

Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

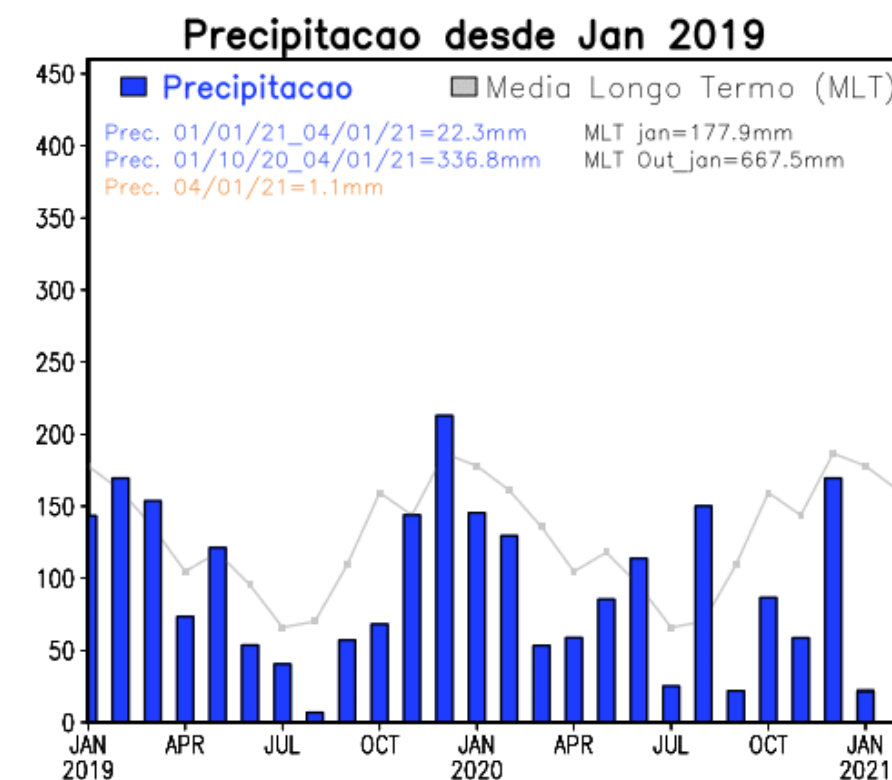
06/01/2021*



* 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 05/01/2021 | | | | |
|-----------------|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|-------------------------------|--------------|------------------------------------|-------------|
| | 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 | 4372 | 62,39 | 529 | 16,72 |
| UHE Chavantes | 8795 | 5754 | 3041 | 6043 | 68,70 | 289 | 9,49 |
| UHE Mauá | 2137 | 1470 | 667 | 1660 | 77,66 | 190 | 28,44 |
| UHE Capivara | 10542 | 4817 | 5725 | 5519 | 52,36 | 702 | 12,27 |

