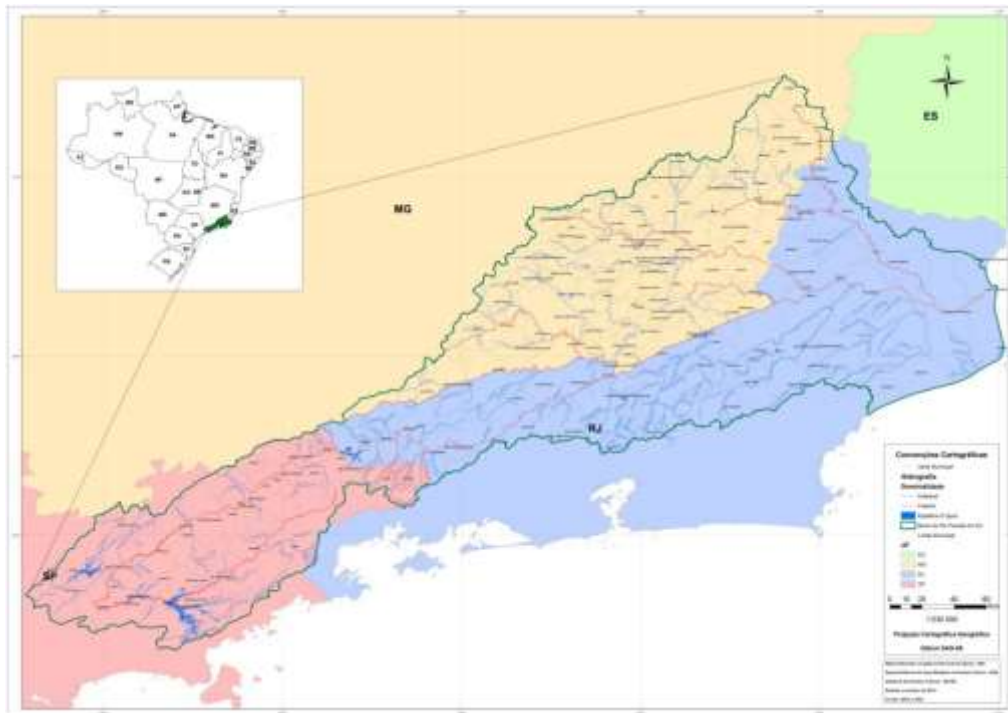


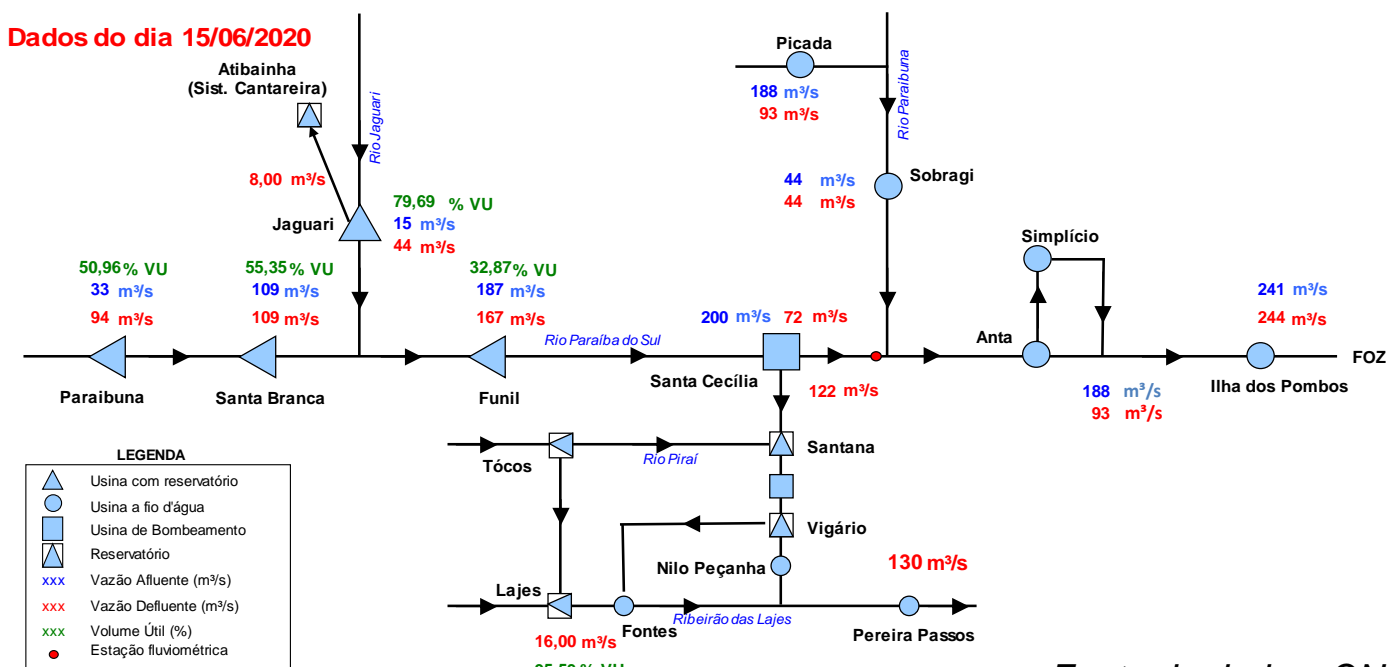
Bacia do Rio Paraíba do Sul

16/06/2020*



*Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Diagrama Esquemático de Hidrelétricas - Bacia do Rio Paraíba do Sul



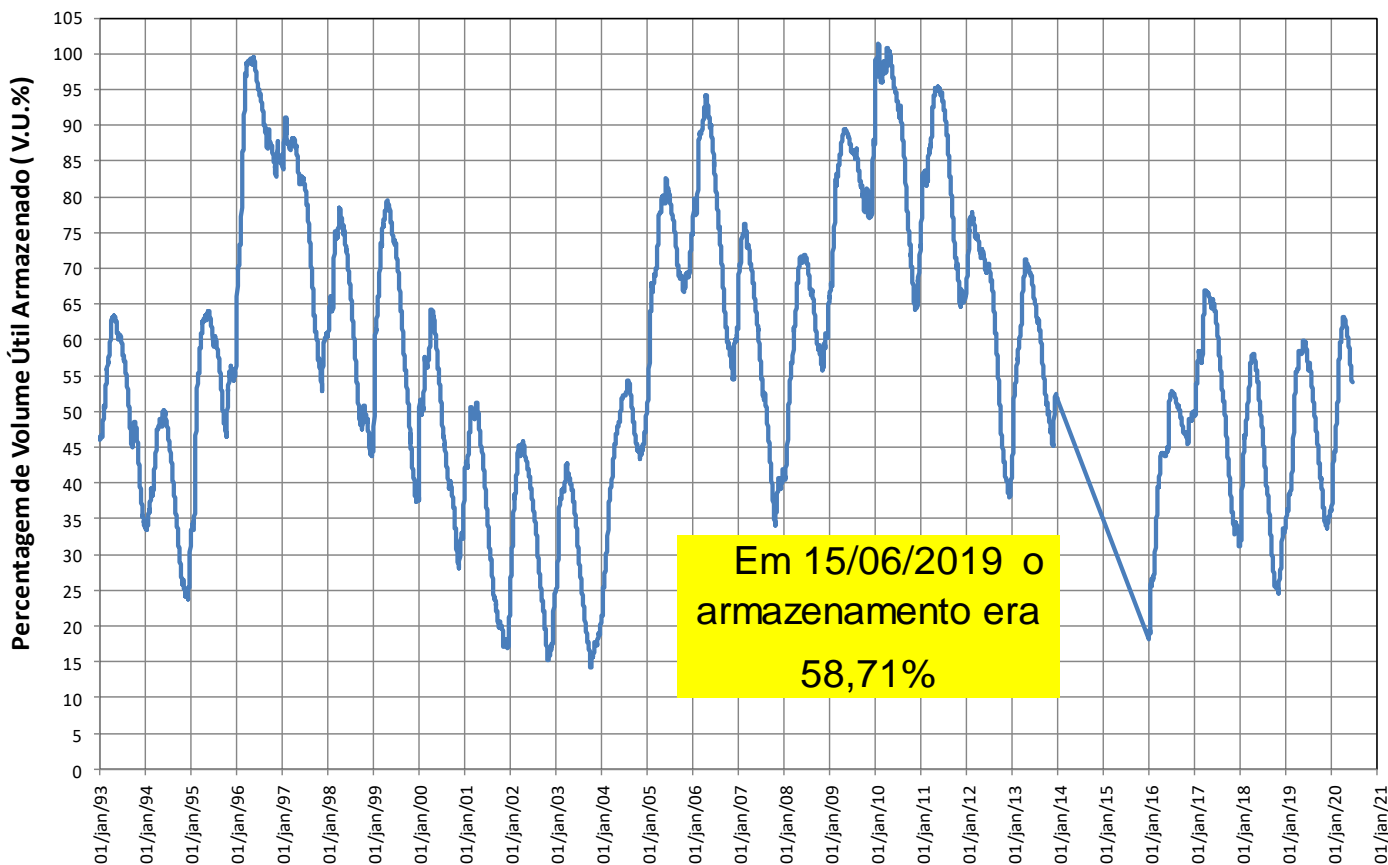
Fonte de dados: ONS

***Vazão natural: vazão que ocorreria em um seção do rio, se não houvesse as ações antrópicas em sua bacia contribuinte, tais como usos consuntivos, regularizações de reservatórios e desvios de água.

Situação do Reservatório Equivalente da Bacia do Rio Paraíba do Sul

| Características | | | | Situação em 15/06/2020 | | | |
|---------------------------------|---------------------|---------------------|-------------------|------------------------|------------------|-----------------------|---------------|
| RESERVATÓRIOS | Volume Máximo (hm³) | Volume Mínimo (hm³) | Volume Útil (hm³) | Cota (m) | Vol. Acum. (hm³) | Vol. Útil Acum. (hm³) | % Vol. Útil |
| Paraibuna | 4.731,7 | 2.096 | 2.636 | 705,85 | 3439 | 1343,6 | 50,97 |
| Santa Branca | 439,0 | 131 | 308 | 616,21 | 301 | 170,1 | 55,22 |
| Jaguari | 1.235,6 | 443 | 792 | 619,96 | 1075 | 631,5 | 79,69 |
| Funil | 888,3 | 283 | 605 | 453,78 | 482 | 198,7 | 32,83 |
| Reservatório Equivalente | 7.294,7 | 2.953 | 4.342 | | 5297 | 2.344 | 53,98% |
| Lajes | 445,35 | 0,01 | 445,34 | 414,34 | 425 | 425,46 | 95,54 |

RESERVATÓRIO EQUIVALENTE



Reservatórios da Bacia do Rio Paraíba do Sul

Paraibuna

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - PARAIBUNA (m³/s) - Histórico (1931 até 2018)

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Máxima | 262 | 276 | 225 | 148 | 108 | 152 | 94 | 72 | 132 | 92 | 115 | 192 | 118 |
| Mínima | 35 | 29 | 49 | 41 | 33 | 28 | 28 | 21 | 21 | 22 | 27 | 34 | 36 |
| Média | 106 | 111 | 102 | 78 | 61 | 54 | 47 | 42 | 44 | 50 | 58 | 78 | 69 |

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - PARAIBUNA (m³/s) - 2014* - 2019 - 2020

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 70 | 29 | 49 | 50 | 35 | 29 | 28 | 27 | 27 | 22 | 27 | 34 | 36 |
| 2019 | 106 | 56 | 91 | 50 | 50 | 42 | 31 | 34 | 24 | 28 | 43 | 43 | 50 |
| 2020 | 85 | 123 | 77 | 44 | 35 | 37 | | | | | | | |

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - PARAIBUNA (%)

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 66% | 26% | 48% | 64% | 58% | 54% | 60% | 65% | 61% | 44% | 46% | 43% | 51% |
| 2019 | 101% | 50% | 89% | 63% | 83% | 78% | 66% | 82% | 54% | 55% | 74% | 55% | 72% |
| 2020 | 81% | 111% | 75% | 56% | 58% | 68% | | | | | | | |

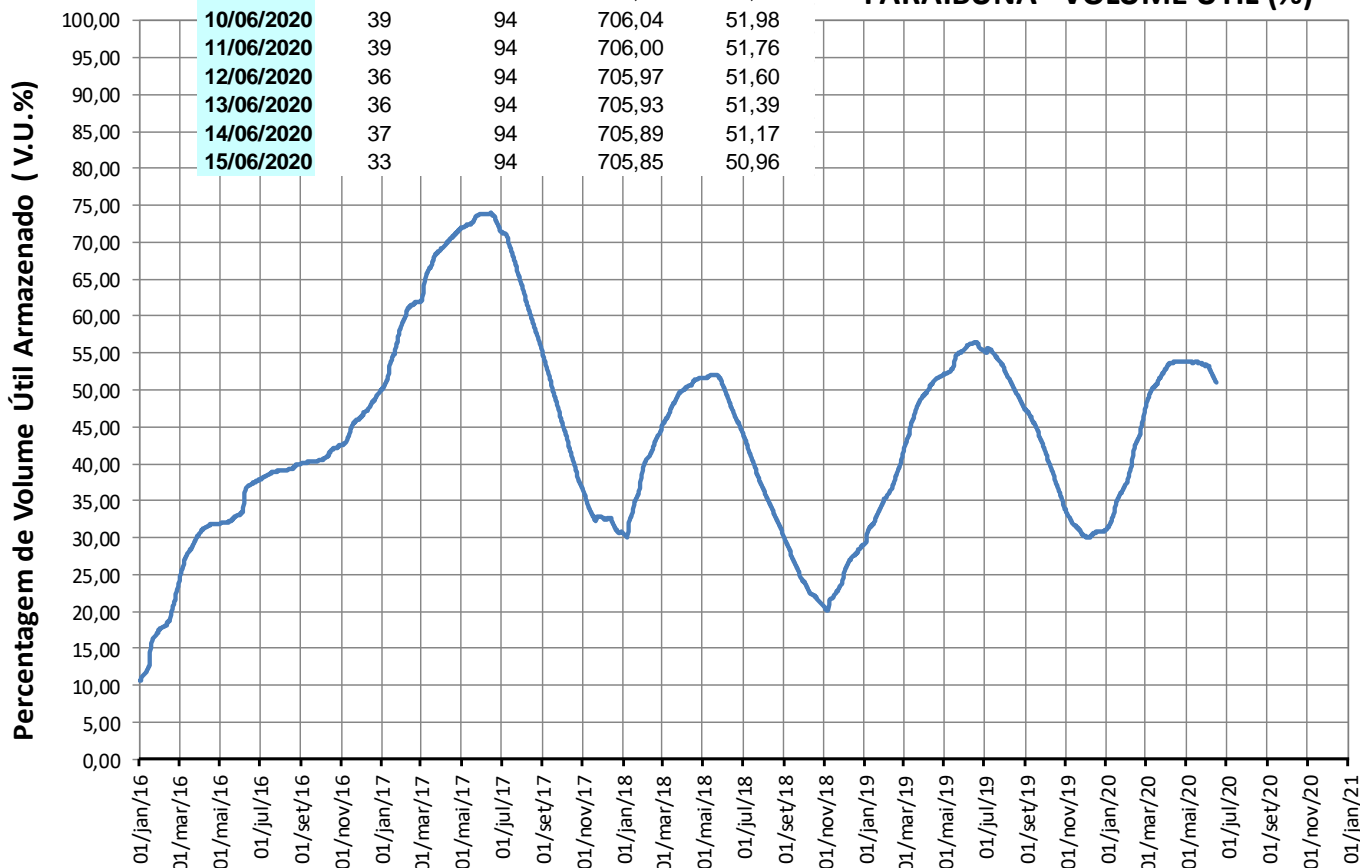
* Ano com menor vazão anual entre 1931 e 2018.

** O valor de junho de 2020 corresponde à média parcial até o dia 15.

Paraibuna

| Data | Vaz. Nat (m³/s) | Defluência (m³/s) | Nível (m) | Volume Útil (%) |
|------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------------|
| 09/06/2020 | 35 | 94 | 706,08 | 52,19 |
| 10/06/2020 | 39 | 94 | 706,04 | 51,98 |
| 11/06/2020 | 39 | 94 | 706,00 | 51,76 |
| 12/06/2020 | 36 | 94 | 705,97 | 51,60 |
| 13/06/2020 | 36 | 94 | 705,93 | 51,39 |
| 14/06/2020 | 37 | 94 | 705,89 | 51,17 |
| 15/06/2020 | 33 | 94 | 705,85 | 50,96 |

PARAIBUNA - VOLUME ÚTIL (%)



Reservatórios da Bacia do Rio Paraíba do Sul

Santa Branca

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - SANTA BRANCA (m³/s) - Histórico (1931 até 2018)

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Máxima | 298 | 298 | 253 | 169 | 123 | 195 | 108 | 83 | 148 | 104 | 120 | 217 | 130 |
| Mínima | 39 | 34 | 54 | 49 | 39 | 33 | 32 | 23 | 23 | 24 | 31 | 39 | 40 |
| Média | 120 | 127 | 115 | 89 | 69 | 62 | 54 | 48 | 50 | 57 | 67 | 89 | 79 |

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - SANTA BRANCA (m³/s) - 2014* - 2019 - 2020

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 78 | 34 | 54 | 57 | 39 | 33 | 32 | 30 | 30 | 24 | 31 | 39 | 40 |
| 2019 | 124 | 66 | 108 | 57 | 58 | 48 | 35 | 38 | 26 | 31 | 50 | 49 | 58 |
| 2020 | 99 | 150 | 95 | 52 | 41 | 42 | | | | | | | |

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - SANTA BRANCA (%)

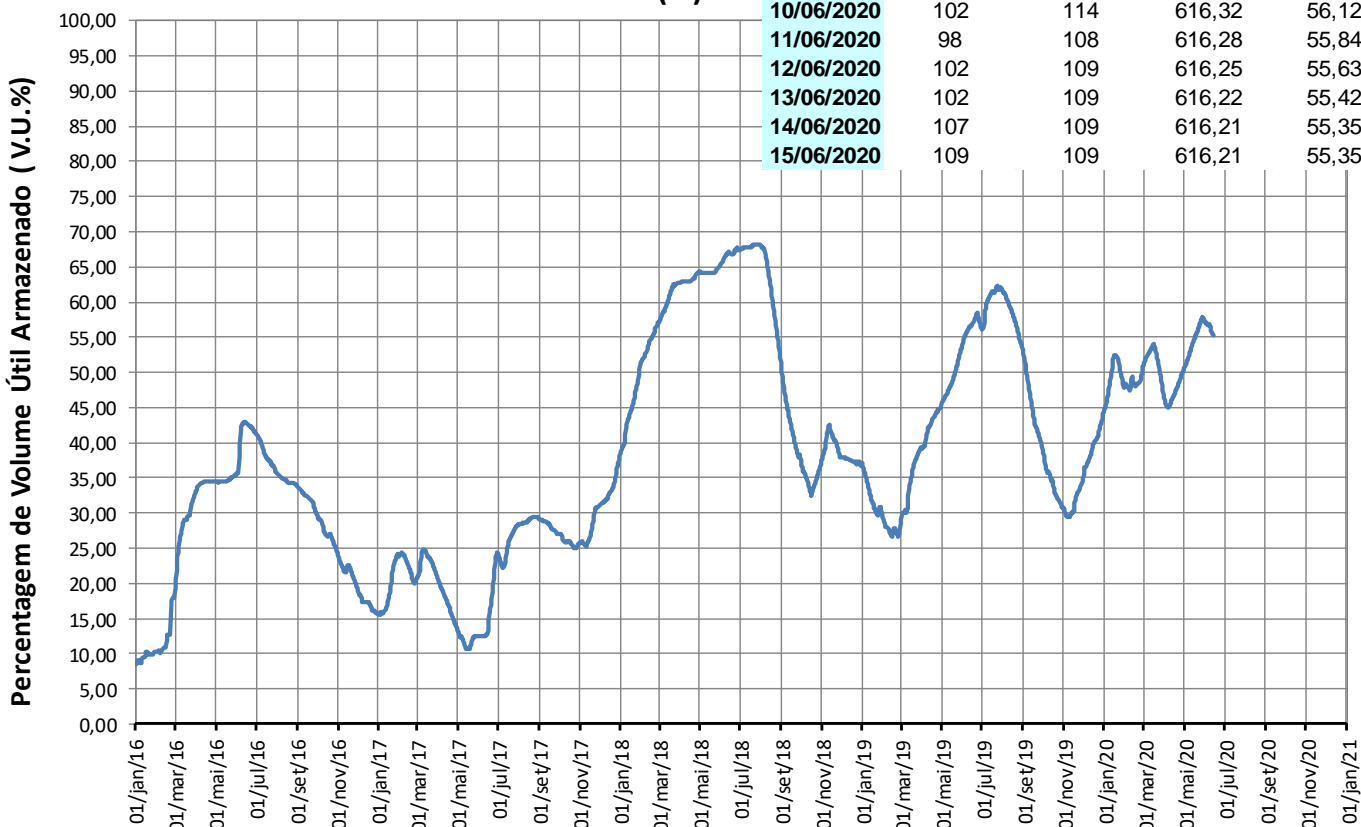
| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 65% | 27% | 47% | 64% | 56% | 53% | 60% | 63% | 59% | 42% | 47% | 44% | 51% |
| 2019 | 103% | 52% | 93% | 64% | 84% | 77% | 65% | 81% | 52% | 55% | 75% | 55% | 73% |
| 2020 | 83% | 118% | 82% | 59% | 59% | 67% | | | | | | | |

* Ano com menor vazão anual entre 1931 e 2018.

** O valor de junho de 2020 corresponde à média parcial até o dia 15.

Santa Branca

SANTA BRANCA - VOLUME ÚTIL (%)



Reservatórios da Bacia do Rio Paraíba do Sul

Jaguari

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - JAGUARI (m³/s) - Histórico (1931 até 2018)

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Máxima | 101 | 111 | 101 | 58 | 52 | 76 | 44 | 32 | 53 | 39 | 44 | 74 | 52 |
| Mínima | 9 | 10 | 19 | 12 | 9 | 10 | 9 | 8 | 8 | 5 | 11 | 13 | 12 |
| Média | 45 | 47 | 45 | 33 | 26 | 23 | 19 | 17 | 18 | 20 | 23 | 33 | 29 |

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - JAGUARI (m³/s) - 2014* - 2019 - 2020

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 15 | 10 | 19 | 18 | 13 | 11 | 10 | 8 | 9 | 5 | 11 | 14 | 12 |
| 2019 | 46 | 21 | 31 | 18 | 24 | 17 | 11 | 13 | 8 | 11 | 15 | 13 | 19 |
| 2020 | 29 | 62 | 33 | 17 | 14 | 13 | | | | | | | |

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - JAGUARI (%)

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 34% | 21% | 42% | 55% | 50% | 47% | 51% | 47% | 51% | 25% | 47% | 42% | 41% |
| 2019 | 102% | 45% | 67% | 56% | 90% | 73% | 55% | 75% | 43% | 56% | 66% | 38% | 65% |
| 2020 | 65% | 132% | 74% | 51% | 53% | 55% | | | | | | | |

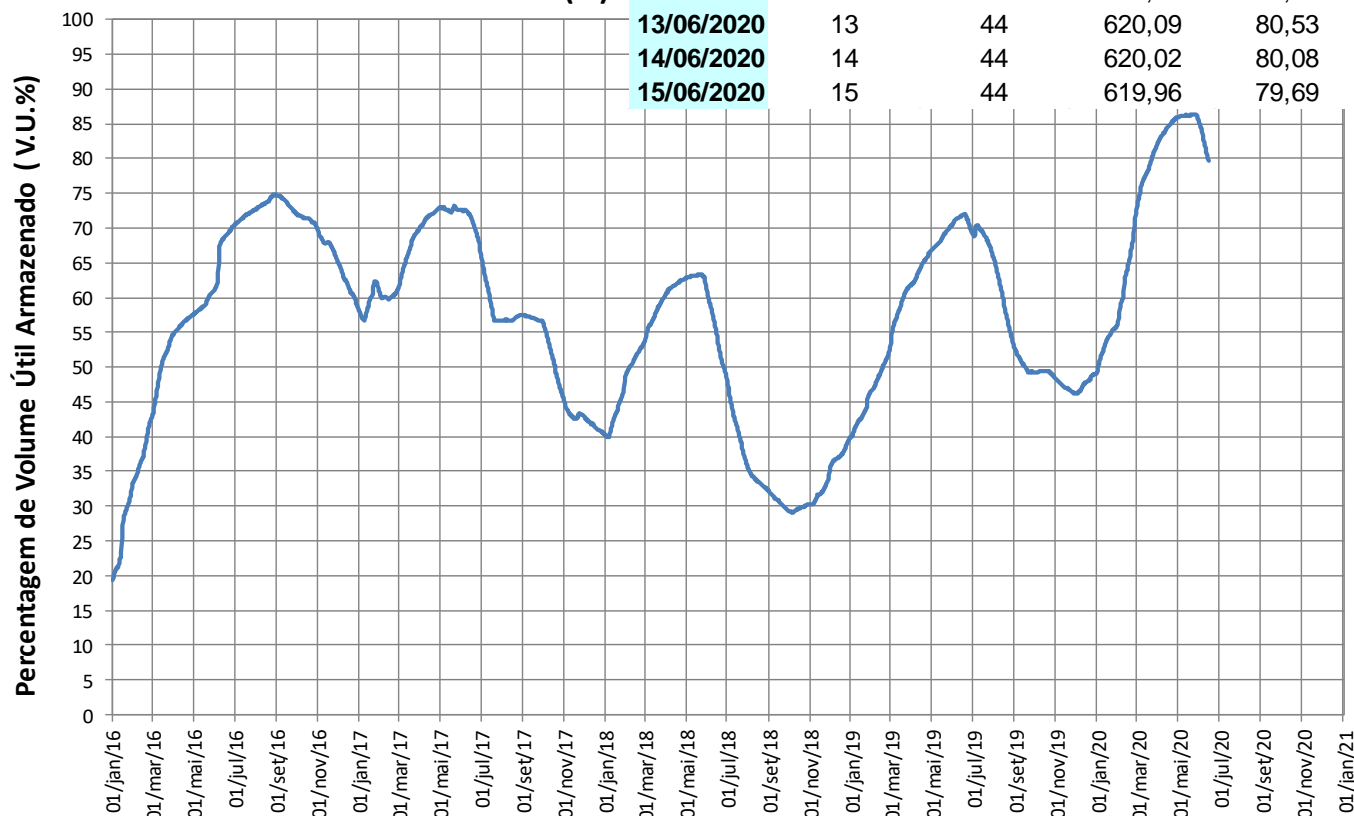
* Ano com menor vazão anual entre 1931 e 2018.

** O valor de junho de 2020 corresponde à média parcial até o dia 15.

Jaguari

| Data | Vaz. Nat (m³/s) | Defluência (m³/s) | Nível (m) | Volume Útil (%) |
|------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------------|
| 09/06/2020 | 14 | 44 | 620,37 | 82,32 |
| 10/06/2020 | 12 | 44 | 620,30 | 81,87 |
| 11/06/2020 | 12 | 44 | 620,23 | 81,42 |
| 12/06/2020 | 12 | 44 | 620,16 | 80,97 |
| 13/06/2020 | 13 | 44 | 620,09 | 80,53 |
| 14/06/2020 | 14 | 44 | 620,02 | 80,08 |
| 15/06/2020 | 15 | 44 | 619,96 | 79,69 |

JAGUARI - VOLUME ÚTIL (%)



Reservatórios da Bacia do Rio Paraíba do Sul

Funil

| VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - FUNIL (m³/s) - Histórico (1931 até 2018) | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
| Máxima | 754 | 777 | 871 | 517 | 344 | 633 | 334 | 247 | 423 | 352 | 347 | 539 | 403 |
| Mínima | 93 | 89 | 130 | 138 | 89 | 81 | 76 | 53 | 58 | 50 | 79 | 111 | 97 |
| Média | 376 | 393 | 382 | 270 | 188 | 165 | 139 | 119 | 123 | 147 | 185 | 266 | 229 |

| VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - FUNIL (m³/s) - 2014* - 2019 - 2020 | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
| 2014* | 177 | 89 | 130 | 142 | 89 | 81 | 77 | 70 | 64 | 50 | 79 | 111 | 97 |
| 2019 | 355 | 202 | 313 | 152 | 166 | 126 | 87 | 95 | 60 | 76 | 136 | 119 | 157 |
| 2020 | 274 | 475 | 325 | 156 | 109 | 102 | | | | | | | |

| RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - FUNIL (%) | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
| 2014* | 47% | 23% | 34% | 53% | 47% | 49% | 55% | 59% | 52% | 34% | 43% | 42% | 42% |
| 2019 | 94% | 51% | 82% | 56% | 88% | 76% | 63% | 79% | 49% | 51% | 74% | 45% | 69% |
| 2020 | 73% | 121% | 85% | 58% | 58% | 62% | | | | | | | |

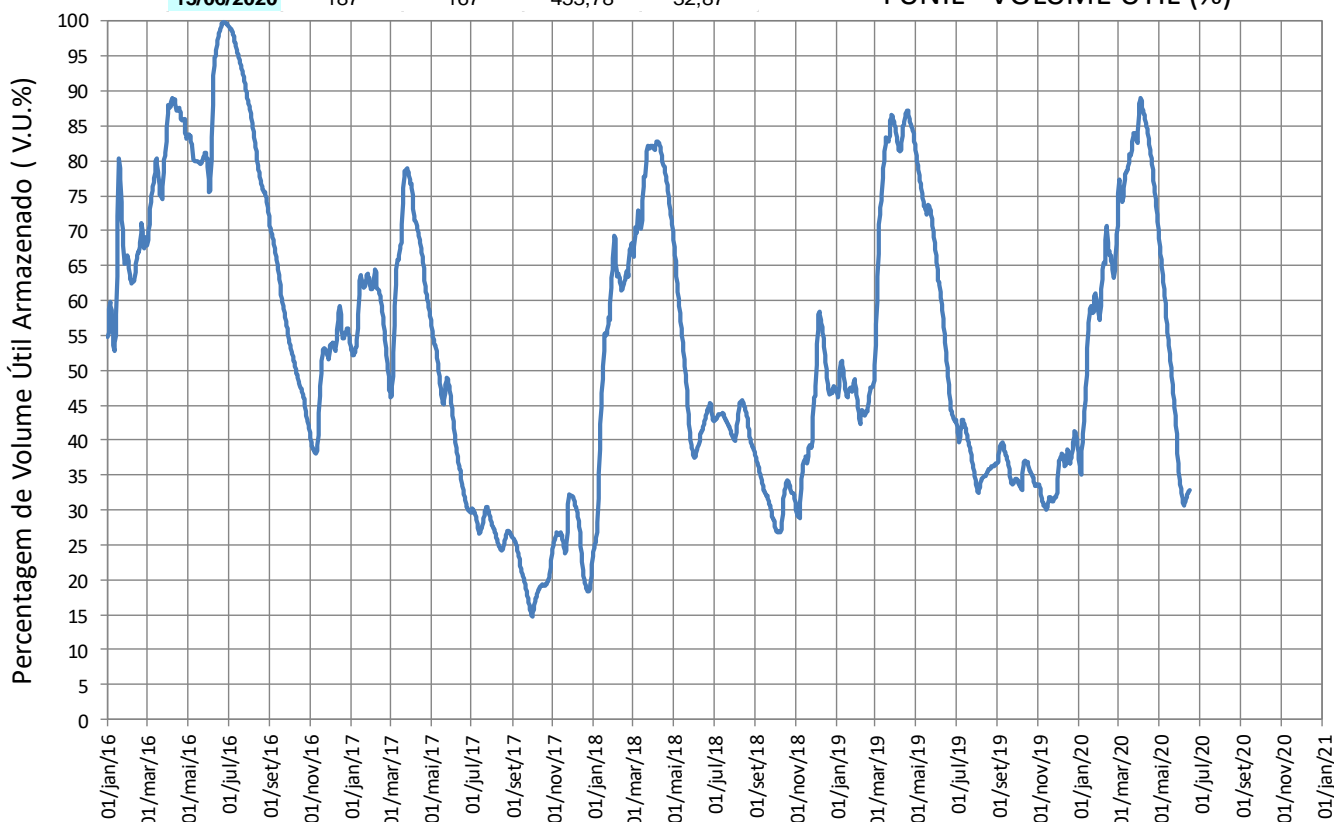
* Ano com menor vazão anual entre 1931 e 2018.

** O valor de junho de 2020 corresponde à média parcial até o dia 15.

Funil

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Nível (m) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------|-----------------|
| 09/06/2020 | 189 | 154 | 453,39 | 31,26 |
| 10/06/2020 | 174 | 160 | 453,44 | 31,47 |
| 11/06/2020 | 192 | 160 | 453,55 | 31,92 |
| 12/06/2020 | 186 | 169 | 453,61 | 32,17 |
| 13/06/2020 | 188 | 168 | 453,68 | 32,46 |
| 14/06/2020 | 181 | 172 | 453,71 | 32,58 |
| 15/06/2020 | 187 | 167 | 453,78 | 32,87 |

FUNIL - VOLUME ÚTIL (%)



Reservatórios da Bacia do Rio Paraíba do Sul

Santa Cecília

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - SANTA CECÍLIA (m³/s) - Histórico (1931 até 2018)

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|--------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| Máxima | 984 | 1065 | 1148 | 640 | 408 | 731 | 408 | 303 | 504 | 457 | 468 | 678 | 503 |
| Mínima | 131 | 124 | 183 | 175 | 122 | 116 | 89 | 66 | 72 | 88 | 119 | 143 | 134 |
| Média | 493 | 510 | 489 | 341 | 239 | 207 | 172 | 147 | 151 | 182 | 239 | 347 | 293 |

VAZÕES NATURAIS MÉDIAS MENSAIS - SANTA CECÍLIA (m³/s) - 2014* - 2019 - 2020

| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 218 | 124 | 183 | 189 | 122 | 117 | 107 | 95 | 96 | 88 | 120 | 152 | 134 |
| 2019 | 463 | 256 | 377 | 188 | 200 | 155 | 108 | 117 | 72 | 91 | 167 | 156 | 196 |
| 2020 | 377 | 637 | 469 | 207 | 142 | 130 | | | | | | | |

RELAÇÃO ENTRE VAZÃO NATURAL MÉDIA MENSAL OBSERVADA E A VAZÃO NATURAL MÉDIA DE LONGO TERMO - SANTA CECÍLIA (%)

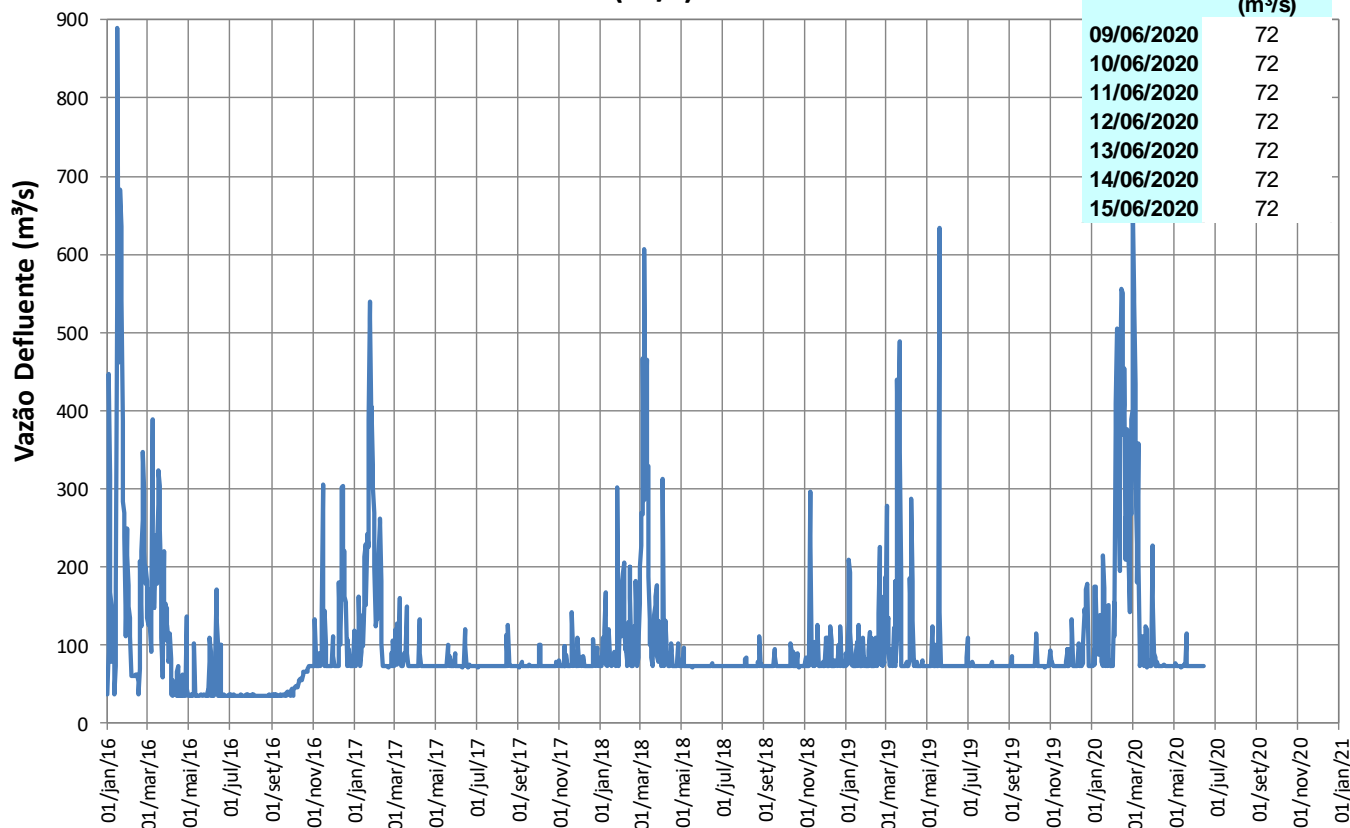
| Ano | Jan | Fev | Mar | Abr | Mai | Jun | Jul | Ago | Set | Out | Nov | Dez | MÉDIA |
|-------|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 2014* | 44% | 24% | 37% | 55% | 51% | 56% | 62% | 65% | 63% | 48% | 50% | 44% | 46% |
| 2019 | 94% | 50% | 77% | 55% | 84% | 75% | 63% | 80% | 48% | 50% | 70% | 45% | 67% |
| 2020 | 76% | 125% | 96% | 61% | 59% | 63% | | | | | | | |

* Ano com menor vazão anual entre 1931 e 2018.

** O valor de junho de 2020 corresponde à média parcial até o dia 15.

Santa Cecília

SANTA CECÍLIA - VAZÃO DEFLUENTE (m³/s)



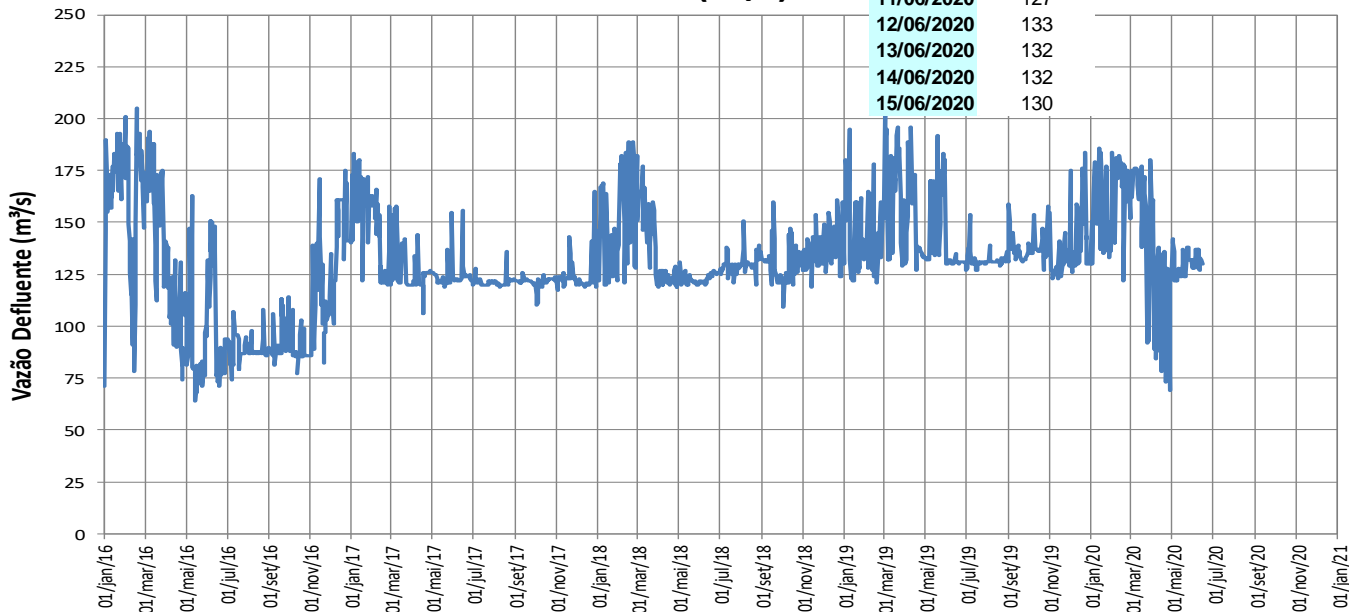
Reservatórios da Bacia do Rio Paraíba do Sul

Pereira Passos

Pereira Passos

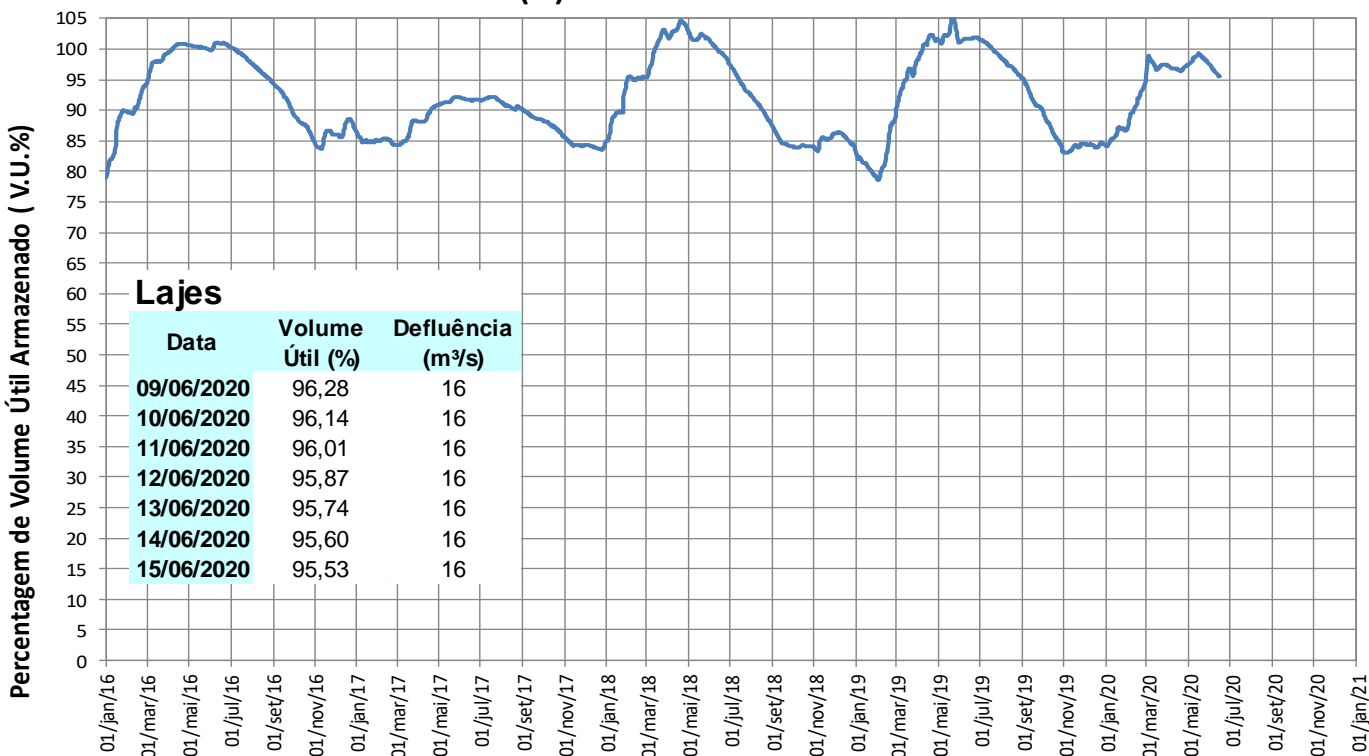
| Data | Defluência (m³/s) |
|------------|-------------------|
| 09/06/2020 | 137 |
| 10/06/2020 | 128 |
| 11/06/2020 | 127 |
| 12/06/2020 | 133 |
| 13/06/2020 | 132 |
| 14/06/2020 | 132 |
| 15/06/2020 | 130 |

PEREIRA PASSOS - VAZÃO DEFLUENTE (m³/s)



Lajes

LAJES - VOLUME ÚTIL (%)



Lajes

| Data | Volume Útil (%) | Defluência (m³/s) |
|------------|-----------------|-------------------|
| 09/06/2020 | 96,28 | 16 |
| 10/06/2020 | 96,14 | 16 |
| 11/06/2020 | 96,01 | 16 |
| 12/06/2020 | 95,87 | 16 |
| 13/06/2020 | 95,74 | 16 |
| 14/06/2020 | 95,60 | 16 |
| 15/06/2020 | 95,53 | 16 |

TRANSPOSIÇÃO JAGUARI (PARAÍBA DO SUL) – ATIBAINHA (SIST. CANTAREIRA)

Operação no mês

| Junho/2020 | |
|------------|------------------------------------|
| Data | Vazão Bombeada (m ³ /s) |
| 01/06/2020 | 8,00 |
| 02/06/2020 | 8,00 |
| 03/06/2020 | 8,00 |
| 04/06/2020 | 8,00 |
| 05/06/2020 | 8,00 |
| 06/06/2020 | 8,00 |
| 07/06/2020 | 8,00 |
| 08/06/2020 | 8,00 |
| 09/06/2020 | 8,00 |
| 10/06/2020 | 8,00 |
| 11/06/2020 | 8,00 |
| 12/06/2020 | 8,00 |
| 13/06/2020 | 8,00 |
| 14/06/2020 | 8,00 |
| 15/06/2020 | 8,00 |
| 16/06/2020 | |
| 17/06/2020 | |
| 18/06/2020 | |
| 19/06/2020 | |
| 20/06/2020 | |
| 21/06/2020 | |
| 22/06/2020 | |
| 23/06/2020 | |
| 24/06/2020 | |
| 25/06/2020 | |
| 26/06/2020 | |
| 27/06/2020 | |
| 28/06/2020 | |
| 29/06/2020 | |
| 30/06/2020 | |
| | |

Fonte: Boletim SABESP (<http://site.sabesp.com.br/site/interna/Default.aspx?secaold=553>)

Médias Mensais

| Mês | Jan/20 | Fev/20 | Mar/20 | Abr/20 | Mai/20 | Jun/20 | Jul/20 | Ago/20 | Set/20 | Out/20 | Nov/20 | Dez/20 |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Vazão Bombeada Média (m ³ /s) | 4,90 | 5,21 | 1,61 | 0,13 | 7,26 | 8* | - | - | - | - | - | - |

* média parcial até o dia 15/06