

24/08/2024

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





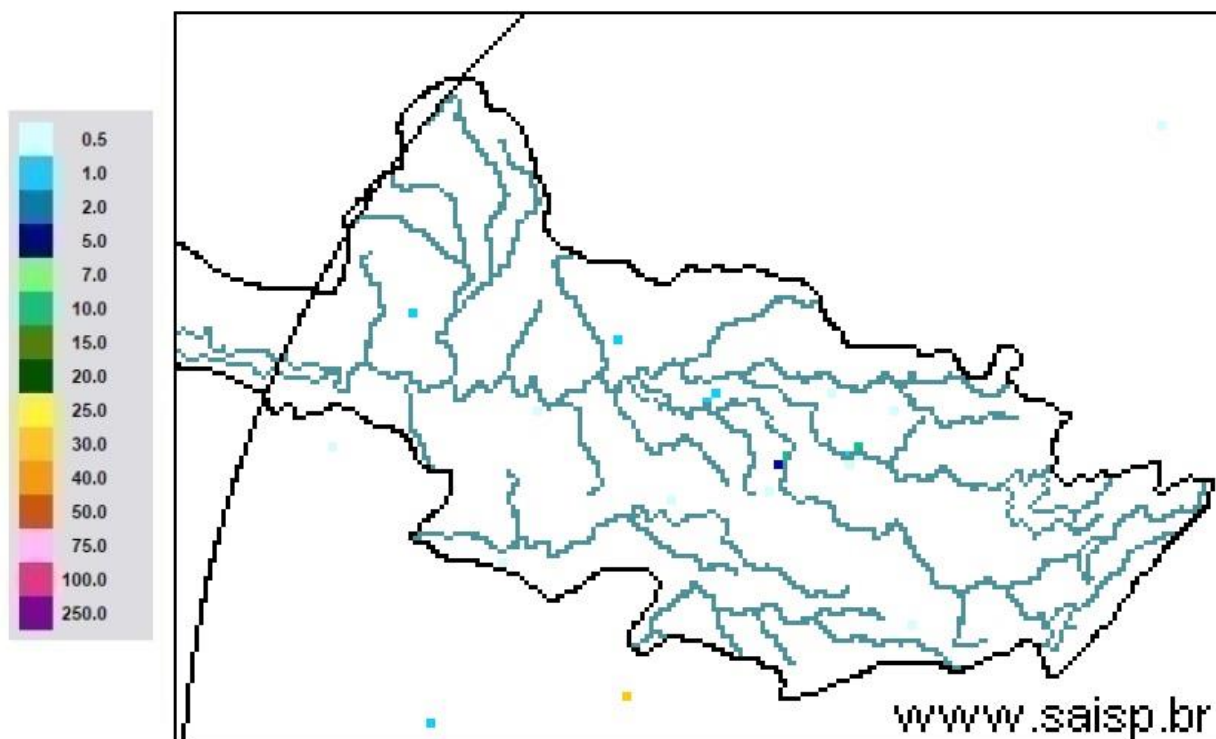
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

23/08/2024 às 7h00min até 24/08/2024 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 23/08/2024 às 7h de 24/08/2024 (mm) | Chuva acumulada em Agosto (até 24/08/2024 7h00min) (mm) | Chuva média mensal de Agosto (mm) | Quantidade de chuva em relação à média (%) |
|----------------------|---|---------|-----------|--------|-------|-------|-------|-------|---|---|-----------------------------------|--|
| | | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Maiο | Junho | Julho | | | | |
| 53 | Rio Cachoeira Captação Piracaia | 318,25 | 109,25 | 176,75 | 3,25 | 83,25 | 1,50 | 23,00 | 0,00 | 41,25 | 33,14 | 124,5% |
| 80 | Rio Atibainha Mascate Nazaré Paulista | 219,00 | 156,60 | 130,00 | 6,20 | 49,60 | 1,60 | 33,60 | 0,00 | 28,40 | 34,41 | 82,5% |
| 54 | Rio Atibaia Atibaia | 140,40 | 205,20 | 127,40 | 14,00 | 56,60 | 1,20 | 39,40 | 0,00 | 39,60 | 29,62 | 133,7% |
| 55 | Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba | 269,50 | 118,25 | 161,75 | 15,75 | 88,20 | 0,00 | 37,50 | 0,00 | 33,00 | 33,19 | 99,4% |
| 56 | Rio Atibaia Captação Valinhos | 326,20 | 220,40 | 145,20 | 57,80 | 90,10 | 0,40 | 37,80 | 0,00 | 33,20 | 32,73 | 101,4% |
| 59 | Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas | 180,25 | 78,00 | 52,00 | 20,75 | 79,45 | 0,50 | 14,00 | 0,00 | 23,00 | 27,38 | 84,0% |
| 57 | Rio Atibaia Acima de Paulínia | 104,75 | 107,75 | 108,50 | 20,25 | 83,95 | 1,25 | 22,75 | 0,00 | 27,50 | 27,78 | 99,0% |
| 52 | Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul. | 249,20 | 144,60 | 168,00 | 7,80 | 74,70 | 3,40 | 20,60 | 0,00 | 33,40 | 28,21 | 118,4% |
| 138 | Rio Jaguari Buenópolis Morungaba | 180,75 | 138,25 | 175,50 | 21,25 | 81,95 | 1,45 | 22,00 | 0,00 | 33,25 | 30,05 | 110,6% |
| 49 | Rio Jaguari Jaguariúna | 143,40 | 102,40 | 146,20 | 8,60 | 93,10 | 0,40 | 15,20 | 0,00 | 27,40 | 32,49 | 84,3% |
| 50 | Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna | 300,80 | 84,80 | 110,60 | 28,20 | 65,50 | 1,60 | 14,20 | 0,00 | 21,00 | 25,84 | 81,3% |
| 48 | Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis | 100,00 | 124,00 | 81,00 | 45,50 | 79,95 | 1,25 | 15,00 | 0,00 | 21,75 | 32,35 | 67,2% |
| 863 | Rio Jaguari Captação Limeira Limeira | 150,40 | 115,60 | 25,40 | 10,40 | 83,30 | 0,80 | 25,80 | 0,00 | 0,20 | 26,10 | 0,8% |
| 713 | Rio Piracicaba Aimaratá Americana | 124,00 | 180,80 | 101,80 | 3,40 | 69,70 | 0,00 | 30,60 | 0,00 | 22,80 | 32,53 | 70,1% |
| 607 | Rib. Quilombo Americana | 166,20 | 62,60 | 145,00 | 37,00 | 87,90 | 0,20 | 29,60 | 0,00 | 22,40 | 34,62 | 64,7% |
| 599 | Rio Piracicaba Santa Bárbara D'Oeste | 184,50 | 97,00 | 78,25 | 13,25 | 82,70 | 1,25 | 42,25 | 0,00 | 27,50 | 35,78 | 77,0% |
| 46 | Rio Piracicaba Piracicaba | 118,75 | 95,00 | 96,50 | 50,50 | 69,95 | 0,00 | 23,00 | 0,00 | 22,75 | 31,46 | 72,3% |
| 601 | Rio Corumbataí Rio Claro | 224,25 | 150,25 | 245,75 | 25,25 | 64,95 | 1,75 | 14,75 | 0,00 | 18,50 | 55,90 | 33,1% |
| 630 | Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro | 128,40 | 122,80 | 189,60 | 13,80 | 61,90 | 0,40 | 15,00 | 0,00 | 19,20 | 27,20 | 70,6% |
| 602 | Rio Corumbataí Captação SEMAE Piracicaba | 182,75 | 146,00 | 183,25 | 89,50 | 62,45 | 1,25 | 32,25 | 0,00 | 21,50 | 35,94 | 59,8% |
| 84 | Rio Piracicaba Artemis Piracicaba | 108,20 | 124,40 | 48,60 | 63,80 | 59,30 | 0,00 | 21,20 | 0,00 | 20,20 | 33,05 | 61,1% |
| 603 | Rio Capivari Reforma Agrária Campinas | 209,50 | 135,50 | 101,00 | 48,75 | 81,70 | 0,75 | 44,00 | 0,00 | 32,00 | 35,54 | 90,1% |
| 609 | Rio Capivari Sabesp Monte Mor | 172,25 | 129,00 | 106,00 | 21,50 | 78,45 | 0,25 | 50,50 | 0,00 | 29,00 | 33,97 | 85,5% |
| 502 | Rio Jundiá Itaici Indaiatuba | 136,40 | 166,60 | 122,80 | 12,20 | 66,70 | 1,80 | 48,40 | 0,00 | 35,80 | 31,07 | 115,2% |
| 604 | Rio Jundiá Salto | 215,75 | 119,75 | 93,25 | 40,00 | 68,20 | 2,50 | 46,00 | 0,00 | 32,25 | 35,57 | 90,7% |

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 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

| 23/08/2024 | | Vazão (Q) | | | | | | | | Nível (Flu) | | | |
|---------------------|---|-----------------|--------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------------------|---|---------------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| Nomeclatura no mapa | Posto de medição local | Código do Posto | Vazão Média do Mês Atual | Vazão do rio 23/08/2024 07 h | Nível do rio 23/08/2024 07 h | Vazão Média Histórica de Agosto | Vazão 7h/Vazão média | Vazão 23/08/2023 07h | Relação Q (23/08/24) 7h / Q (23/08/23) 7h | Nível Médio Histórico de Agosto | Nível 7h/ Nível médio | Nível 23/08/2023 07h | Relação Flu (23/08/24) 7h / Flu (23/08/23) 7h |