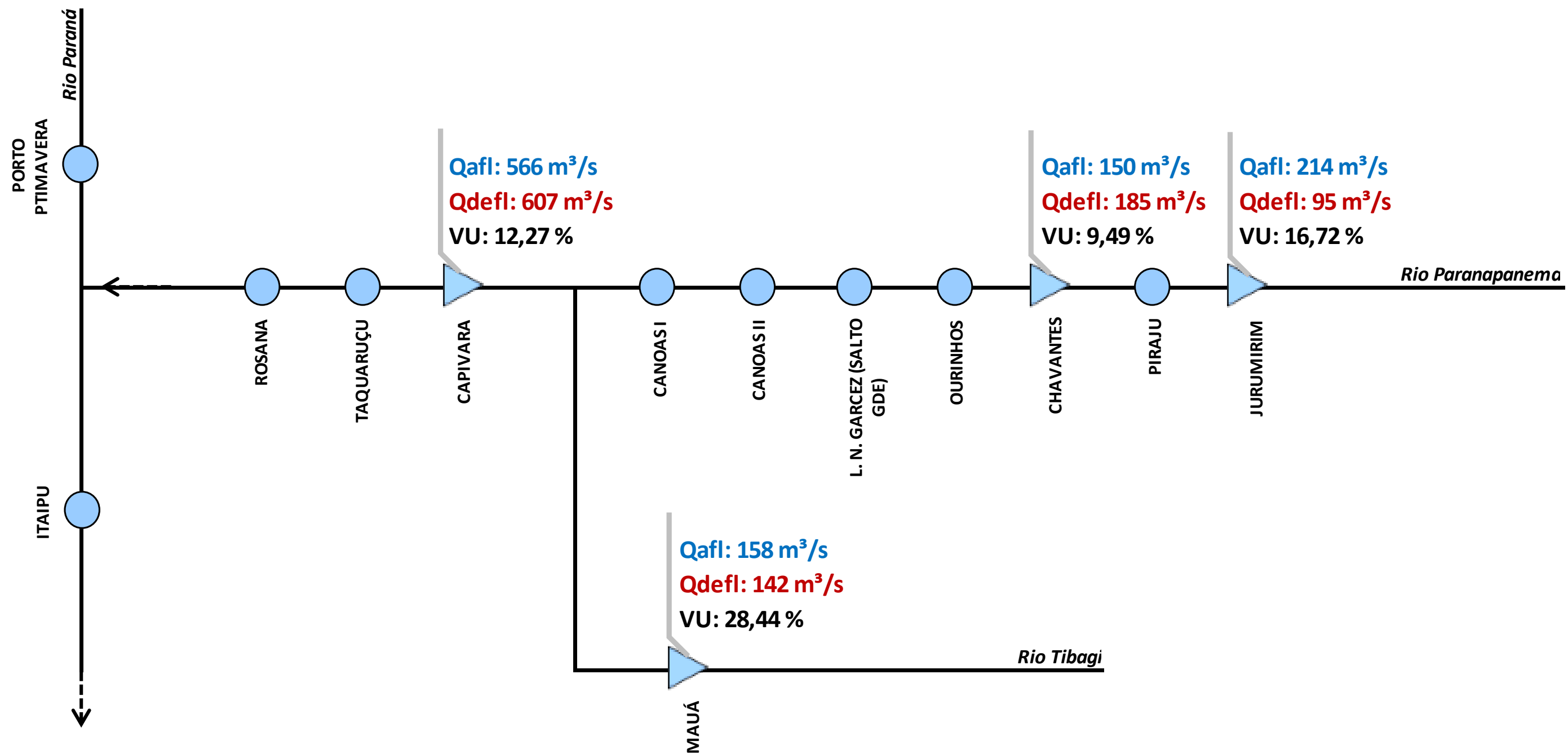
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



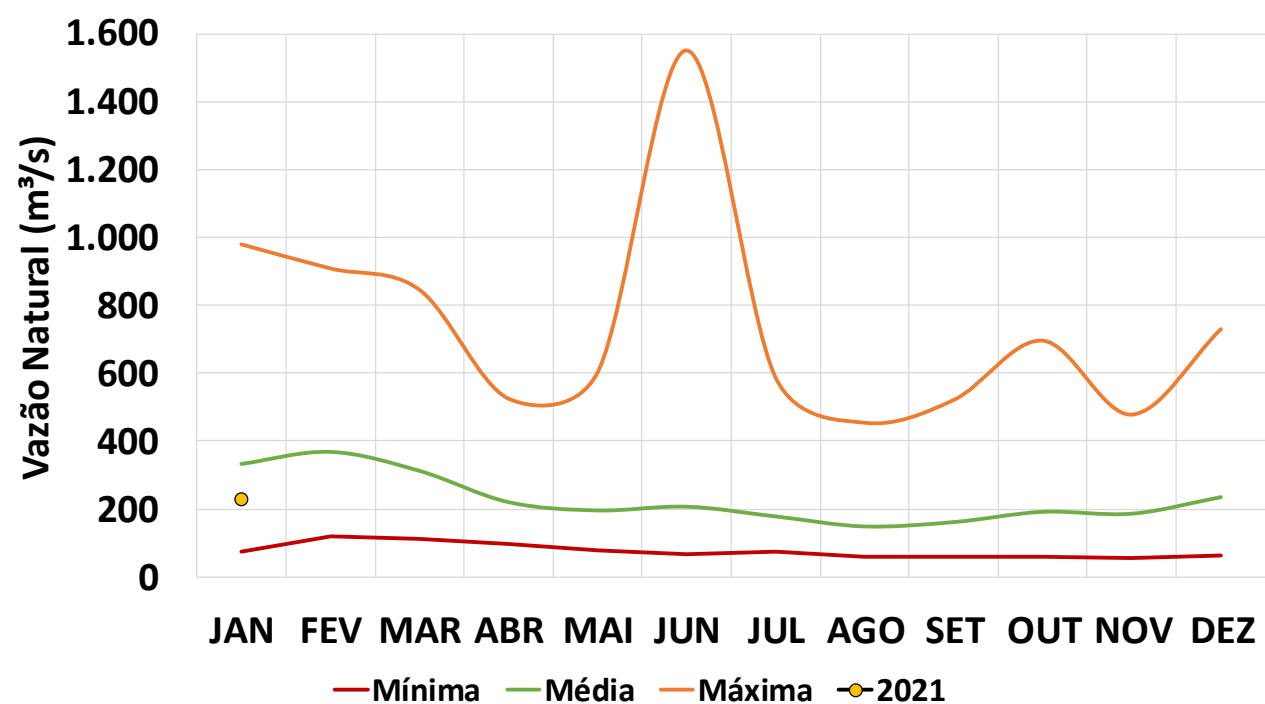
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

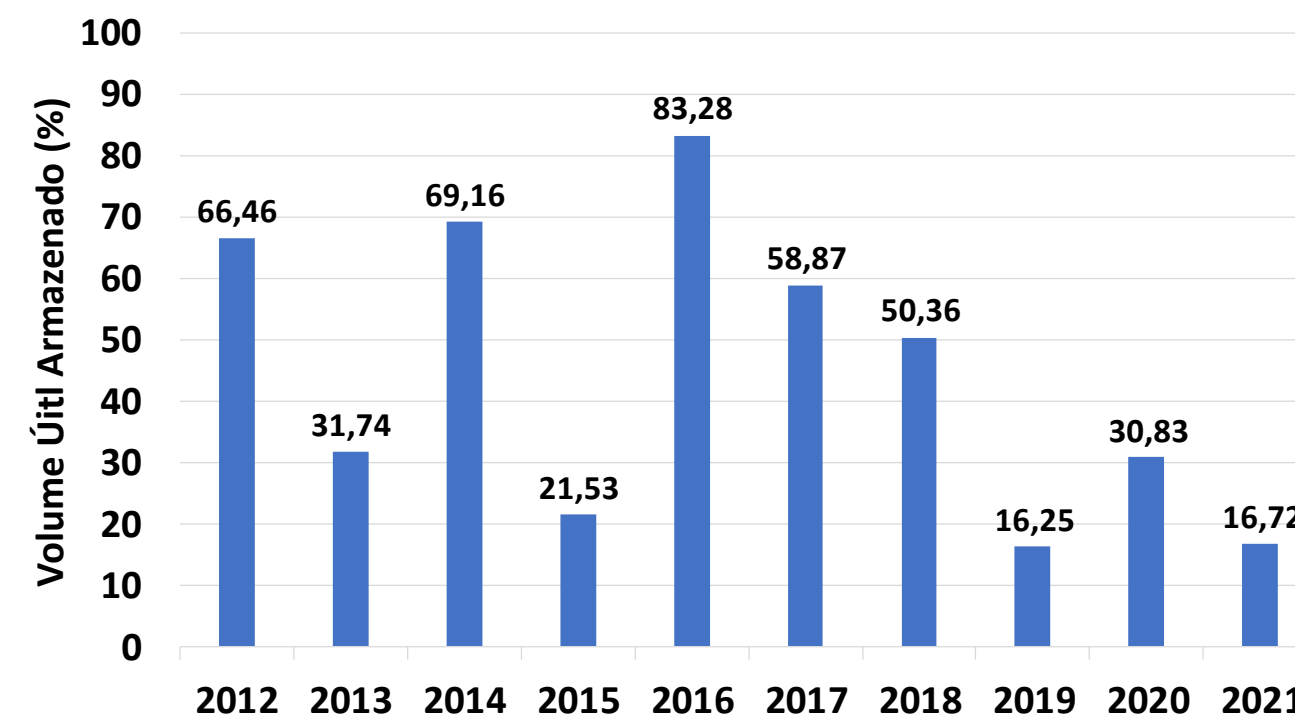
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



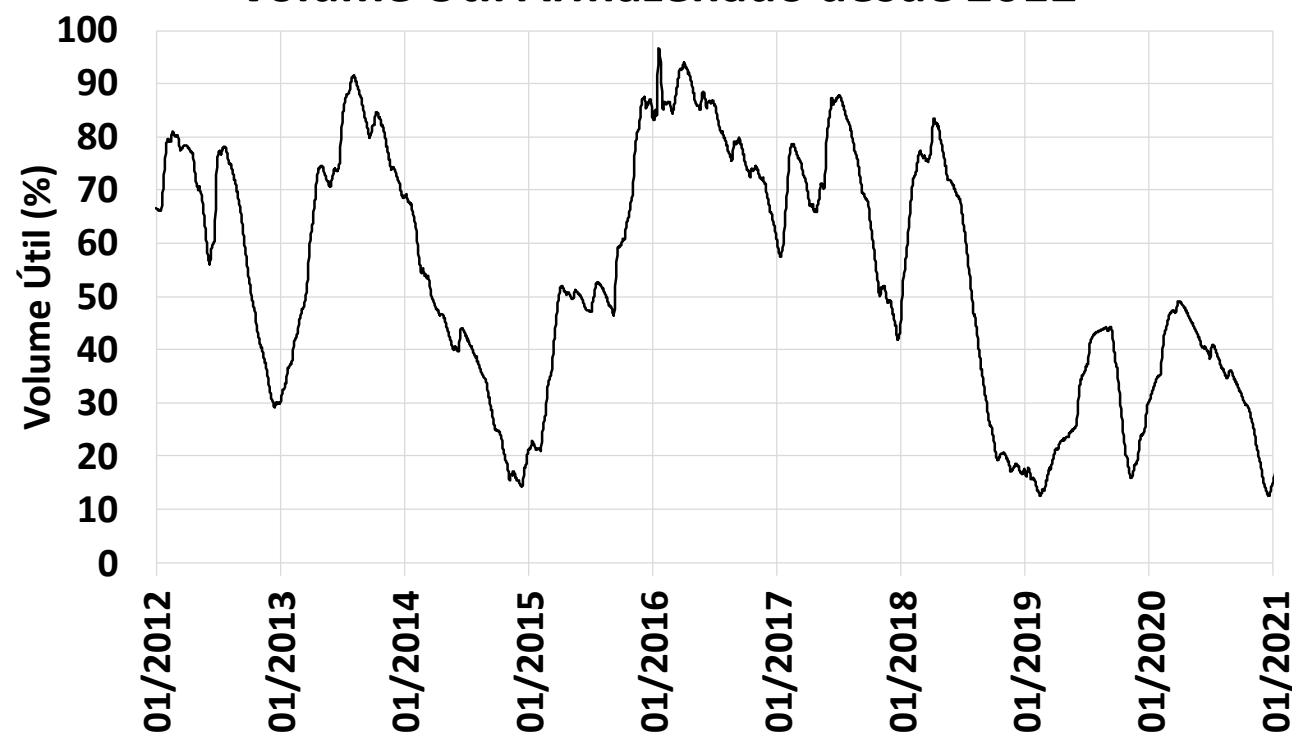
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/01



Volume Útil Armazenado desde 2012

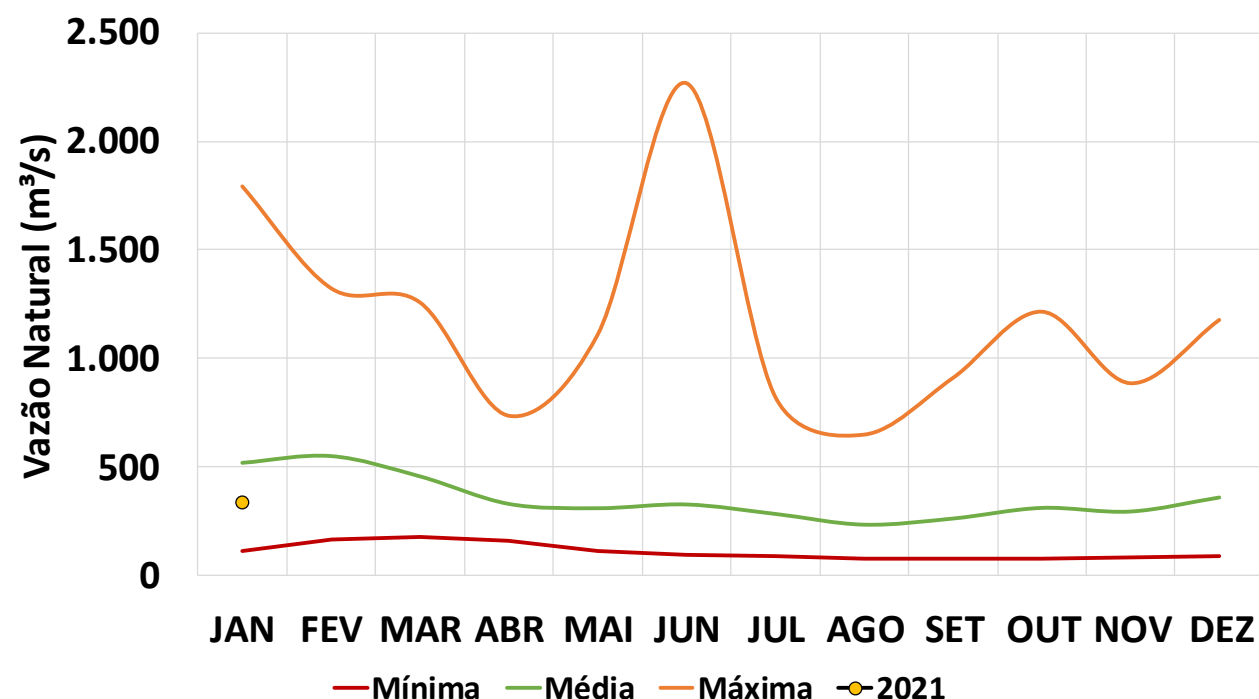


Operação nos últimos 7 dias

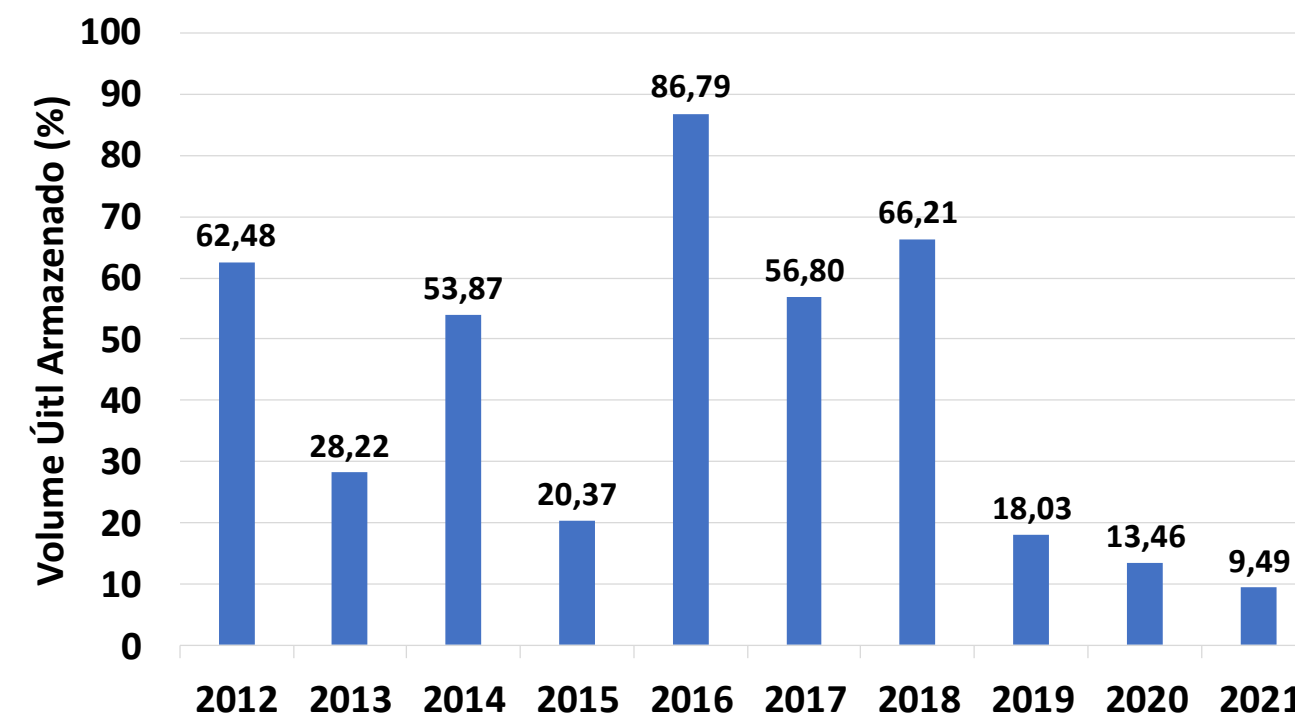
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 30/12/2020 | 143 | 96 | 14,59 |
| 31/12/2020 | 159 | 96 | 14,76 |
| 01/01/2021 | 214 | 96 | 15,08 |
| 02/01/2021 | 246 | 96 | 15,49 |
| 03/01/2021 | 262 | 96 | 15,94 |
| 04/01/2021 | 261 | 95 | 16,4 |
| 05/01/2021 | 214 | 95 | 16,72 |

