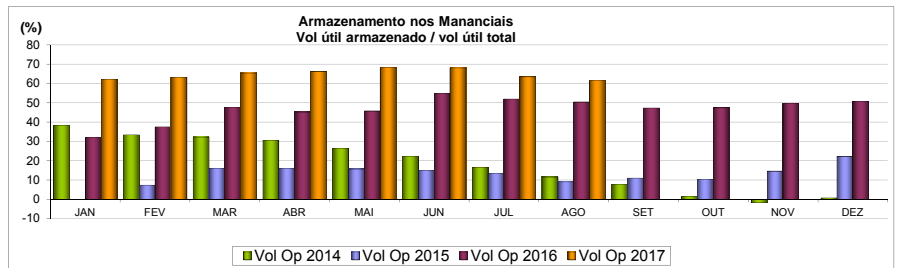


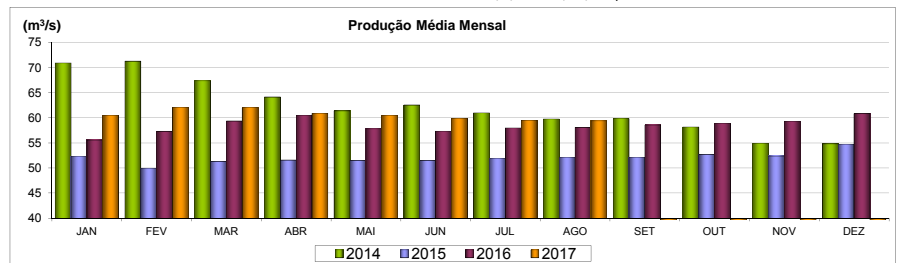
Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

