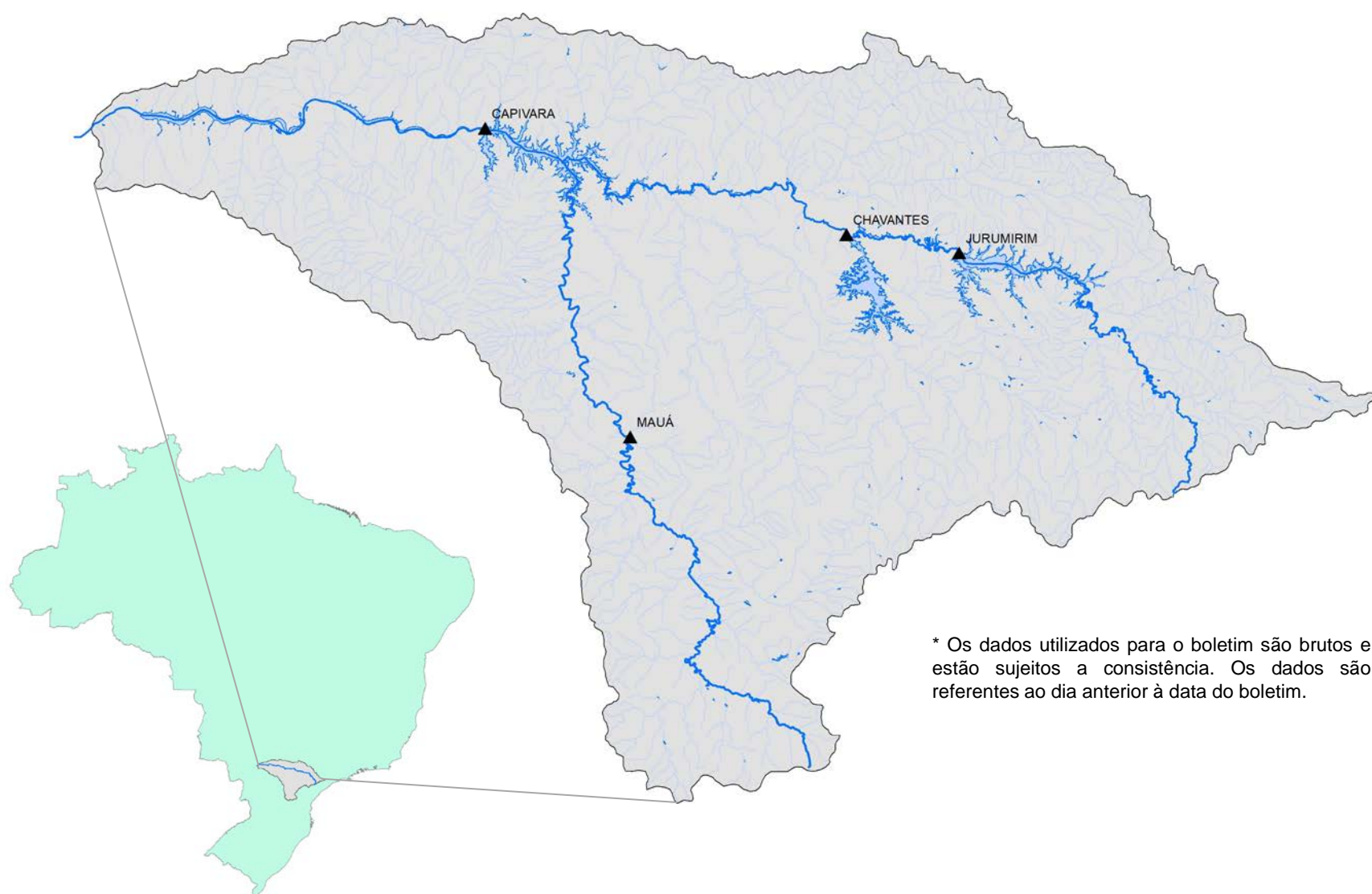


Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

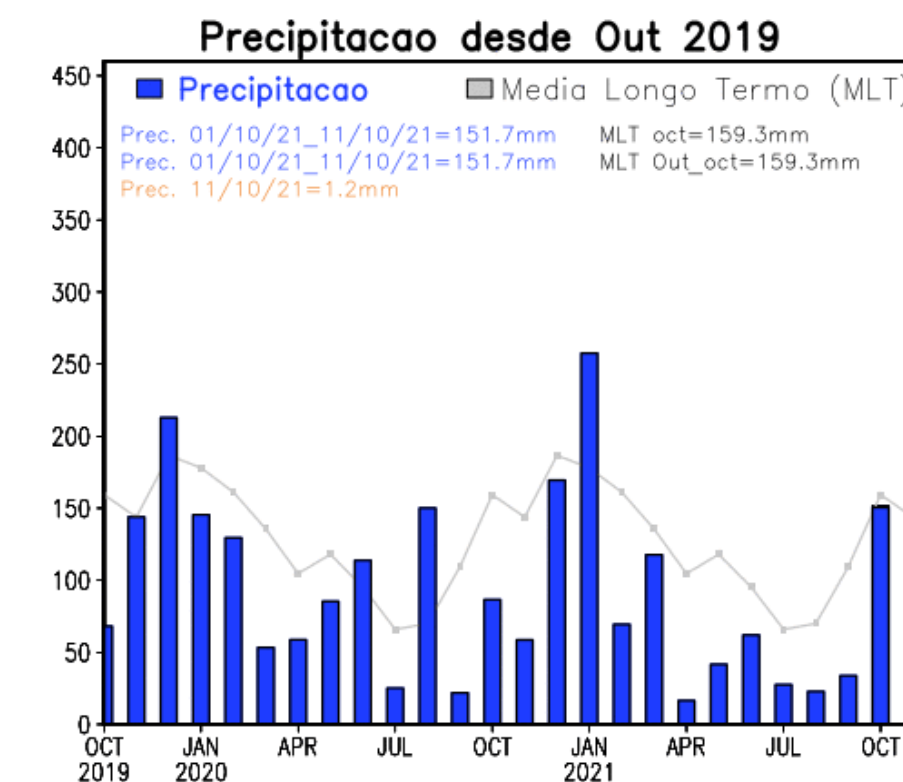
13/10/2021*



* 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 12/10/2021 | | | | |
|-----------------|---------------------|---------------------|------------------------|------------------|--------------|-----------------------|-------------|
| | 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 | 4496 | 64,16 | 654 | 20,65 |
| UHE Chavantes | 8795 | 5754 | 3041 | 6665 | 75,78 | 911 | 29,95 |
| UHE Mauá | 2137 | 1470 | 667 | 1748 | 81,79 | 278 | 41,67 |
| UHE Capivara | 10542 | 4817 | 5725 | 6935 | 65,79 | 2118 | 37 |