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

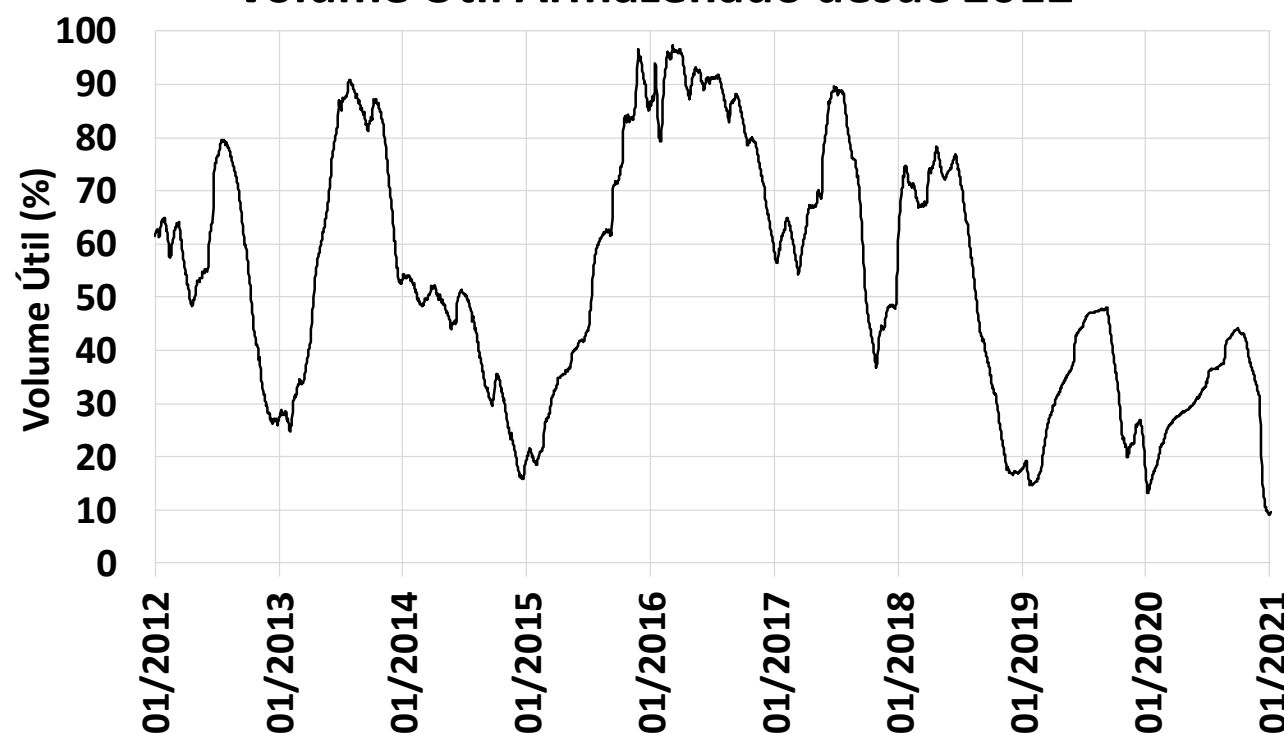
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/01



