

Sexta-feira, 01 de Maio de 2015
Gerado às 08:46 hs de 01/05/2015

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

| Sistema | Nível | Volume Operacional | | | | Vazão x MLT ⁽⁴⁾ | | | | | Vazão Retirada ETA | | Retirada |
|-----------------------------------|--------------|---|--------------|----------------|--|---------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|------------------|---------------------------------------|--|----------------------------------|------------------------------|
| | às 7h (m) | às 7h (x10 ⁶ m ³) | atual (%) | var.dia (%) | máximo (x10 ⁶ m ³) | afluente (m ³ /s) | descarregada (m ³ /s) | MLT (m ³ /s) | aflu./MLT (%) | aflu.máx.hist. (m ³ /s) | dia anterior (m ³ /s) | média mês (m ³ /s) | Total (m ³ /s) |
| Cantareira | - | 195,33 | 19,9 | 0,0 | 982,07 | 8,16 | 1,52 | 37,90 | 21,5 | 98,40 | 13,65 | 13,51 | 15,17 |
| <i>Jaguarí/Jacaré</i> | 815,67 | 89,53 | 11,1 | | 808,04 | 4,19 | 0,20 | | | | Túneis (m³/s) | | |
| <i>Cachoeira</i> | 814,14 | 13,30 | 19,1 | | 69,65 | 13,13 | 1,00 | | | | T-7 | 12,20 | |
| <i>Atibainha</i> | 780,94 | 87,38 | 90,8 | | 96,25 | 16,11 | 0,30 | | | | T-6 | 15,86 | |
| <i>Paiva Castro</i> | 744,95 | 4,68 | 61,5 | | 7,61 | 15,61 | 0,02 | | | | T-5 | 12,82 | |
| Guarapiranga | 735,43 ▼ | 139,81 | 81,7 | (0,1) | 171,19 | 12,23 | 0,00 | 10,78 | 113,4 | 22,10 | 15,24 | 15,05 | 15,24 |
| <i>Taquacetuba ⁽¹⁾</i> | 745,12 | | | | | 3,96 ⁽⁵⁾ | | | | | | | |
| <i>Capivari</i> | 741,98 | | | | | 1,29 ⁽⁵⁾ | | | | | | | |
| Rio Grande | 746,93 ▼ | 107,10 | 95,5 | (0,1) | 112,18 | 2,90 | 0,00 | 3,88 | 74,7 | 11,03 | 5,05 | 5,08 | 5,05 ⁽⁷⁾ |
| Rio Claro | 870,65 ▲ | 6,89 | 50,4 | 0,6 | 13,67 | 6,40 | 5,03 ⁽¹⁰⁾ | 4,15 | 154,2 | 2,06 | 3,87 | 3,88 | 3,87 |
| <i>Guaratuba</i> | | | | | | 0,43 | | | | | | | |
| Alto Tietê | ▲ | 128,99 | 22,5 | 0,2 | 573,81 | 22,06 ⁽¹²⁾ | 5,83 | 16,49 | 133,7 | 40,25 | 12,37 | 12,27 | 12,40 ⁽⁸⁾ |
| <i>Ponte Nova</i> | 753,51 | 24,01 | 7,3 | | 329,37 | 10,03 | 3,53 | | | | Túneis ⁽⁶⁾ (m³/s) | | |
| <i>Paraitinga</i> | 761,10 | 8,63 | 23,5 | | 36,73 | 0,37 | 2,03 | | | | EEABB | 7,06 | |
| <i>Biritiba</i> | 753,22 | 17,42 | 36,0 | | 48,42 | 3,28 | 0,12 | | | | DB-J | 7,06 | |
| <i>Jundiaí</i> | 753,41 | 57,85 | 78,1 | | 74,09 | 13,57 | 0,05 | | | | J-T | 11,86 | |
| <i>Taiacupeba</i> | 742,30 | 21,08 | 24,7 | | 85,20 | 12,47 | 0,10 | | | | | | |
| Alto Cotia ⁽²⁾ | ▲ | 10,84 | 65,7 | 0,2 | 16,50 | 1,15 | 0,06 ⁽¹¹⁾ | 1,27 | 90,6 | 2,18 | 0,75 | 0,77 | 0,81 ⁽⁹⁾ |
| <i>Pedro Beicht</i> | 916,80 | 10,84 | 65,7 | | | | 0,64 | | | | | | |
| <i>Graça</i> | 868,31 | | | | | | 0,06 | | | | | | |
| Baixo Cotia ⁽³⁾ | | | | | | | 0,25 | | | | 0,99 | 0,98 | 1,24 |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| TOTAL | ▲ | 588,96 | 31,5 | 0,0 | 1.869,42 | 52,89 | 12,69 | 74,47 | 71,0 | 176,02 | 52,01 | 51,63 | 53,78 |