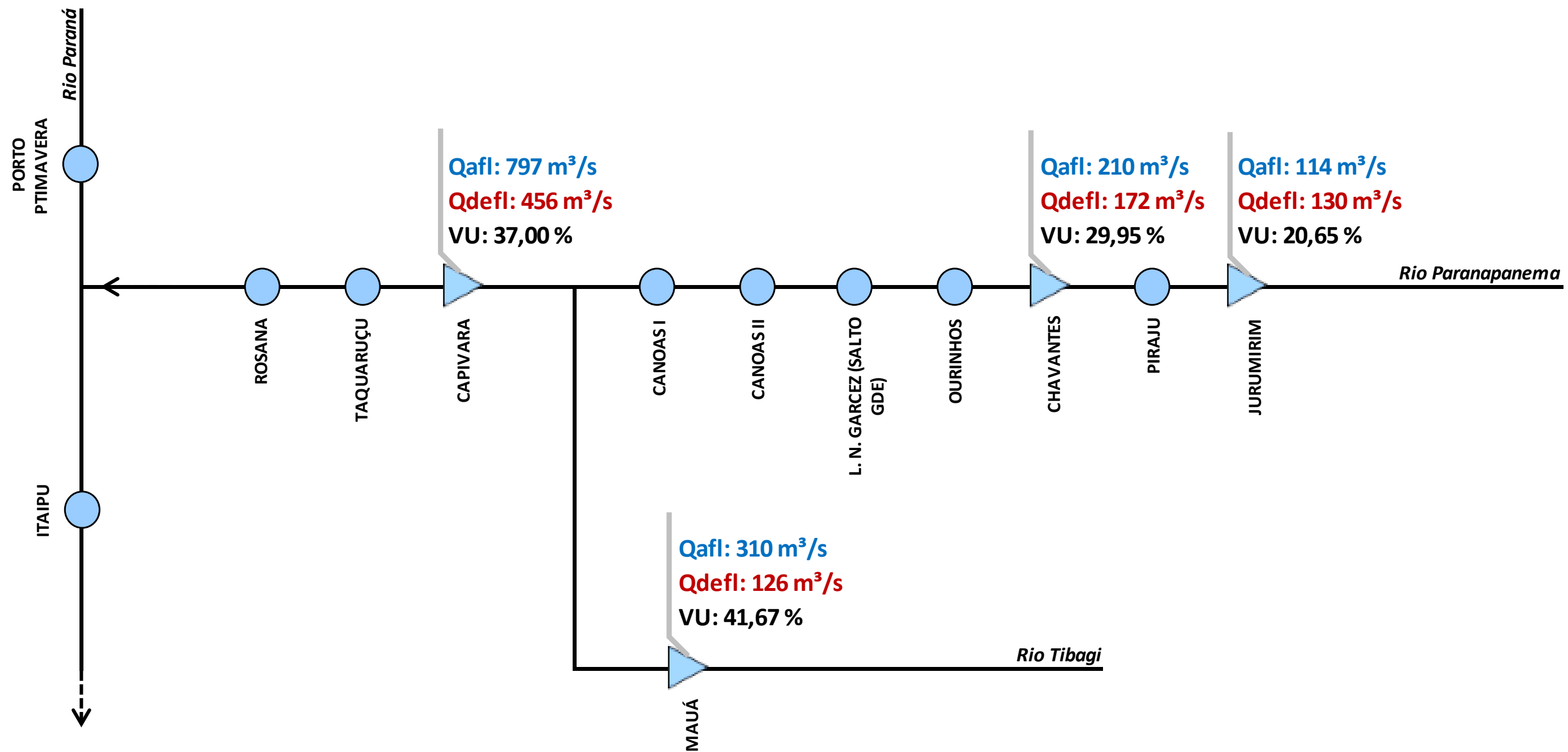
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



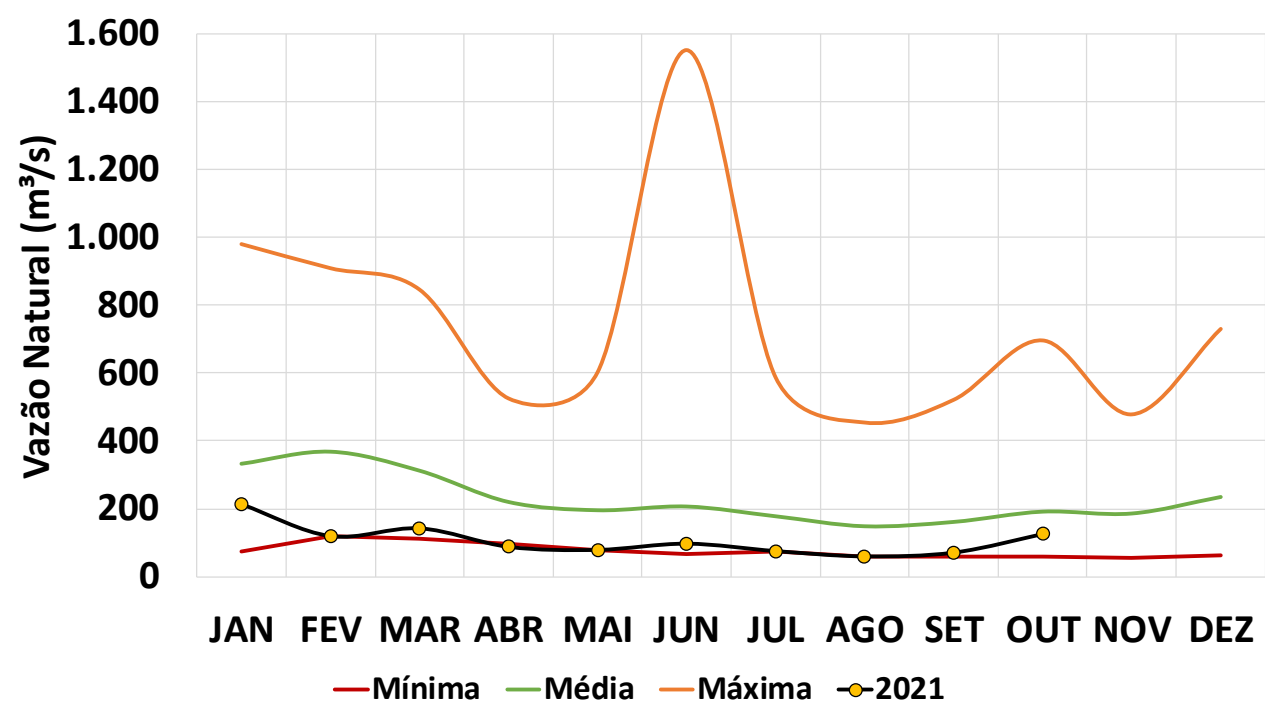
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

