

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.

Sábado, 28 de Outubro de 2017 Gerado às 08:11 hs de 28/10/2017

| | Volume Operacional | | | | Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT Afluência | | | | Vazão Retirada ETA | | Retirada | | | |
|-----------------|--------------------|------------------------------------|--------|---------|---|-----------------------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|--------|---------------------|---------------------|-------------|---------------------|
| Sistema | às 7h | às 7h | índice | var.dia | máximo | afluente mé | descarregada dia diária | afluente media mês | ML I med hist mensal | mensal | 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 | ▼ | 458,57 | 46,7 | (0,1) | 982,07 | 19,33 | 5,56 | 13,63 | 30,10 | 45,3 | 99,90 | 24,43 | 25,11 | 29,99 |
| Jaguari/Jacareí | 834,80 | 405,50 | 50,2 | | 808,04 | 10,31 | 2,00 | | | | | Túneis | (m³/s) | |
| Cachoeira | 814,92 | 17,97 | 25,8 | | 69,65 | 32,40 | 1,46 | | | | | T-7 | 30,13 | |
| Atibainha | 783,61 | 32,28 | 33,5 | | 96,25 | 30,68 | 2,00 | | | | | T-6 | 26,70 | |
| Paiva Castro | 744,40 | 2,38 | 31,3 | | 7,61 | 22,51 | 0,10 | | | | | T-5 | 19,73 | |
| Guarapiranga | 733,67 ▲ | 95,89 | 56,0 | 0,4 | 171,19 | 21,19 | 0,00 | 11,84 | 13,08 | 90,5 | 27,00 | 13,00 | 13,32 | 13,00 |
| Taquacetuba | 746,44 | | | | | | | | | | | EEAB-T | 3,10 | |
| Capivari | 741,82 | | | | | | | | | | | EEAB-C | 1,43 | |
| Rio Grande | 745,95 ▲ | 89,85 | 80,1 | 0,5 | 112,18 | 12,66 | 0,00 | 6,98 | 5,59 | 124,9 | 12,33 | 4,62 | 4,44 | 6,87 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-P | 3,60 | |
| Rio Claro | 872,75 ▼ | 9,74 | 71,3 | (0,2) | 13,67 | 3,15 | 2,53 | 2,36 | 3,42 | 68,9 | 1,98 | 3,95 | 3,85 | 6,48 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-G | 0,48 | |
| Alto Tietê | A | 262,99 | 46,9 | 0,1 | 560,15 | 25,70 | 6,11 | 8,55 | 15,82 | 54,1 | 35,97 | 11,70 | 12,15 | 14,17 |
| Ponte Nova | 763,06 | 167,31 | 50,8 | | 329,37 | 7,22 | 4,90 | | | | | Transferên | cias (m³/s) | |
| Paraitinga | 765,30 | 21,45 | 58,4 | | 36,73 | 2,06 | 0,75 | | | | | EEAB-B | 6,71 | |
| Biritiba | 753,04 | 2,79 | 8,0 | | 34,76 | 2,78 | 0,31 | | | | | DB-J | 6,71 | |
| Jundiaí | 751,61 | 33,85 | 45,7 | | 74,09 | 7,60 | 0,05 | | | | | J-T | 7,55 | |
| Taiaçupeba | 743,85 | 37,59 | 44,1 | | 85,20 | 17,23 | 0,10 | | | | | RGG | 2,25 | |
| Alto Cotia | A | 13,76 | 83,4 | 0,2 | 16,50 | 1,90 | 0,26 | 1,10 | 1,10 | 100,1 | 2,64 | 1,25 | 1,25 | 1,51 |
| Pedro Beicht | 917,73 | 13,76 | 83,4 | | | | 0,62 | | | | | | | |
| Graça | 868,51 | | | | | | 0,26 | | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | 4,01 | | | | | 0,76 | 0,81 | 4,77 |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| TOTAL | A | 930,79 | 50,2 | 0,1 | 1.855,8 | 83,93 | 18,47 | 44,46 | 69,11 | 64,33 | 179,82 | 59,77 | 61,02 | 76,78 |

Sistema Cantareira: Desde 01/09/17 opera na Faixa 2 com restrição de retirada de 31,0m³/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. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. | | | | |
| Cantareira | 8,4 | 87,7 | 21,4 | 129,4 | 270,1 | | | | |
| Guarapiranga | 3,4 | 94,0 | 6,6 | 115,1 | 242,0 | | | | |
| Rio Grande | 7,0 | 116,6 | 17,6 | 134,3 | 391,6 | | | | |
| Rio Claro | 13,2 | 97,0 | 65,4 | 176,4 | 306,9 | | | | |
| Alto Tietê | 9,6 | 91,5 | 17,4 | 113,8 | 261,6 | | | | |
| Cotia | 4,0 | 84,2 | 18,9 | 116,4 | 244,8 | | | | |

| (%) | | | | | | to nos Mar nado / vol | | | | | | |
|------------|---|-----|-----|-----|-----|--------------------------|-----|-----|-----|------|-----|-----|
| 80 70 | | | _ | _ | | | 1 | | | | | |
| 60 50 | | | | | | | | | | | | |
| - 40 30 | | | | _ [| | | | Н | | | | |
| 20 | | | | | | | | ш | | - 11 | | |
| - 10 0 | | | | | | | | | | | | |
| -10 | JAN | FEV | MAR | ABR | MAI | JUN | JUL | AGO | SET | OUT | NOV | DEZ |
| | ■Vol Op 2014 ■Vol Op 2015 ■Vol Op 2016 ■Vol Op 2017 | | | | | | | | | | | |
| _ | 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 | 100,0 % | | | | | | |
| média do mês | 99,4 % | | | | | | |

| Produção do Dia Anterior | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|--|--|--|--|
| | Vazão Aduzida | | | | | | | |
| | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m ³ /s) | | | | | |
| TOTAL | 59,77 | 59,08 | 0,69 | | | | | |

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp

(m³/s) Produção Média Mensal 70 65 MAI JUN JUL AGO
■2014 ■2015 ■2016 ■2017

Dados e demais informações suieitas a alterações.