⁽¹⁾ Billings - "braço" Taquacetuba (Nota: Referência de nível RN IGG)

⁽²⁾ Represa Pedro Beicht

⁽³⁾ Captação Rio Cotia

⁽⁴⁾ MLT = Média de Longo Termo

⁽⁵⁾ Revertida para a Represa Guarapiranga

⁽⁶⁾ Dique Biritiba para Jundiaí / Jundiaí para Taiacupeba

⁽⁷⁾ Retirada para Produção + Vertidas pelos Sifões

⁽⁸⁾ Retirada para Produção + Vertidas (PN+P+B+J+T) - EEAB Biritiba + AT7

⁽⁹⁾ Retirada para Produção + Vertida da Graça

⁽¹⁰⁾ Descarga a Jusante do Km 76

⁽¹¹⁾ Descarga a Jusante da Cachoeira da Graça

⁽¹²⁾ Afluentes (PN+P+B+J+T) - Reversões (Jundiaí_Taiacupeba + EEAB Biritiba - Biritiba_Dique) + AT7

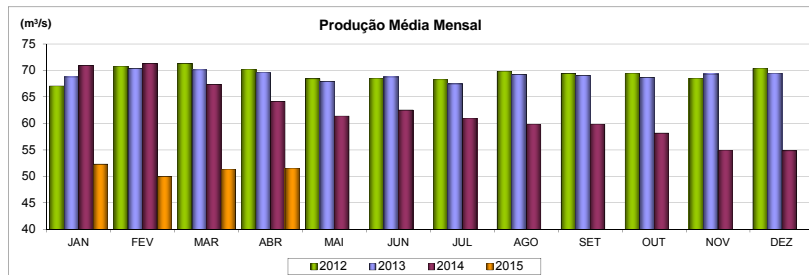
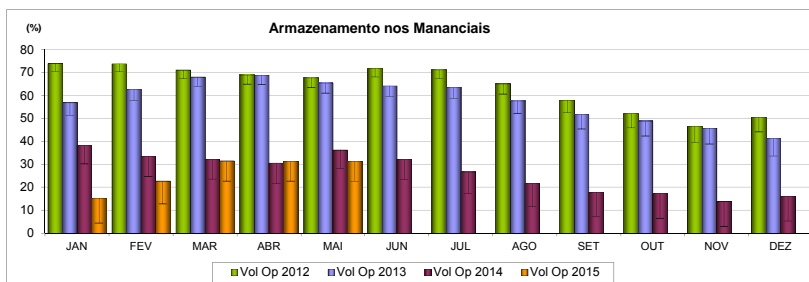
Vazão Afluente: Contribuições Naturais das Represas + Reversões (Guarapiranga: Taquacetuba + Capivari) / (Alto Tietê: EEAB Biritiba + Guaratuba) / (Rio Claro: Rio Claro + Guaratuba)

| Pluviometria (mm) | | | | | |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| Sistema | no dia | acumul. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. |
| Cantareira | 0,0 | 0,0 | 8,8 | 78,2 | 264,6 |
| Guarapiranga | 0,2 | 0,2 | 3,0 | 59,5 | 253,3 |
| Rio Grande | 0,4 | 0,4 | 9,8 | 79,2 | 233,6 |
| Rio Claro | 7,2 | 7,2 | 18,4 | 133,9 | 279,5 |
| Alto Tietê | 0,2 | 0,2 | 4,8 | 59,6 | 219,8 |
| Cotia | 0,4 | 0,4 | 4,5 | 65,5 | 207,6 |

| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA | |
|---|--------|
| do dia anterior | 99,0 % |
| média do mês | 99,5 % |

| Produção do Dia Anterior | | | | |
|--------------------------|------------------|--------------------|-----------------|-----------------------|
| | Vazão Aduzida | Vazão Produzida | Rendi- mento | Diferença Adu-Prod |
| | (m³/s) | (m³/s) | (%) | (m³/s) |
| TOTAL | 52,01 | 51,94 | 99,9 | 0,07 |

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD



Dados sujeitos a alterações