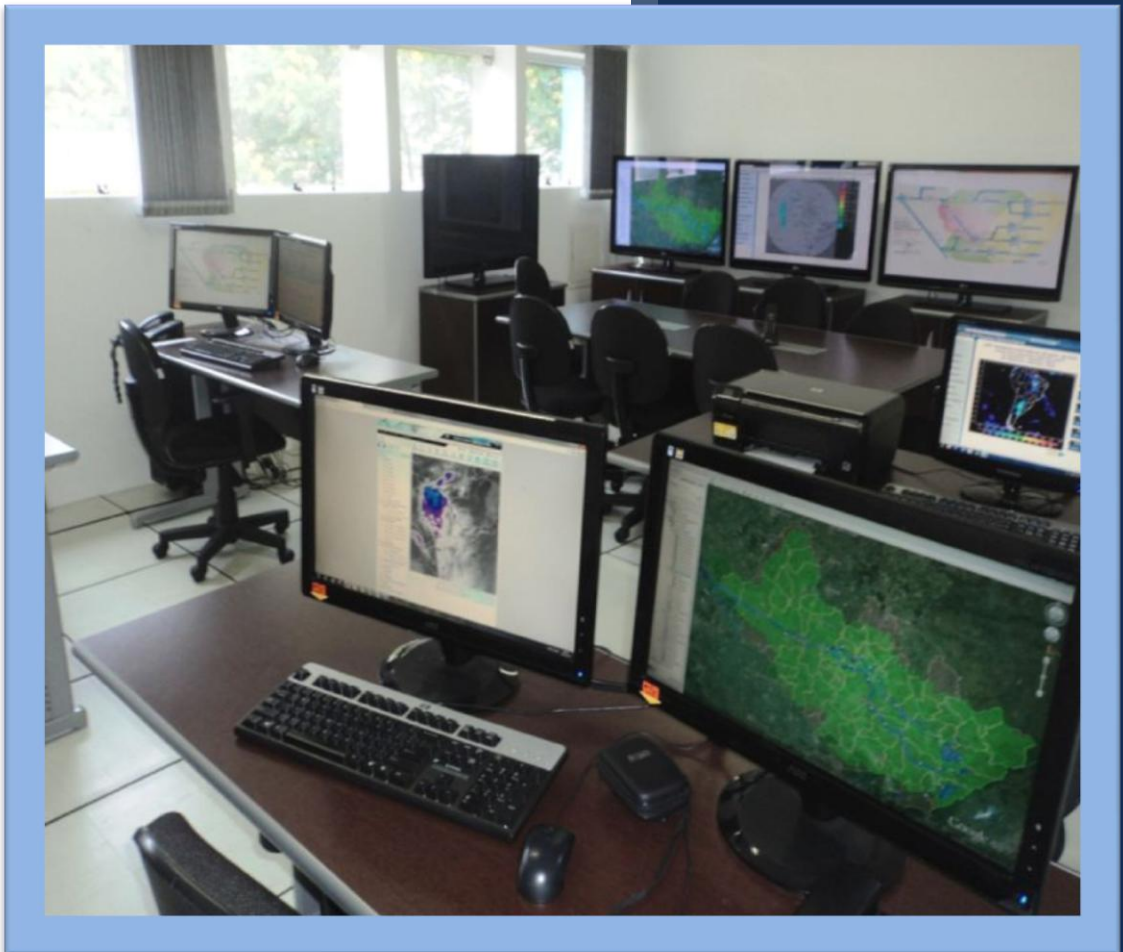


16/11/2015

# Boletim Diário da Sala de Situação PCJ



Carla Ávila

Ísis Franco

Jamil Natale

Talita Cassieri



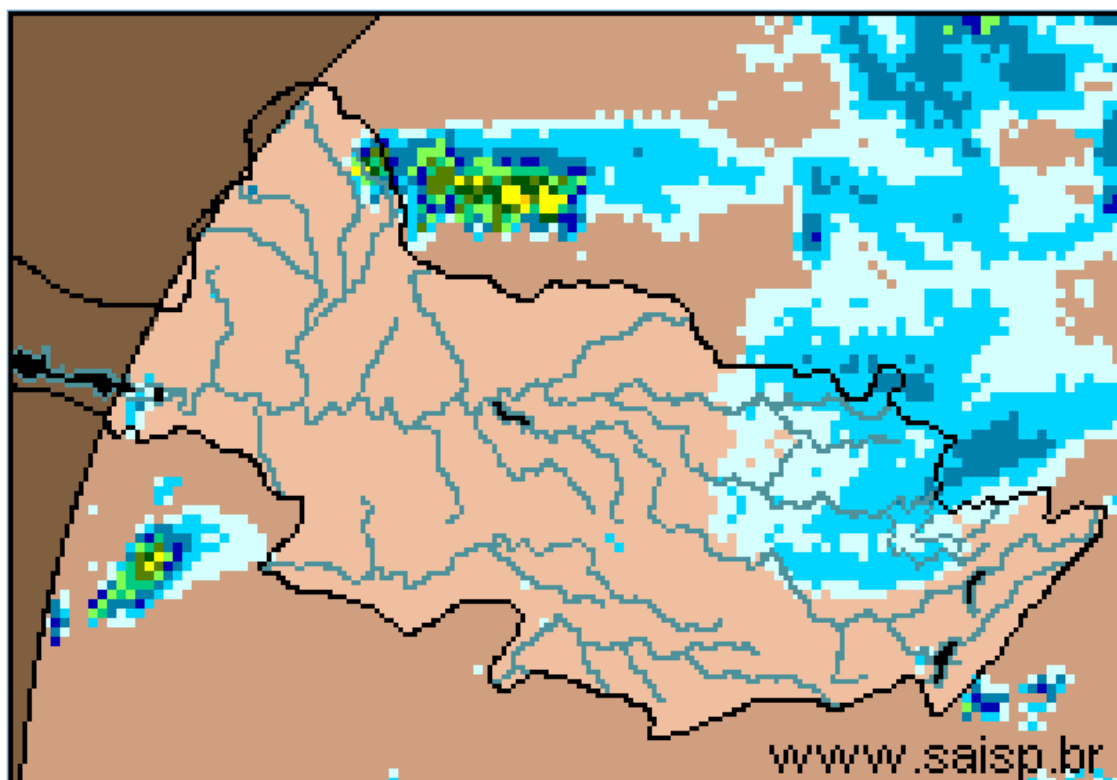
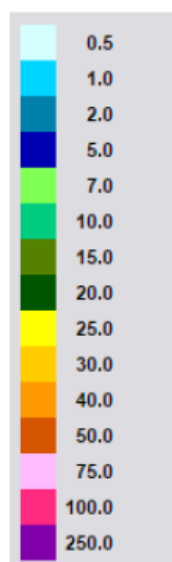
SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## Dados Pluviométricos das Bacias PCJ

CHUVA ACUMULADA EM 24 HORAS NAS BACIAS PCJ

15/11/2015 7h00min às 16/11/2015 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 SAISP e do Ciiagro nas Bacias PCJ



#### LEGENDA

- Postos Pluviométricos Ciiagro
- Postos Pluviométricos SAISP
- Hidrografia
- Limite das Bacias PCJ





## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Rede telemétrica do CIIAGRO e do SAISP

