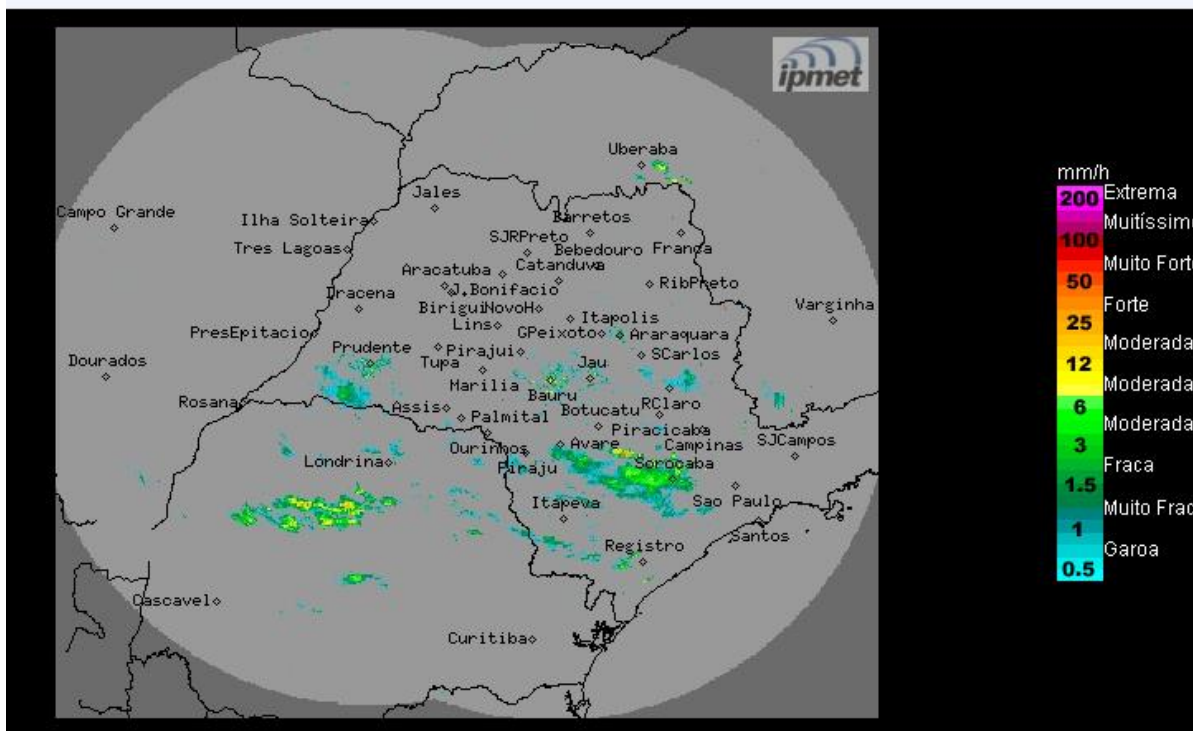


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 19/01/2024 08:45



Fonte: IPMET/UNESP

Céu nublado a parcialmente nublado, com áreas isoladas de chuvas. Ventos variáveis, fracos a moderados.

Sexta-feira (19/01): Nova frente fria avança pelo oceano, associada a um sistema de baixa pressão na altura do litoral de São Paulo, gerando áreas de instabilidade que favorecem a formação de chuvas com trovoadas isoladas em algumas regiões do estado paulista e de forma mais generalizada a partir da tarde. Temperaturas com leve declínio.

Sábado (20/01) e Domingo (21/01): O Tempo segue instável sobre o estado de São Paulo, com nebulosidade acentuada em parte do estado, aberturas de sol e chuvas isoladas ao longo do dia, devido a presença de um sistema de baixa pressão que se mantém na altura do litoral paulista. A partir da tarde, ocorrem áreas isoladas de chuvas mais intensas, acompanhadas por trovoadas e descargas elétricas em algumas regiões paulistas. Temperaturas continuam com leve declínio.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio

IPMet/UNESP

** Outras informações como previsão do tempo, meteogramas, gráficos de vazão e nível, podem ser encontrados no site da Sala de Situação PCJ.*