| | | | (m³/s) | (m³/s) | (m) | (m³/s) | % | (m³/s) | % | (m) | % | (m) | % |
| 593 | Rio Cachoeira Piracaia | 3E-122T | 2,49 | 2,11 | 0,56 | 2,61 | 19,33 % Abaixo | 2,60 | 18,94 % Abaixo | 0,64 | 12,5 % Abaixo | 0,62 | 9,79 % Abaixo |
| 53 | Rio Cachoeira Captação Piracaia | 3E-116T | * | * | 2,22 | 2,02 | * | * | * | 1,93 | 14,61 % Acima | 2,39 | 7,44 % Abaixo |
| 80 | Rio Atibaína Mascate Nazaré Paulista | 3E-089T | 5,12 | 5,52 | 2,47 | 2,16 | 155,69 % Acima | 3,78 | 45,96 % Acima | 1,42 | 73,94 % Acima | 2,19 | 12,89 % Acima |
| 54 | Rio Atibaia Atibaia | 3E-063T | 10,65 | 10,48 | 2,36 | 6,90 | 51,95 % Acima | 8,80 | 19,17 % Acima | 1,78 | 32,76 % Acima | 2,18 | 8,44 % Acima |
| 55 | Rio Atibaia Bairro da Ponte Itatiba | 3D-006T | 11,73 | 10,40 | 4,33 | 13,35 | 22,11 % Abaixo | 10,29 | 1,01 % Acima | 4,04 | 7,31 % Acima | 4,33 | 0,16 % Acima |
| 56 | Rio Atibaia Captação Valinhos | 3D-007T | 12,38 | 10,76 | 0,92 | 11,71 | 8,05 % Abaixo | 11,54 | 6,72 % Abaixo | 0,93 | 2,1 % Abaixo | 0,94 | 3,07 % Abaixo |
| 59 | Rio Atibaia Desemb. Furtado Campinas | 3D-003T | 11,10 | 8,69 | 0,61 | 14,62 | 40,56 % Abaixo | 9,81 | 11,35 % Abaixo | 0,82 | 25,81 % Abaixo | 0,66 | 7,59 % Abaixo |
| 57 | Rio Atibaia Acima de Paulínia | 4D-009RT | 13,56 | 9,77 | 1,91 | 17,94 | 45,53 % Abaixo | 9,75 | 0,24 % Acima | 1,71 | 11,18 % Acima | 1,96 | 2,95 % Abaixo |
| 52 | Rio Jaguari Guaripocaba Bragança Paul. | 3D-015T | 1,63 | 1,73 | 1,01 | 6,14 | 71,88 % Abaixo | 1,86 | 7,05 % Abaixo | 1,00 | 0,33 % Acima | 0,97 | 3,71 % Acima |
| 138 | Rio Jaguari Buenópolis Morungaba | 3D-009T | 3,96 | 3,00 | 1,11 | 10,07 | 70,2 % Abaixo | 3,63 | 17,31 % Abaixo | 0,88 | 25,58 % Acima | 1,17 | 5,05 % Abaixo |
| 49 | Rio Jaguari Jaguariúna | 3D-008T | 4,32 | 3,44 | 1,09 | 5,99 | 42,49 % Abaixo | 3,45 | 0,26 % Abaixo | 0,83 | 31,02 % Acima | 1,14 | 3,88 % Abaixo |
| 50 | Rio Camanducaia Dal Bo Jaguariúna | 3D-001T | 3,56 | 2,74 | 0,12 | 6,70 | 59,09 % Abaixo | 3,29 | 16,82 % Abaixo | 0,43 | 72,29 % Abaixo | 0,27 | 55,43 % Abaixo |
