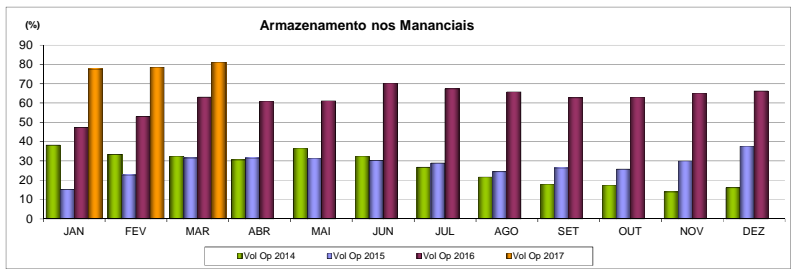


Condições de Armazenamento dos Mananciais que Abastecem a RMSP.

| Sistema | Nível às 7h (m) | Volume Operacional | | | | | Vazão x MLT | | | | | Vazão Retirada ETA | | Retirada Total (m³/s) | |
|---------------------|-----------------------|--------------------------------|-----------|-------|-------|---------|---------------------------------|--------------------|------------------------|---------------|------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------|
| | | às 7h (x10 ⁶ m³) | atual (%) | | | var.dia | máximo (x10 ⁶ m³) | afluente (m³/s) | descarregada (m³/s) | MLT (m³/s) | aflu./MLT (%) | aflu.máx.hist. (m³/s) | dia anterior (m³/s) | | média mês (m³/s) |
| Cantareira | - | 929,21 | 94,6 | 73,2 | 65,3 | 0,0 | 982,07 | 31,78 | 0,60 | 65,90 | 48,2 | 144,00 | 27,88 | 27,01 | 28,48 |
| Jaguari/Jacaréi | 839,00 | 759,00 | 93,9 | 76,5 | 71,2 | | 808,04 | 20,27 | 0,25 | | | | Túneis (m³/s) | | |
| Cachoeira | 816,41 | 27,46 | 39,4 | 39,4 | | | 69,65 | 6,15 | 0,15 | | | | T-7 | 0,00 | |
| Atibainha | 783,79 | 139,71 | 145,2 | 69,8 | 37,2 | | 96,25 | 7,10 | 0,10 | | | | T-6 | 5,23 | |
| Paiva Castro | 744,46 | 2,62 | 34,5 | 34,5 | | | 7,61 | 28,56 | 0,10 | | | | T-5 | 25,06 | |
| Guarapiranga | 735,41 ▼ | 139,29 | | 81,4 | (0,3) | | 171,19 | 8,05 | 0,00 | 19,08 | 42,2 | 48,30 | 14,07 | 14,11 | 14,07 |
| Taquacetuba | 746,62 | | | | | | | 0,00 | | | | | | | |
| Capivari | 742,09 | | | | | | | 0,00 | | | | | | | |
| Rio Grande | 746,68 ▼ | 102,53 | | 91,4 | (0,3) | | 112,18 | 4,00 | 0,00 | 8,49 | 47,1 | 22,10 | 5,10 | 5,01 | 8,18 |
| Rio Claro | 874,69 ▲ | 13,07 | | 95,6 | 0,3 | | 13,67 | 5,41 | 0,26 | 4,63 | 116,8 | 2,94 | 3,97 | 3,96 | 4,22 |
| Guaratuba | | | | | | | | 0,48 | | | | | | | |
| Alto Tietê | ▼ | 315,24 | | 54,9 | (0,1) | | 573,81 | 10,91 | 1,46 | 24,60 | 44,4 | 66,56 | 9,97 | 10,56 | 12,55 |
| Ponte Nova | 762,23 | 150,99 | | 45,8 | | | 329,37 | 0,53 | 0,53 | | | | Transferências (m³/s) | | |
| Paraitinga | 766,96 | 28,25 | | 76,9 | | | 36,73 | 1,05 | 0,54 | | | | EEABB | 1,04 | |
| Biritiba | 754,71 | 26,39 | | 54,5 | | | 48,42 | 0,13 | 0,24 | | | | DB-J | 4,76 | |
| Jundiai | 753,60 | 60,59 | | 81,8 | | | 74,09 | 5,76 | 0,05 | | | | J-T | 4,03 | |
| Taiáçupeba | 744,77 | 49,02 | | 57,5 | | | 85,20 | 10,07 | 0,10 | | | | RGG | 3,18 | |
| Alto Cotia | ▼ | 16,50 | | 100,0 | (0,2) | | 16,50 | 1,27 | 0,40 | 2,01 | 63,0 | 2,69 | 1,30 | 1,29 | 1,70 |
| Pedro Beicht | 918,50 | 16,50 | | 100,0 | | | | | 0,98 | | | | | | |
| Graça | 868,53 | | | | | | | | 0,40 | | | | | | |
| Baixo Cotia | | | | | | | | | 1,66 | | | | 0,91 | 0,91 | 2,57 |
| Rib. Estiva | | | | | | | | | | | | | 0,08 | 0,08 | |
| TOTAL | ▼ | 1.515,83 | 81,1 | 70,3 | 65,7 | 0,0 | 1.869,42 | 61,42 | 4,38 | 124,71 | 49,3 | 286,59 | 63,28 | 62,94 | 71,77 |

| Pluviometria (mm) | | | | | |
|-------------------|--------|-------------------|---------------|---------------|---------------|
| Sistema | no dia | acumul. no mês | mín. hist. | méd. hist. | máx. hist. |
| Cantareira | 0,4 | 96,0 | 55,8 | 178,8 | 407,2 |
| Guarapiranga | 0,2 | 82,8 | 39,6 | 153,7 | 382,9 |
| Rio Grande | 2,0 | 183,6 | 34,8 | 186,6 | 467,7 |
| Rio Claro | 4,6 | 88,9 | 53,1 | 245,7 | 451,2 |
| Alto Tietê | 0,1 | 90,0 | 39,7 | 172,8 | 496,9 |
| Cotia | 0,0 | 128,6 | 48,4 | 149,1 | 300,0 |



| Índice de Regularidade do Abastecimento - IRA | |
|---|---------|
| do dia anterior | 100,0 % |
| média do mês | 99,9 % |

| Produção do Dia Anterior | | | | |
|--------------------------|-----------------|------------|--------------------|------|
| Vazão Aduzida | Vazão Produzida | Rendimento | Diferença Adu-Prod | |
| (m³/s) | (m³/s) | (%) | (m³/s) | |
| TOTAL | 63,28 | 62,58 | 98,9 | 0,70 |

