sabesp

DIRETORIA METROPOLITANA - M

Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA
Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR
Centro de Controle dos Mananciais - CCM / MAR
BOLETIM DOS MANANCIAIS

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sexta-feira, 30 de Junho de 2017 Gerado às 08:38 hs de 30/06/2017

| | Nível | Volume Operacional | | | | Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT Afluência | | | | Vazão Retirada ETA | | Retirada | | |
|-----------------|----------|------------------------------------|--------|---------|------------------------------------|--|----------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Sistema | às 7h | às 7h | índice | var.dia | máximo | | descarregada lia diária | afluente media mês | ML I med hist mensal | aflu./MLT mensal | Afluência máx.hist.mensal | dia anterior | média mês | Total |
| | (m) | (x10 ⁶ m ³) | (%) | (%) | (x10 ⁶ m ³) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (%) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m ³ /s) |
| Cantareira | ▼ | 657,97 | 67,0 | (0,1) | 982,07 | 14,23 | 2,60 | 22,57 | 35,00 | 64,5 | 181,50 | 24,75 | 24,39 | 27,35 |
| Jaguari/Jacareí | 839,37 | 591,57 | 73,2 | | 808,04 | 5,45 | 0,50 | | | | | Túneis | (m ³ /s) | |
| Cachoeira | 817,09 | 32,07 | 46,1 | | 69,65 | 23,53 | 1,00 | | | | | T-7 | 20,15 | |
| Atibainha | 783,55 | 31,12 | 32,3 | | 96,25 | 22,45 | 1,00 | | | | | T-6 | 20,13 | |
| Paiva Castro | 744,49 | 2,75 | 36,1 | | 7,61 | 22,30 | 0,10 | | | | | T-5 | 19,22 | |
| Guarapiranga | 735,57 ▼ | 143,46 | 83,8 | (0,3) | 171,19 | 6,87 | 0,00 | 14,00 | 11,34 | 123,5 | 40,30 | 12,92 | 13,31 | 12,92 |
| Taquacetuba | 746,79 | | | | | | | | | | | EEAB-T | 0,00 | |
| Capivari | 741,99 | | | | | | | | | | | EEAB-C | 0,00 | |
| Rio Grande | 746,49 ▼ | 99,13 | 88,4 | (0,3) | 112,18 | 1,56 | 0,00 | 4,54 | 3,76 | 120,8 | 12,39 | 4,34 | 4,43 | 5,66 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-P | 0,00 | |
| Rio Claro | 875,07 ▼ | 13,81 | 101,0 | (0,3) | 13,67 | 2,45 | 0,87 | 3,66 | 3,44 | 106,5 | 1,59 | 3,98 | 3,98 | 4,84 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-G | 0,48 | |
| Alto Tietê | ▼ | 332,73 | 59,4 | (0,1) | 560,15 | 9,18 | 3,04 | 15,92 | 15,49 | 102,8 | 47,97 | 12,55 | 11,89 | 14,32 |
| Ponte Nova | 763,51 | 176,45 | 53,6 | | 329,37 | 2,04 | 0,62 | | | | | Transferên | cias (m³/s) | |
| Paraitinga | 766,76 | 27,38 | 74,5 | | 36,73 | 0,52 | 2,03 | | | | | EEAB-B | 2,08 | |
| Biritiba | 755,33 | 16,97 | 48,8 | | 34,76 | 0,11 | 0,24 | | | | | DB-J | 4,42 | |
| Jundiaí | 754,12 | 68,29 | 92,2 | | 74,09 | 4,47 | 0,05 | | | | | J-T | 2,67 | |
| Taiaçupeba | 744,35 | 43,65 | 51,2 | | 85,20 | 8,31 | 0,10 | | | | | RGG | 1,68 | |
| Alto Cotia | - | 16,50 | 100,0 | 0,0 | 16,50 | 1,59 | 0,29 | 2,40 | 1,42 | 169,2 | 4,29 | 1,30 | 1,27 | 1,59 |
| Pedro Beicht | 918,50 | 16,50 | 100,0 | | | | 0,94 | | | | | | | |
| Graça | 868,53 | | | | | | 0,29 | | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | 1,28 | | | | | 0,90 | 0,91 | 2,18 |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| TOTAL | ▼ | 1.263,60 | 68,1 | (0,1) | 1.855,8 | 35,87 | 8,07 | 63,10 | 70,45 | 50,92 | 288,04 | 60,81 | 60,28 | 68,85 |

| Pluviometria (mm) | | | | | | | |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|--|--|
| Sistema | no dia | acumul. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. | | |
| Cantareira | 0,2 | 53,3 | 0,0 | 61,1 | 240,7 | | |
| Guarapiranga | 0,2 | 88,4 | 0,2 | 53,8 | 221,1 | | |
| Rio Grande | 0,4 | 65,2 | 3,1 | 61,1 | 232,7 | | |
| Rio Claro | 0,6 | 126,0 | 14,2 | 98,8 | 223,7 | | |
| Alto Tietê | 0,2 | 62,1 | 3,2 | 56,9 | 218,9 | | |
| Cotia | 0,2 | 93,4 | 3,4 | 59,1 | 253,9 | | |

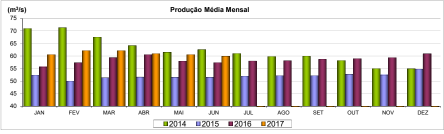
| KIO CIAI O | 0,0 | 120,0 | 17,2 | 70,0 | 223,7 | | | |
|---|------------|-------|-------|------|-------|--|--|--|
| Alto Tietê | 0,2 | 62,1 | 3,2 | 56,9 | 218,9 | | | |
| Cotia | 0,2 | 93,4 | 3,4 | 59,1 | 253,9 | | | |
| | | | | | | | | |
| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA | | | | | | | | |
| | uo moguna. | | 0.000 | | | | | |
| do dia anterior | 100,0 % | | | | | | | |

| Produção do Dia Anterior | | | | | |
|--------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|--|--|
| | Vazão Aduzida | Vazão Produzida | Diferença Adu-Prod | | |
| | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | | |
| TOTAL | 60,81 | 60,40 | 0,41 | | |

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões Sabesp - SSD



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.