| Nomenclatura no mapa * | Postos                | Chuva acumulada mensal em 2015 |           |       |       |       |       |       |        |          |         | Chuva acumulada das 7h de 15/11/2015 às 7h de 16/11/2015 (mm) | Chuva acumulada novembro (mm) (até 16/11/2015 7h00min) | Chuva média mensal de novembro (mm) | Quantidade de chuva em relação à média (%) |
|------------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|---------|---|--|-------------------------------------|--|
|                        |                       | Janeiro                        | Fevereiro | Março | Abril | Maior | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro |   |  |                                     |  |
| PS16                   | Americana             | 145,4                          | 231,2     | 175,8 | 20,2  | 60,4  | 29,8  | 38,2  | 28,4   | 148,0    | 74,8    | 0,0   | 68,0   | 83,2                                | 81,7%                                      |
| PC1                    | Amparo                | 226,4                          | 256,8     | 84,8  | 41,5  | 92,2  | 36,5  | 39,7  | 23,8   | 147,2    | 48,6    | 0,0   | 88,4   | 150,1                               | 58,9%                                      |
| PC2                    | Atibaia               | 95,0                           | 237,3     | 128,9 | 12,6  | 52,4  | 25,5  | 37,4  | 31,5   | 163,8    | 82,8    | 0,0   | 89,0   | 141,8                               | 62,8%                                      |
| PS3                    | Atibaia               | 115,0                          | 209,5     | 147,3 | 23,9  | 52,8  | 33,3  | 47,5  | 32,8   | 161,3    | 96,3    | 0,0   | 109,5  | 97,9                                | 111,8%                                     |
| PC3                    | Bom Jesus dos Perdões | 191,6                          | 313,0     | 171,9 | 28,5  | 46,9  | 17,0  | 45,0  | 25,1   | 72,7     | 46,6    | 0,0   | 56,0   | 138,8                               | 40,3%                                      |
| PC4                    | Bragança Paulista     | 161,2                          | 236,2     | 181,7 | 43,7  | 93,5  | 28,5  | 34,2  | 32,5   | 135,8    | 114,2   | 0,0   | 69,6   | 165,5                               | 42,0%                                      |
| PS9                    | Bragança Paulista     | 163,5                          | 122,8     | 13,5  | 8,1   | 36,3  | 17,0  | 15,5  | 19,3   | 69,8     | 39,0    | 0,0   | 51,3   | 114,5                               | 44,8%                                      |
| PC5                    | Campinas              | 203,7                          | 266,5     | 279,2 | 29,2  | 82,9  | 16,2  | 31,7  | 32,3   | 158,6    | 61,0    | 0,3   | 73,2   | 153,9                               | 47,6%                                      |
| PS6                    | Campinas              | 128,6                          | 141,9     | *     | 35,5  | *     | 17,8  | 37,0  | 23,0   | 143,8    | 120,5   | 0,0   | 83,0   | 91,1                                | 91,1%                                      |
| PC6                    | Campo Limpo Paulista  | 224,5                          | 189,2     | 155,1 | 28,2  | 54,3  | 24,1  | 45,3  | 33,8   | 157,6    | 99,1    | 0,3   | 102,1  | 139,6                               | 73,2%                                      |
| PC7                    | Capivari              | 107,6                          | 187,8     | 155,8 | 34,8  | 70,0  | 11,4  | 66,4  | 30,6   | 190,6    | 53,7    | 0,0   | 109,6  | 117,4                               | 93,3%                                      |
| PS14                   | Cosmópolis            | 166,5                          | 255,8     | 211,8 | 28,6  | 86,6  | 27,0  | 25,3  | 27,0   | 108,8    | 79,8    | 0,0   | 142,0  | 110,0                               | 129,1%                                     |
| PC8                    | Extrema               | 116,5                          | 277,0     | 314,9 | 97,2  | 50,3  | 22,2  | 29,0  | 26,8   | 139,8    | 92,2    | 0,0   | 70,4   | 159,7                               | 44,1%                                      |
| PC9                    | Indaiatuba            | 101,9                          | 174,3     | 115,3 | 41,2  | 56,1  | 12,7  | 51,6  | 26,7   | 158,1    | 62,6    | 0,0   | 134,7  | 126,4                               | 106,5%                                     |
| PS20                   | Indaiatuba            | 143,0                          | 200,2     | 154,8 | 17,2  | 65,2  | 23,8  | 58,8  | 28,0   | 161,8    | 76,6    | 0,0   | 93,8   | 130,9                               | 71,7%                                      |
| PC10                   | Itatiba               | 144,1                          | 206,5     | 213,7 | 29,3  | 70,6  | 18,6  | 34,4  | 38,1   | 158,9    | 59,3    | 0,3   | 42,1   | 189,6                               | 22,2%                                      |
| PS4                    | Itatiba               | 97,9                           | 157,0     | 173,2 | 34,4  | 18,4  | 22,6  | 22,0  | 16,5   | 95,5     | 50,3    | 0,0   | 105,3  | 65,8                                | 160,0%                                     |
| PC11                   | Jaguariúna            | 128,1                          | 238,7     | 178,9 | 45,4  | 102,3 | 30,2  | 25,7  | 23,4   | 134,3    | 37,6    | 0,0   | 145,7  | 130,3                               | 111,9%                                     |
| PS11                   | Jaguariúna            | 43,1                           | 341,2     | 226,8 | 15,6  | 124,4 | 32,0  | 34,8  | 56,8   | 222,4    | 44,6    | 1,0   | 105,4  | 37,4                                | 282,1%                                     |
| PS12                   | Jaguariúna            | 58,7                           | 198,4     | 169,4 | 49,4  | 92,0  | 29,0  | 25,6  | 22,6   | 127,6    | 89,6    | 0,0   | 111,0  | 127,9                               | 86,8%                                      |
| PC12                   | Jundiá                | 121,4                          | 173,8     | 250,6 | 27,9  | 69,8  | 28,7  | 60,7  | 34,3   | 159,6    | 94,4    | 0,0   | 116,2  | 159,0                               | 73,1%                                      |

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



## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### Rede telemétrica do CIIAGRO e do SAISP

| Nomenclatura no mapa * | Postos               | Chuva acumulada mensal em 2015 |           |       |       |       |       |       |        |          |         | Chuva acumulada das 7h de 15/11/2015 às 7h de 16/11/2015 (mm) | Chuva acumulada novembro (mm) (até 16/11/2015 7h00min) | Chuva média mensal de novembro (mm) | Quantidade de chuva em relação à média (%) |
|------------------------|----------------------|--------------------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|----------|---------|---|--|-------------------------------------|--|
|                        |                      | Janeiro                        | Fevereiro | Março | Abril | Maior | Junho | Julho | Agosto | Setembro | Outubro |   |  |                                     |  |
| PC13                   | Jundiá - ETEC        | 184,9                          | 162,2     | 300,0 | 66,2  | 69,3  | 19,1  | 47,1  | 34,6   | 188,1    | 86,0    | 0,0   | 50,7   | 114,7                               | 44,2%                                      |
| PC14                   | Limeira              | 157,2                          | 233,5     | 154,8 | 11,8  | 79,9  | 32,8  | 48,4  | 29,5   | 146,7    | 102,1   | 0,0   | 95,0   | 135,8                               | 70,0%                                      |
| PS15                   | Limeira              | 204,4                          | 181,9     | 204,5 | 13,1  | 66,7  | 25,8  | 25,5  | 27,5   | 125,3    | 45,8    | 0,0   | 78,3   | 49,1                                | 159,5%                                     |
| PC15                   | Monte Alegre do Sul  | 175,1                          | 269,1     | *     | 49,5  | 125,6 | 35,1  | 48,6  | 27,0   | 185,2    | 71,9    | 0,0   | 119,7  | 170,6                               | 70,2%                                      |
| PS10                   | Morungaba            | 103,3                          | 177,8     | 139,0 | 37,8  | 71,1  | 23,0  | 37,0  | 36,0   | 157,5    | 52,8    | 0,3   | 87,0   | 100,9                               | 86,2%                                      |
| PC16                   | Nazaré Paulista      | 117,5                          | 238,1     | 130,3 | *     | *     | 8,9   | 48,2  | 24,5   | 130,5    | 85,1    | 0,0   | 49,0   | 137,7                               | 35,6%                                      |
| PS2                    | Nazaré Paulista      | 223,7                          | 259,9     | 42,3  | 19,0  | 54,0  | 51,0  | 52,5  | 28,5   | 167,3    | 119,8   | 5,3   | 140,3  | 147,9                               | 94,8%                                      |
| PC17                   | Nova Odessa          | 111,7                          | 192,9     | 175,2 | 48,6  | 74,7  | 17,8  | 45,4  | 30,5   | 138,8    | 123,3   | 0,3   | 54,4   | 132,0                               | 41,2%                                      |
| PS7                    | Paulínia             | 134,9                          | 237,8     | 203,7 | 29,8  | 76,3  | 28,0  | 45,0  | 29,0   | 129,5    | 72,5    | 0,0   | 82,5   | 52,8                                | 156,3%                                     |
| PS8                    | Paulínia             | 160,4                          | 255,6     | 200,4 | 30,4  | 111,2 | 36,8  | 46,0  | 32,6   | 151,0    | 81,2    | 0,0   | 78,0   | 111,8                               | 69,8%                                      |
| PS13                   | Paulínia             | 98,2                           | 251,8     | 216,4 | 15,4  | 105,6 | 36,2  | 33,4  | 25,8   | 182,0    | 93,0    | 0,0   | 137,4  | 35,5                                | 387,0%                                     |
| PC18                   | Piracaia             | 188,4                          | 289,3     | 158,7 | 36,5  | 69,8  | 34,7  | 28,8  | 31,0   | 151,6    | 99,2    | 0,0   | 17,0   | 167,0                               | 10,2%                                      |
| PS1                    | Piracaia             | 169,3                          | 270,2     | 198,8 | 61,9  | 46,3  | 62,8  | 26,5  | 32,8   | 148,0    | 115,8   | 0,0   | 100,5  | 143,2                               | 70,2%                                      |
| PC19                   | Piracicaba           | 119,7                          | 281,5     | 121,4 | 9,7   | 63,2  | 11,7  | 39,6  | 34,3   | 150,5    | 100,9   | 0,3   | 128,9  | 147,0                               | 87,7%                                      |
| PS17                   | Piracicaba           | 265,0                          | 215,8     | 120,6 | 35,8  | 77,0  | 9,5   | 35,8  | 36,0   | 159,0    | 77,8    | 0,0   | 93,3   | 104,1                               | 89,6%                                      |
| PS18                   | Piracicaba (Artemis) | 228,5                          | 292,4     | 168,8 | 29,2  | 81,4  | 8,4   | 32,8  | 27,6   | 95,8     | 48,2    | 0,0   | 90,8   | 87,1                                | 104,3%                                     |
| PS19                   | Rio Claro            | *                              | *         | *     | 22,8  | 72,0  | 31,0  | 33,6  | 31,6   | 119,8    | 45,2    | 0,2   | 85,2   | 200,2                               | 42,6%                                      |
| PC20                   | São Pedro            | 89,4                           | *         | 142,8 | 29,0  | 18,9  | 31,2  | 30,6  | 26,6   | 5,7      | 12,6    | 0,8   | *  | 158,2                               | *  |
| PC21                   | Sumaré               | 148,4                          | 266,2     | 128,0 | 22,5  | 91,9  | 16,5  | 44,0  | 40,7   | 144,3    | 121,9   | 0,0   | *  | 148,0                               | *  |
| PS5                    | Valinhos             | 115,6                          | 330,0     | 190,8 | 42,6  | 58,2  | 38,0  | 32,2  | 32,4   | 149,0    | 78,8    | 0,0   | 107,6  | 124,4                               | 86,5%                                      |
| PC22                   | Vargem               | 160,1                          | 254,8     | 188,2 | 46,2  | 102,4 | 34,9  | 30,5  | 31,4   | 116,1    | 115,0   | 0,3   | *  | 166,7                               | *  |