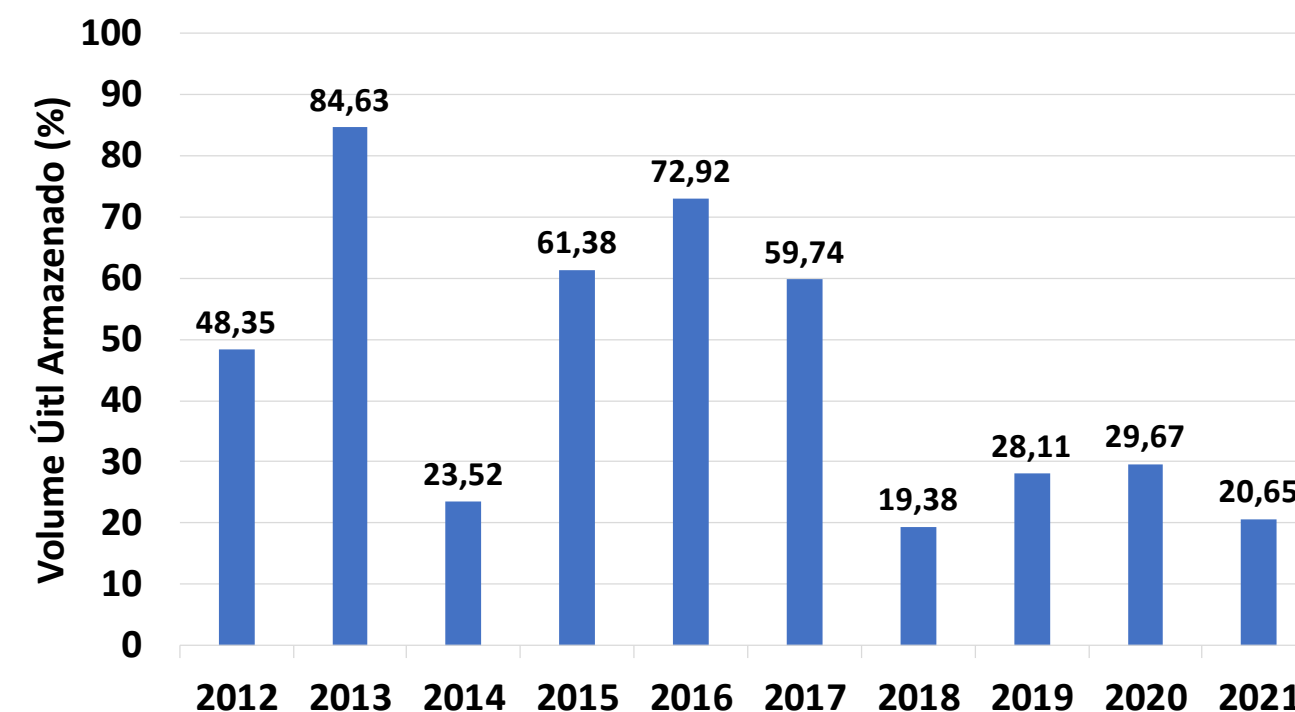
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



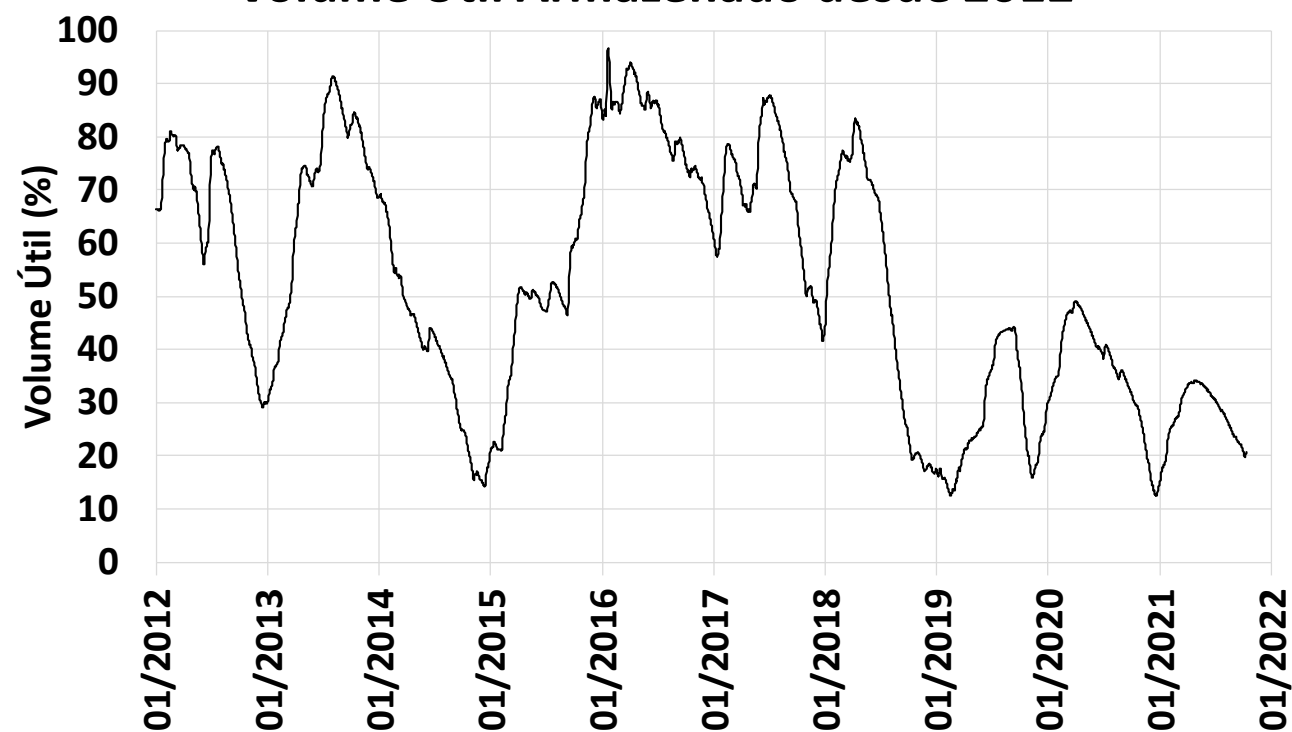
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 12/10



