

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.

Terça-feira, 17 de Outubro de 2017 Gerado às 08:49 hs de 17/10/2017

| | Nível | V | olume (| Operacion | ıal | Vazão afluente descarregada afluente MLT aflu./MLT Afluência | | | Afluência | Vazão Ret | Retirada | | | |
|-----------------|----------|------------------------------------|---------|-----------|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|
| Sistema | às 7h | às 7h | índice | var.dia | máximo | | edia diária | media mês | 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 | ▼ | 481,58 | 49,0 | (0,2) | 982,07 | 11,97 | 11,13 | 14,51 | 30,10 | 48,2 | 99,90 | 25,18 | 24,83 | 36,31 |
| Jaguari/Jacareí | 835,41 | 428,72 | 53,1 | | 808,04 | 6,93 | 3,50 | | | | | Túneis | s (m³/s) | |
| Cachoeira | 815,00 | 18,46 | 26,5 | | 69,65 | 26,90 | 3,01 | | | | | T-7 | 25,72 | |
| Atibainha | 783,56 | 31,32 | 32,5 | | 96,25 | 26,20 | 4,52 | | | | | T-6 | 23,89 | |
| Paiva Castro | 744,47 | 2,67 | 35,0 | | 7,61 | 23,22 | 0,10 | | | | | T-5 | 21,68 | |
| Guarapiranga | 733,70 ▼ | 96,60 | 56,4 | (0,2) | 171,19 | 10,95 | 0,00 | 11,33 | 13,08 | 86,6 | 27,00 | 13,69 | 13,25 | 13,69 |
| Taquacetuba | 746,47 | | | | | | | | | | | EEAB-T | 3,10 | |
| Capivari | 741,28 | | | | | | | | | | | EEAB-C | 1,43 | |
| Rio Grande | 745,87 ▼ | 88,52 | 78,9 | (0,2) | 112,18 | 4,88 | 0,00 | 6,29 | 5,59 | 112,5 | 12,33 | 4,19 | 4,43 | 6,79 |
| | | • | | | | | | | | | | EEAB-P | 3,33 | |
| Rio Claro | 873,12 ▼ | 10,32 | 75,5 | (0,7) | 13,67 | 2,02 | 0,39 | 2,15 | 3,42 | 62,9 | 1,98 | 3,98 | 3,95 | 4,37 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-G | 0,48 | |
| Alto Tietê | _ | 265,24 | 47,4 | (0,2) | 560,15 | 6,50 | 8,97 | 6,25 | 15,82 | 39,5 | 35,97 | 11,84 | 12,21 | 13,99 |
| Ponte Nova | 763,27 | 171,55 | 52,1 | | 329,37 | 0,67 | 7,72 | | | | | Transferên | cias (m³/s) | |
| Paraitinga | 765,27 | 21,34 | 58,1 | | 36,73 | 0,25 | 0,69 | | | | | EEAB-B | 7,87 | |
| Biritiba | 752,91 | 2,10 | 6,0 | | 34,76 | 0,41 | 0,41 | | | | | DB-J | 7,87 | |
| Jundiaí | 751,59 | 33,61 | 45,4 | | 74,09 | 8,04 | 0,05 | | | | | J-T | 7,99 | |
| Taiaçupeba | 743,77 | 36,65 | 43,0 | | 85,20 | 11,94 | 0,10 | | | | | RGG | 2,60 | |
| Alto Cotia | ▼ | 13,93 | 84,4 | (0,2) | 16,50 | 0,90 | 0,08 | 1,03 | 1,10 | 93,6 | 2,64 | 1,21 | 1,25 | 1,29 |
| Pedro Beicht | 917,78 | 13,93 | 84,4 | | | | 0,94 | | | | | | | |
| Graça | 868,49 | | | | | | 0,08 | | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | 0,86 | | | | | 0,82 | 0,82 | 1,68 |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| TOTAL | ▼ | 956,18 | 51,5 | (0,2) | 1.855,8 | 37,22 | 21,43 | 41,57 | 69,11 | 60,14 | 179,82 | 61,00 | 60,82 | 78,12 |

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.

(m³/s) 75

70 65

| Pluviometria (mm) | | | | | | | | |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|
| Sistema | no dia | acumul. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. | | | |
| Cantareira | 0,0 | 44,3 | 21,4 | 129,4 | 270,1 | | | |
| Guarapiranga | 0,0 | 55,2 | 6,6 | 115,1 | 242,0 | | | |
| Rio Grande | 0,0 | 70,0 | 17,6 | 134,3 | 391,6 | | | |
| Rio Claro | 0,0 | 36,0 | 65,4 | 176,4 | 306,9 | | | |
| Alto Tietê | 0,0 | 40,9 | 17,4 | 113,8 | 261,6 | | | |
| Cotia | 0,0 | 45,2 | 18,9 | 116,4 | 244,8 | | | |

| (%) | | | | | | to nos Mar nado / vol | | | | | | |
|------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|-----|-----|-----|--------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 80 70 | | | | _ | | | | | | | | |
| - 60 50 | | | | | | | | | | | | |
| - 40 | | | | -1 | | - 11 | -1 | н | | - 1 | | - |
| - 30 20 | | | | | | | | | | | | |
| - 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. | | | | | | | | | | | |

Produção Média Mensal

| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA | | | | | | | |
|-----------------------------------------------|---------|--|--|--|--|--|--|
| do dia anterior | 100,0 % | | | | | | |
| média do mês | 99,3 % | | | | | | |

| Produção do Dia Anterior | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------------------------------------------------|---------------------|---------------------|--|--|--|--|--|
| | Vazão Vazão Diferença Aduzida Produzida Adu-Prod | | | | | | | |
| | (m ³ /s) | (m ³ /S) | (m ³ /s) | | | | | |
| TOTAL | 61,00 | 60,48 | 0,52 | | | | | |

MAI JUN JUL AGO
■2014 ■2015 ■2016 ■2017

Dados e demais informações suieitas a alterações.

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp