

08/11/2017

Boletim Diário da Sala de Situação PCJ





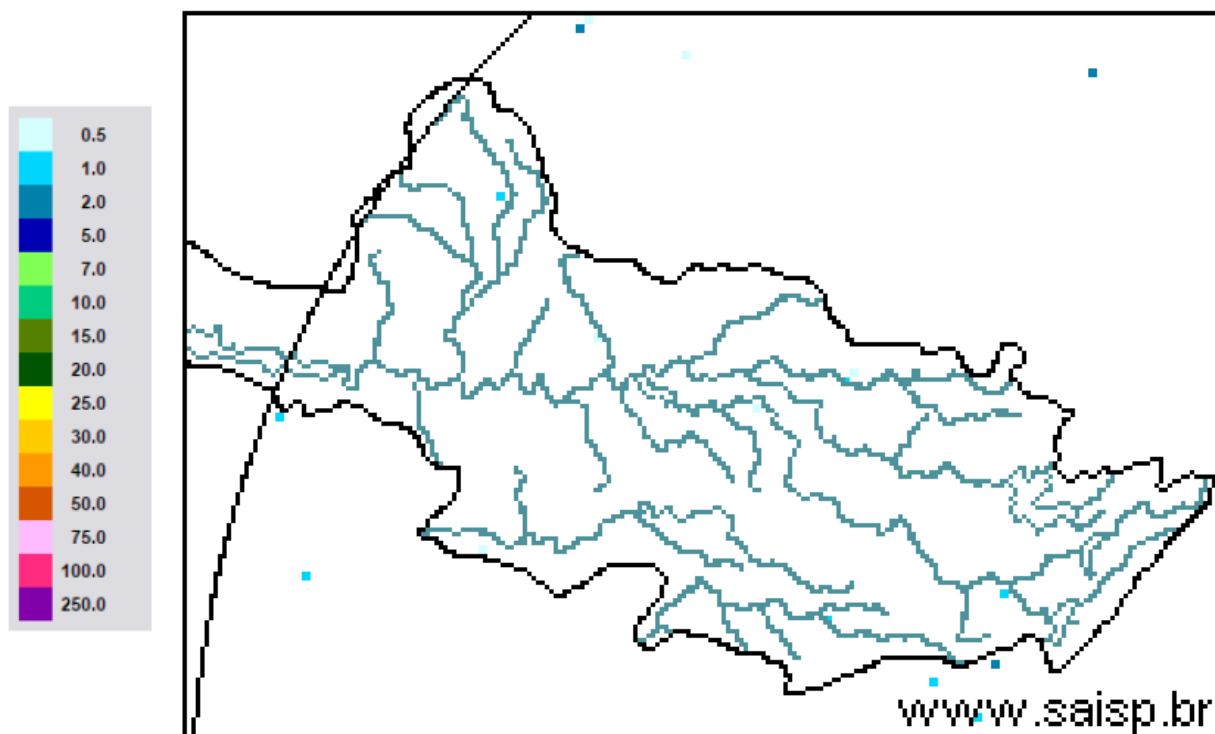
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

07/11/2017 7h00min às 08/11/2017 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



