

27/05/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



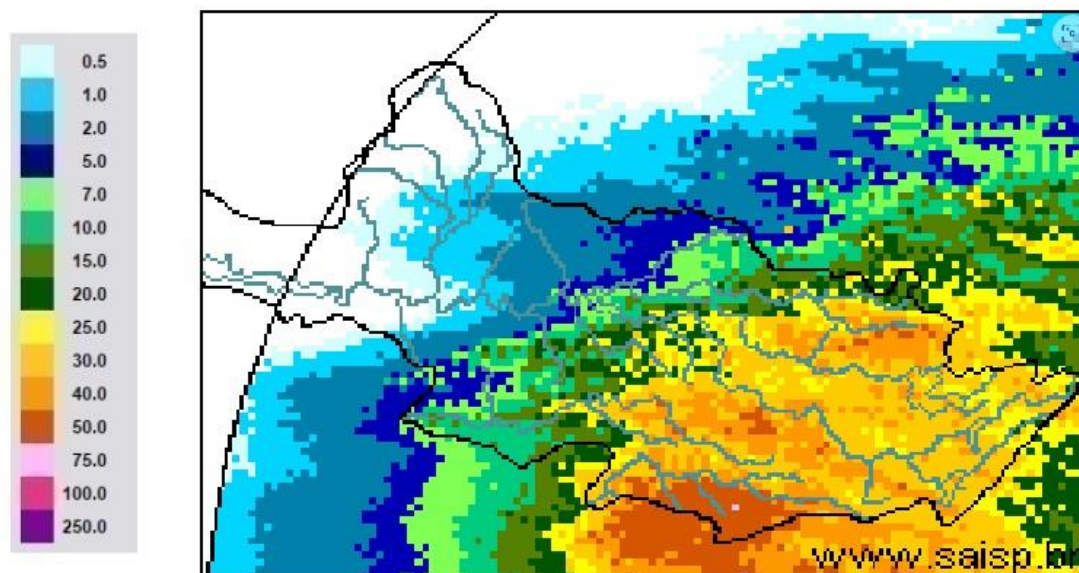


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ
26/05/2024 às 7h00min até 27/05/2024 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



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



| Rede telemétrica do SAISP | | | | | | | | | |
|---------------------------|---|---------|-----------|--------|-------|---|---|---------------------------------|--|
| Nomenclatura no mapa | Postos | 2024 | | | | Chuva acumulada das 7h de 26/05/2024 às 7h de 27/05/2024 (mm) | Chuva acumulada em Maio (até 27/05/2024 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 | 34,75 | 53,75 | 45,03 | 119,4% |
| 80 | Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista | 219,00 | 156,60 | 130,00 | 6,20 | 16,40 | 26,20 | 49,40 | 53,0% |
| 54 | Rio Atibaia Atibaia | 140,40 | 205,20 | 127,40 | 14,00 | 21,40 | 28,00 | 63,72 | 43,9% |
| 55 | Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba | 269,50 | 118,25 | 161,75 | 15,75 | 13,50 | 57,76 | 44,26 | 130,5% |
| 56 | Rio Atibaia Captação Valinhos | 326,20 | 220,40 | 145,20 | 57,80 | 18,60 | 59,85 | 41,25 | 145,1% |
| 59 | Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas | 180,25 | 78,00 | 52,00 | 20,75 | 27,75 | 72,08 | 44,33 | 162,6% |
| 57 | Rio Atibaia Acima de Paulínia | 104,75 | 107,75 | 108,50 | 20,25 | 23,75 | 69,42 | 45,67 | 152,0% |
| 52 | Rio Jaguari Guarijocaba Bragança Paul. | 249,20 | 144,60 | 168,00 | 7,80 | 28,60 | 64,75 | 36,15 | 179,1% |
| 138 | Rio Jaguari Buenópolis Morungaba | 180,75 | 138,25 | 175,50 | 21,25 | 28,75 | 74,22 | 46,47 | 159,7% |
| 49 | Rio Jaguari Jaguariúna | 143,40 | 102,40 | 146,20 | 8,60 | 38,60 | 83,93 | 45,33 | 185,2% |
| 50 | Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna | 300,80 | 84,80 | 110,60 | 28,20 | 10,20 | 61,71 | 51,51 | 119,8% |
| 48 | Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis | 100,00 | 124,00 | 81,00 | 45,50 | 29,00 | 77,30 | 48,30 | 160,0% |
| 863 | Rio Jaguari Captação Limeira Limeira | 150,40 | 115,60 | 25,40 | 10,40 | 3,60 | 21,40 | 17,80 | 120,2% |
| 713 | Rio Piracicaba Aimaratá Americana | 124,00 | 180,80 | 101,80 | 3,40 | 5,60 | 36,80 | 31,20 | 117,9% |
| 607 | Rib. Quilombo ETE DAE Americana | 166,20 | 62,60 | 145,00 | 37,00 | 14,40 | 72,67 | 58,27 | 124,9% |
| 599 | Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste | 184,50 | 97,00 | 78,25 | 13,25 | 22,00 | 73,57 | 51,57 | 142,9% |
| 46 | Rio Piracicaba Piracicaba | 118,75 | 95,00 | 96,50 | 50,50 | 11,50 | 59,17 | 47,67 | 124,1% |
| 601 | Rio Corumbataí Rio Claro | 224,25 | 150,25 | 245,75 | 25,25 | 11,75 | 71,98 | 60,23 | 119,5% |
| 630 | Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro | 128,40 | 122,80 | 189,60 | 13,80 | 17,00 | 72,67 | 55,67 | 130,5% |
| 602 | Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba | 182,75 | 146,00 | 183,25 | 89,50 | 11,00 | 60,72 | 49,72 | 122,1% |
| 84 | Rio Piracicaba Artemis Piracicaba | 108,20 | 124,40 | 48,60 | 63,80 | 10,00 | 62,64 | 52,64 | 119,0% |
| 603 | Rio Capivari Reforma Agrária Campinas | 209,50 | 135,50 | 101,00 | 48,75 | 26,00 | 81,59 | 55,59 | 147,0% |
| 609 | Rio Capivari Sabesp Monte Mor | 172,25 | 129,00 | 106,00 | 21,50 | 38,75 | 90,51 | 51,76 | 175,1% |
| 502 | Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba | 136,40 | 166,60 | 122,80 | 12,20 | 18,00 | 77,35 | 59,35 | 130,3% |
| 604 | Rio Jundiá Salto | 215,75 | 119,75 | 93,25 | 40,00 | 26,50 | 77,91 | 51,41 | 151,5% |

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

| 27/05/2024 | | | | | | Vazão (Q) | | | | Nível (Flu) | | | |
|---------------------|--|-----------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|----------------------|---|-------------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| Nomeclatura no mapa | Posto de medição local | Código do Posto | Vazão Média do Mês Atual | Vazão do rio 27/05/2024 07 h | Nível do rio 27/05/2024 07 h | Vazão Média Histórica de Maio | Vazão 7h/Vazão média | Vazão 27/05/2023 07h | Relação Q (27/05/24) 7h / Q (27/05/23) 7h | Nível Médio Histórico de Maio | Nível 7h/ Nível médio | Nível 27/05/2023 07h | Relação Flu (27/05/24) 7h / Flu (27/05/23) 7h |
| | | | (m³/s) | (m³/s) | (m) | (m³/s) | % | (m³/s) | % | (m) | % | (m) | % |
| 593 | Rio Cachoeira Piracaia | 3E-122T | 3,27 | 4,42 | 1,36 | 3,92 | 12,76 % Acima | 4,03 | 9,76 % Acima | 0,77 | 76,62 % Acima | 0,78 | 74,14 % Acima |
| 53 | Rio Cachoeira Captação Piracaia | 3E-116T | * | * | 2,46 | 1,38 | * | * | * | 1,82 | 35,16 % Acima | 2,32 | 5,94 % Acima |
| 80 | Rio Atibaíha Mascate Nazaré Paulista | 3E-089T | * | 7,11 | 2,60 | 1,82 | 290,66 % Acima | * | * | 1,33 | 95,49 % Acima | 1,88 | 38,52 % Acima |
| 54 | Rio Atibaia Atibaia | 3E-063T | 10,56 | 15,38 | 2,87 | 7,57 | 103,17 % Acima | 7,98 | 92,68 % Acima | 1,86 | 54,3 % Acima | 2,09 | 37,39 % Acima |
| 55 | Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba | 3D-006T | 11,00 | 22,03 | 5,00 | 17,74 | 24,18 % Acima | 10,98 | 100,56 % Acima | 4,24 | 17,88 % Acima | 4,37 | 14,36 % Acima |
| 56 | Rio Atibaia Captação Valinhos | 3D-007T | 11,78 | 26,50 | 1,44 | 15,01 | 76,55 % Acima | 12,60 | 110,33 % Acima | 1,04 | 38,2 % Acima | 0,98 | 46,49 % Acima |
| 59 | Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas | 3D-003T | 10,47 | 62,81 | 1,81 | 19,98 | 214,36 % Acima | 11,17 | 462,31 % Acima | 0,92 | 97,08 % Acima | 0,72 | 152,79 % Acima |
| 57 | Rio Atibaia Acima de Paulínia | 4D-009RT | 12,13 | 55,39 | 2,67 | 25,45 | 117,64 % Acima | 12,27 | 351,39 % Acima | 1,83 | 46,14 % Acima | 2,02 | 32,18 % Acima |
| 52 | Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul. | 3D-015T | 1,50 | 3,52 | 1,29 | 5,78 | 39,1 % Abaixo | 1,85 | 90,37 % Acima | 1,00 | 29 % Acima | 0,97 | 33,13 % Acima |
| 138 | Rio Jaguari Buenópolis Morungaba | 3D-009T | 3,84 | 16,62 | 1,89 | 13,62 | 22,03 % Acima | 5,85 | 184,25 % Acima | 1,02 | 85,24 % Acima | 1,33 | 42,11 % Acima |
| 49 | Rio Jaguari Jaguariúna | 3D-008T | 4,21 | 18,83 | 1,83 | 9,17 | 105,34 % Acima | 6,04 | 211,55 % Acima | 0,89 | 104,56 % Acima | 1,28 | 42,52 % Acima |