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



## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### DADOS FLUVIOMÉTRICOS

Localização dos Postos da Rede Telemétrica do SAISP  
nas Bacias PCJ



#### LEGENDA

- Postos Fluviométricos
- 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 |
| PS1                        | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia      | 3E-116T      | 1,80            | 2,20   | 2,60       | 3,00           |
| PS2                        | Rio Atibaia em Nazaré Paulista                  | 3E-089T      | 1,80            | 2,20   | 2,50       | 2,80           |
| PS3                        | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia                | 3E-063T      | 2,40            | 2,60   | 2,80       | 3,00           |
| PS4                        | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba        | 3D-006T      | 5,10            | 5,50   | 5,90       | 6,30           |
| PS5                        | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos        | 3D-007T      | 3,40            | 3,70   | 3,90       | 4,30           |
| PS6                        | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | 3D-003T      | 2,10            | 2,40   | 2,70       | 3,00           |
| PS7                        | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia        | 4D-009RT     | 2,80            | 3,10   | 3,40       | 3,70           |
| PS8                        | Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia          | 4D-033       | *               | *      | *          | *              |
| PS9                        | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista  | 3D-015T      | 3,80            | 4,20   | 4,60       | 5,00           |
| PS10                       | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba           | 3D-009T      | 2,60            | 2,90   | 3,20       | 3,50           |
| PS11                       | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna          | 3D-008T      | 2,20            | 2,50   | 2,80       | 3,10           |
| PS12                       | Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna           | 3D-001T      | 3,10            | 3,60   | 4,10       | 4,60           |
| PS13                       | Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia       | 4D-034       | *               | *      | *          | *              |
| PS14                       | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis         | 4D-001T      | 9,00            | 10,00  | 11,00      | 12,00          |
| PS15                       | Rio Jaguari na Foz / Limeira                    | 4D-013T      | 3,30            | 3,90   | *          | 4,20           |
| PS16                       | Rio Piracicaba em Carioba / Americana           | 4D-010T      | 6,80            | 7,20   | 7,60       | 8,00           |
| PS17                       | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba       | 4D-015T      | 3,20            | 3,70   | 4,20       | 4,70           |
| PS18                       | Rio Piracicaba em Artemis                       | 4D-007T      | *               | *      | *          | *              |
| PS19                       | Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro            | 4D-018T      | *               | *      | *          | 8,00           |
| PS20                       | Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba                | 4E-017T      | 4,85            | 5,35   | 5,85       | 6,35           |



# SALA DE SITUAÇÃO PCJ



## REDE TELEMÉTRICA DAEE/SP

Data: 16/11/2015

Vazão

Nível

| Posto de medição | Código do Posto                                 | Vazão do rio 07 h | Nível do rio 7 hs | Vazão Média do mês | Vazão as 7h/Vazão media | Vazão 16/11/14 07:00 | Relação Q7h/ Q 16/11/14 7h | Nível Médio Mensal | Nível 7h/ Nível médio | Nível 16/11/14 07:00 | Relação Flu 7h/Flu 16/11/14 7h |                |
|------------------|---|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------------|----------------------|----------------------------|--------------------|-----------------------|----------------------|--------------------------------|----------------|
|                  |   |                   | (m)               | (m³/s)             | %                       | (m³/s)               | %                          | (m)                | %                     | (m)                  | %                              |                |
| PS1              | Rio Cachoeira Captação Piracaia / Piracaia      | 3E-116T           | 0,37              | 1,19               | 2,41                    | 84,64 % Abaixo       | 1,70                       | 78,3 % Abaixo      | 1,73                  | 31,34 % Abaixo       | 1,71                           | 30,37 % Abaixo |
| PS2              | Rio Atibaia em Nazaré Paulista                  | 3E-089T           | 0,59              | 0,96               | 2,32                    | 74,56 % Abaixo       | 0,64                       | 7,23 % Abaixo      | 1,40                  | 31,22 % Abaixo       | 1,00                           | 4,1 % Abaixo   |
| PS3              | Rio Atibaia em Atibaia / Atibaia                | 3E-063T           | *                 | *                  | 8,66                    | *                    | 8,93                       | *                  | 1,88                  | *                    | 1,99                           | *              |
| PS4              | Rio Atibaia no Bairro da Ponte / Itatiba        | 3D-006T           | 7,35              | 3,92               | 18,59                   | 60,47 % Abaixo       | 7,61                       | 3,47 % Abaixo      | 4,21                  | 6,94 % Abaixo        | 3,92                           | 0,05 % Acima   |
| PS5              | Rio Atibaia Captação Valinhos / Valinhos        | 3D-007T           | 9,93              | 0,87               | 18,80                   | 47,19 % Abaixo       | 8,21                       | 20,95 % Acima      | 1,15                  | 24,06 % Abaixo       | 0,81                           | 7,94 % Acima   |
| PS6              | Rio Atibaia em Desembargador Furtado / Campinas | 3D-003T           | 9,74              | 0,65               | 22,11                   | 55,94 % Abaixo       | 2,87                       | 238,9 % Acima      | 1,05                  | 38,19 % Abaixo       | 0,33                           | 95,2 % Acima   |
| PS7              | Rio Atibaia Acima de Paulínia / Paulínia        | 4D-009RT          | 14,21             | 2,04               | 24,56                   | 42,14 % Abaixo       | 3,65                       | 289,13 % Acima     | 2,12                  | 3,68 % Abaixo        | 1,62                           | 26,24 % Acima  |
| PS8              | Rio Atibaia Captação Sumaré / Paulínia          | 4D-033            | *                 | 1,70               | 31,18                   | *                    | *                          | *                  | 1,72                  | 1,21 % Abaixo        | 1,32                           | 28,4 % Acima   |
| PS9              | Rio Jaguari em Guaripocaba / Bragança Paulista  | 3D-015T           | 1,59              | 1,07               | 9,66                    | 83,54 % Abaixo       | 1,00                       | 59,73 % Acima      | 1,11                  | 3,98 % Abaixo        | 0,91                           | 17,58 % Acima  |