| Sistema                | Nível<br>às 7h<br>(m) | Volume Operacional             |               |                |                                 | Vazão                              |  |                                 |                                  |                            |  | Vazão Retirada ETA     |                     | Retirada<br>Total<br>(m³/s) |       |
|------------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------------------------|------------------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------------|---------------------|-----------------------------|-------|
|                        |                       | às 7h<br>(x10 <sup>6</sup> m³) | índice<br>(%) | var.dia<br>(%) | máximo<br>(x10 <sup>6</sup> m³) | afluente<br>média diária<br>(m³/s) | descarregada<br>média diária<br>(m³/s) | afluente<br>média mês<br>(m³/s) | MLT<br>med hist mensal<br>(m³/s) | aflu./MLT<br>mensal<br>(%) | Afluência<br>máx.hist.mensal<br>(m³/s) | dia anterior<br>(m³/s) | média mês<br>(m³/s) |                             |       |
| <b>Cantareira</b>      | ▼                     | 581,62                         | 59,2          | (0,1)          | 982,07                          | 15,01                              | 4,60                                   | 15,20                           | 24,00                            | 63,3                       | 127,00                                 | 26,90                  | 24,94               | 31,50                       |       |
| <i>Jaguari/Jacareí</i> | 837,89                | 528,26                         | 65,4          |                | 808,04                          | 6,49                               | 1,50                                   |                                 |                                  |                            |  | Túneis (m³/s)          |                     |                             |       |
| <i>Cachoeira</i>       | 815,28                | 20,19                          | 29,0          |                | 69,65                           | 27,40                              | 1,00                                   |                                 |                                  |                            |  | T-7                    | 24,35               |                             |       |
| <i>Atibainha</i>       | 783,51                | 30,35                          | 31,5          |                | 96,25                           | 23,42                              | 2,00                                   |                                 |                                  |                            |  | T-6                    | 21,36               |                             |       |
| <i>Paiva Castro</i>    | 744,39                | 2,34                           | 30,7          |                | 7,61                            | 27,06                              | 0,10                                   |                                 |                                  |                            |  | T-5                    | 23,65               |                             |       |
| <b>Guarapiranga</b>    | 734,72                | -                              | 121,60        | 71,0           | 0,0                             | 171,19                             | 13,05                                  | 0,00                            | 11,15                            | 8,72                       | 127,8                                  | 15,50                  | 13,05               | 13,07                       | 13,05 |
| <i>Taquacetuba</i>     | 746,76                |                                |               |                |                                 |                                    |  |                                 |                                  |                            |  |                        | EEAB-T              | 0,00                        |       |
| <i>Capivari</i>        | 751,55                |                                |               |                |                                 |                                    |  |                                 |                                  |                            |  |                        | EEAB-C              | 1,21                        |       |
| <b>Rio Grande</b>      | 746,36                | ▼                              | 96,85         | 86,3           | (0,2)                           | 112,18                             | 2,81                                   | 0,00                            | 6,65                             | 2,75                       | 241,7                                  | 7,83                   | 4,83                | 4,33                        | 4,83  |
|                        |                       |                                |               |                |                                 |                                    |  |                                 |                                  |                            |  |                        | EEAB-P              | 0,00                        |       |
| <b>Rio Claro</b>       | 875,13                | ▼                              | 13,92         | 101,9          | (0,1)                           | 13,67                              | 2,70                                   | 0,70                            | 4,86                             | 2,85                       | 170,5                                  | 1,21                   | 3,97                | 3,72                        | 4,67  |
|                        |                       |                                |               |                |                                 |                                    |  |                                 |                                  |                            |  |                        | EEAB-G              | 0,48                        |       |
| <b>Alto Tietê</b>      | ▼                     | 309,79                         | 55,3          | (0,0)          | 560,15                          | 11,99                              | 1,83                                   | 11,45                           | 10,96                            | 104,5                      | 27,00                                  | 12,17                  | 11,84               | 14,30                       |       |
| <i>Ponte Nova</i>      | 763,79                | 182,23                         | 55,3          |                | 329,37                          | 0,89                               | 0,89                                   |                                 |                                  |                            |  | Transferências (m³/s)  |                     |                             |       |
| <i>Paraitinga</i>      | 765,64                | 22,76                          | 62,0          |                | 36,73                           | 0,55                               | 0,55                                   |                                 |                                  |                            |  | EEAB-B                 | 5,21                |                             |       |
| <i>Biritiba</i>        | 754,17                | 9,29                           | 26,7          |                | 34,76                           | 2,38                               | 0,24                                   |                                 |                                  |                            |  | DB-J                   | 5,21                |                             |       |
| <i>Jundiá</i>          | 753,17                | 54,45                          | 73,5          |                | 74,09                           | 5,83                               | 0,05                                   |                                 |                                  |                            |  | J-T                    | 7,41                |                             |       |
| <i>Taiacupeba</i>      | 744,14                | 41,06                          | 48,2          |                | 85,20                           | 9,45                               | 0,10                                   |                                 |                                  |                            |  | RGG                    | 0,00                |                             |       |
| <b>Alto Cotia</b>      | -                     | 16,13                          | 97,7          | 0,0            | 16,50                           | 1,30                               | 0,06                                   | 1,42                            | 0,91                             | 155,6                      | 1,49                                   | 1,25                   | 1,24                | 1,30                        |       |
| <i>Pedro Beicht</i>    | 918,40                | 16,13                          | 97,7          |                |                                 |                                    | 0,83                                   |                                 |                                  |                            |  |                        |                     |                             |       |
| <i>Graça</i>           | 868,48                |                                |               |                |                                 |                                    | 0,06                                   |                                 |                                  |                            |  |                        |                     |                             |       |
| <b>Baixo Cotia</b>     |                       |                                |               |                |                                 |                                    |  | 1,11                            |                                  |                            |  | 0,78                   | 0,80                | 1,89                        |       |
| <b>Rib. Estiva</b>     |                       |                                |               |                |                                 |                                    |  |                                 |                                  |                            |  | 0,08                   | 0,08                |                             |       |
| <b>TOTAL</b>           | ▼                     | 1.139,90                       | 61,4          | (0,1)          | 1.855,8                         | 46,87                              | 8,30                                   | 50,72                           | 50,19                            | 93,38                      | 180,03                                 | 63,04                  | 60,03               | 71,55                       |       |

| Pluviometria (mm) |        |                   |               |               |               |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| Sistema           | no dia | acumul.<br>no mês | mín.<br>hist. | méd.<br>hist. | máx.<br>hist. |
| Cantareira        | 0,0    | 39,6              | 0,0           | 34,5          | 149,3         |
| Guarapiranga      | 0,0    | 66,6              | 0,0           | 40,1          | 149,0         |
| Rio Grande        | 0,0    | 77,4              | 2,6           | 48,4          | 184,9         |
| Rio Claro         | 0,2    | 184,2             | 19,0          | 95,2          | 254,0         |
| Alto Tietê        | 0,2    | 45,2              | 1,1           | 36,3          | 125,6         |
| Cotia             | 0,0    | 54,4              | 0,0           | 37,2          | 137,4         |



| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA |                 |                    |      |
|---|-----------------|--------------------|------|
| do dia anterior                               | 100,0 %         |                    |      |
| média do mês                                  | 99,5 %          |                    |      |
| Produção do Dia Anterior                      |                 |                    |      |
| Vazão Aduzida                                 | Vazão Produzida | Diferença Adu-Prod |      |
| (m³/s)  | (m³/s)          | (m³/s)             |      |
| <b>TOTAL</b>                                  | 63,04           | 62,51              | 0,53 |



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp