

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>(m <sup>3</sup> /s) |
|------------------------|-----------------------|---|---------------|----------------|--|---------------------------------|---|--|---|----------------------------|---|-------------------------------------|----------------------------------|--|
|                        |                       | às 7h<br>(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> ) | índice<br>(%) | var.dia<br>(%) | máximo<br>(x10 <sup>6</sup> m <sup>3</sup> ) | afluente<br>(m <sup>3</sup> /s) | descarregada<br>média diária<br>(m <sup>3</sup> /s) | afluente<br>média mês<br>(m <sup>3</sup> /s) | MLT<br>med hist mensal<br>(m <sup>3</sup> /s) | aflu./MLT<br>mensal<br>(%) | Afluência<br>máx.hist.mensal<br>(m <sup>3</sup> /s) | dia anterior<br>(m <sup>3</sup> /s) | média mês<br>(m <sup>3</sup> /s) |  |
| <b>Cantareira</b> ▼    |                       | 462,11                                      | 47,1          | (0,2)          | 982,07                                       | 7,73                            | 12,10   | 12,80  | 30,10   | 42,5                       | 99,90   | 24,77                               | 25,04                            | 36,87                                    |
| <i>Jaguari/Jacaréi</i> | 834,95                | 411,24                                      | 50,9          |                | 808,04                                       | 4,23                            | 3,50  |  |   |                            |   | Túneis (m <sup>3</sup> /s)          |                                  |  |
| <i>Cachoeira</i>       | 814,61                | 16,09                                       | 23,1          |                | 69,65  | 28,36                           | 3,50  |  |   |                            |   | T-7                                 | 27,50                            |  |
| <i>Atibainha</i>       | 783,57                | 31,51                                       | 32,7          |                | 96,25  | 29,17                           | 5,00  |  |   |                            |   | T-6                                 | 28,34                            |  |
| <i>Paiva Castro</i>    | 744,52                | 2,87  | 37,7          |                | 7,61   | 23,74                           | 0,10  |  |   |                            |   | T-5                                 | 21,94                            |  |
| <b>Guarapiranga</b> ▼  | 733,55                | 93,06                                       | 54,4          | (0,2)          | 171,19                                       | 7,47                            | 0,00  | 10,34  | 13,08   | 79,1                       | 27,00   | 12,90                               | 13,32                            | 12,90                                    |
| <i>Taquacetuba</i>     | 746,35                |   |               |                |  |                                 |   |  |   |                            |   | EEAB-T                              | 3,10                             |  |
| <i>Capivari</i>        | 741,74                |   |               |                |  |                                 |   |  |   |                            |   | EEAB-C                              | 1,43                             |  |
| <b>Rio Grande</b> -    | 745,80                | 87,36                                       | 77,9          | 0,0            | 112,18                                       | 6,26                            | 0,00  | 5,84   | 5,59  | 104,5                      | 12,33   | 4,06                                | 4,42                             | 6,26                                     |
|                        |                       |   |               |                |  |                                 |   |  |   |                            |   | EEAB-P                              | 3,60                             |  |
| <b>Rio Claro</b> ▼     | 872,73                | 9,71  | 71,0          | (0,5)          | 13,67  | 2,42                            | 0,55  | 2,18   | 3,42  | 63,6                       | 1,98  | 3,98                                | 3,96                             | 4,53                                     |
|                        |                       |   |               |                |  |                                 |   |  |   |                            |   | EEAB-G                              | 0,48                             |  |
| <b>Alto Tietê</b> ▼    | 260,32                | 46,5  | 0,0           | 560,15         | 13,73  | 2,32                            | 6,54  | 15,82  | 41,3  | 35,97                      |   | 11,56                               | 12,13                            | 14,17                                    |
| <i>Ponte Nova</i>      | 763,06                | 167,31                                      | 50,8          |                | 329,37                                       | 1,04                            | 1,04  |  |   |                            |   | Transferências (m <sup>3</sup> /s)  |                                  |  |
| <i>Paraitinga</i>      | 765,23                | 21,18                                       | 57,7          |                | 36,73  | 0,26                            | 0,70  |  |   |                            |   | EEAB-B                              | 7,99                             |  |
| <i>Biritiba</i>        | 752,92                | 2,15  | 6,2           |                | 34,76  | 0,43                            | 0,43  |  |   |                            |   | DB-J                                | 7,99                             |  |
| <i>Jundiai</i>         | 751,58                | 33,48                                       | 45,2          |                | 74,09  | 8,18                            | 0,05  |  |   |                            |   | J-T                                 | 8,13                             |  |
| <i>Taiacupeba</i>      | 743,73                | 36,19                                       | 42,5          |                | 85,20  | 11,66                           | 0,10  |  |   |                            |   | RGG                                 | 2,20                             |  |
| <b>Alto Cotia</b> ▼    | 13,49                 | 81,8  | (0,4)         | 16,50          | 0,53   | 0,06                            | 0,93  | 1,10   | 84,3  | 2,64                       |   | 1,24                                | 1,26                             | 1,30                                     |
| <i>Pedro Beicht</i>    | 917,65                | 13,49                                       | 81,8          |                |  |                                 | 0,91  |  |   |                            |   |                                     |                                  |  |
| <i>Graça</i>           | 868,49                |   |               |                |  |                                 | 0,06  |  |   |                            |   |                                     |                                  |  |
| <b>Baixo Cotia</b>     |                       |   |               |                |  |                                 | 0,68  |  |   |                            |   | 0,79                                | 0,81                             | 1,47                                     |
| <b>Rib. Estiva</b>     |                       |   |               |                |  |                                 |   |  |   |                            |   | 0,07                                | 0,08                             |  |
| <b>TOTAL</b> ▼         |                       | 926,06                                      | 49,9          | (0,2)          | 1.855,8                                      | 38,15                           | 15,71   | 38,63  | 69,11   | 55,90                      | 179,82  | 59,37                               | 61,03                            | 77,50                                    |

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m<sup>3</sup>/s.



**Aplicativo SABESP Mananciais RMSP**

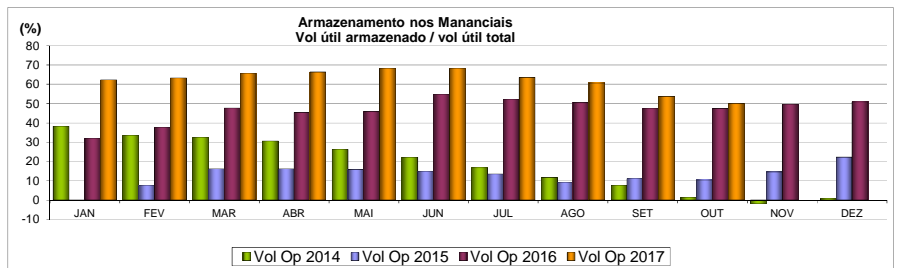
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê, Guarapiranga, Cotia, Rio Grande e Rio Claro.

| Pluviometria (mm) |        |                   |               |               |               |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| Sistema           | no dia | acumul.<br>no mês | mín.<br>hist. | méd.<br>hist. | máx.<br>hist. |
| Cantareira        | 0,0    | 52,0              | 21,4          | 129,4         | 270,1         |
| Guarapiranga      | 0,0    | 59,6              | 6,6           | 115,1         | 242,0         |
| Rio Grande        | 0,0    | 78,2              | 17,6          | 134,3         | 391,6         |
| Rio Claro         | 0,4    | 52,2              | 65,4          | 176,4         | 306,9         |
| Alto Tietê        | 0,0    | 50,3              | 17,4          | 113,8         | 261,6         |
| Cotia             | 0,0    | 51,0              | 18,9          | 116,4         | 244,8         |

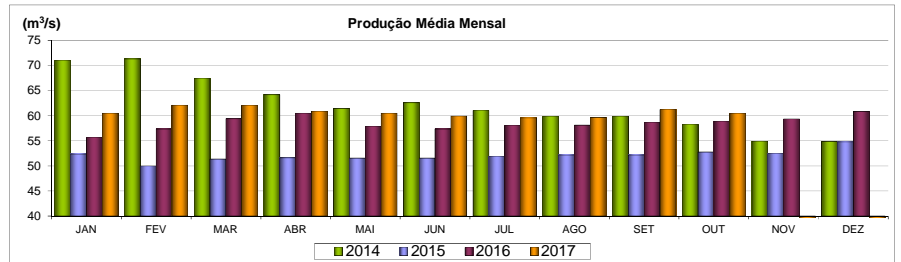
| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA |        |
|---|--------|
| do dia anterior                               | 99,0 % |
| média do mês                                  | 99,3 % |

| Produção do Dia Anterior |                     |                     |                       |
|--------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|
|                          | Vazão<br>Aduzida    | Vazão<br>Produzida  | Diferença<br>Adu-Prod |
|                          | (m <sup>3</sup> /s) | (m <sup>3</sup> /s) | (m <sup>3</sup> /s)   |
| <b>TOTAL</b>             | 59,37               | 59,15               | 0,22                  |

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp



Houve uso das Reservas Técnicas no Cantareira de 15/5/14 a 27/12/15 que não estão contabilizadas acima.



Dados e demais informações sujeitas a alterações.