

Quinta-feira, 23 de Maio de 2019
Gerado às 09:17 hs de 23/05/2019

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

| Sistema | Nível às 7h (m) | Volume Operacional | | | | Vazão | | | | | | Vazão Retirada ETA | | Retirada Total |
|-----------------------|-----------------------|---|---------------|-----------------|--|---|--|---|--|---|----------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-------------------|
| | | às 7h (x10 ⁶ m ³) | índice (%) | var. dia (%) | máximo (x10 ⁶ m ³) | afluente diária (m ³ /s) | Q natural diária (m ³ /s) | descarregada diária (m ³ /s) | afluente média mês (m ³ /s) | MLT med hist mensal (m ³ /s) | aflu./MLT mensal (%) | dia anterior (m ³ /s) | média mês (m ³ /s) | |
| Cantareira ▼ | | 572,65 | 58,3 | (0,1) | 982,07 | 19,59 | 17,59 | 3,60 | 26,71 | 37,70 | 70,9 | 24,43 | 24,04 | 28,03 |
| Jaguari/Jacarei | 837,39 | 507,53 | 62,8 | | 808,04 | 12,13 | 12,13 | 0,50 | | | | T-7 | 16,39 | |
| Cachoeira | 816,06 | 25,16 | 36,1 | | 69,65 | 19,29 | 2,90 | 2,00 | | | | T-6 | 9,02 | |
| Atibainha | 783,83 | 36,56 | 38,0 | | 96,25 | 11,55 | 0,53 | 1,00 | | | | T-5 | 26,38 | |
| Paiva Castro | 744,54 | 2,95 | 38,8 | | 7,61 | 28,41 | 2,03 | 0,10 | | | | EEAB PS-SC | 2,00 | |
| Guarapiranga ▲ | 736,16 | 158,99 | 92,9 | 0,2 | 171,19 | 16,63 | 16,63 | 0,00 | 18,75 | 10,94 | 171,4 | 13,57 | 12,43 | 13,57 |
| Taquacetuba | 746,93 | | | | | | | | | | | EEAB-T | 0,00 | |
| Capivari | 742,06 | | | | | | | | | | | EEAB-C | 0,00 | |
| Rio Grande ▼ | 747,40 | 116,04 | 103,4 | (0,6) | 112,18 | 19,29 | 19,29 | 21,51 | 20,41 | 3,89 | 524,6 | 4,56 | 4,53 | 26,07 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-P | 0,00 | |
| Rio Claro ▼ | 875,14 | 13,94 | 102,0 | (0,2) | 13,67 | 7,67 | 7,67 | 4,78 | 9,78 | 4,16 | 235,2 | 3,12 | 3,12 | 7,90 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-G | 0,00 | |
| Alto Tietê ▼ | | 540,26 | 96,4 | (0,1) | 560,31 | 16,83 | 12,05 | 8,15 | 25,70 | 16,37 | 157,0 | 14,13 | 14,24 | 22,28 |
| Ponte Nova | 769,38 | 313,11 | 95,1 | | 329,37 | 7,52 | 2,74 | 1,51 | | | | Transferências (m ³ /s) | | |
| Paraitinga | 769,02 | 38,24 | 103,7 | | 36,88 | 3,83 | 3,83 | 5,05 | | | | EEAB-B | 0,00 | |
| Biritiba | 756,64 | 26,99 | 77,7 | | 34,76 | 1,88 | 1,88 | 0,48 | | | | DB-J | 3,30 | |
| Jundiaí | 754,54 | 74,71 | 100,8 | | 74,09 | 5,43 | 2,13 | 0,24 | | | | J-T | 8,79 | |
| Taiçupeba | 747,33 | 87,20 | 102,3 | | 85,20 | 13,07 | 4,28 | 0,87 | | | | EEAB-RGG | 0,00 | |
| Alto Cotia ▼ | | 16,68 | 101,1 | (0,3) | 16,50 | 1,34 | 1,34 | 0,44 | 1,68 | 1,24 | 135,2 | 1,34 | 1,27 | 1,78 |
| Pedro Beicht | 918,55 | 16,68 | 101,1 | | | | | 1,15 | | | | | | |
| Graça | 868,53 | | | | | | | 0,44 | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | | 2,55 | | | | 0,00 | 0,00 | 2,55 |
| São Lourenço ▲ | | 89,39 | 100,6 | 0,2 | 88,82 | 24,14 | 24,14 | 18,04 | 29,06 | 24,90 | 116,69 | 3,47 | 3,20 | 21,51 |
| Cachoeira do França | 640,05 | 89,39 | 100,6 | | | 24,14 | 24,14 | 18,04 | | | | | | |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| Guarulhos ▼ | | 0,61 | 94,3 | (0,2) | 0,65 | 0,39 | 0,39 | 0,06 | | | | 0,36 | 0,38 | 0,41 |
| Cabuçu | 0,64 | 0,56 | 93,9 | | 0,60 | 0,28 | 0,28 | 0,05 | | | | 0,26 | 0,28 | |
| Tanque Grande | 0,20 | 0,05 | 100,0 | | 0,05 | 0,11 | 0,11 | 0,01 | | | | 0,10 | 0,10 | |
| TOTAL ▼ | | 1.508,56 | 77,5 | (0,1) | 1.945,4 | 105,89 | 99,11 | 59,13 | 132,09 | 99,20 | 133,15 | 65,06 | 63,30 | 124,10 |