| PS10             | Rio Jaguari em Buenópolis / Morungaba           | 3D-009T           | 6,89              | 1,36               | 15,74                   | 56,23 % Abaixo       | 2,76                       | 149,98 % Acima     | 0,92                  | 48,59 % Acima        | 1,08                           | 26,39 % Acima  |
| PS11             | Rio Jaguari em Jaguariúna / Jaguariúna          | 3D-008T           | 3,84              | 1,09               | 13,18                   | 70,86 % Abaixo       | 2,01                       | 91,35 % Acima      | 0,69                  | 56,9 % Acima         | 0,98                           | 11,22 % Acima  |
| PS12             | Rio Camanducaia em Dal Bo/ Jaguariúna           | 3D-001T           | 6,63              | 0,52               | 10,30                   | 35,64 % Abaixo       | 1,78                       | 272,9 % Acima      | 0,55                  | 5,03 % Abaixo        | 0,19                           | 169,43 % Acima |
| PS13             | Rio Jaguari Captação Petrobrás / Paulínia       | 4D-034            | *                 | 3,08               | 18,40                   | *                    | *                          | *                  | 1,80                  | 71,33 % Acima        | 2,76                           | 11,8 % Acima   |
| PS14             | Rio Jaguari em Usina Ester / Cosmópolis         | 4D-001T           | 19,80             | 0,91               | 29,40                   | 32,65 % Abaixo       | 2,81                       | 604,29 % Acima     | 1,08                  | 15,98 % Abaixo       | 0,40                           | 127,5 % Acima  |
| PS15             | Rio Jaguari na Foz / Limeira                    | 4D-013T           | 24,71             | 1,53               | 28,18                   | 12,31 % Abaixo       | 1,98                       | 1145,57 % Acima    | 1,49                  | 2,76 % Acima         | 0,71                           | 116,1 % Acima  |
| PS16             | Rio Piracicaba em Carioba / Americana           | 4D-010T           | 36,20             | 6,18               | 52,91                   | 31,58 % Abaixo       | *                          | *                  | 6,13                  | 0,76 % Acima         | 5,75                           | 7,48 % Acima   |
| PS17             | Rio Piracicaba em Piracicaba / Piracicaba       | 4D-015T           | 49,23             | 1,44               | 83,29                   | 40,9 % Abaixo        | *                          | *                  | 1,67                  | 14 % Abaixo          | *                              | *              |
| PS18             | Rio Piracicaba em Artemis                       | 4D-007T           | 83,90             | 1,10               | 97,65                   | 14,08 % Abaixo       | 11,35                      | 639,39 % Acima     | 1,20                  | 8,01 % Abaixo        | 0,20                           | 444,55 % Acima |
| PS19             | Rio Corumbataí em Batovi / Rio Claro            | 4D-018T           | *                 | 532,26             | 4,73                    | *                    | *                          | *                  | 1,49                  | *                    | *                              | *              |
| PS20             | Rio Jundiá - Itaici / Indaiatuba                | 4E-017            | 5,66              | 549,44             | 10,04                   | 43,6 % Abaixo        | *                          | *                  | 20,03                 | *                    | 549,33                         | 0,02 % Acima   |

Q= Vazão

Flu= Nível

\*Dados indisponíveis

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

Legenda:

Normal

Atenção

Alerta

Emergência

Extravasamento

Fonte: SAISP

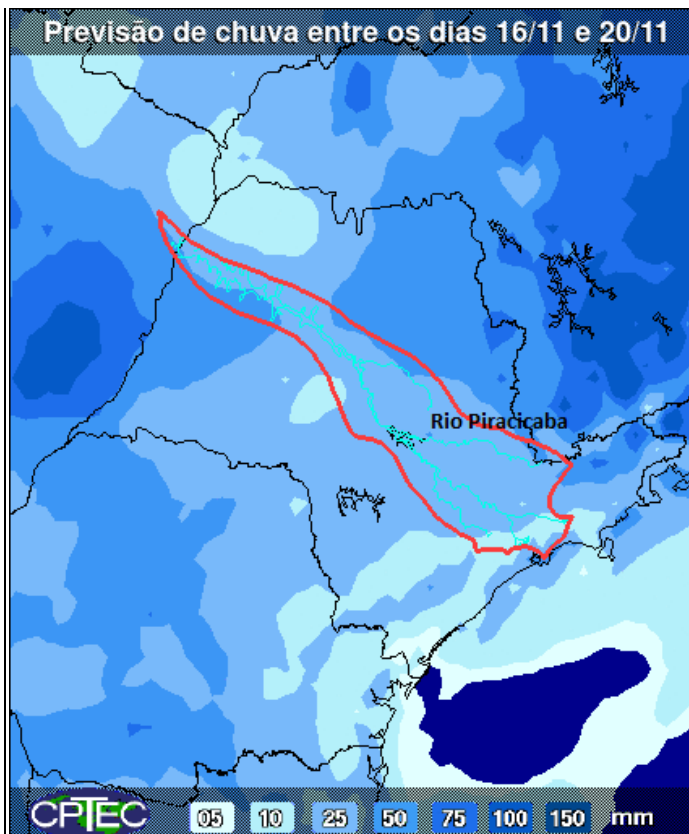




## SALA DE SITUAÇÃO PCJ



### PREVISÃO DE CHUVAS PARA 5 DIAS



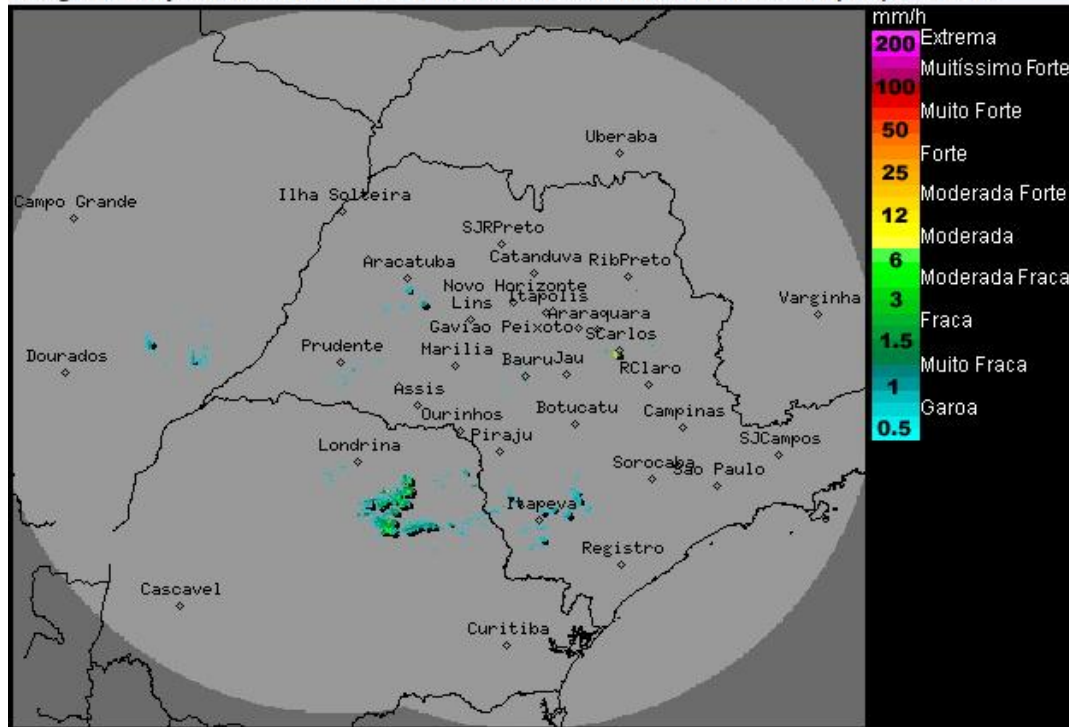
A previsão de chuvas entre os dias 16 e 20 de novembro é de acumulados de 25 a 50 mm nas bacias PCJ.

Fonte: CPTEC/INPE



## Situação das chuvas às 11h45min

Imagem Composta dos Radares de Bauru e de Presidente Prudente - 16/11/15 11:45



Os radares meteorológicos do IPMet/UNESP, localizado em Bauru e Presidente Prudente estão detectando chuvas fracas, no estado de São Paulo. No momento chove nas regiões dos municípios de Clementina, Itaporanga, Itararé, Itapeva e Buri. Chove, também, no estado do Paraná.

Áreas de instabilidades reforçadas pelo aquecimento diurno, mantêm o Tempo abafado, com muita nebulosidade e ocorrências de chuvas sobre o estado de São Paulo. As chuvas ocorrem preferencialmente, e com maior intensidade, nos períodos da tarde e noite, podendo estar acompanhadas por descargas elétricas. Esta condição de tempo é prevista permanecer até quarta-feira (18/11). Na quinta-feira (19/11) o Tempo fica mais estável com pouca chance para chuva. Na sexta-feira (20/11) e sábado (21/11), a instabilidade será novamente intensificada devido a passagem de uma frente fria pelo estado de São Paulo, ocasionando chuvas mais generalizadas.

Meteorologista: Rita de Cássia César Cerqueira Lopes  
IPMet/UNESP

Fonte: IPMET/UNESP

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