

Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

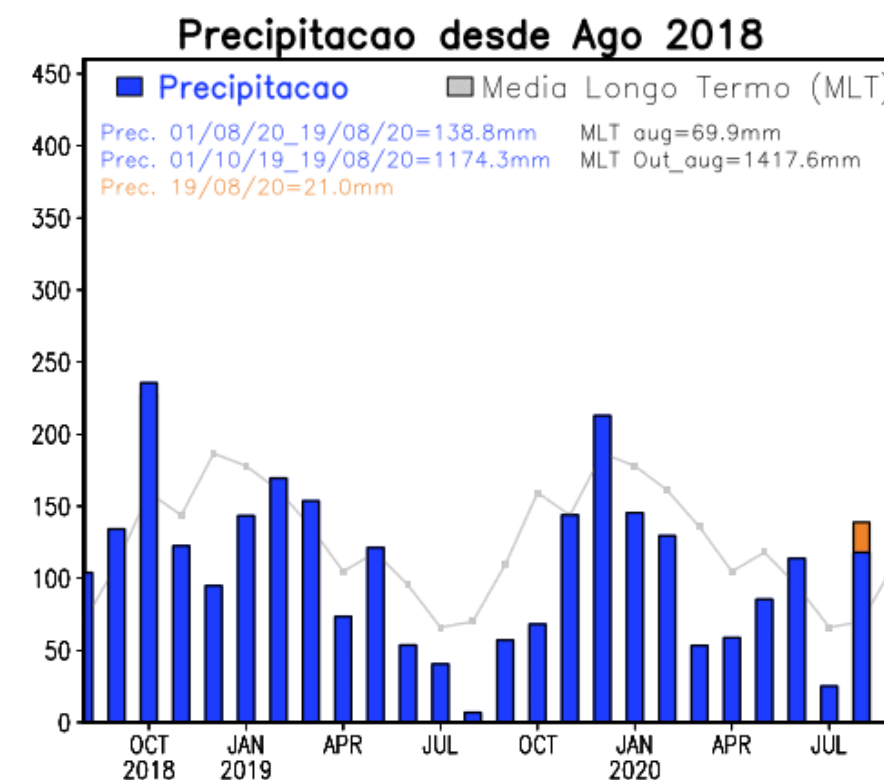
21/08/2020*



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

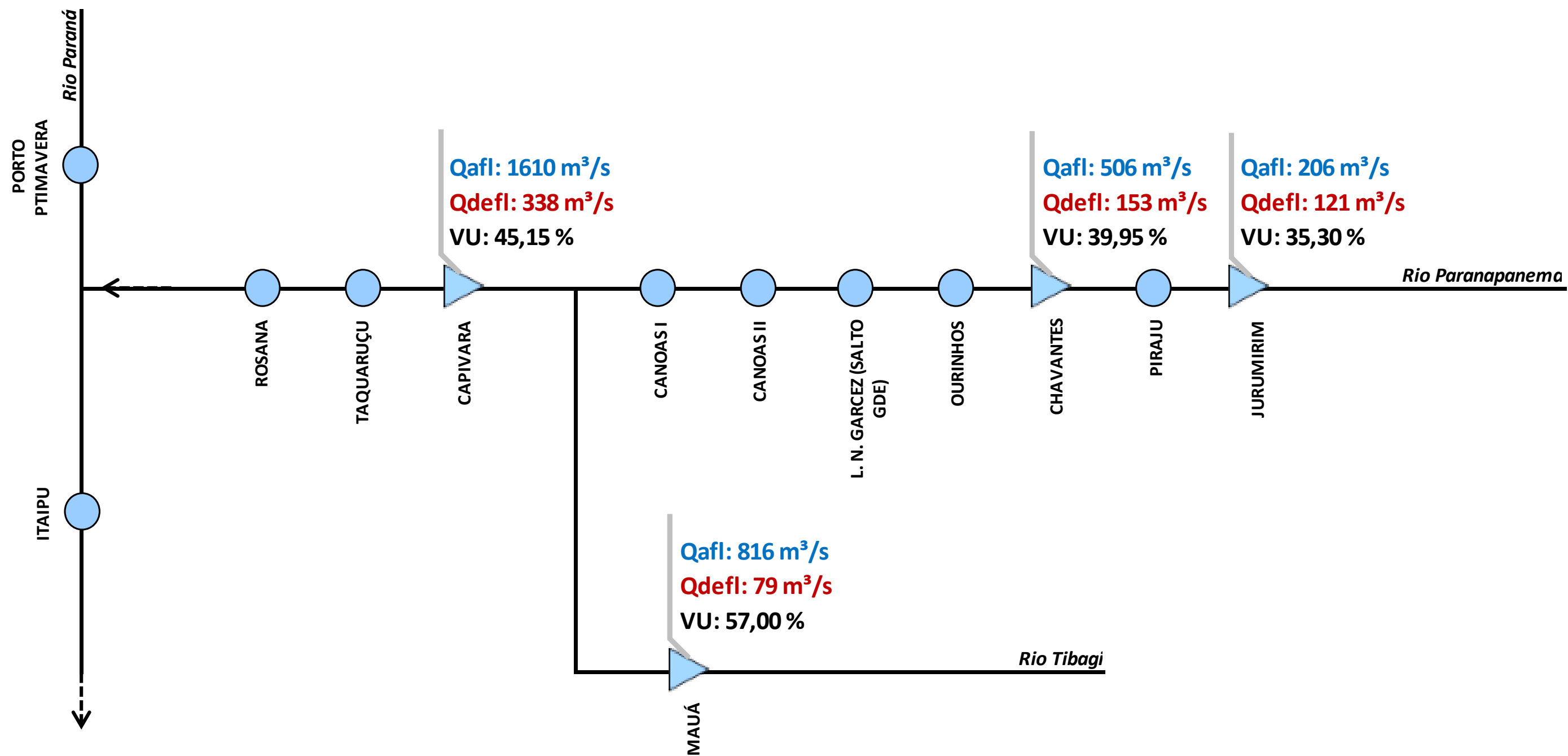
| Aproveitamentos | Características | | Situação em 20/08/2020 | | | | |
|-----------------|---------------------|---------------------|------------------------|------------------|--------------|-----------------------|-------------|
| | Volume Máximo (hm³) | Volume Mínimo (hm³) | Volume Útil (hm³) | Vol. Acum. (hm³) | % Vol. Acum. | Vol. Útil Acum. (hm³) | % Vol. Útil |
| UHE Jurumirim | 7008 | 3843 | 3165 | 4960 | 70,78 | 1117 | 35,3 |
| UHE Chavantes | 8795 | 5754 | 3041 | 6969 | 79,24 | 1215 | 39,95 |
| UHE Mauá | 2137 | 1470 | 667 | 1850 | 86,58 | 380 | 57,00 |
| UHE Capivara | 10542 | 4817 | 5725 | 7402 | 70,21 | 2585 | 45,15 |

Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

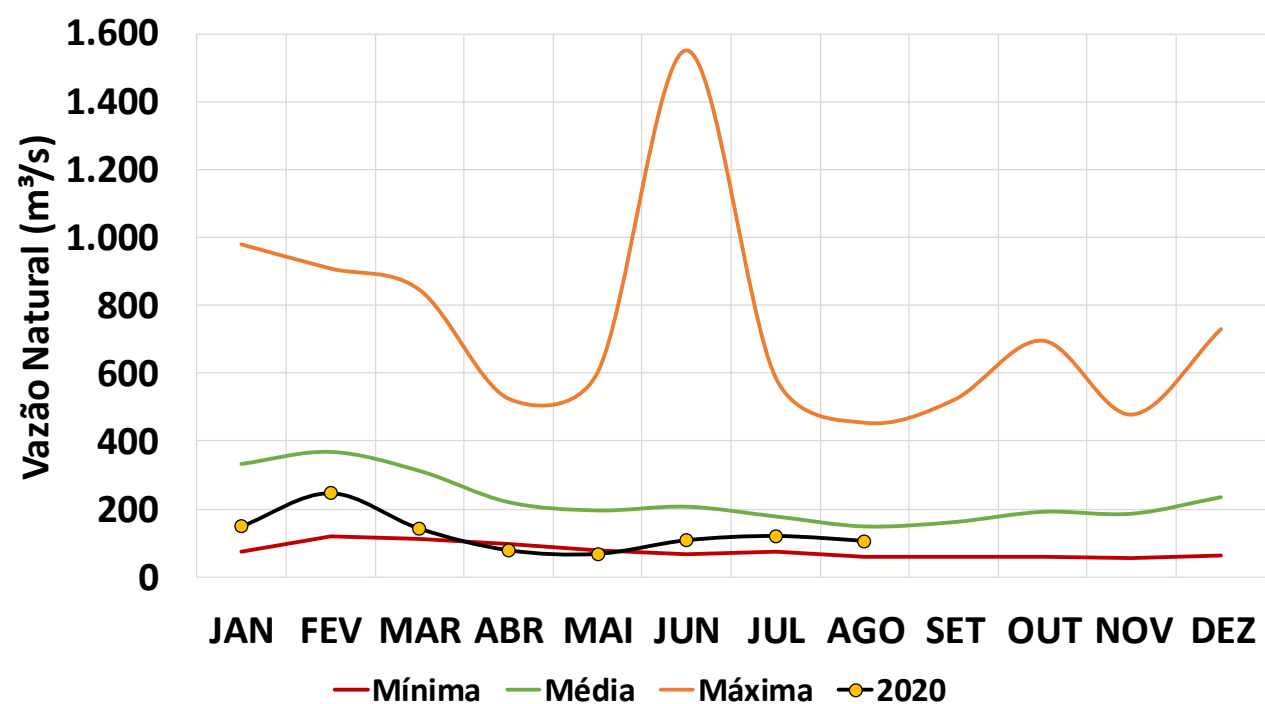


Fonte de dados: CPTEC/INPE

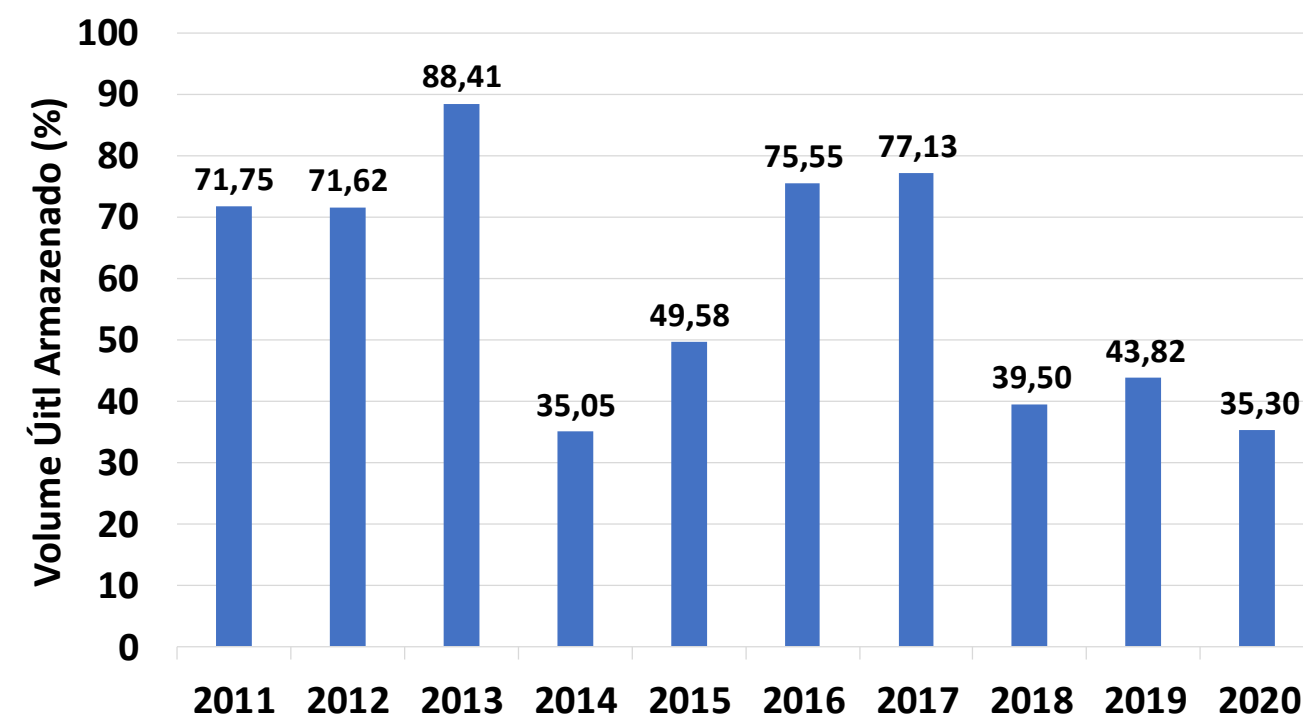
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



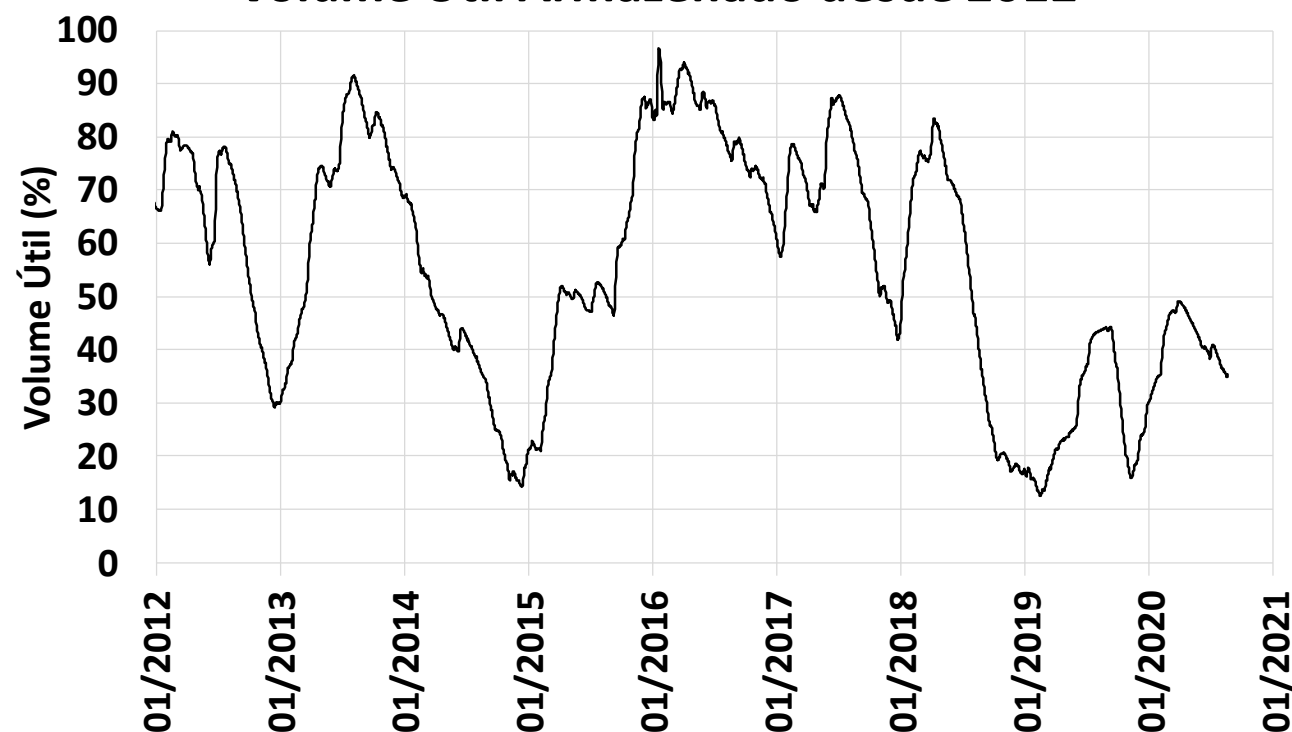
Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



Volume Útil Armazenado em 20/08



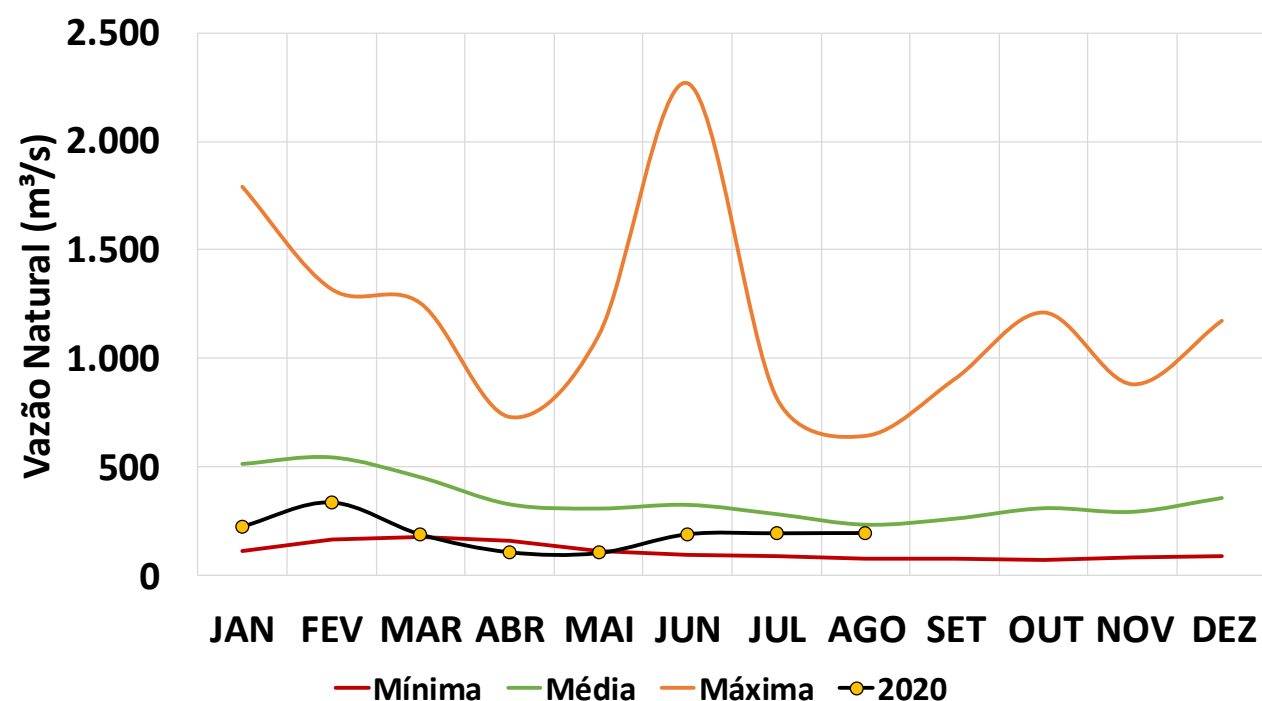
Volume Útil Armazenado desde 2012



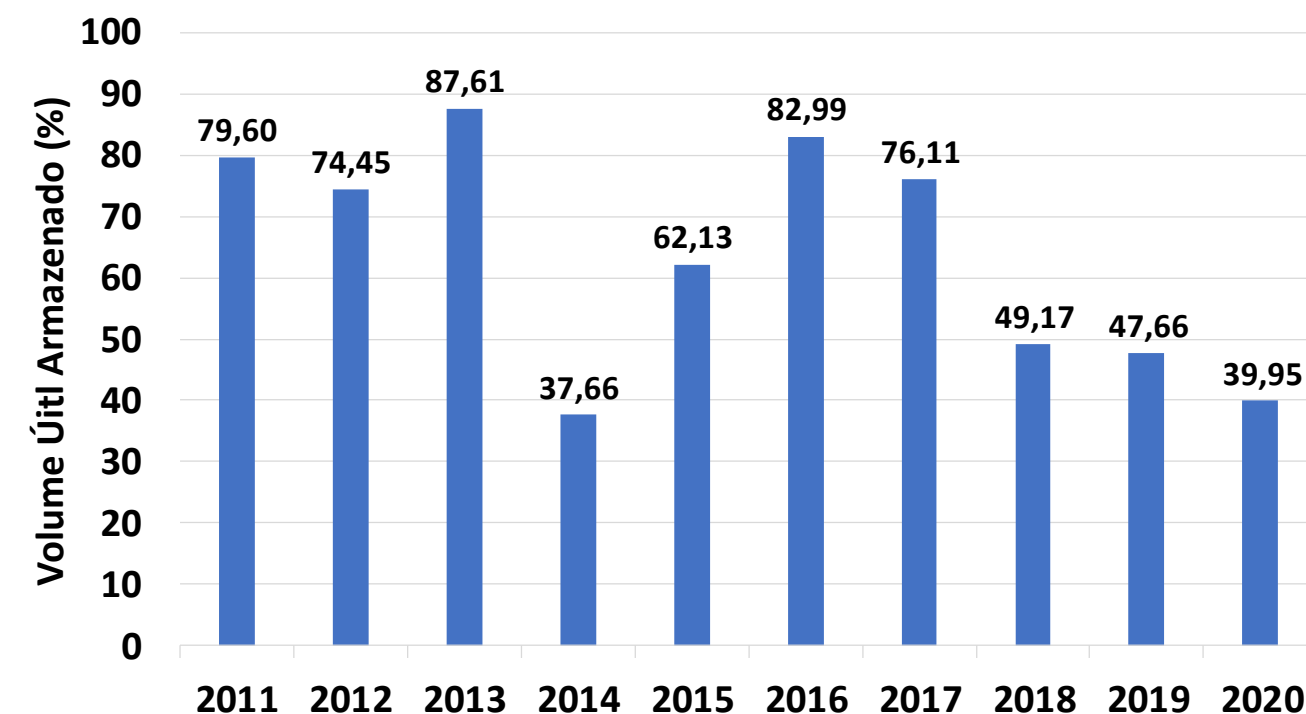
Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 14/08/2020 | 54 | 122 | 35,3 |
| 15/08/2020 | 63 | 122 | 35,14 |
| 16/08/2020 | 71 | 122 | 35 |
| 17/08/2020 | 88 | 122 | 34,91 |
| 18/08/2020 | 122 | 122 | 34,91 |
| 19/08/2020 | 181 | 122 | 35,07 |
| 20/08/2020 | 206 | 121 | 35,3 |

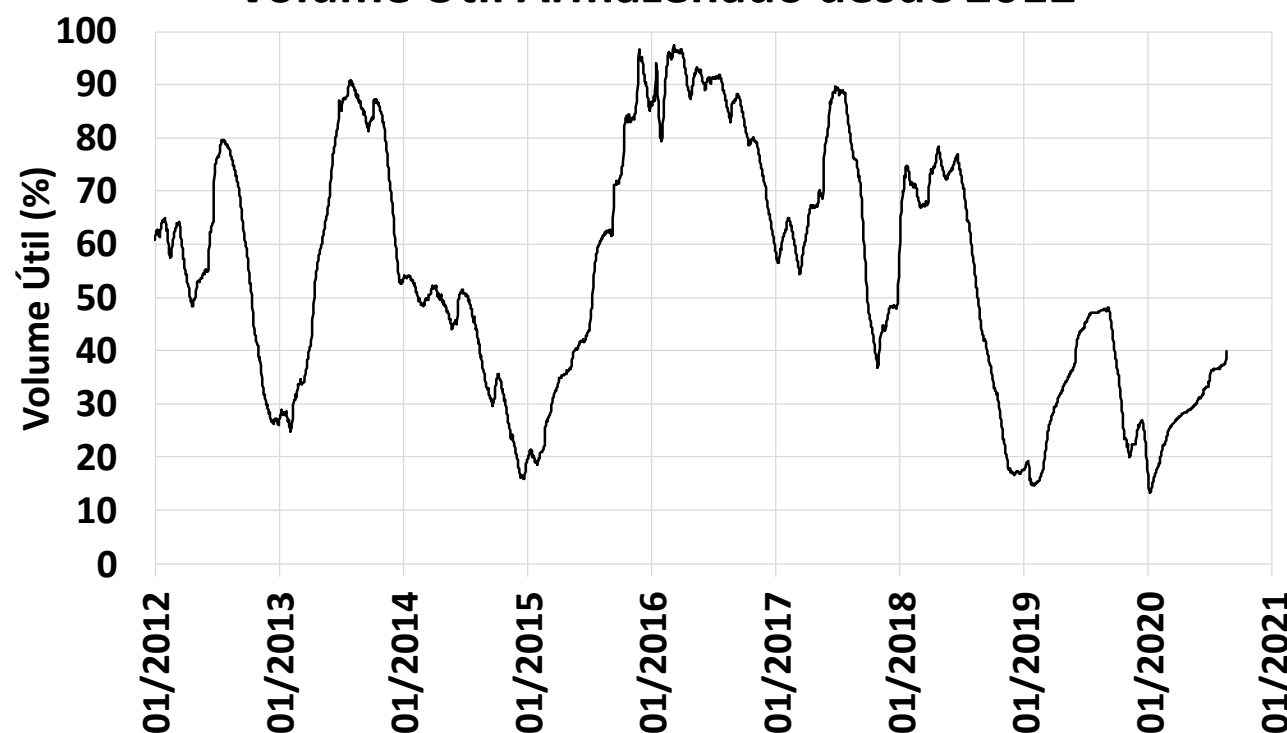
Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



Volume Útil Armazenado em 20/08



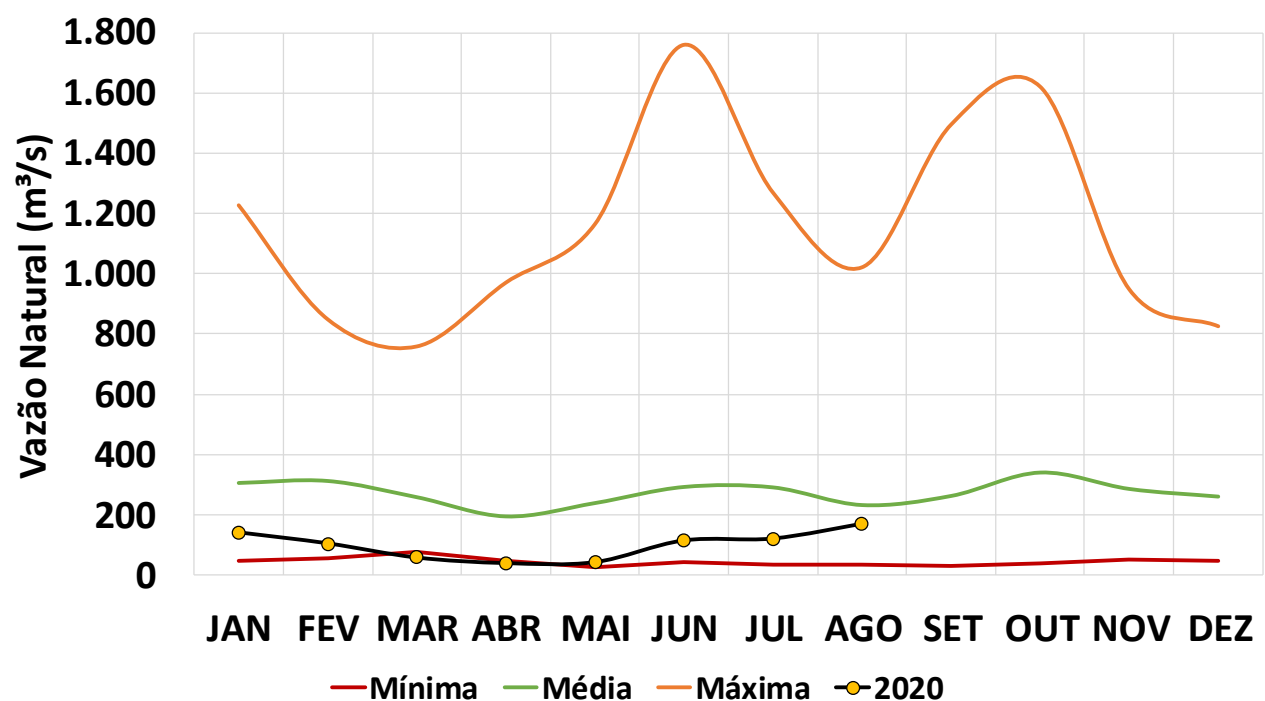
Volume Útil Armazenado desde 2012



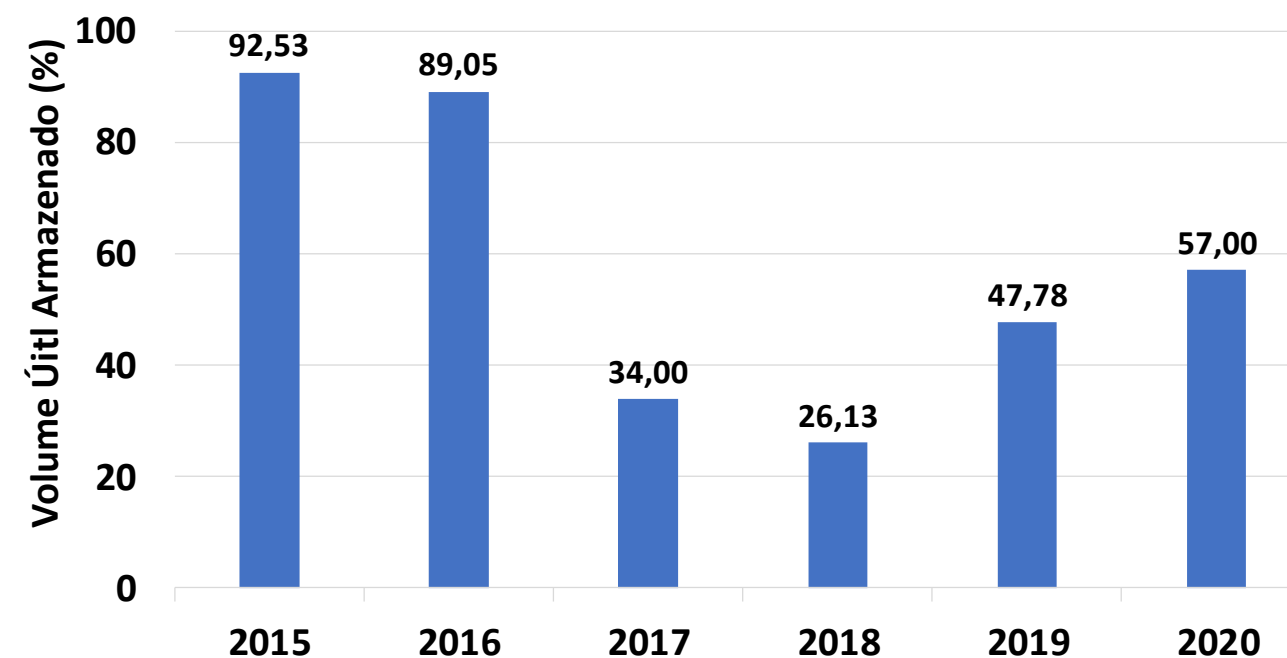
Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 14/08/2020 | 162 | 154 | 37,48 |
| 15/08/2020 | 170 | 154 | 37,52 |
