



Unidade de Negócio de Produção de Água da Metropolitana - MA

Departamento de Recursos Hídricos Metropolitanos - MAR

Divisão de Gestão e Desenvolvimento Operacional de Recursos Hídricos Metropolitanos - MARG BOLETIM DOS MANANCIAIS

Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

Sexta-feira, 07 de Abril de 2017 Gerado às 08:48 hs de 07/04/2017

| | Nível | Volume Operacional | | | | | Vazão x MLT | | | | | Vazão Ret | Retirada | |
|-----------------|----------|------------------------------------|---------------|--------|---------|------------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Sistema | às 7h | às 7h | atual (%) |) | var.dia | máximo | afluente | descarregada | MLT | aflu./MLT | aflu.máx.hist. | dia anterior | média mês | Total |
| | (m) | (x10 ⁶ m ³) | Índ. 1 Índ. 2 | Índ. 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) |
| Cantareira | A | 929,87 | 94,7 73,2 | 65,4 | 0,3 | 982,07 | 54,88 | 1,60 | 47,30 | 116,0 | 108,50 | 23,95 | 24,75 | 25,55 |
| Jaguari/Jacareí | 838,93 | 755,97 | 93,6 76,2 | 70,8 | | 808,04 | 39,84 | 0,25 | | | | Túneis | (m³/s) | |
| Cachoeira | 815,92 | 24,25 | 34,8 | 34,8 | | 69,65 | 27,55 | 1,15 | | | | T-7 | 24,60 | |
| Atibainha | 784,15 | 146,78 | 152,5 73,3 | 44,5 | | 96,25 | 25,49 | 0,10 | | | | T-6 | 20,43 | |
| Paiva Castro | 744,40 | 2,38 | 31,3 | 31,3 | | 7,61 | 23,28 | 0,10 | | | | T-5 | 16,25 | |
| Guarapiranga | 735,23 ▲ | 134,63 | | 78,6 | 1,5 | 171,19 | 43,66 | 0,00 | 13,34 | 327,3 | 30,81 | 13,83 | 13,92 | 13,83 |
| Taquacetuba | 746,78 | | | | | | 0,00 | | | | | EEAB-T | 0,00 | |
| Capivari | 742,41 | | | | | | 1,43 | | | | | EEAB-C | 1,43 | |
| Rio Grande | 746,60 ▲ | 101,09 | | 90,1 | 4,2 | 112,18 | 60,29 | 0,00 | 4,63 | 1.302,3 | 12,17 | 4,71 | 4,99 | 5,14 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-P | 0,00 | |
| Rio Claro | 875,15 ▲ | 13,96 | | 102,2 | 0,2 | 13,67 | 3,16 | 0,38 | 4,85 | 65,1 | 2,38 | 3,98 | 3,98 | 4,35 |
| | | | | | | | | | | | | EEAB-G | 0,48 | |
| Alto Tietê | A | 314,45 | | 54,8 | 0,4 | 573,81 | 41,85 | 1,38 | 19,36 | 216,2 | 48,39 | 11,95 | 12,18 | 14,31 |
| Ponte Nova | 762,40 | 154,27 | | 46,8 | | 329,37 | 2,71 | 0,46 | | | | Transferên | cias (m³/s) | |
| Paraitinga | 767,21 | 29,37 | | 80,0 | | 36,73 | 2,10 | 0,53 | | | | EEAB-B | 1,04 | |
| Biritiba | 754,18 | 23,01 | | 47,5 | | 48,42 | 3,34 | 0,24 | | | | DB-J | 3,43 | |
| Jundiaí | 753,60 | 60,59 | | 81,8 | | 74,09 | 15,63 | 0,05 | | | | J-T | 8,88 | |
| Taiaçupeba | 744,63 | 47,20 | | 55,4 | | 85,20 | 28,35 | 0,10 | | | | RGG | 0,47 | |
| Alto Cotia | A | 16,65 | | 100,9 | 2,0 | 16,50 | 6,03 | 0,88 | 1,47 | 409,9 | 2,56 | 1,25 | 1,25 | 2,13 |
| Pedro Beicht | 918,54 | 16,65 | | 100,9 | | | | 0,89 | | | | | | |
| Graça | 868,60 | | | | | | | 0,88 | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | | 12,04 | | | | 0,90 | 0,89 | 12,94 |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| TOTAL | A | 1.510,65 | 80,8 70,0 | 65,4 | 0,7 | 1.869,42 | 209,86 | 16,27 | 90,95 | 230,7 | 204,81 | 60,65 | 62,05 | 78,24 |

| Pluviometria (mm) | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|--|
| Sistema | no dia | acumul. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. | | | | | |
| Cantareira | 27,3 | 28,3 | 7,6 | 86,6 | 221,1 | | | | | |
| Guarapiranga | 43,4 | 54,4 | 0,6 | 72,6 | 256,4 | | | | | |
| Rio Grande | 66,8 | 82,8 | 9,9 | 103,8 | 230,3 | | | | | |
| Rio Claro | 16,2 | 33,4 | 20,0 | 197,9 | 512,2 | | | | | |
| Alto Tietê | 39,2 | 44,2 | 7,0 | 95,9 | 211,1 | | | | | |
| Cotia | 51,4 | 62,2 | 8,5 | 78,7 | 189,3 | | | | | |

| (%) | Armazenamento nos Mananciais | | | | | | | | | | | |
|--|------------------------------|-----|-----|-------------------|-----|-------------------|---------------------|-----|----------------|-----|-----|-----|
| 90 80 70 60 50 40 30 10 | | | | | | | | | 1 | | | 1 |
| 0 - | JAN | FEV | MAR | ABR ■Vol Op 20 | MAI | JUN ol Op 2015 | JUL ■Vol Op 2016 | AGO | SET Op 2017 | OUT | NOV | DEZ |

| do dia anterior | 100,0 % | | | |
|-----------------|---------------------|---------------------|----------|---------------------|
| média do mês | 100,0 % | | | |
| | | | | |
| | | Produção do | Dia Ante | rior |
| | Vazão | Vazão | Rendi- | Diferença |
| | Aduzida | Produzida | mento | Adu-Prod |
| | (m ³ /s) | (m ³ /s) | (%) | (m ³ /s) |
| TOTAL | 60,65 | 60,10 | 99,1 | 0,55 |

Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA

Produção Média Mensal 70 65 55 50 **2**014 ■2015 **2017**

Fonte: Sistema de Suporte a Decisões - SSD

Dados e demais informações sujeitas a alterações.