Localização dos Postos da Rede Telemétrica do CIIAGRO nas Bacias PCJ

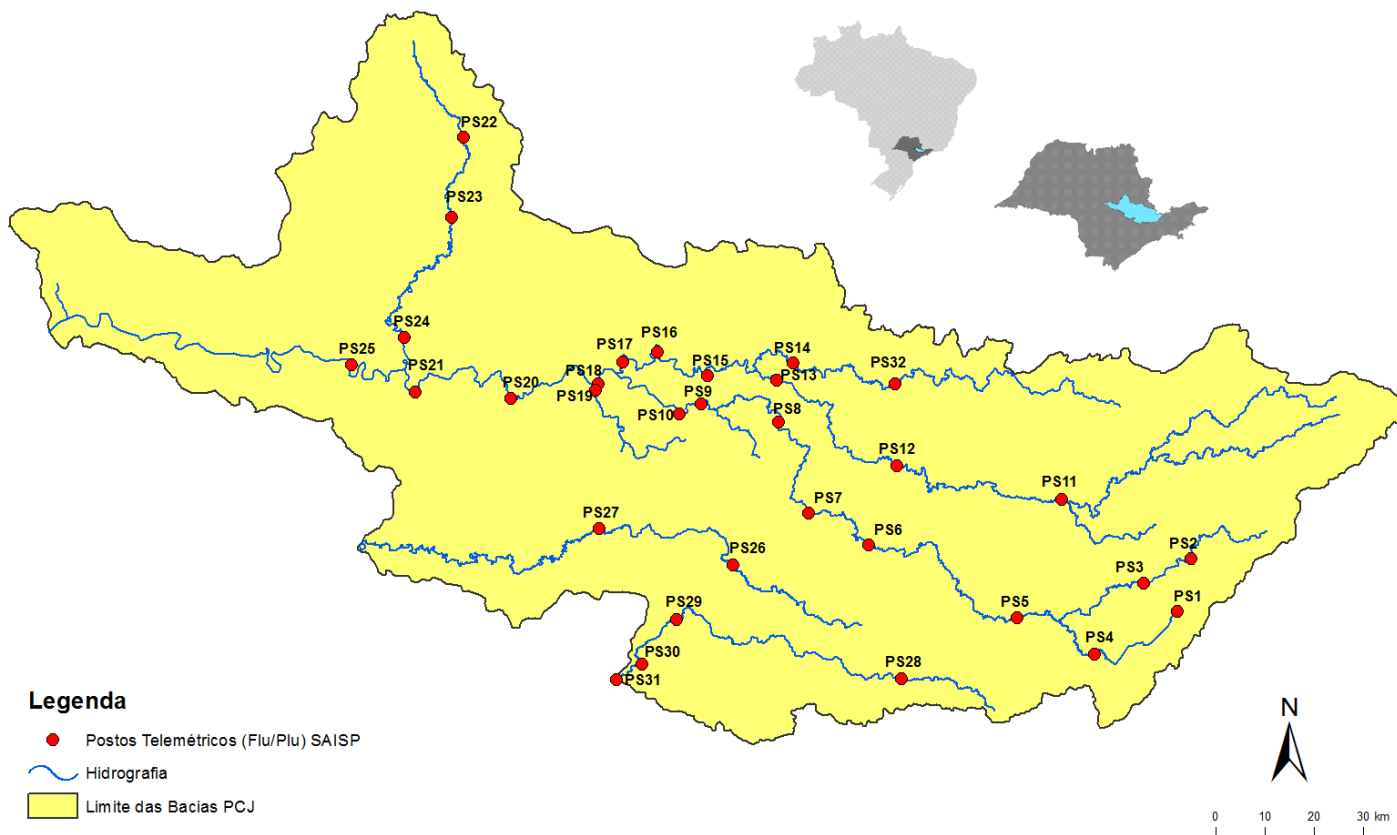




SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP nas Bacias PCJ





SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do CIIAGRO e do SAISP

| Nomenclatura no mapa * | Postos | 2017 | | | | | | | | | | Chuva acumulada das 7h de 07/11/2017 às 7h de 08/11/2017 (mm) | Chuva acumulada em novembro (até 08/11/2017 7h00min) (mm) | Chuva média mensal de novembro (mm) | Quantidade de chuva em relação à média (%) |
|------------------------|-----------------------|---------|-----------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|----------|---------|---|---|-------------------------------------|--|
| | | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Mai | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro | | | | |
| PS18 | Americana | 186,60 | 97,20 | 129,80 | 85,20 | 156,40 | 24,80 | 3,00 | 29,00 | 9,00 | 170,20 | 0,00 | 26,40 | * | * |
| PS19 | Americana | 213,40 | 97,80 | 149,00 | 87,40 | * | 25,40 | 0,80 | 34,20 | 8,80 | 122,60 | 0,00 | 31,60 | 154,00 | 20,5% |
| PC3 | Amparo | 189,70 | 64,70 | 104,50 | 87,80 | 149,20 | 25,64 | 0,25 | 48,52 | 46,73 | 89,91 | 0,00 | 18,30 | 154,70 | 11,8% |
| PC4 | Analândia | 203,20 | 131,83 | 153,92 | 115,82 | 150,37 | 9,64 | 0,00 | 20,32 | 12,45 | 117,08 | 0,00 | 67,10 | * | * |
| PS5 | Atibaia | 231,80 | 89,40 | 83,40 | 43,00 | 111,60 | 49,60 | 2,80 | 28,80 | 15,40 | 114,60 | 0,00 | 20,40 | 116,19 | 17,6% |
| PC6 | Atibaia | 296,60 | 105,10 | 116,50 | 63,30 | 127,61 | 40,62 | 0,76 | 24,63 | 14,22 | 58,56 | 0,00 | 16,50 | 141,70 | 11,6% |
| PC7 | Bom Jesus dos Perdões | 217,30 | 134,90 | 120,70 | 83,10 | 133,73 | 65,79 | 0,50 | 30,48 | 21,59 | 99,81 | 0,00 | 18,50 | 130,50 | 14,2% |