| 16/08/2020 | 185 | 154 | 37,61 |
| 17/08/2020 | 248 | 154 | 37,88 |
| 18/08/2020 | 326 | 154 | 38,37 |
| 19/08/2020 | 358 | 154 | 38,95 |
| 20/08/2020 | 506 | 153 | 39,95 |

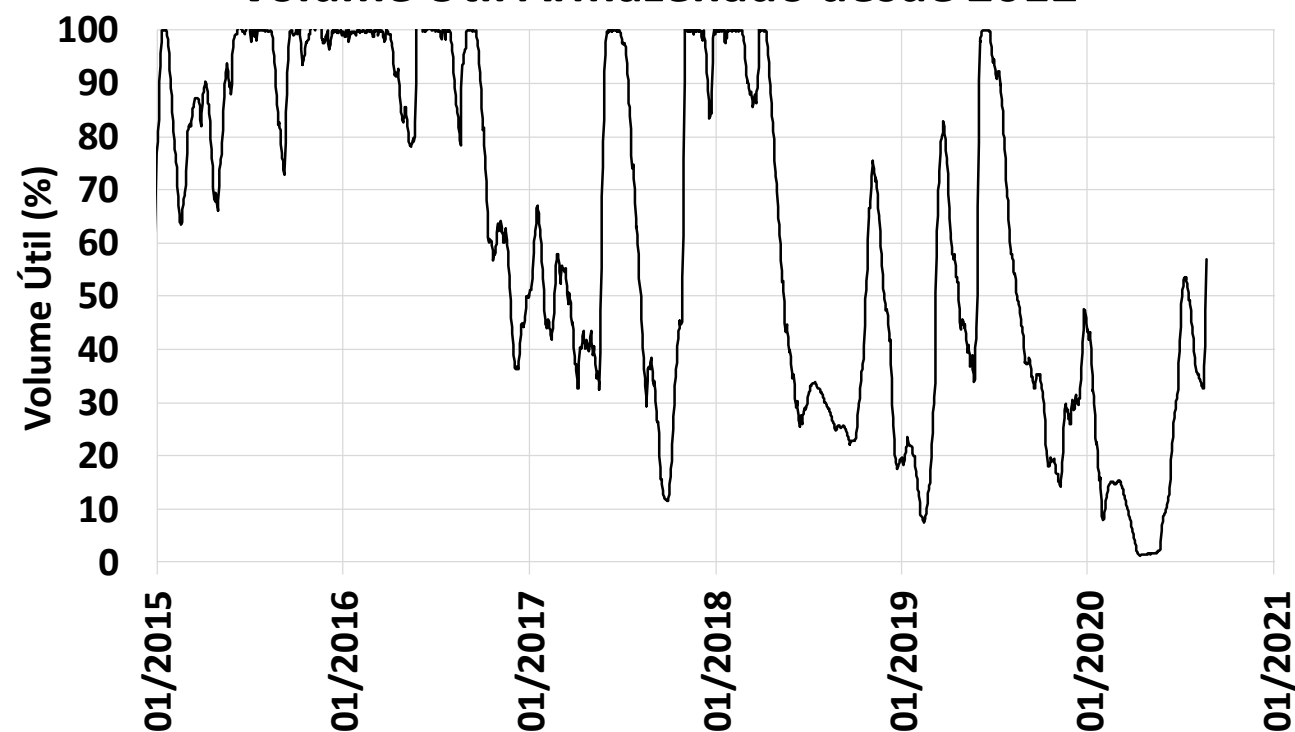
Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



Volume Útil Armazenado em 20/08



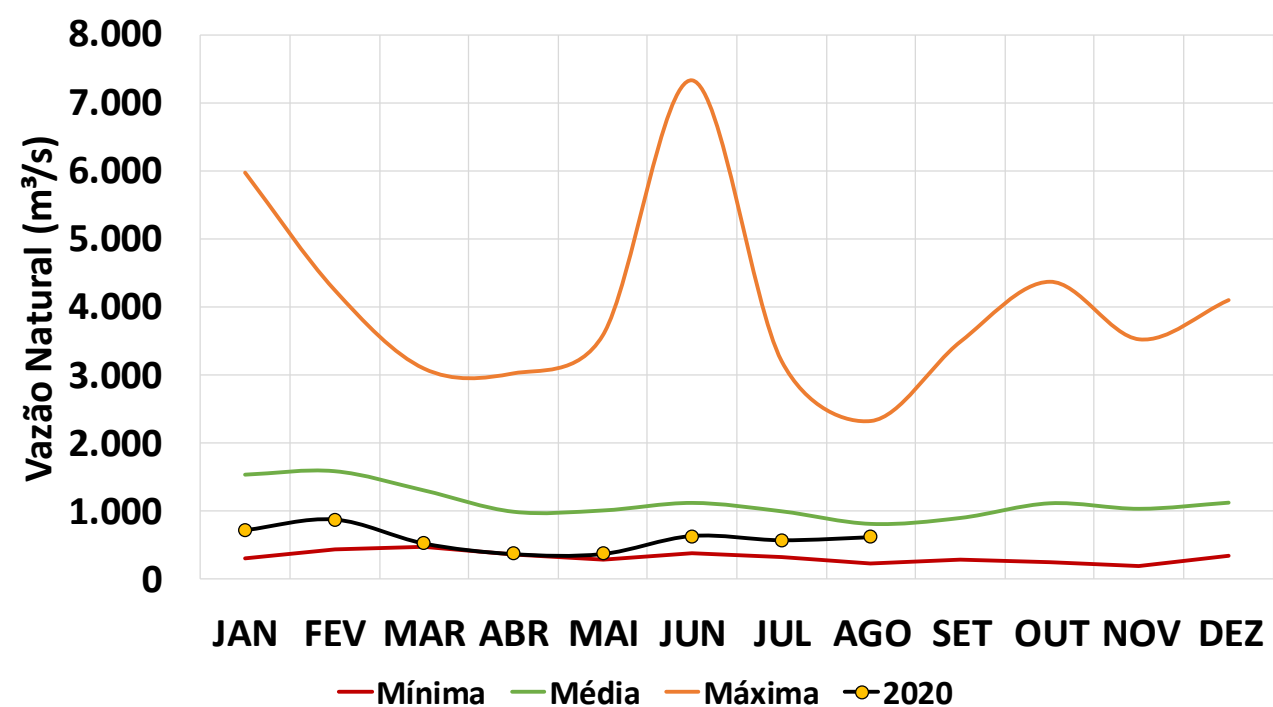
Volume Útil Armazenado desde 2012



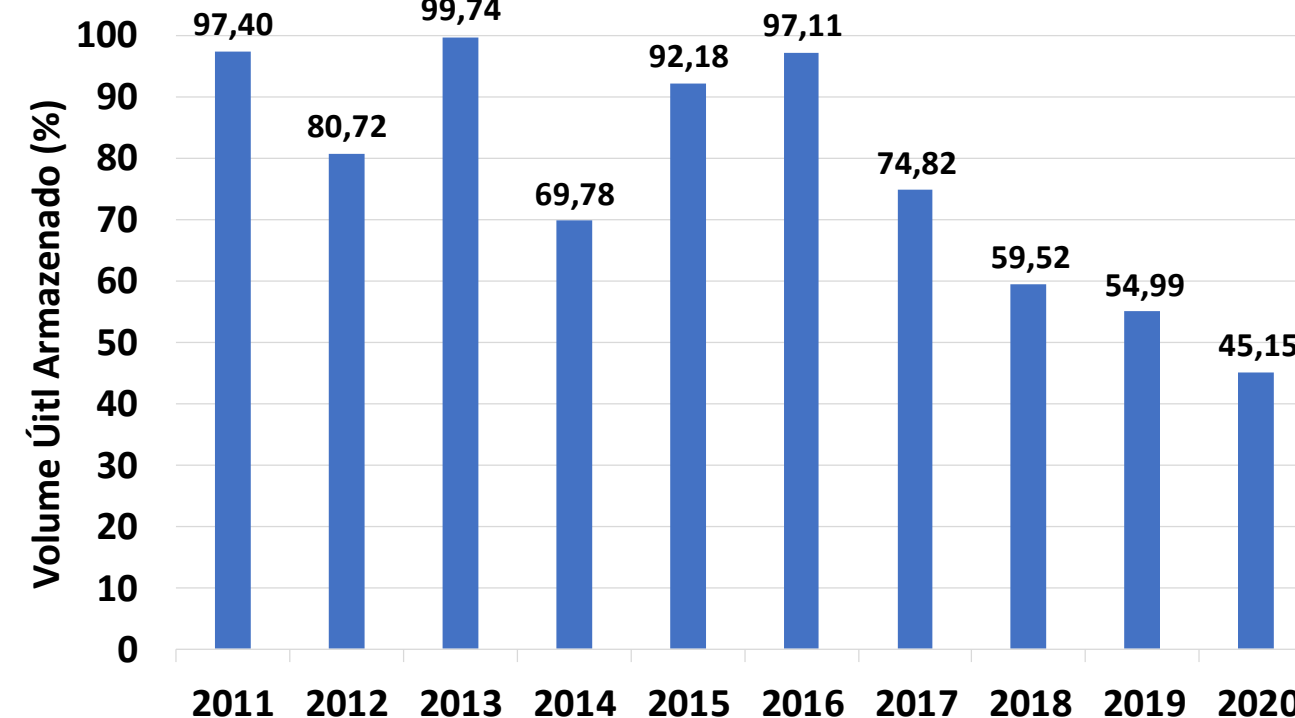
Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 14/08/2020 | 61 | 78 | 32,59 |
| 15/08/2020 | 78 | 78 | 32,59 |
| 16/08/2020 | 196 | 79 | 34,10 |
| 17/08/2020 | 279 | 79 | 36,70 |
| 18/08/2020 | 380 | 80 | 40,58 |
| 19/08/2020 | 609 | 79 | 47,44 |
| 20/08/2020 | 816 | 79 | 57,00 |

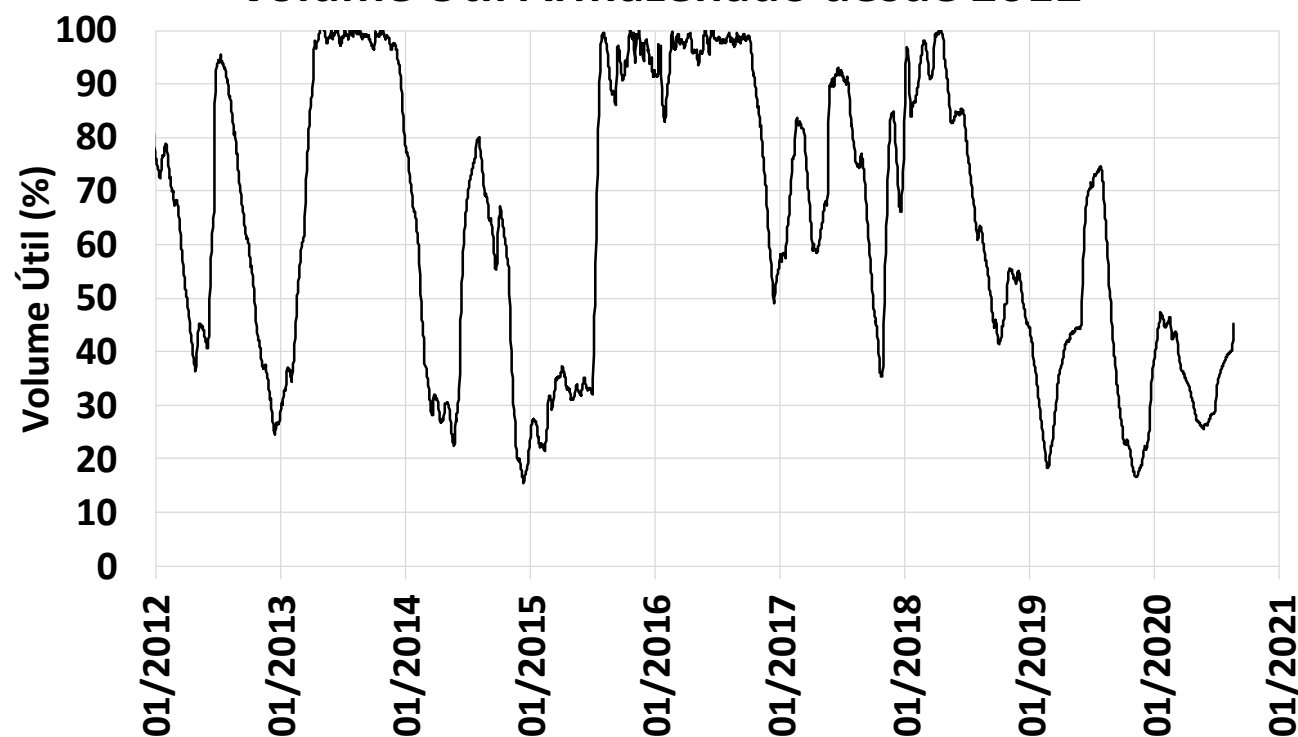
Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



Volume Útil Armazenado em 20/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 14/08/2020 | 420 | 340 | 40,24 |
| 15/08/2020 | 439 | 339 | 40,39 |
| 16/08/2020 | 586 | 337 | 40,77 |
| 17/08/2020 | 670 | 340 | 41,27 |
| 18/08/2020 | 872 | 340 | 42,07 |
| 19/08/2020 | 1191 | 424 | 43,23 |
| 20/08/2020 | 1610 | 338 | 45,15 |