| 50 | Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna | 3D-001T | 4,66 | 12,39 | 0,84 | 11,47 | 8,02 % Acima | 6,50 | 90,76 % Acima | 0,65 | 29,51 % Acima | 0,51 | 64,06 % Acima |
| 48 | Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis | 4D-001T | 9,60 | 23,30 | 1,11 | 35,79 | 34,9 % Abaixo | 17,35 | 34,3 % Acima | 1,33 | 16,46 % Abaixo | 0,91 | 22,11 % Acima |
| 607 | Rib. Quilombo ETE DAE Americana | - | * | * | * | 10,25 | * | 22,18 | * | 524,64 | * | 525,61 | * |
| 599 | Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste | - | 22,62 | 123,77 | 492,53 | 46,89 | 163,96 % Acima | 35,52 | 248,41 % Acima | 491,66 | 0,18 % Acima | 491,48 | 0,21 % Acima |
| 46 | Rio Piracicaba Piracicaba | 4D-015T | 27,08 | 110,61 | 1,99 | 81,90 | 35,05 % Acima | 47,56 | 132,55 % Acima | 1,69 | 18,07 % Acima | 1,41 | 41,34 % Acima |
| 601 | Rio Corumbataí Rio Claro | - | 1,99 | 2,96 | 557,70 | 3,66 | 19,12 % Abaixo | 3,29 | 10,11 % Abaixo | 557,82 | 0,02 % Abaixo | 557,76 | 0,01 % Abaixo |
| 630 | Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro | 4D-042T | 2,39 | 3,28 | 532,31 | 4,95 | 33,7 % Abaixo | 3,78 | 13,27 % Abaixo | 532,23 | 0,02 % Acima | 532,36 | 0,01 % Abaixo |
| 602 | Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba | - | 4,40 | 9,14 | 1,00 | 12,77 | 28,44 % Abaixo | 11,42 | 19,95 % Abaixo | 1,10 | 8,84 % Abaixo | 1,08 | 7,06 % Abaixo |
| 84 | Rio Piracicaba Artemis Piracicaba | 4D-007T | 31,62 | 95,39 | 1,28 | 110,32 | 13,53 % Abaixo | 55,05 | 73,29 % Acima | 1,69 | 24,22 % Abaixo | 0,86 | 49,18 % Acima |
| 603 | Rio Capivari Reforma Agrária Campinas | - | 0,67 | 7,62 | 2,65 | 110,32 | 93,09 % Abaixo | 1,32 | 476,4 % Acima | 1,43 | 84,77 % Acima | 1,61 | 64,7 % Acima |
| 609 | Rio Capivari Sabesp Monte Mor | - | 3,05 | 36,50 | 529,34 | 6,17 | 491,78 % Acima | 5,38 | 578,82 % Acima | 527,16 | 0,41 % Acima | 527,14 | 0,42 % Acima |
| 745 | Rio Jundiá Campo Limpo Paulista | - | 0,59 | 2,24 | 1,58 | * | * | 0,98 | 129,27 % Acima | * | * | 1,37 | 15,41 % Acima |
| 502 | Rio Jundiá Itaipf Indaiatuba | 4E-017 | 3,38 | 40,28 | 554,78 | 7,79 | 417,15 % Acima | 6,12 | 558,17 % Acima | 553,62 | 0,21 % Acima | 553,62 | 0,21 % Acima |
| 604 | Rio Jundiá Salto | - | 2,84 | 21,39 | 1,44 | 6,59 | 224,38 % Acima | 6,66 | 221,32 % Acima | 1,36 | 5,77 % Acima | 1,01 | 42,86 % Acima |
| 608 | Rio Capivari Mirim Monte Mor | - | 0,05 | 0,88 | 13,00 | * | * | 0,66 | 33,54 % Acima | * | * | 0,77 | 1594,92 % Acima |

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

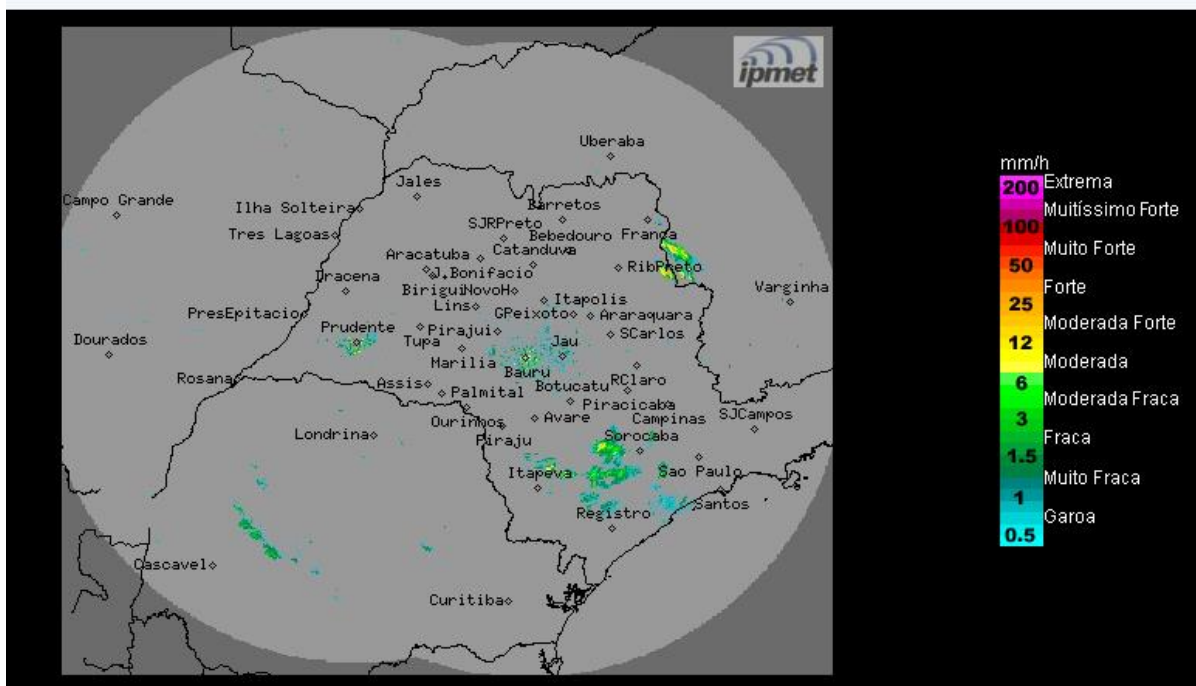


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 27/05/2024 15:30



Fonte: IPMET/UNESP

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

Segunda-feira (27/05): Frente fria desloca-se pelo oceano, próximo ao litoral da região sudeste. A presença da frente fria e a formação de um cavado (região de baixa pressão) sobre o continente, mantêm a condição de instabilidade em parte do estado de São Paulo com muita nebulosidade e áreas de chuvas isoladas. Temperaturas amenas.

Terça-feira (28/05) até sexta-feira (31/05): O Tempo voltará a ficar estável, com com céu claro a poucas nuvens na maior parte do estado de São Paulo, devido à entrada de uma massa de ar frio, que provocará acentuado declínio nas temperaturas, principalmente entre a noite ao início da manhã da quarta-feira e da quinta-feira.

METEOROLOGISTA: José Carlos Figueiredo
IPMet/UNESP

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