| PC8 | Bragança Paulista | 274,60 | 53,40 | 174,40 | 106,30 | 131,41 | 36,83 | 0,00 | 35,81 | 22,09 | 81,27 | 0,00 | 20,90 | 167,10 | 12,5% |
| PS11 | Bragança Paulista | 317,75 | 96,00 | 169,50 | 72,00 | 130,75 | 25,25 | 0,50 | 50,25 | 17,50 | 99,50 | 0,00 | 19,00 | 108,58 | 17,5% |
| PS8 | Campinas | 408,70 | 135,75 | 155,00 | 106,50 | 133,75 | 29,50 | 1,50 | 34,00 | 13,50 | 84,00 | 0,00 | 17,50 | 118,84 | 14,7% |
| PC10 | Campinas | 296,90 | 98,20 | 224,90 | 93,60 | 161,04 | 38,86 | 0,00 | 35,55 | 11,94 | 91,69 | 0,00 | 26,30 | 155,30 | 16,9% |
| PS26 | Campinas | 242,40 | 76,00 | 139,20 | 64,80 | * | 46,40 | 1,60 | 32,20 | 14,20 | 116,00 | 0,00 | 21,25 | 123,60 | 17,2% |
| PC11 | Campo Limpo Paulista | 261,90 | 76,70 | 143,70 | 90,25 | 149,62 | 84,04 | 0,50 | 45,20 | 11,68 | 102,36 | 0,00 | 19,20 | 163,00 | 11,8% |
| PS28 | Campo Limpo Paulista | 272,40 | 81,00 | 123,60 | 92,60 | * | 89,40 | 2,80 | 44,20 | 11,40 | 100,60 | 0,00 | 17,40 | 212,80 | 8,2% |
| PC12 | Capivari | 276,50 | 102,60 | 170,00 | 127,55 | 205,60 | 70,34 | 0,25 | 51,82 | 19,30 | 72,64 | 0,00 | 53,40 | 122,60 | 43,6% |
| PC14 | Cordeirópolis | 293,63 | 73,92 | 125,23 | 125,73 | 122,94 | 17,77 | 0,00 | 24,13 | 16,51 | 151,62 | 0,00 | 33,10 | * | * |
| PS16 | Cosmópolis | 223,50 | 127,00 | 148,00 | 119,00 | 142,75 | 24,00 | 2,75 | 39,25 | 10,25 | 97,75 | 0,00 | 21,25 | 110,09 | 19,3% |
| PC16 | Cosmópolis | 354,33 | 160,02 | 225,57 | 5,84 | 140,46 | 22,34 | 0,00 | 38,85 | 10,41 | 99,06 | 0,00 | 22,20 | * | * |
| PC17 | Extrema | 318,60 | 99,90 | 118,90 | 62,60 | 133,79 | 39,88 | 0,25 | 44,95 | 27,18 | 84,57 | 0,00 | 18,30 | 155,40 | 11,8% |
| PC20 | Indaiatuba | 310,30 | 94,80 | 145,30 | 118,45 | 213,34 | 69,09 | 0,00 | 51,55 | 10,67 | 75,43 | 0,00 | 27,20 | 136,30 | 20,0% |
| PS29 | Indaiatuba | 311,60 | 108,80 | 204,60 | 101,60 | 233,40 | 69,60 | 2,20 | 39,20 | 10,60 | 92,40 | 0,00 | 26,00 | 129,56 | 20,1% |

PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)

PC = posto pluviométrico do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (CIIAGRO)

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados brutos

Fonte: CIIAGRO/SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do CIAGRO e do SAISP

| Nomenclatura no mapa * | Postos | 2017 | | | | | | | | | | Chuva acumulada das 7h de 07/11/2017 às 7h de 08/11/2017 (mm) | Chuva acumulada em novembro (até 08/11/2017 7h00min) (mm) | Chuva média mensal de novembro (mm) | Quantidade de chuva em relação à média (%) |
|------------------------|---------------------|---------|-----------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|----------|---------|---|---|-------------------------------------|--|
| | | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Maior | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro | | | | |
| PS6 | Itatiba | 323,00 | 57,25 | 125,50 | 73,25 | 172,00 | 36,50 | 2,75 | 32,50 | 20,50 | 113,00 | 0,00 | 18,75 | 80,70 | 23,2% |
| PC56 | Itatiba | 333,50 | 57,60 | 138,00 | 78,75 | 164,75 | 54,85 | 1,27 | 37,34 | 11,94 | 99,82 | 0,00 | 15,70 | 185,20 | 8,5% |
| PC21 | Ipeúna | 344,92 | 57,66 | 103,63 | 152,14 | 139,70 | 18,77 | 0,00 | 38,36 | 17,53 | 128,27 | 0,00 | 50,90 | * | * |
| PC22 | Iracemápolis | 407,92 | 84,07 | 135,64 | 94,74 | 153,92 | 13,96 | 0,00 | 41,92 | 16,76 | 114,29 | 0,00 | 30,60 | * | * |
| PC23 | Itupeva | * | * | * | 106,70 | 253,20 | 108,80 | 0,00 | 46,10 | 12,70 | 83,20 | 0,00 | 30,50 | * | * |
| PS13 | Jaguariúna | 346,20 | 169,75 | 161,80 | 142,80 | 142,00 | 19,40 | 4,20 | 28,00 | 19,40 | 92,80 | 0,00 | 16,00 | 76,05 | 21,0% |
| PC24 | Jaguariúna | 318,70 | 66,60 | 187,00 | 64,30 | 44,43 | 12,43 | 0,00 | 0,76 | 12,70 | 84,05 | 0,00 | 20,60 | 148,00 | 13,9% |
| PC25 | Jarinu | * | * | * | 85,30 | 194,10 | 61,70 | 1,80 | 29,20 | 17,40 | 93,40 | 0,00 | 21,80 | * | * |
| PC26 | Joanópolis | * | * | * | 84,00 | 194,10 | 26,80 | 0,30 | 51,10 | 26,70 | 80,20 | 0,00 | 21,10 | * | * |
| PC27 | Jundiá | 306,00 | 175,00 | 163,90 | 85,50 | 68,65 | 63,47 | 1,00 | 48,25 | 10,16 | 120,65 | 0,00 | 17,10 | 164,30 | 10,4% |
| PC28 | Jundiá ETEC | 355,40 | 119,60 | 167,70 | 91,20 | 186,04 | 110,47 | 0,00 | 39,38 | 11,18 | 108,70 | 0,00 | 23,90 | 131,30 | 18,2% |
| PC29 | Limeira | 293,90 | 76,20 | 140,40 | 85,70 | 139,10 | 16,50 | 0,10 | 33,80 | 16,90 | 123,40 | 0,00 | 18,00 | * | * |
| PS17 | Limeira | 247,25 | 31,00 | 183,25 | 64,25 | 131,25 | 24,00 | 1,25 | 34,50 | 10,25 | 106,25 | 0,00 | 22,50 | 75,83 | 29,7% |
| PC32 | Monte Alegre do Sul | 168,30 | 72,60 | 195,70 | 81,00 | 151,77 | 14,39 | 1,00 | 42,57 | 24,61 | 135,20 | 0,00 | 22,60 | 170,10 | 13,3% |
| PS27 | Monte Mor | 164,00 | 87,20 | 145,40 | 56,20 | * | 44,60 | 0,20 | 30,65 | 12,25 | 81,50 | 0,00 | 29,75 | 96,30 | 30,9% |
| PC33 | Monte Mor | 193,72 | 125,37 | 102,39 | 62,80 | 102,90 | 58,57 | 0,25 | 36,94 | 13,43 | 70,99 | 0,00 | 29,00 | * | * |
| PC34 | Morungaba | 301,24 | 124,97 | 195,83 | 101,35 | 156,97 | 38,07 | 0,25 | 40,64 | 21,59 | 90,42 | 0,00 | 24,90 | * | * |
| PS12 | Morungaba | 286,80 | 77,75 | 214,75 | 103,50 | 127,50 | 34,25 | 3,00 | 37,00 | 20,50 | 95,25 | 0,00 | 19,75 | 113,95 | 17,3% |
| PC35 | Nazare Paulista | 286,20 | 120,70 | 84,00 | 70,15 | 123,59 | 59,42 | 1,00 | 30,23 | 18,54 | 72,90 | 0,00 | 17,80 | 135,80 | 13,1% |
| PS4 | Nazaré paulista | 283,75 | 102,50 | 95,50 | 68,50 | 129,25 | 65,00 | 2,25 | 9,75 | 16,25 | 58,25 | 0,00 | 12,25 | 144,11 | 8,5% |
| PC36 | Nova Odessa | 179,80 | 93,40 | 118,80 | 64,05 | 142,55 | 35,75 | 0,00 | 43,55 | 8,88 | 41,32 | 0,00 | 12,80 | 130,90 | 9,8% |

PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)

PC = posto pluviométrico do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (CIAGRO)

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados brutos

Fonte: CIAGRO/SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Rede telemétrica do CIAGRO e do SAISP

| Nomenclatura no mapa * | Postos | 2017 | | | | | | | | | | Chuva acumulada das 7h de 07/11/2017 às 7h de 08/11/2017 (mm) | Chuva acumulada em novembro (até 08/11/2017 7h00min) (mm) | Chuva média mensal de novembro (mm) | Quantidade de chuva em relação à média (%) |
|------------------------|-----------------------|---------|-----------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|----------|---------|---|---|-------------------------------------|--|
| | | Janeiro | Fevereiro | Março | Abril | Maior | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro | | | | |
| PC37 | Paulínia | 329,17 | 108,96 | 282,96 | 97,54 | 165,35 | 28,95 | 0,00 | 1,02 | 10,16 | 84,06 | 0,00 | 27,50 | 173,90 | 15,8% |
| PS9 | Paulínia | 314,50 | 98,05 | 234,25 | 103,50 | 141,00 | 24,25 | 0,50 | 34,25 | 10,75 | 99,00 | 0,00 | 19,50 | 77,33 | 25,2% |
| PC38 | Pedra Bela | 380,47 | 111,25 | 152,66 | 91,44 | 149,86 | 18,79 | 1,02 | 46,99 | 18,54 | 114,05 | 0,00 | 19,80 | 146,20 | 13,5% |
| PC39 | Pedreira | 316,99 | 222,50 | 92,96 | 137,67 | 145,80 | 19,56 | 0,00 | 36,84 | 13,72 | 86,61 | 0,00 | 21,10 | * | * |
| PC40 | Piracaia | 317,20 | 56,20 | 170,10 | 95,30 | 85,14 | 38,83 | 1,25 | 44,95 | 22,10 | 91,20 | 0,00 | 24,00 | 163,20 | 14,7% |
| PS3 | Piracaia | 290,25 | 77,00 | 125,50 | 82,75 | 125,00 | 34,75 | 0,75 | 25,00 | 24,75 | 106,50 | 0,00 | 23,75 | 146,38 | 16,2% |
| PC41 | Piracicaba | 310,50 | 117,10 | 100,90 | 95,65 | 145,84 | 20,23 | 0,50 | 51,62 | 24,10 | 100,62 | 0,00 | 54,20 | 153,50 | 35,3% |
| PS21 | Piracicaba | 252,75 | 126,05 | 162,50 | 119,00 | 134,25 | 18,75 | 0,00 | 45,00 | 28,50 | 92,00 | 0,00 | 51,25 | 139,50 | 36,7% |
| PS24 | Piracicaba | 284,60 | 37,60 | 85,40 | 81,60 | * | 13,00 | 0,40 | 35,60 | 19,25 | 91,00 | 0,00 | 46,50 | * | * |
| PC44 | Rio das Pedras | 160,78 | 43,69 | 106,93 | 48,51 | 23,37 | 45,20 | 0,00 | 49,77 | 22,35 | 72,38 | 0,00 | 46,30 | * | * |
| PS22 | Rio Claro | 240,00 | 60,00 | 194,40 | 105,80 | * | 15,60 | 0,63 | 29,45 | 14,50 | 159,75 | 0,00 | 41,75 | 180,80 | 23,1% |
| PS23 | Rio Claro | 318,00 | 67,80 | 109,60 | 122,40 | 138,00 | 10,00 | 1,60 | 31,80 | 24,40 | 98,20 | 0,00 | 47,80 | 188,10 | 25,4% |
| PS31 | Salto | 273,00 | 81,20 | 161,60 | 95,00 | * | 82,65 | 0,20 | 46,80 | 15,50 | 99,50 | 0,00 | 29,00 | 120,60 | 24,0% |
| PS20 | Santa Bárbara D'oeste | 230,20 | 119,00 | 116,90 | 94,20 | 127,20 | 17,60 | 0,40 | 35,40 | 14,75 | 95,25 | 0,00 | 34,50 | * | * |
| PC46 | Santa Bárbara d'Oeste | 262,38 | 86,35 | 143,27 | 101,09 | 185,42 | 32,26 | 0,00 | 49,03 | 11,94 | 176,03 | 0,00 | 33,80 | 151,90 | 22,3% |
| PC48 | Santa Maria da Serra | 260,35 | 134,37 | 49,02 | 165,86 | 125,48 | 24,13 | 0,00 | 58,43 | 23,88 | 104,38 | 0,00 | 59,90 | 163,00 | 36,7% |
| PC50 | São Pedro | * | * | 185,70 | 149,40 | 231,55 | 32,52 | 1,02 | 0,00 | 9,00 | 68,40 | 0,00 | 31,50 | 156,30 | 20,2% |
| PC51 | Sumaré | * | * | 185,10 | 117,85 | 178,37 | 53,33 | 0,00 | 46,99 | 10,92 | 110,48 | 0,00 | 25,80 | 149,20 | 17,3% |
| PS7 | Valinhos | 333,80 | 91,80 | 186,60 | 31,00 | 164,80 | 39,80 | 1,20 | 30,20 | 11,20 | 124,80 | 0,40 | 23,60 | 132,88 | 17,8% |
| PC53 | Valinhos | 298,20 | 209,30 | 184,15 | 83,82 | 207,77 | 56,13 | 0,00 | 42,90 | 13,21 | 135,89 | 0,00 | 19,40 | 183,90 | 10,5% |
| PC54 | Vargem | 349,00 | 88,70 | 114,90 | 71,80 | 129,37 | 25,88 | 0,75 | 53,34 | 10,92 | 66,77 | 0,00 | 16,70 | 167,70 | 10,0% |

PS = posto pluviométrico do Sistema de Alerta a Inundações de São Paulo (SAISP)

PC = posto pluviométrico do Centro Integrado de Informações Agrometeorológicas (CIAGRO)

As informações apresentadas nesta tabela foram obtidas de uma fonte de dados brutos

Fonte: CIAGRO/SAISP

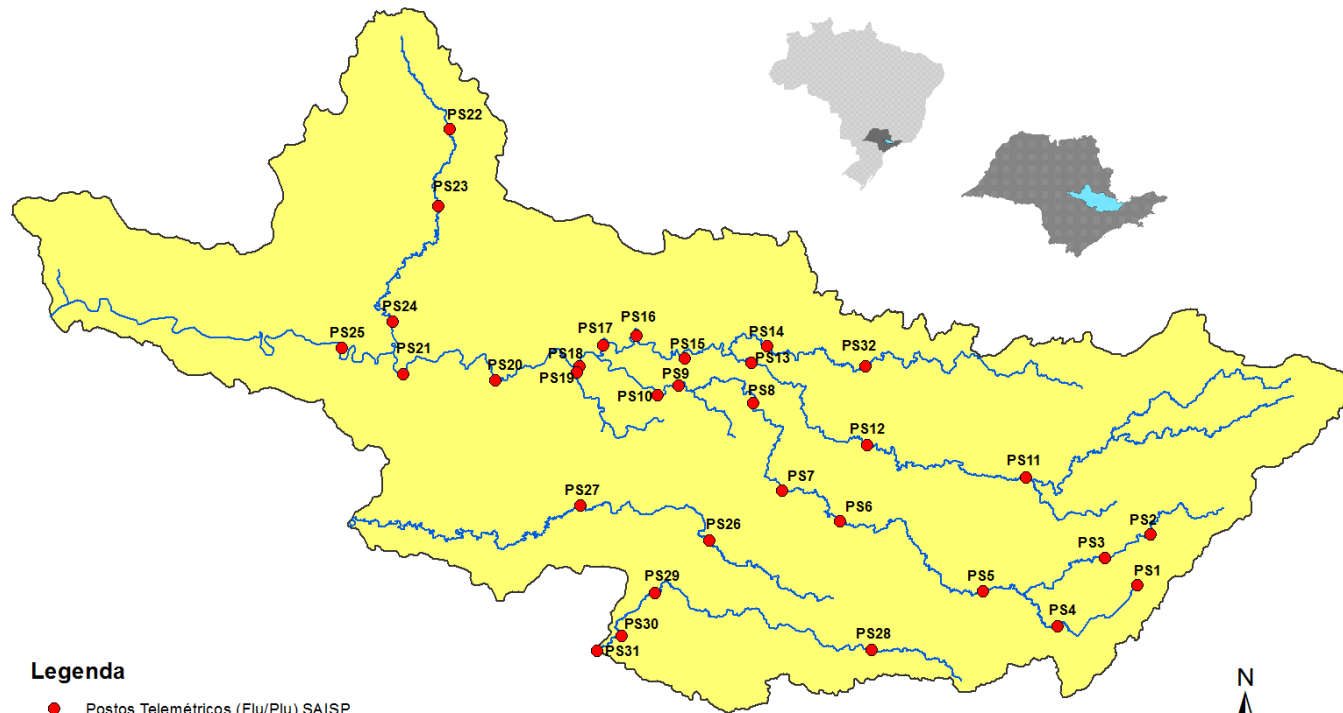


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP nas Bacias PCJ



Legenda

- Postos Telemétricos (Flu/Plu) 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

| 08/11/2017 | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|---|-----------------------|-----------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------------|----------------------|----------------------|---|-----------------------------------|-----------------------|----------------------|---|
| Nomeclatura no mapa | Posto de medição | Município | Código do Posto | Vazão (Q) | | | | | | Nível (Flu) | | | |
| | | | | Vazão do rio 08/11/2017 07h | Nível do rio 08/11/2017 07h | Vazão Média Histórica de Novembro | Vazão 7h/Vazão média | Vazão 08/11/2016 07h | Relação Q (08/11/17) 7h / Q (08/11/16) 7h | Nível Médio Histórico de Novembro | Nível 7h/ Nível médio | Nível 08/11/2016 07h | Relação Flu (08/11/17) 7h / Flu (08/11/16) 7h |
| | | | | (m³/s) | (m) | (m³/s) | % | (m³/s) | % | (m) | % | (m) | % |
| PS2 | Rio Cachoeira Piracaia | Piracaia | 3E-122T | 2,29 | 0,66 | 4,47 | 48,74 % Abaixo | 4,32 | 46,97 % Abaixo | 0,87 | 24,46 % Abaixo | 0,87 | 24,4 % Abaixo |
| PS3 | Rio Cachoeira Captação Piracaia | Piracaia | 3E-116T | 1,86 | 2,39 | 2,05 | 9,27 % Abaixo | 0,76 | 146,25 % Acima | 1,70 | 40,69 % Acima | 1,82 | 31,61 % Acima |
| PS4 | Rio Atibainha - Mascate | Nazaré Paulista | 3E-089T | 3,88 | 2,26 | 2,23 | 73,99 % Acima | 0,94 | 313,81 % Acima | 1,38 | 63,77 % Acima | 1,31 | 72,39 % Acima |
| PS5 | Rio Atibaia em Atibaia | Atibaia | 3E-063T | 7,27 | 2,02 | 8,21 | 11,45 % Abaixo | 5,17 | 40,68 % Acima | 1,87 | 8,02 % Acima | 1,79 | 12,98 % Acima |
| PS6 | Rio Atibaia no Bairro da Ponte | Itatiba | 3D-006T | 10,43 | 4,09 | 18,74 | 44,34 % Abaixo | 10,38 | 0,44 % Acima | 4,24 | 3,54 % Abaixo | 4,09 | 0 % Acima |
| PS7 | Rio Atibaia Captação Valinhos | Valinhos | 3D-007T | 11,95 | 0,94 | 19,31 | 38,11 % Abaixo | 13,43 | 11,05 % Abaixo | 1,74 | 45,98 % Abaixo | 0,99 | 5,34 % Abaixo |
| PS8 | Rio Atibaia em Desembargador Furtado | Campinas | 3D-003T | 9,97 | 0,67 | 23,78 | 58,07 % Abaixo | 11,70 | 14,77 % Abaixo | 1,08 | 37,96 % Abaixo | 0,70 | 4,83 % Abaixo |
| PS9 | Rio Atibaia Acima de Paulínia | Paulínia | 4D-009RT | 10,62 | 1,93 | 24,87 | 57,3 % Abaixo | 12,48 | 14,87 % Abaixo | 2,13 | 9,36 % Abaixo | 1,99 | 3,11 % Abaixo |
| PS11 | Rio Jaguarí em Guaripocaba | Bragança Paulista | 3D-015T | 3,58 | 1,37 | 8,75 | 59,09 % Abaixo | 1,21 | 195,65 % Acima | 1,14 | 20,18 % Acima | 0,96 | 42,41 % Acima |
| PS12 | Rio Jaguarí em Buenópolis | Morungaba | 3D-009T | 7,08 | 1,36 | 15,18 | 53,36 % Abaixo | 5,23 | 35,29 % Acima | 0,95 | 43,81 % Acima | 1,25 | 8,8 % Acima |
| PS13 | Rio Jaguarí em Jaguariuna | Jaguariúna | 3D-008T | 8,83 | 1,41 | 13,20 | 33,11 % Abaixo | 4,67 | 88,97 % Acima | 0,77 | 81,98 % Acima | 1,16 | 22,08 % Acima |
| PS14 | Rio Camanducaia em Dal Bo | Jaguariúna | 3D-001T | 4,61 | 0,38 | 10,72 | 57 % Abaixo | 5,68 | 18,91 % Abaixo | 0,62 | 39,11 % Abaixo | 0,46 | 17,21 % Abaixo |
| PS16 | Rio Jaguarí em Usina Ester | Cosmópolis | 4D-001T | 12,64 | 0,73 | 28,97 | 56,37 % Abaixo | 12,98 | 2,61 % Abaixo | 1,08 | 32,34 % Abaixo | 0,72 | 0,83 % Acima |
| PS19 | Ribeirão Quilombo ETE DAE Americana | Americana | - | 4,69 | 2,29 | 11,75 | 60,08 % Abaixo | 4,98 | 5,77 % Abaixo | 8,47 | 72,96 % Abaixo | 8,30 | 72,41 % Abaixo |
| PS20 | Rio Piracicaba em Santa Bárbara D'Oeste | Santa Bárbara D'Oeste | - | 34,20 | 1,22 | 69,62 | 50,88 % Abaixo | 32,50 | 5,24 % Acima | 1,65 | 25,99 % Abaixo | 1,19 | 2,15 % Acima |
| PS21 | Rio Piracicaba em Piracicaba | Piracicaba | 4D-015T | 42,22 | 1,34 | 82,85 | 49,04 % Abaixo | 42,80 | 1,36 % Abaixo | 1,67 | 19,95 % Abaixo | 1,36 | 1,4 % Abaixo |
| PS22 | Rio Corumbataí em Rio Claro | Rio Claro | - | 2,85 | 1,32 | 5,66 | 49,6 % Abaixo | 3,84 | 25,73 % Abaixo | 1,67 | 20,96 % Abaixo | 1,48 | 11,05 % Abaixo |
| PS23 | Rio Corumbataí - Novo Batovi | Rio Claro | 4D-042T | 3,77 | 0,64 | 5,86 | 35,67 % Abaixo | 5,82 | 35,18 % Abaixo | 1,33 | 51,91 % Abaixo | 0,84 | 23,72 % Abaixo |
| PS24 | Rio Corumbataí- Captação SEMAE Piracicaba | Piracicaba | - | 12,13 | 1,15 | * | * | * | * | 1,37 | 16,22 % Abaixo | 1,46 | 21,12 % Abaixo |
| PS25 | Rio Piracicaba em Artemis | Piracicaba | 4D-007T | 54,29 | 0,82 | 99,09 | 45,21 % Abaixo | 93,00 | 41,62 % Abaixo | 1,21 | 32,06 % Abaixo | 1,19 | 30,8 % Abaixo |
| PS26 | Rio Capivari em Campinas | Campinas | - | 1,28 | 1,61 | 3,78 | 66,16 % Abaixo | 1,92 | 33,31 % Abaixo | 1,84 | 12,68 % Abaixo | 1,73 | 7,15 % Abaixo |
| PS27 | Rio Capivari Sabesp Monte Mor | Monte Mor | - | 3,23 | 5,09 | * | * | * | * | 5,53 | 7,99 % Abaixo | 5,20 | 2,25 % Abaixo |
| PS28 | Rio Jundiá - Planalto Paulista | Campo Limpo Paulista | - | 0,78 | 1,60 | 0,65 | 19,32 % Acima | 0,65 | 20,77 % Acima | 1,58 | 1,02 % Acima | 1,54 | 3,83 % Acima |
| PS29 | Rio Jundiá em Itaici | Indaiatuba | 4E-017 | 5,05 | 1,32 | 9,94 | 49,2 % Abaixo | 6,81 | 25,79 % Abaixo | 1,41 | 6,28 % Abaixo | 1,41 | 6,24 % Abaixo |

