

Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

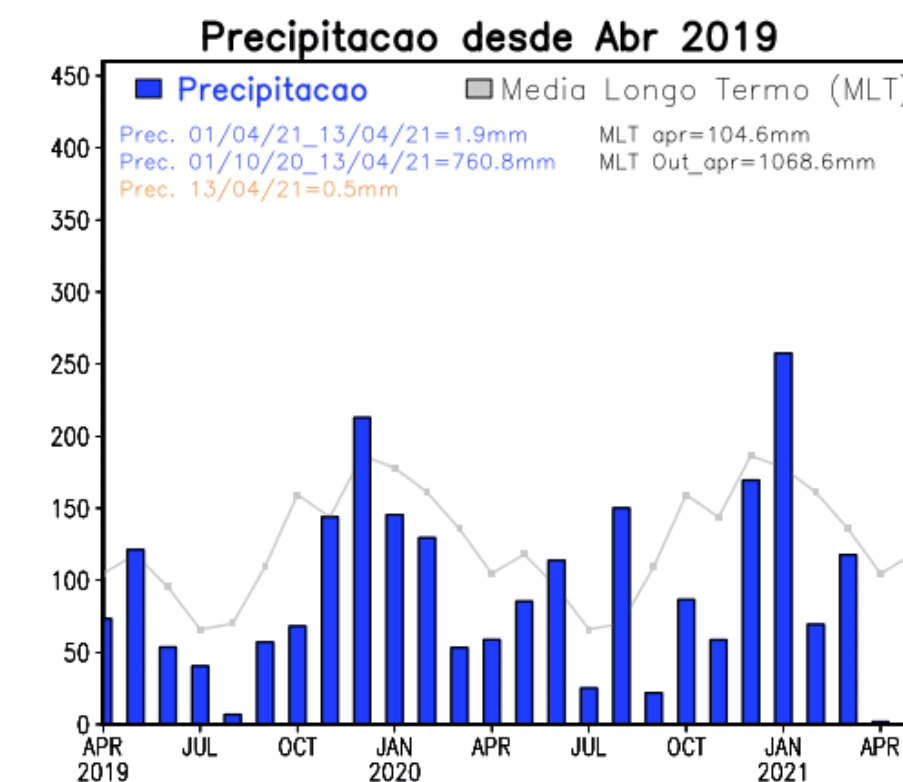
15/04/2021*



* 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 14/04/2021 | | | | |
|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------------------|-------------|
| | Volume Máximo (hm ³) | Volume Mínimo (hm ³) | Volume Útil (hm ³) | Vol. Acum. (hm ³) | % Vol. Acum. | Vol. Útil Acum. (hm ³) | % Vol. Útil |
| UHE Jurumirim | 7008 | 3843 | 3165 | 4909 | 70,05 | 1066 | 33,69 |
| UHE Chavantes | 8795 | 5754 | 3041 | 6351 | 72,21 | 597 | 19,64 |
| UHE Mauá | 2137 | 1470 | 667 | 1856 | 86,86 | 386 | 57,91 |
| UHE Capivara | 10542 | 4817 | 5725 | 8602 | 81,60 | 3785 | 66,11 |

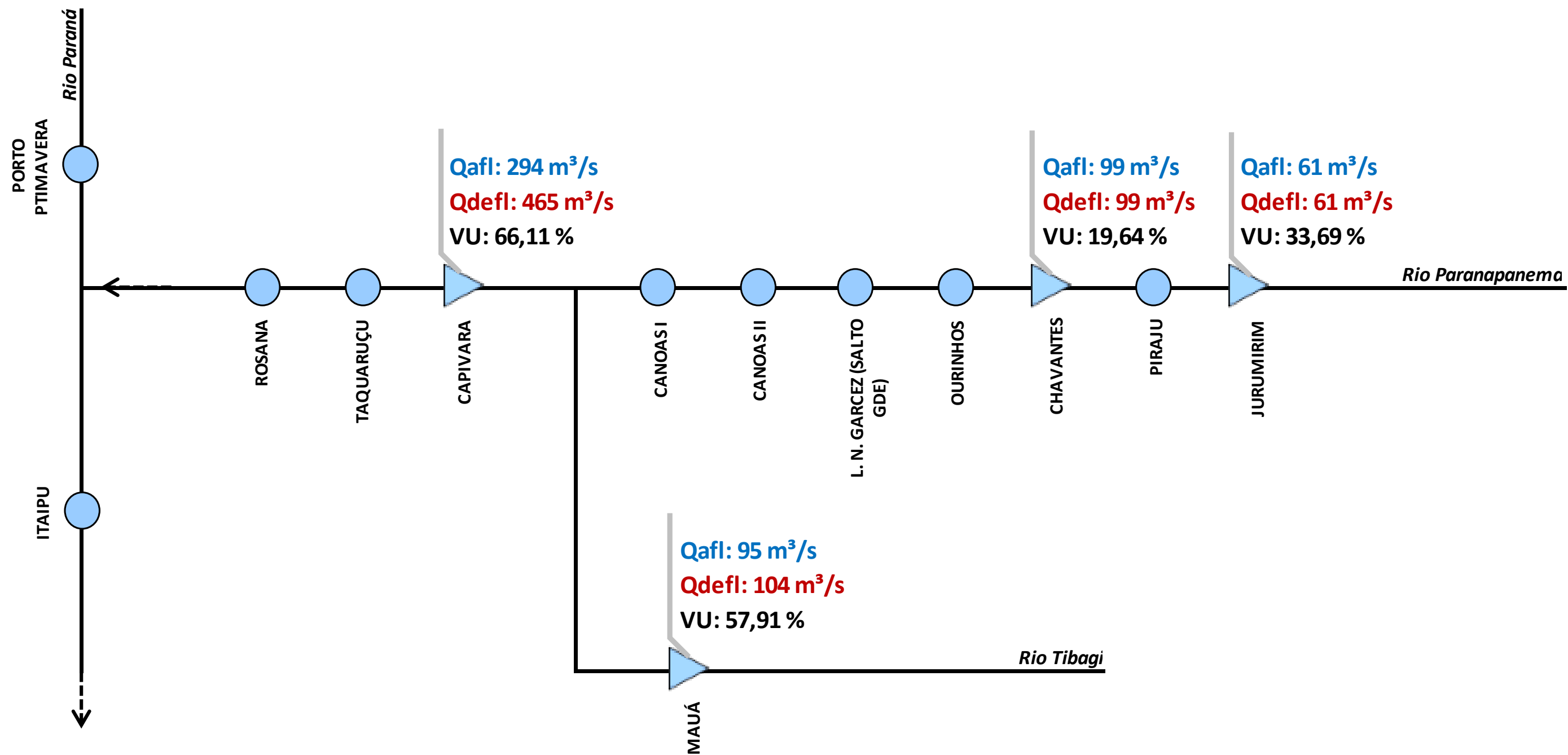
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



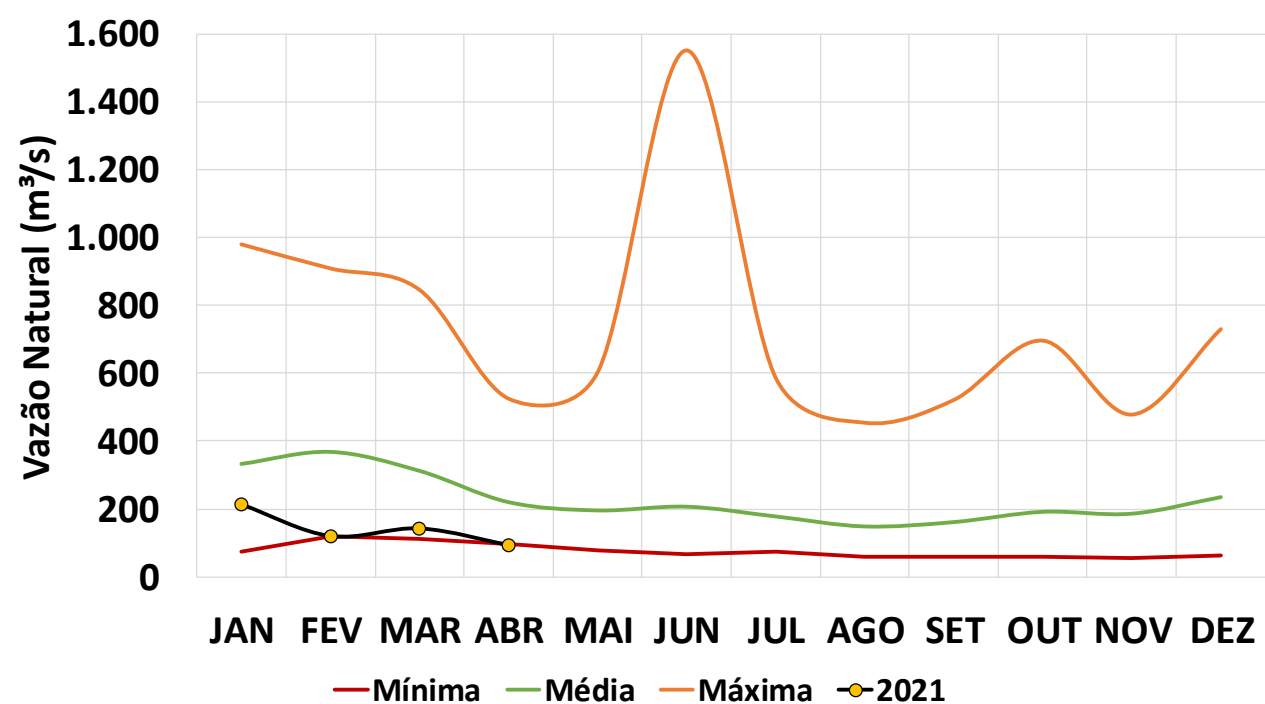
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

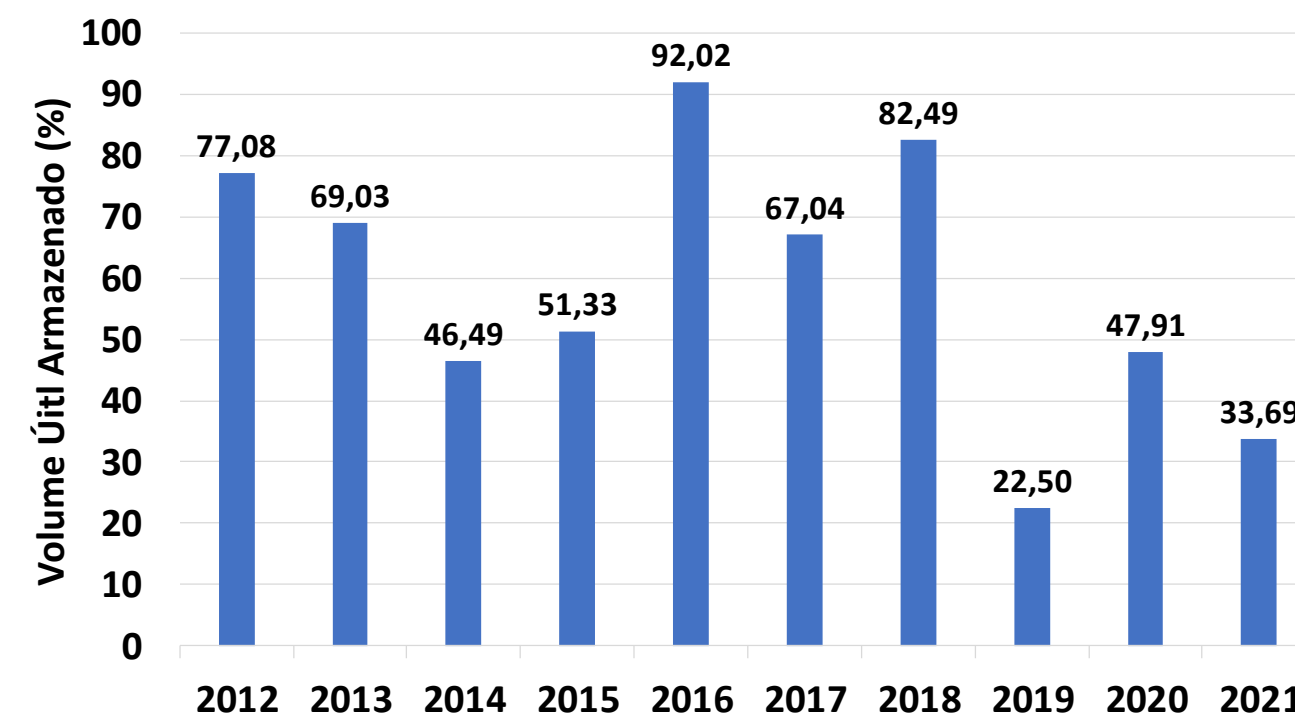
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



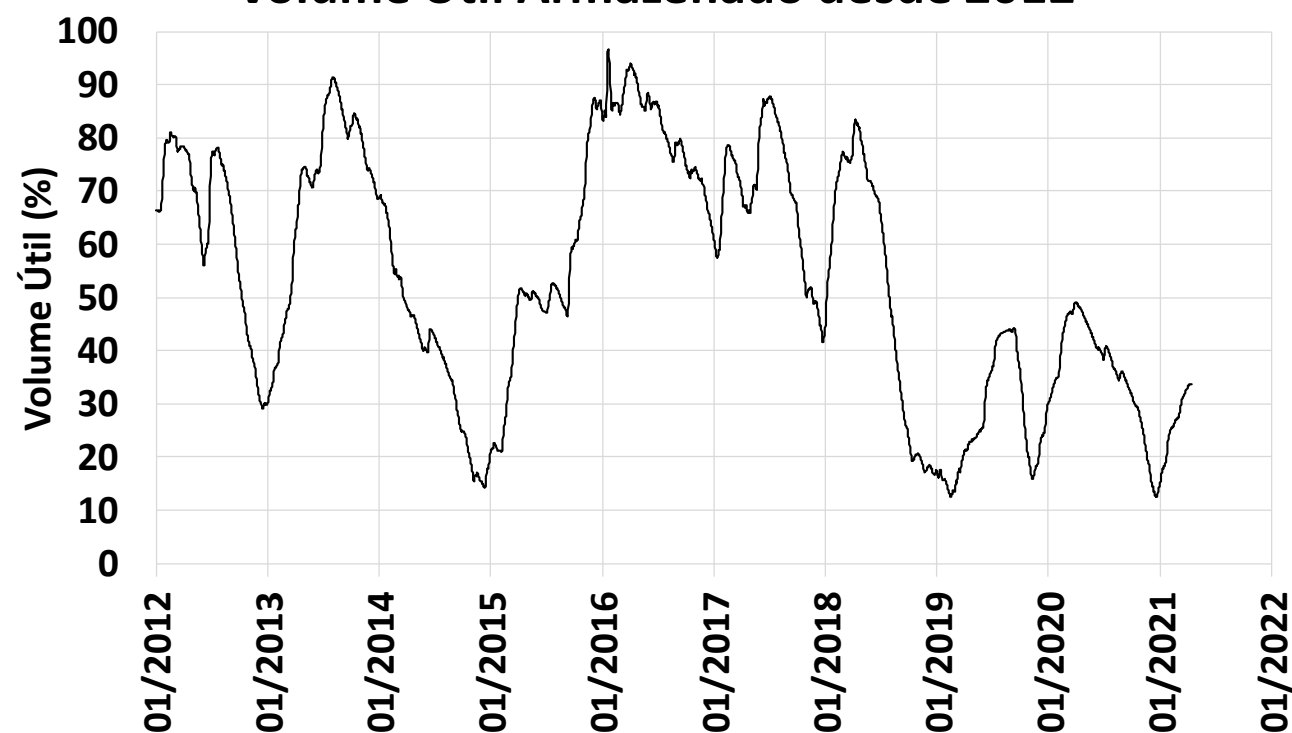
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 14/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

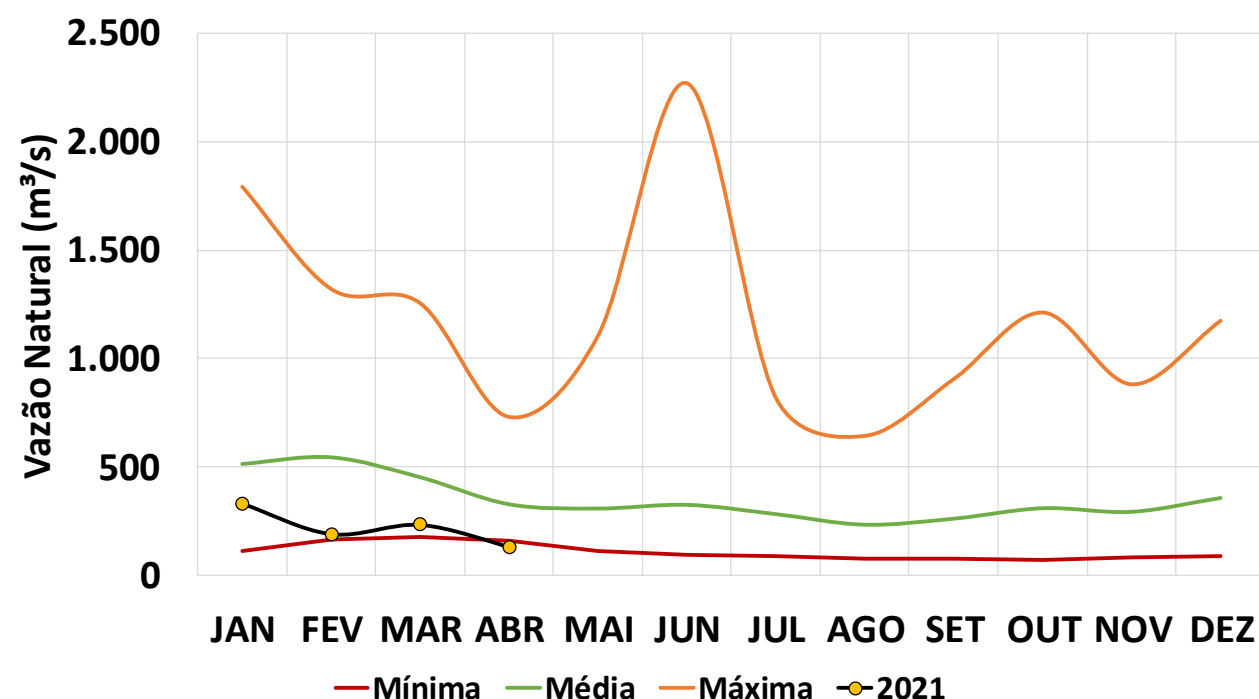


Operação nos últimos 7 dias

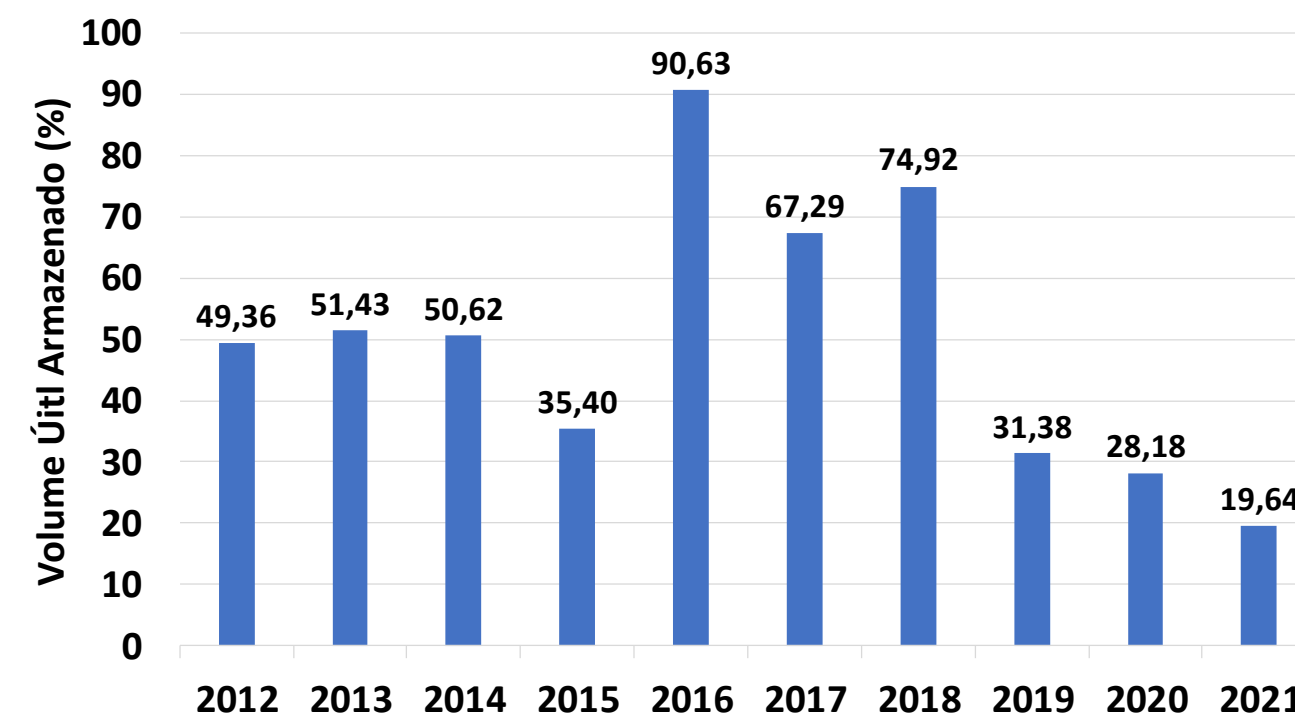
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 08/04/2021 | 69 | 61 | 33,62 |
| 09/04/2021 | 68 | 60 | 33,64 |
| 10/04/2021 | 60 | 60 | 33,64 |
| 11/04/2021 | 86 | 61 | 33,71 |
| 12/04/2021 | 60 | 60 | 33,71 |
| 13/04/2021 | 53 | 61 | 33,69 |
| 14/04/2021 | 61 | 61 | 33,69 |

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

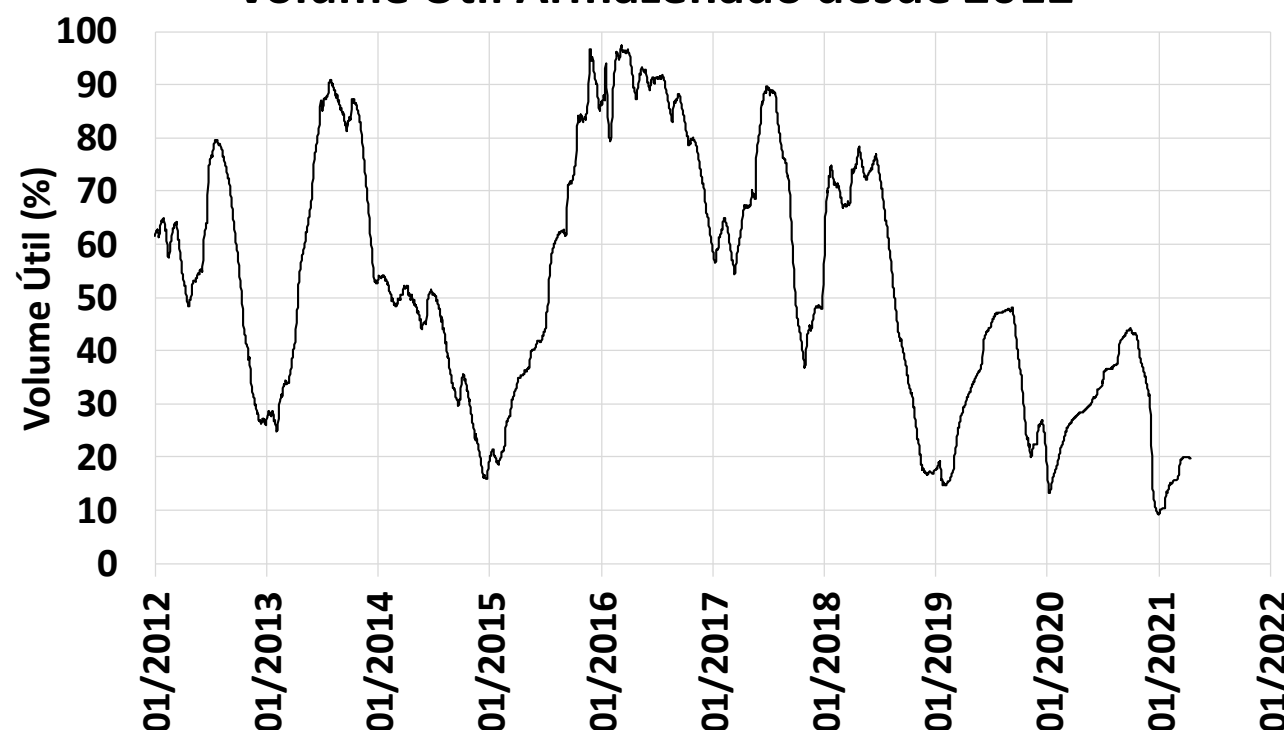
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 14/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

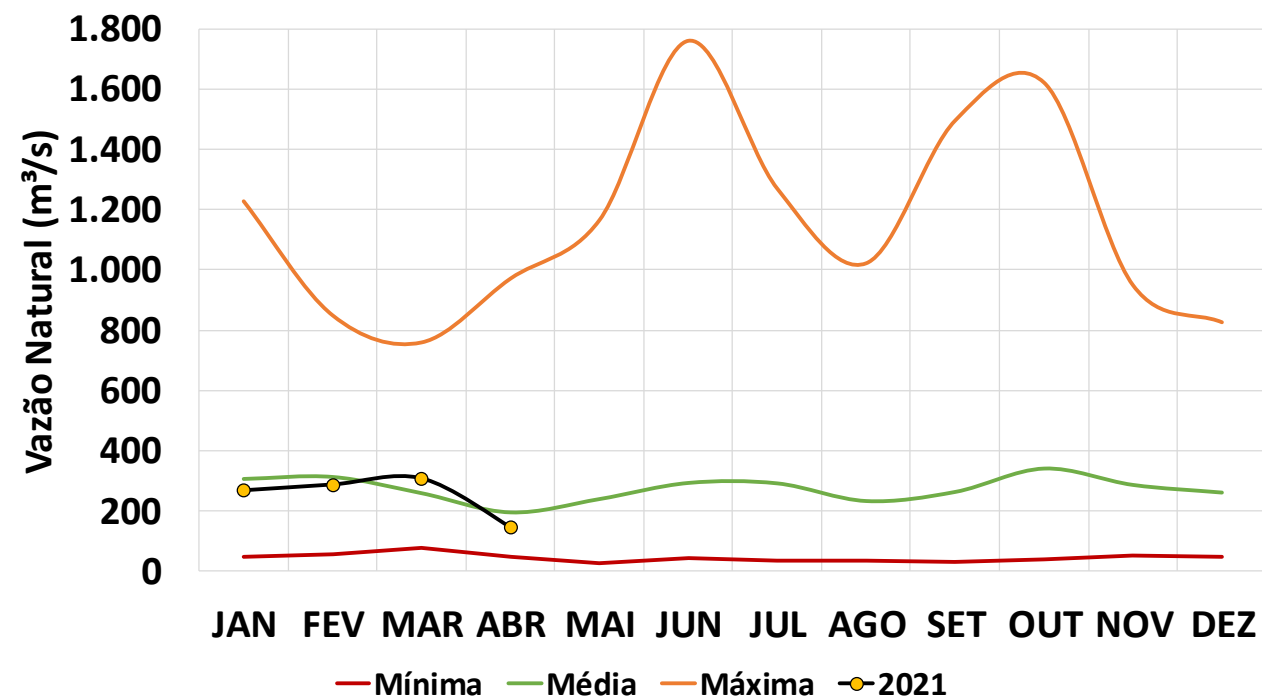


Operação nos últimos 7 dias

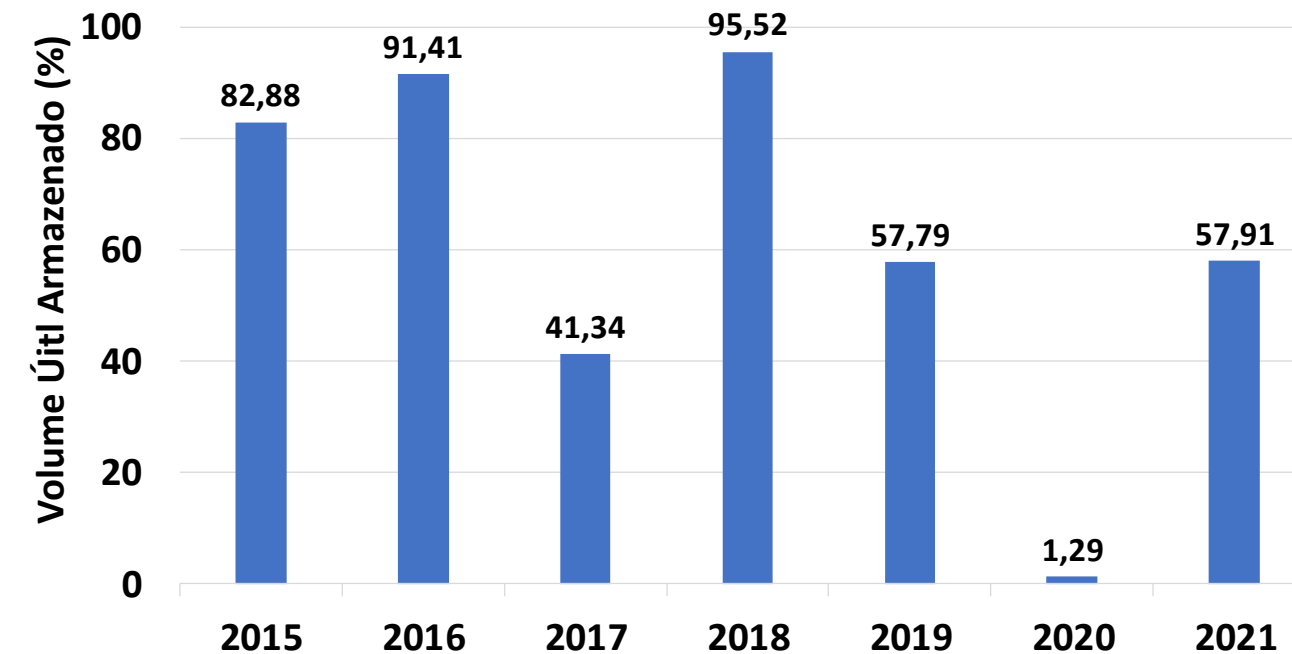
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 08/04/2021 | 84 | 99 | 19,91 |
| 09/04/2021 | 77 | 99 | 19,85 |
| 10/04/2021 | 84 | 99 | 19,8 |
| 11/04/2021 | 84 | 99 | 19,76 |
| 12/04/2021 | 77 | 99 | 19,7 |
| 13/04/2021 | 77 | 99 | 19,64 |
| 14/04/2021 | 99 | 99 | 19,64 |

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

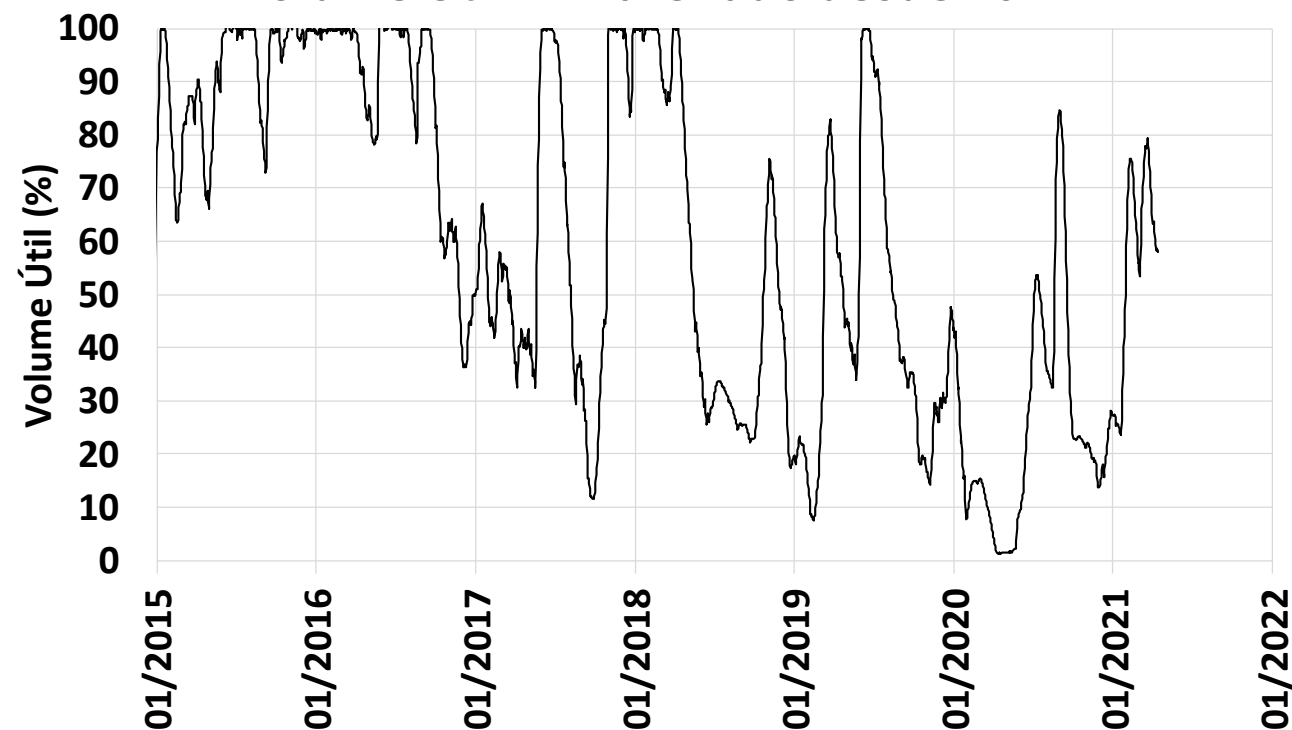
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 14/04



Volume Útil Armazenado desde 2012

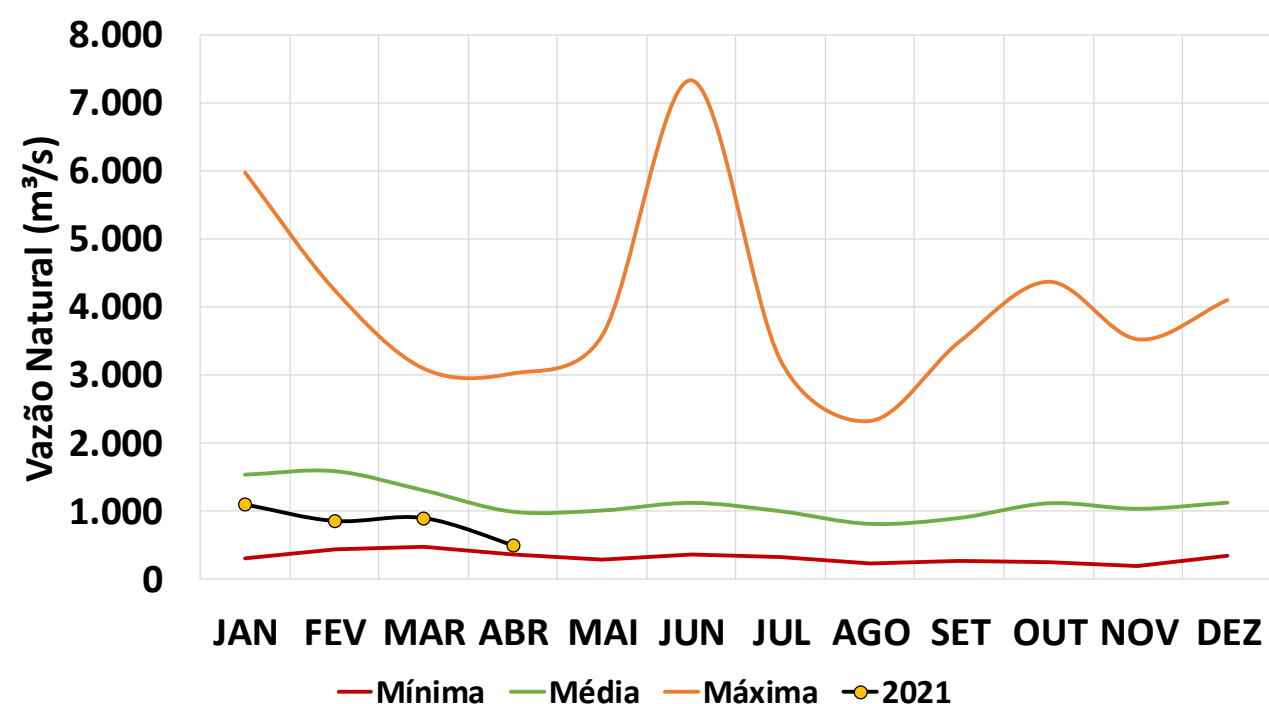


Operação nos últimos 7 dias

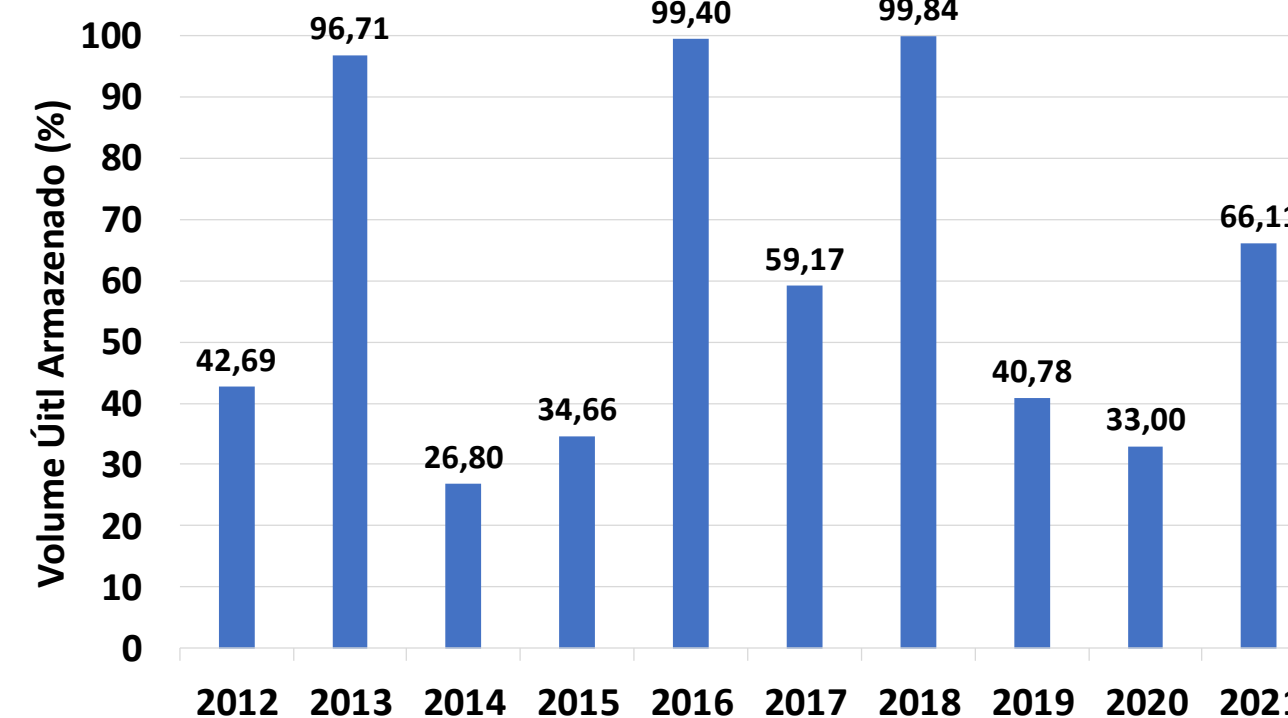
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 08/04/2021 | 129 | 208 | 59,39 |
| 09/04/2021 | 117 | 214 | 58,13 |
| 10/04/2021 | 118 | 118 | 58,13 |
| 11/04/2021 | 133 | 89 | 58,70 |
| 12/04/2021 | 100 | 135 | 58,25 |
| 13/04/2021 | 115 | 133 | 58,02 |
| 14/04/2021 | 95 | 104 | 57,91 |

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

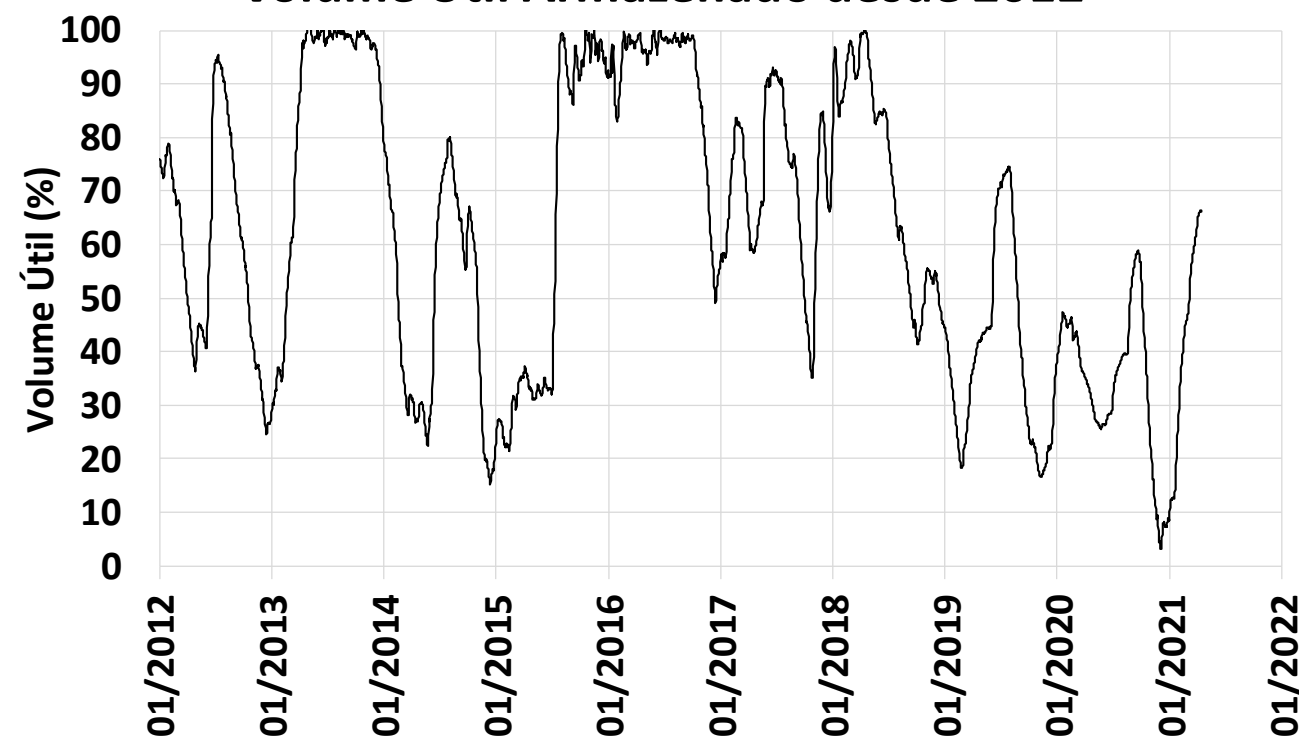
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 14/04



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 08/04/2021 | 487 | 350 | 66,11 |
| 09/04/2021 | 463 | 349 | 66,29 |
| 10/04/2021 | 462 | 348 | 66,46 |
| 11/04/2021 | 361 | 350 | 66,48 |
| 12/04/2021 | 337 | 371 | 66,42 |
| 13/04/2021 | 393 | 427 | 66,37 |
| 14/04/2021 | 294 | 465 | 66,11 |

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