| 48 | Rio Jaguari Usina Ester Cosmópolis | 4D-001T | 7,82 | 5,74 | 0,49 | 23,06 | 75,12 % Abaixo | 9,74 | 41,09 % Abaixo | 0,98 | 50,08 % Abaixo | 0,62 | 20,91 % Abaixo |
| 607 | Rib. Quilombo ETE DAE Americana | - | * | * | * | 8,87 | * | 20,84 | * | 524,50 | * | 525,52 | * |
| 599 | Rio Piracicaba Santa Bárbara D' Oeste | - | 23,79 | 18,15 | 491,18 | 27,30 | 33,52 % Abaixo | 22,27 | 18,52 % Abaixo | 491,37 | 0,04 % Abaixo | 491,30 | 0,02 % Abaixo |
| 46 | Rio Piracicaba Piracicaba | 4D-015T | 26,50 | 19,11 | 0,99 | 50,02 | 61,79 % Abaixo | 31,02 | 38,39 % Abaixo | 1,36 | 27,59 % Abaixo | 1,21 | 18,23 % Abaixo |
| 601 | Rio Corumbataí Rio Claro | - | 1,57 | 1,40 | 557,37 | 2,58 | 45,69 % Abaixo | 2,43 | 42,48 % Abaixo | 557,64 | 0,05 % Abaixo | 557,60 | 0,04 % Abaixo |
| 630 | Rio Corumbataí Novo Batovi Rio Claro | 4D-042T | 2,00 | 1,76 | 532,14 | 3,34 | 47,28 % Abaixo | 2,69 | 34,41 % Abaixo | 532,06 | 0,01 % Acima | 532,25 | 0,02 % Abaixo |
| 602 | Rio Corumataí Captação SEMAE Piracicaba | - | 3,28 | 2,49 | 0,66 | 5,84 | 57,41 % Abaixo | 6,07 | 59,02 % Abaixo | 0,90 | 26,39 % Abaixo | 0,89 | 26,12 % Abaixo |
| 84 | Rio Piracicaba Artemis Piracicaba | 4D-007T | 28,48 | 20,96 | 0,36 | 65,67 | 68,07 % Abaixo | 35,25 | 40,53 % Abaixo | 1,00 | 63,77 % Abaixo | 0,59 | 38,47 % Abaixo |
| 603 | Rio Capivari Reforma Agrária Campinas | - | 0,81 | 0,53 | 1,44 | 0,96 | 44,78 % Abaixo | 0,63 | 15,65 % Abaixo | 1,54 | 6,26 % Abaixo | 1,47 | 1,5 % Abaixo |
| 609 | Rio Capivari Sabesp Monte Mor | - | 3,59 | 3,12 | 526,88 | 3,75 | 16,69 % Abaixo | 3,73 | 16,3 % Abaixo | 526,96 | 0,01 % Abaixo | 526,96 | 0,01 % Abaixo |
| 745 | Rio Jundiá Campo Limpo Paulista | - | 0,61 | 0,48 | 1,25 | * | * | 0,57 | 16,75 % Abaixo | * | * | 1,27 | 2,12 % Abaixo |
| 502 | Rio Jundiá Itaicí Indaiatuba | 4E-017 | 4,22 | 2,97 | 553,45 | 5,92 | 49,79 % Abaixo | 3,95 | 24,75 % Abaixo | 553,54 | 0,02 % Abaixo | 553,51 | 0,01 % Abaixo |
| 604 | Rio Jundiá Salto | - | 4,20 | 2,91 | 0,82 | 5,11 | 43,1 % Abaixo | 4,41 | 34,13 % Abaixo | 1,31 | 37,59 % Abaixo | 0,90 | 9,75 % Abaixo |
| 608 | Rio Capivari Mirim Monte Mor | - | 0,09 | 0,05 | 0,42 | * | * | 0,16 | 71,15 % Abaixo | * | * | 0,53 | 21,01 % 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