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 PS28 são novos. Por isso, o cálculo das médias históricas é baseado em somente 2 anos.

- PS19 - Nível publicado no site SAISP - 524,26 / OFFSET - 515,991 / DIFERENÇA (524,26-515,991) = 8,27
- PS20 - Nível publicado no site SAISP - 491,44 / OFFSET - 490,221 / DIFERENÇA (491,44-490,221) = 1,22
- PS22 - Nível publicado no site SAISP - 557,74 / OFFSET - 556,42 / DIFERENÇA (557,74-556,42) = 1,32
- PS23 - Nível publicado no site SAISP - 532,08 / OFFSET - 531,44 / DIFERENÇA (532,08-531,44) = 0,64
- PS27 - Nível publicado no site SAISP - 527,02 / OFFSET - 521,932 / DIFERENÇA (527,02-521,932) = 5,09
- PS29 - Nível publicado no site SAISP - 549,25 / OFFSET - 547,927 / DIFERENÇA (549,25-547,927) = 1,32

Legenda: Normal (verde), Atenção (amarelo), Alerta (laranja), Emergência (vermelho), Extravasamento (roxo)

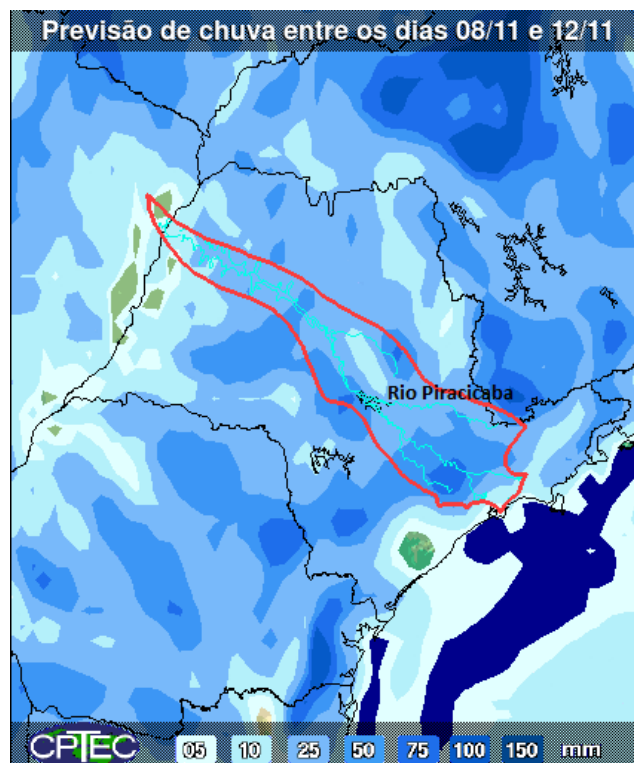
Fonte: SAISP



SALA DE SITUAÇÃO PCJ



PREVISÃO DE CHUVAS PARA 5 DIAS



A previsão de chuvas entre os dias 08 e 12 de novembro é de acumulados de 10 a 25 mm na maior parte das bacias PCJ.

Fonte: CPTEC/INPE

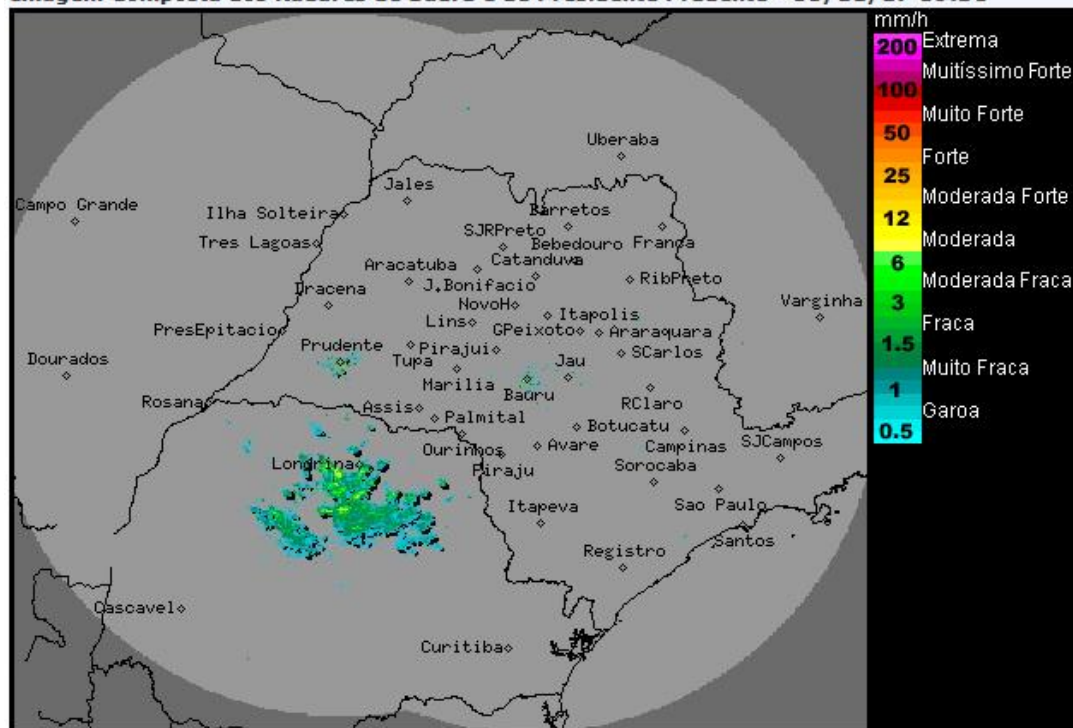


SALA DE SITUAÇÃO PCJ



Situação das chuvas às 09h30min

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 08/11/17 09:30



Os radares meteorológicos do IPMet/UNESP, instalados em Bauru e Presidente Prudente, não estão detectando chuva no estado de São Paulo. Chuvas fracas a moderadas são detectadas no Paraná e no leste do Mato Grosso do Sul.

Na quarta-feira (08/11) e na quinta-feira (09/11), o Tempo segue com céu parcialmente nublado e sem chuva em grande parte do estado de São Paulo, durante o período da manhã. Contudo, no decorrer da tarde instabilidades se formam sobre o continente, aumentando a nebulosidade e ocasionando pancadas de chuva isoladas. A partir da tarde de sexta-feira (10/11) a condição de instabilidade aumenta sobre o estado de São Paulo, devido a aproximação de uma nova frente fria que é prevista deslocar-se pelo estado no decorrer do sábado (11/11), ocasionando chuvas mais generalizadas. Temperaturas em ligeira elevação até quinta-feira. No domingo (12/11) a nebulosidade diminuirá, a partir do oeste do estado, devido a entrada de um sistema de alta pressão que manterá o Tempo estável, sem chuva, no decorrer da semana.

METEOROLOGISTA: Zildene Pedrosa de Oliveira Emídio
IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

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