Sistema Cantareira: Desde 01/08/18 operou na Faixa 3 com restrição de retirada de 27m³/s e, desde 01/02/19, opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31m³/s.

Sistema São Lourenço: Em Abril/18 iniciou-se a fase de pré-operação. A partir de 10/07/2018 foi iniciada a operação.

Transposição EEAB PS-SC: Elevatória operando em caráter de testes desde Fev/18 e operação assistida. A partir de 20.07.18 a vazão é coletada pela estação telemétrica Sabesp.

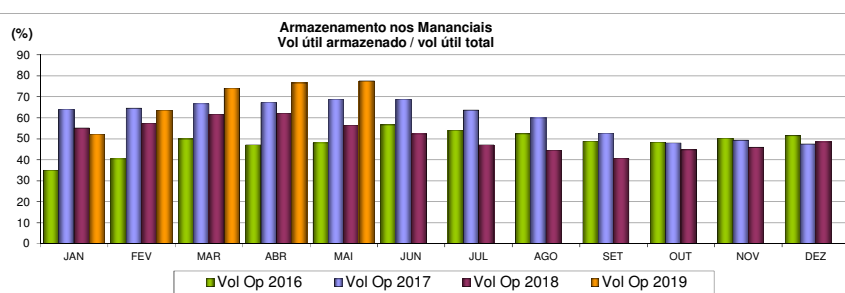
Sistema Guarulhos: A operação da Sabesp no Município iniciou-se em 12/12/18.



Aplicativo SABESP Mananciais RMSP

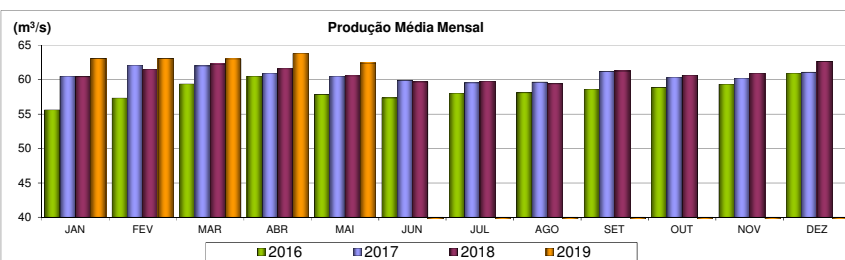
Está disponível para download nas lojas Play Store (Android) e Apple Store (iOS), o aplicativo SABESP Mananciais RMSP. Através dele, poderão ser realizadas consultas diárias sobre os volumes armazenados, chuvas registradas e demais características dos principais Mananciais da RMSP: Cantareira, Alto Tietê,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

| Pluviometria (mm) | | | | | |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| Sistema | no dia | acumul. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. |
| Cantareira | 0,1 | 22,6 | 8,8 | 78,6 | 264,6 |
| Guarapiranga | 0,0 | 38,6 | 3,0 | 59,7 | 253,3 |
| Rio Grande | 0,2 | 174,2 | 9,8 | 79,4 | 233,6 |
| Rio Claro | 0,2 | 165,8 | 18,4 | 134,7 | 279,5 |
| Alto Tietê | 0,2 | 63,3 | 12,8 | 76,2 | 229,1 |
| Cotia | 0,2 | 45,0 | 4,5 | 66,4 | 207,6 |
| São Lourenço | 0,0 | 86,2 | 11,4 | 91,4 | 242,1 |



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

| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA | | |
|---|--------------------|-----------------|
| do dia anterior | 99,0 % | |
| média do mês | 99,0 % | |
| | | |
| Produção do Dia Anterior | | |
| | Vazão Aduzida | Vazão Produzida |
| | Diferença Adu-Prod | |
| | (m³/s) | (m³/s) |
| | (m³/s) | (m³/s) |
| TOTAL | 65,06 | 64,55 |
| | | 0,51 |



Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp

Dados e demais informações sujeitas a alterações.