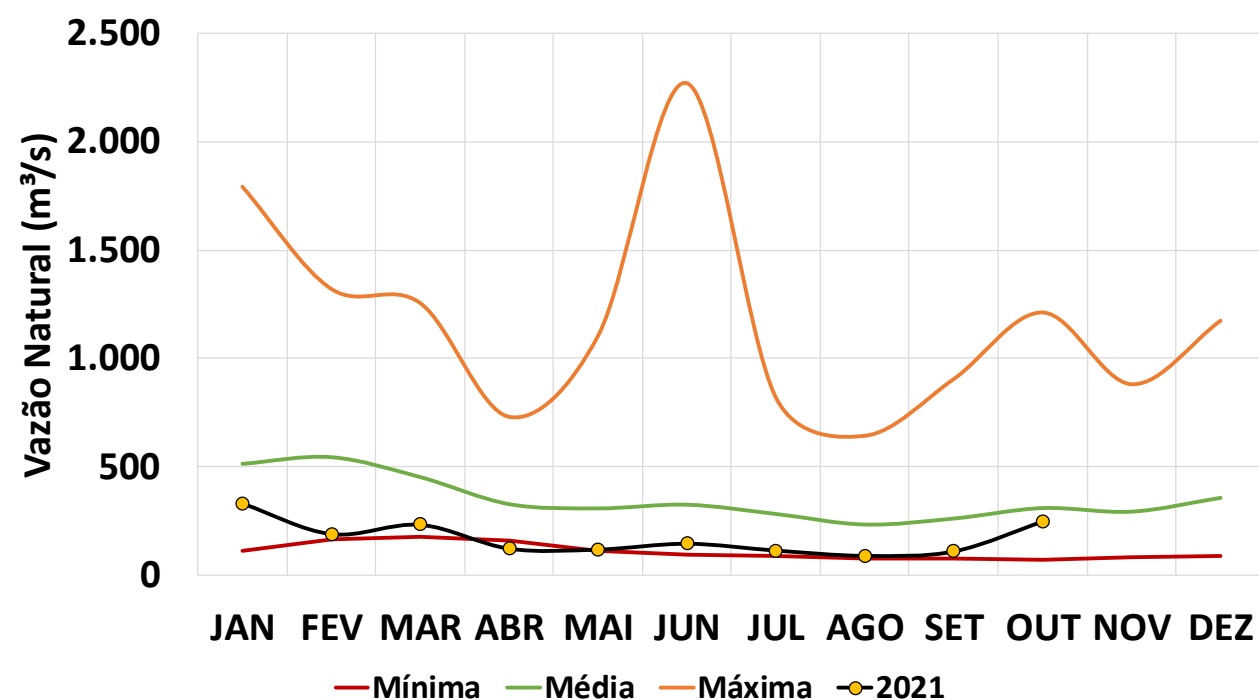
Volume Útil Armazenado desde 2012



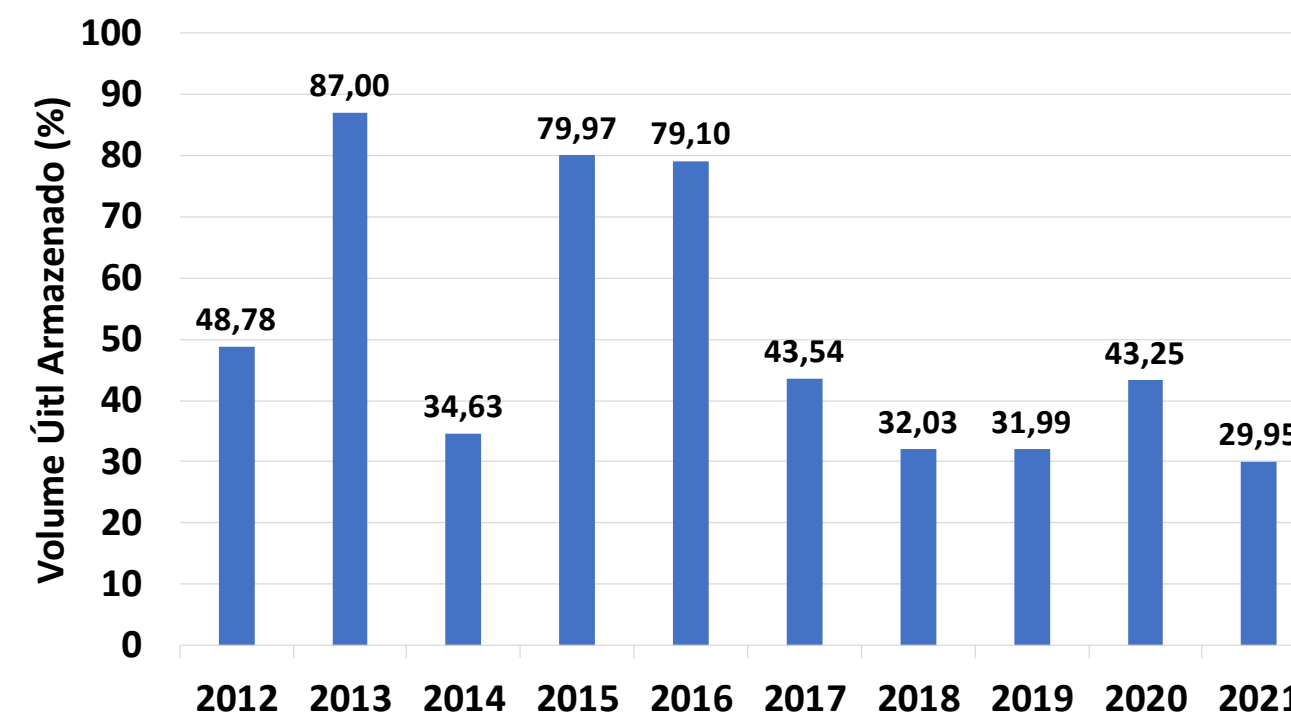
Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 06/10/2021 | 91 | 131 | 19,73 |
| 07/10/2021 | 170 | 130 | 19,84 |
| 08/10/2021 | 242 | 130 | 20,15 |
| 09/10/2021 | 243 | 130 | 20,45 |
| 10/10/2021 | 202 | 130 | 20,65 |
| 11/10/2021 | 146 | 130 | 20,7 |
| 12/10/2021 | 114 | 130 | 20,65 |

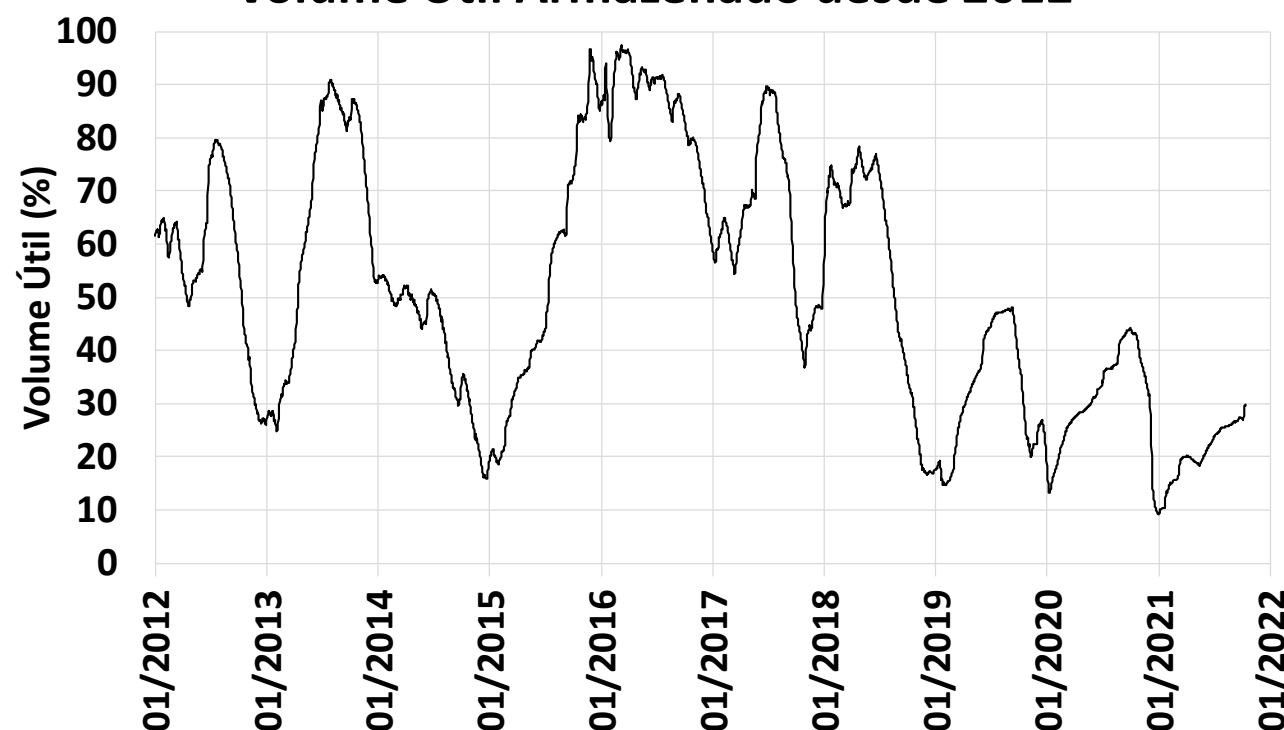
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 12/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

