

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.

Quarta-feira, 23 de Agosto de 2017 Gerado às 08:53 hs de 23/08/2017

| | Nível | Volume Operacional | | | | Vazão afluente descarregada afluente MLT | | | a | | Vazão Retirada ETA | | Retirada | |
|-----------------|----------|------------------------------------|--------|---------|------------------------------------|---|-----------------------------|------------------------------|------------------------|---------------------|------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Sistema | às 7h | às 7h | índice | var.dia | máximo | afluente méd | descarregada édia diária | afluente media mês | MLI 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 | ▼ | 585,94 | 59,7 | (0,1) | 982,07 | 15,52 | 4,60 | 15,36 | 24,00 | 64,0 | 127,00 | 24,98 | 24,75 | 29,58 |
| Jaguari/Jacareí | 837,97 | 531,61 | 65,8 | | 808,04 | 8,46 | 1,50 | | | | | Túneis | (m³/s) | |
| Cachoeira | 815,16 | 19,44 | 27,9 | | 69,65 | 19,53 | 1,00 | | | | | T-7 | 16,66 | |
| Atibainha | 783,59 | 31,90 | 33,1 | | 96,25 | 17,29 | 2,00 | | | | | T-6 | 16,38 | |
| Paiva Castro | 744,44 | 2,54 | 33,4 | | 7,61 | 23,05 | 0,10 | | | | | T-5 | 19,76 | |
| Guarapiranga | 734,70 ▲ | 121,09 | 70,7 | 0,3 | 171,19 | 18,55 | 0,00 | 10,62 | 8,72 | 121,8 | 15,50 | 12,72 | 13,06 | 12,72 |
| Taquacetuba | 746,76 | | | | | | | | | | | EEAB-T | 0,00 | |
| Capivari | 741,96 | | | | | | | | | | | EEAB-C | 1,21 | |
| Rio Grande | 746,37 ▲ | 97,02 | 86,5 | 1,1 | 112,18 | 18,17 | 0,00 | 6,97 | 2,75 | 253,3 | 7,83 | 4,07 | 4,30 | 4,07 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-P | 0,00 | |
| Rio Claro | 875,17 ▼ | 14,00 | 102,5 | (0,7) | 13,67 | 4,68 | 9,44 | 5,10 | 2,85 | 178,9 | 1,21 | 3,97 | 3,69 | 13,41 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-G | 0,00 | |
| Alto Tietê | A | 309,35 | 55,2 | 0,1 | 560,15 | 22,07 | 4,75 | 10,84 | 10,96 | 98,9 | 27,00 | 11,25 | 11,83 | 13,43 |
| Ponte Nova | 763,78 | 182,02 | 55,3 | | 329,37 | 11,00 | 3,79 | | | | | Transferên | cias (m³/s) | |
| Paraitinga | 765,62 | 22,68 | 61,7 | | 36,73 | 1,02 | 0,57 | | | | | EEAB-B | 6,25 | |
| Biritiba | 754,08 | 8,73 | 25,1 | | 34,76 | 1,65 | 0,24 | | | | | DB-J | 6,25 | |
| Jundiaí | 753,19 | 54,73 | 73,9 | | 74,09 | 6,45 | 0,05 | | | | | J-T | 9,66 | |
| Taiaçupeba | 744,15 | 41,18 | 48,3 | | 85,20 | 14,17 | 0,10 | | | | | RGG | 0,00 | |
| Alto Cotia | - | 16,13 | 97,7 | 0,0 | 16,50 | 1,30 | 0,09 | 1,43 | 0,91 | 157,0 | 1,49 | 1,21 | 1,24 | 1,30 |
| Pedro Beicht | 918,40 | 16,13 | 97,7 | | | | 0,74 | | | | | | | |
| Graça | 868,47 | | | | | | 0,09 | | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | 3,48 | | | | | 0,76 | 0,81 | 4,24 |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| TOTAL | A | 1.143,54 | 61,6 | 0,0 | 1.855,8 | 80,29 | 22,36 | 50,32 | 50,19 | 159,97 | 180,03 | 59,04 | 59,76 | 78,74 |

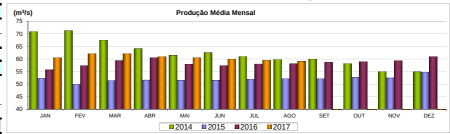
| Pluviometria (mm) | | | | | | | | | |
|--|-----|-------|------|------|-------|--|--|--|--|
| Sistema no dia acumul. mín. méd. máx. no mês hist. hist. hist. | | | | | | | | | |
| Cantareira | 0,0 | 39,5 | 0,0 | 34,5 | 149,3 | | | | |
| Guarapiranga | 0,0 | 66,6 | 0,0 | 40,1 | 149,0 | | | | |
| Rio Grande | 0,0 | 77,4 | 2,6 | 48,4 | 184,9 | | | | |
| Rio Claro | 0,0 | 183,6 | 19,0 | 95,2 | 254,0 | | | | |
| Alto Tietê | 0,0 | 44,7 | 1,1 | 36,3 | 125,6 | | | | |
| Cotia | 0,0 | 54,2 | 0,0 | 37,2 | 137,4 | | | | |

| 80 T | | | | | azenament itil armazer | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|------------------|---------------------------|----------------|------------------|------------------|-------------|-----|-----|-----|
| 70 - 60 - 50 - 40 - 30 - 20 - 10 - | | | | | | | | | 1 | | | |
| -10 I | JAN | FEV | MAR | ABR Vol Op 20 | MAI 14 ■Vol C | JUN Dp 2015 | JUL ■Vol Op 2 | AGO 2016 ■Vol | SET Op 2017 | OUT | NOV | DEZ |

| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA | | | | | | | |
|---|--------|---|--|--|--|--|--|
| do dia anterior | 99,0 % | | | | | | |
| média do mês | 99,5 % | | | | | | |
| | | _ | | | | | |

| Produção do Dia Anterior | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------|---------------------|--------|--|--|--|--|
| | Vazão Aduzida | | | | | | |
| | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (m³/s) | | | | |
| TOTAL | 59,04 | 58,51 | 0,52 | | | | |

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD Sabesp



 ${\it Dados\ e\ demais\ informações\ sujeitas\ a\ alterações.}$