

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

| Sistema | Nível às 7h (m) | Volume Operacional | | | | Vazão | | | | | | Vazão Retirada ETA | | Retirada Total (m³/s) | |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------|---------------|----------------|---------------------------------|------------------------------------|--|---------------------------------|----------------------------------|----------------------------|--|------------------------|-----------------------|-----------------------------|-------|
| | | às 7h (x10 ⁶ m³) | índice (%) | var.dia (%) | máximo (x10 ⁶ m³) | afluente média diária (m³/s) | descarregada média diária (m³/s) | afluente média mês (m³/s) | MLT med hist mensal (m³/s) | aflu./MLT mensal (%) | Afluência máx.hist.mensal (m³/s) | dia anterior (m³/s) | média mês (m³/s) | | |
| Cantareira | ▼ | 454,71 | 46,3 | (0,1) | 982,07 | 20,50 | 6,60 | 13,72 | 37,70 | 36,4 | 98,40 | 25,26 | 24,27 | 31,86 | |
| Jaguarí/Jacaréi | 833,51 | 358,00 | 44,3 | | 808,04 | 5,30 | 1,00 | | | | | T-7 | 25,13 | | |
| Cachoeira | 816,01 | 24,84 | 35,7 | | 69,65 | 27,36 | 3,00 | | | | | T-6 | 22,11 | | |
| Atibainha | 785,42 | 68,63 | 71,3 | | 96,25 | 32,95 | 2,50 | | | | | T-5 | 26,12 | | |
| Paiva Castro | 744,51 | 2,83 | 37,2 | | 7,61 | 28,25 | 0,10 | | | | | EEAB PS-SC | 0,00 | | |
| Guarapiranga | 735,29 | ▼ | 136,18 | 79,5 | (0,3) | 171,19 | 5,92 | 0,00 | 7,01 | 10,94 | 64,0 | 22,10 | 11,91 | 13,09 | 11,91 |
| Taquacetuba | 746,45 | | | | | | | | | | | | EEAB-T | 0,00 | |
| Capivari | 740,76 | | | | | | | | | | | | EEAB-C | 0,42 | |
| Rio Grande | 745,94 | ▼ | 89,68 | 79,9 | (0,3) | 112,18 | 2,72 | 0,00 | 3,27 | 3,89 | 84,0 | 11,03 | 4,24 | 4,41 | 6,59 |
| | | | | | | | | | | | | | EEAB-P | 1,80 | |
| Rio Claro | 874,51 | ▼ | 12,73 | 93,1 | (0,6) | 13,67 | 1,88 | 0,32 | 2,18 | 4,16 | 52,3 | 2,06 | 3,83 | 2,64 | 4,15 |
| | | | | | | | | | | | | | EEAB-G | 0,36 | |
| Alto Tietê | ▼ | 333,05 | 59,5 | (0,1) | 560,15 | 6,22 | 3,91 | 7,60 | 16,37 | 46,4 | 39,73 | 11,97 | 13,76 | 14,38 | |
| Ponte Nova | 764,72 | 202,03 | 61,3 | | 329,37 | 0,37 | 0,62 | | | | | | Transferências (m³/s) | | |
| Paraitinga | 766,70 | 27,12 | 73,8 | | 36,73 | 0,60 | 2,60 | | | | | | EEAB-B | 2,20 | |
| Biritiba | 754,64 | 12,27 | 35,3 | | 34,76 | 0,26 | 0,54 | | | | | | DB-J | 2,68 | |
| Jundiaí | 753,03 | 52,50 | 70,9 | | 74,09 | 2,75 | 0,05 | | | | | | J-T | 7,85 | |
| Taiacupeba | 743,98 | 39,13 | 45,9 | | 85,20 | 12,07 | 0,10 | | | | | | EEAB-RGG | 2,35 | |
| Alto Cotia | ▼ | 12,87 | 78,0 | (0,4) | 16,50 | 0,55 | 0,06 | 0,67 | 1,24 | 53,7 | 2,18 | 1,24 | 1,24 | 1,30 | |
| Pedro Beicht | 917,46 | 12,87 | 78,0 | | | | 1,02 | | | | | | | | |
| Graça | 868,49 | | | | | | 0,06 | | | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | 1,08 | | | | | | 0,00 | 0,04 | 1,08 |
| São Lourenço | ▼ | 57,92 | 65,2 | (0,2) | 88,82 | 0,00 | | | | | 0,00 | 2,11 | 1,58 | | |
| Cachoeira do França | 637,01 | 57,92 | 65,2 | | | 0,00 | | | | | | | | | |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | | |
| TOTAL | ▼ | 1.097,13 | 56,4 | (0,1) | 1.944,6 | 37,79 | 11,97 | 34,43 | 74,30 | 46,34 | 175,50 | 60,65 | 61,11 | 71,27 | |

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m³/s.

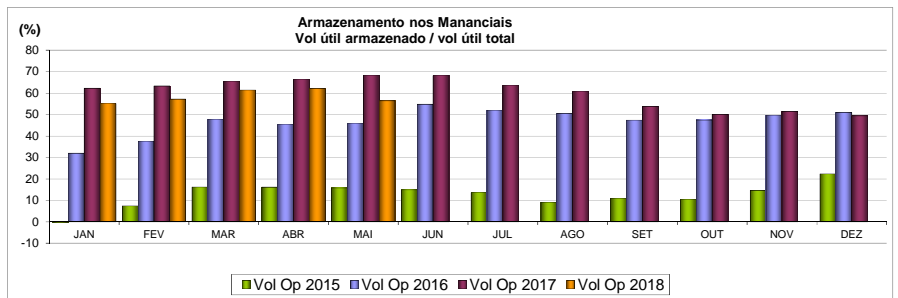
Sistema São Lourenço: Desde 04/18 em fase de pré-operação. Os dados de nível e chuva utilizados são de estações da CBA disponibilizados no site da ANA.



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. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. |
| Cantareira | 0,0 | 13,7 | 8,8 | 78,6 | 264,6 |
| Guarapiranga | 0,0 | 20,4 | 3,0 | 59,7 | 253,3 |
| Rio Grande | 0,2 | 22,2 | 9,8 | 79,4 | 233,6 |
| Rio Claro | 0,2 | 32,4 | 18,4 | 134,7 | 279,5 |
| Alto Tietê | 0,1 | 13,9 | 12,8 | 76,2 | 229,1 |
| Cotia | 0,2 | 13,2 | 4,5 | 66,4 | 207,6 |
| São Lourenço | 0,0 | 33,2 | 4,5 | 83,0 | 207,6 |



| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA | | |
|---|-----------------|--------------------|
| do dia anterior | 99,0 % | |
| média do mês | 98,3 % | |
| Produção do Dia Anterior | | |
| Vazão Aduzida | Vazão Produzida | Diferença Adu-Prod |
| (m³/s) | (m³/s) | (m³/s) |
| TOTAL | 60,65 | 60,33 |
| | | 0,31 |