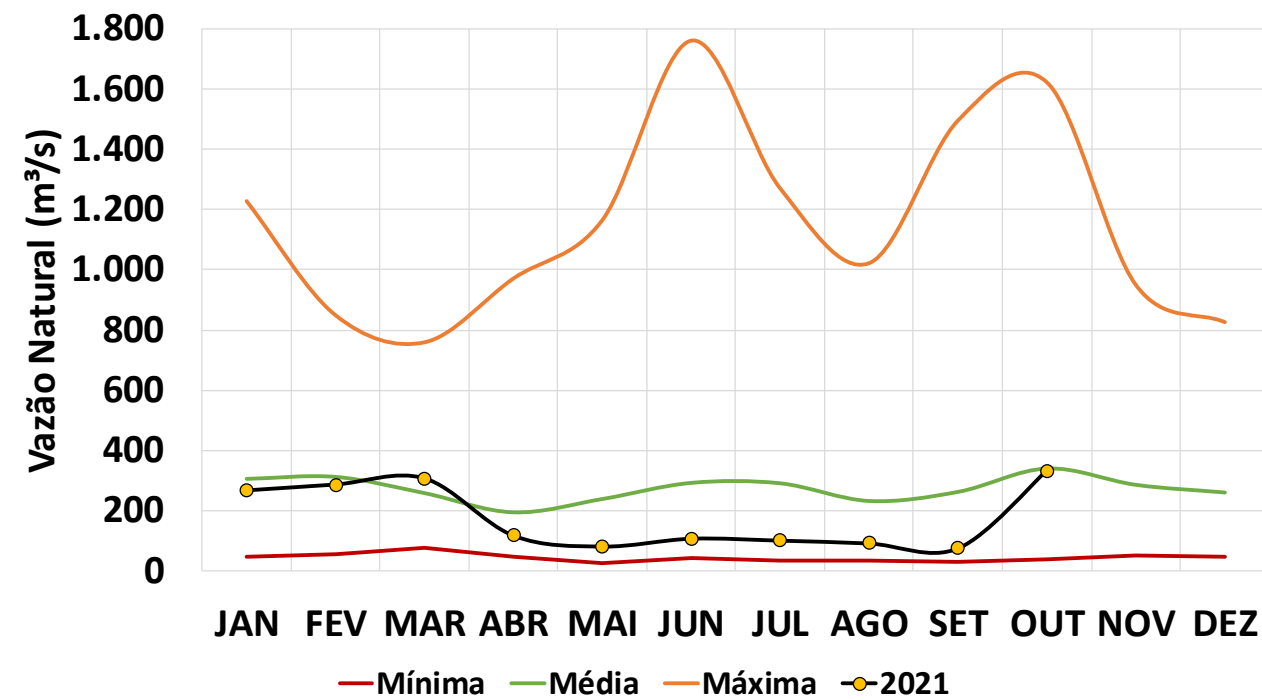


Operação nos últimos 7 dias

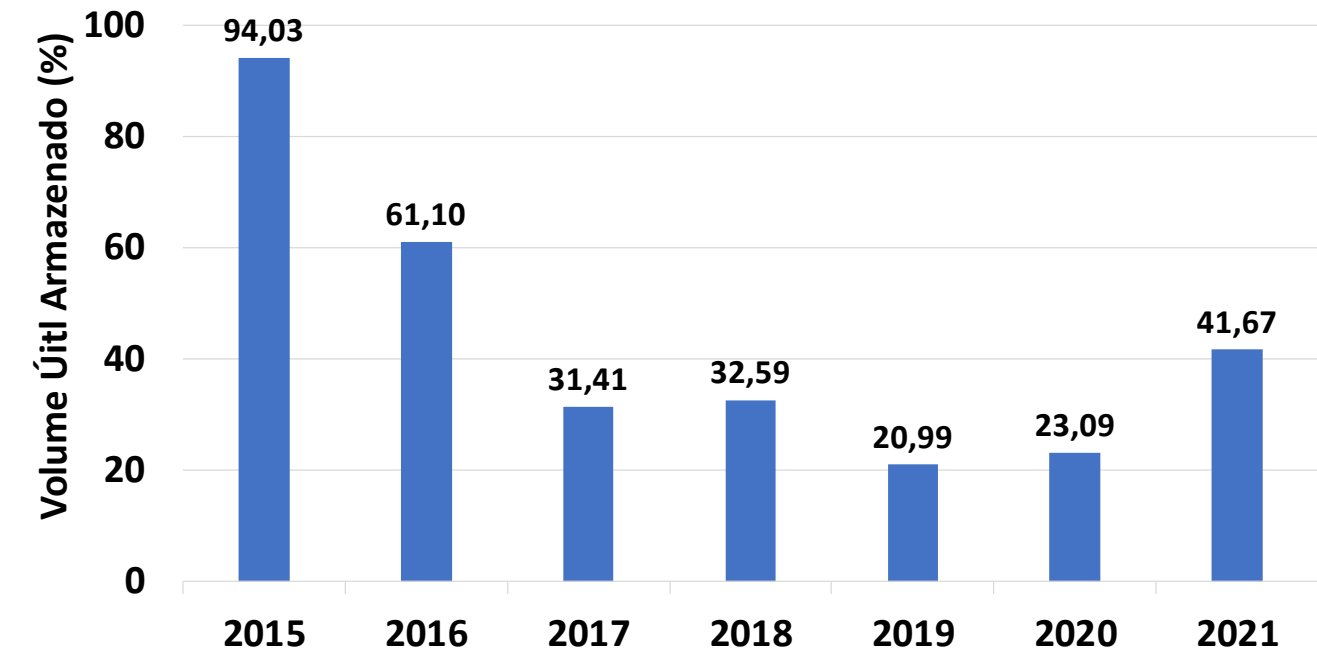
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 06/10/2021 | 489 | 171 | 28,48 |
| 07/10/2021 | 383 | 171 | 29,08 |
| 08/10/2021 | 323 | 171 | 29,51 |
| 09/10/2021 | 209 | 171 | 29,62 |
| 10/10/2021 | 211 | 173 | 29,73 |
| 11/10/2021 | 211 | 173 | 29,84 |
| 12/10/2021 | 210 | 172 | 29,95 |

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

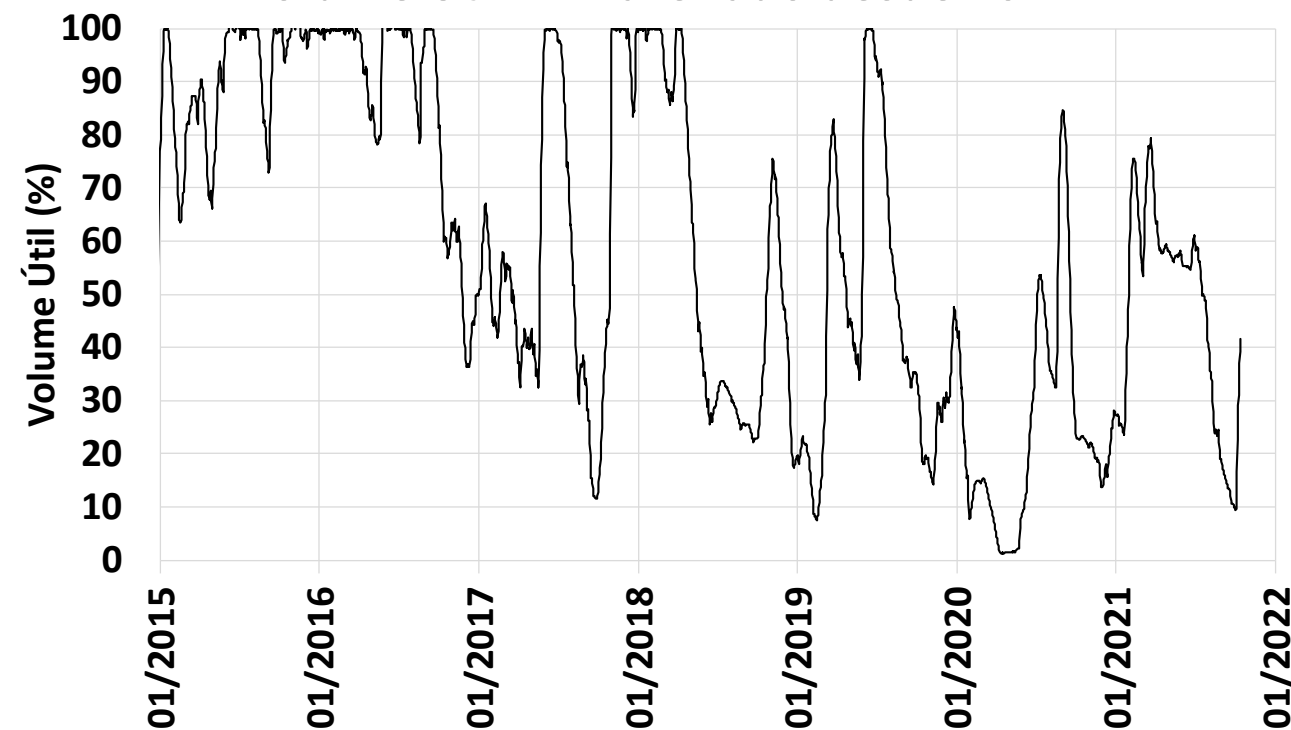
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 12/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

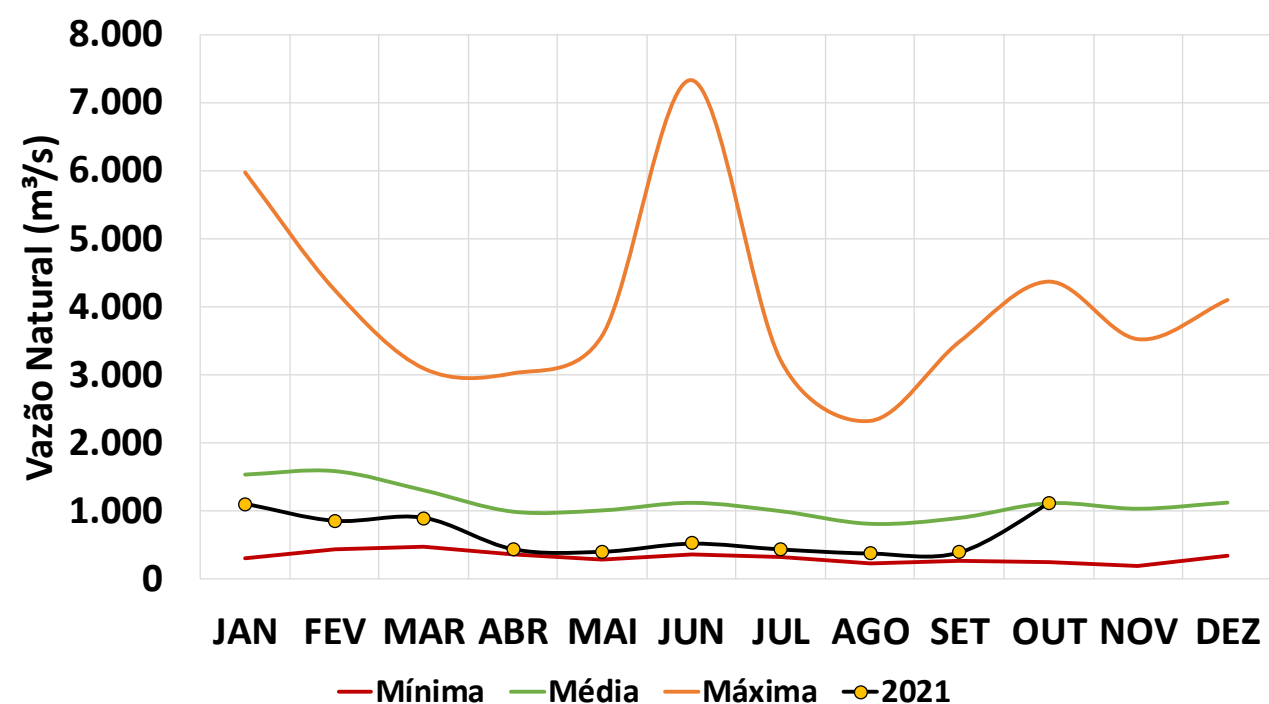


Operação nos últimos 7 dias

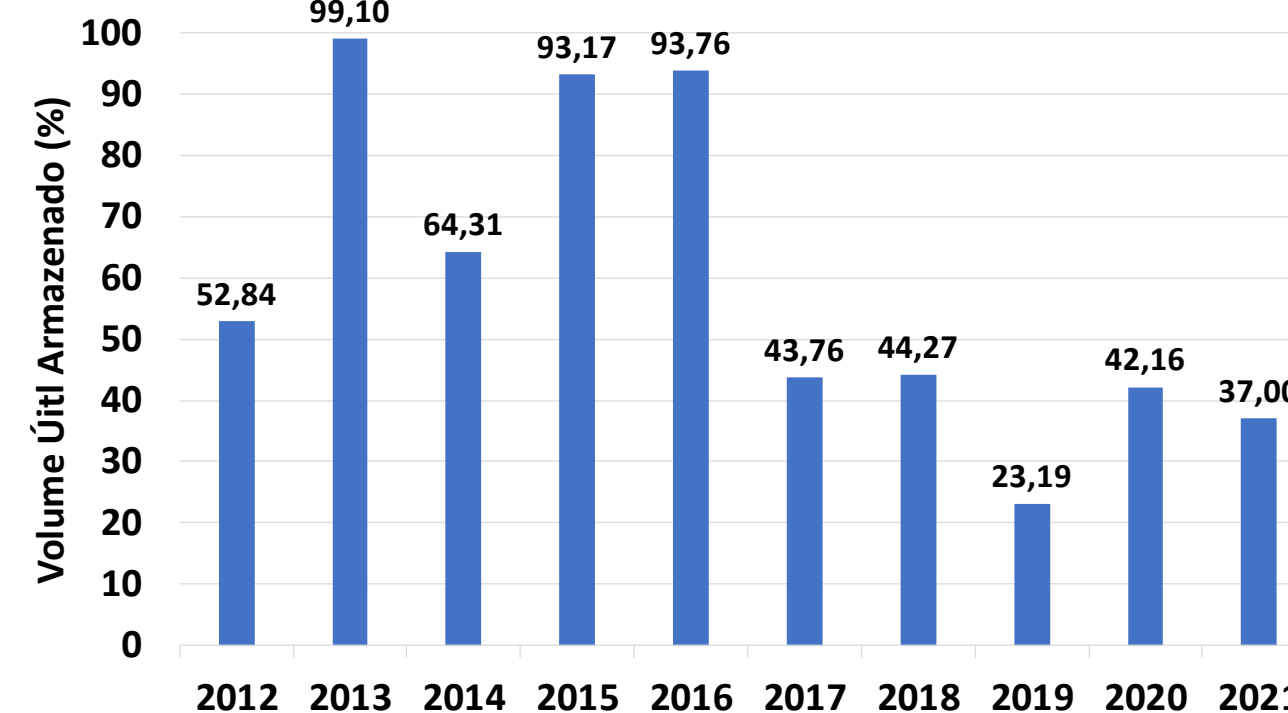
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 06/10/2021 | 412 | 137 | 26,13 |
| 07/10/2021 | 403 | 176 | 29,07 |
| 08/10/2021 | 392 | 237 | 31,08 |
| 09/10/2021 | 369 | 161 | 33,78 |
| 10/10/2021 | 397 | 147 | 37,02 |
| 11/10/2021 | 359 | 184 | 39,29 |
| 12/10/2021 | 310 | 126 | 41,67 |

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

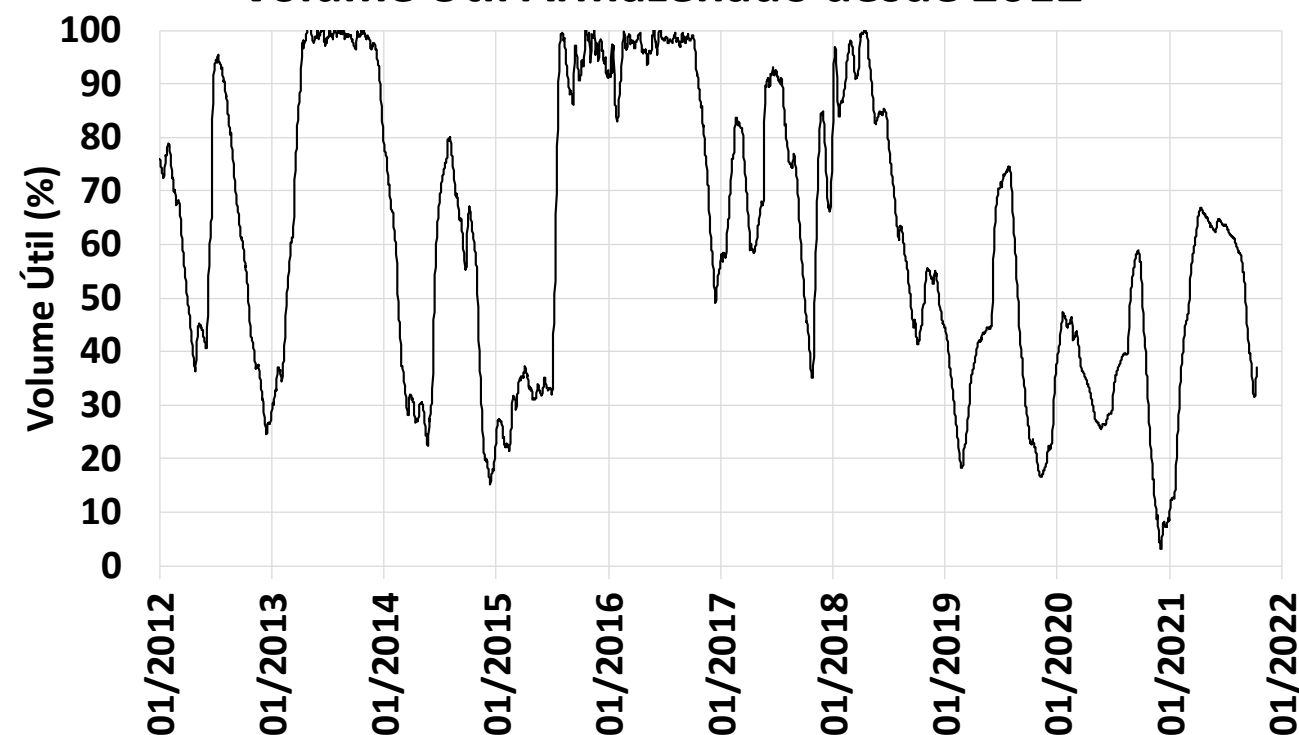
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 12/10



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 06/10/2021 | 1318 | 559 | 32,93 |
| 07/10/2021 | 1222 | 458 | 34,08 |
| 08/10/2021 | 933 | 452 | 34,81 |
| 09/10/2021 | 869 | 435 | 35,46 |
| 10/10/2021 | 875 | 536 | 35,97 |
| 11/10/2021 | 796 | 456 | 36,49 |
| 12/10/2021 | 797 | 456 | 37,00 |

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