Volume Útil Armazenado desde 2012

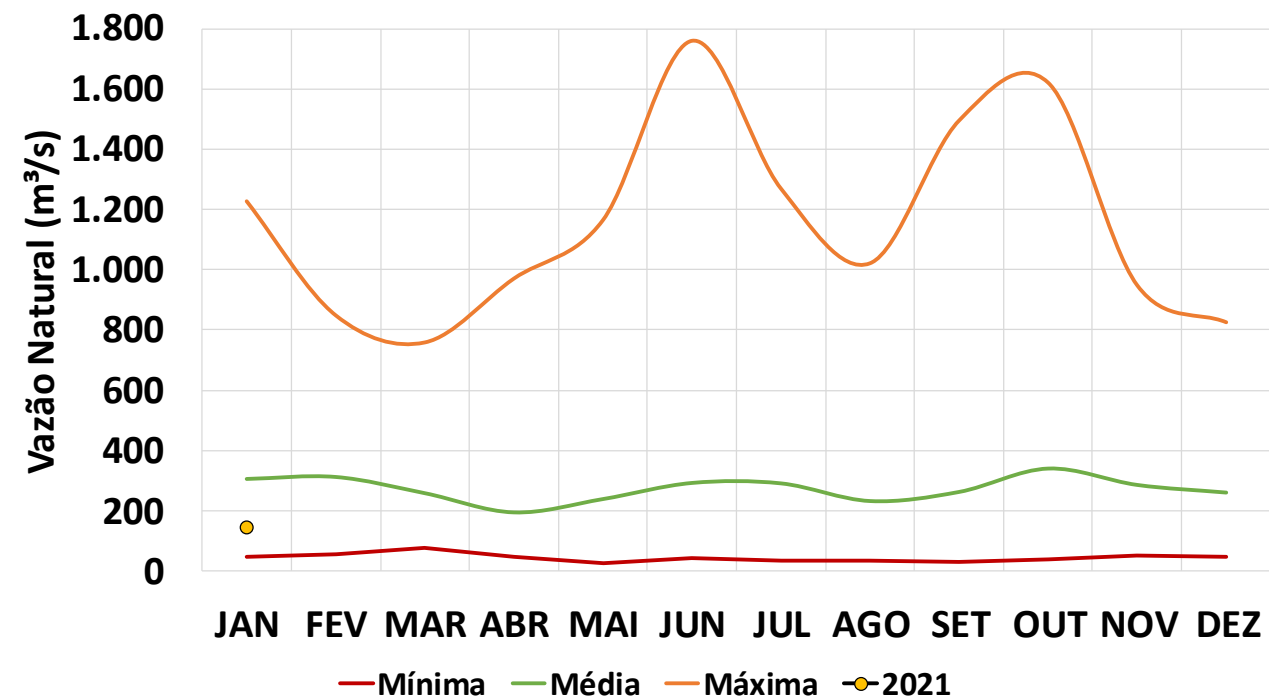


Operação nos últimos 7 dias

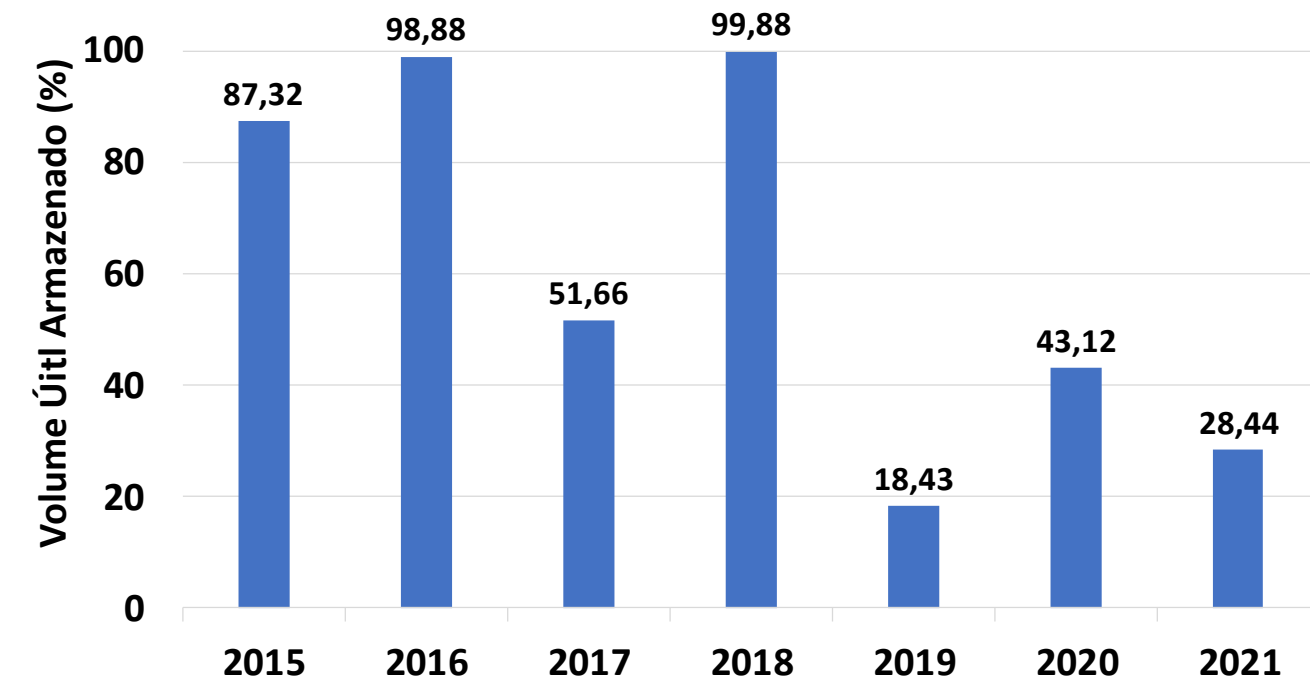
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 30/12/2020 | 202 | 209 | 9,12 |
| 31/12/2020 | 171 | 185 | 9,08 |
| 01/01/2021 | 235 | 185 | 9,23 |
| 02/01/2021 | 250 | 186 | 9,41 |
| 03/01/2021 | 196 | 168 | 9,49 |
| 04/01/2021 | 196 | 161 | 9,59 |
| 05/01/2021 | 150 | 185 | 9,49 |

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

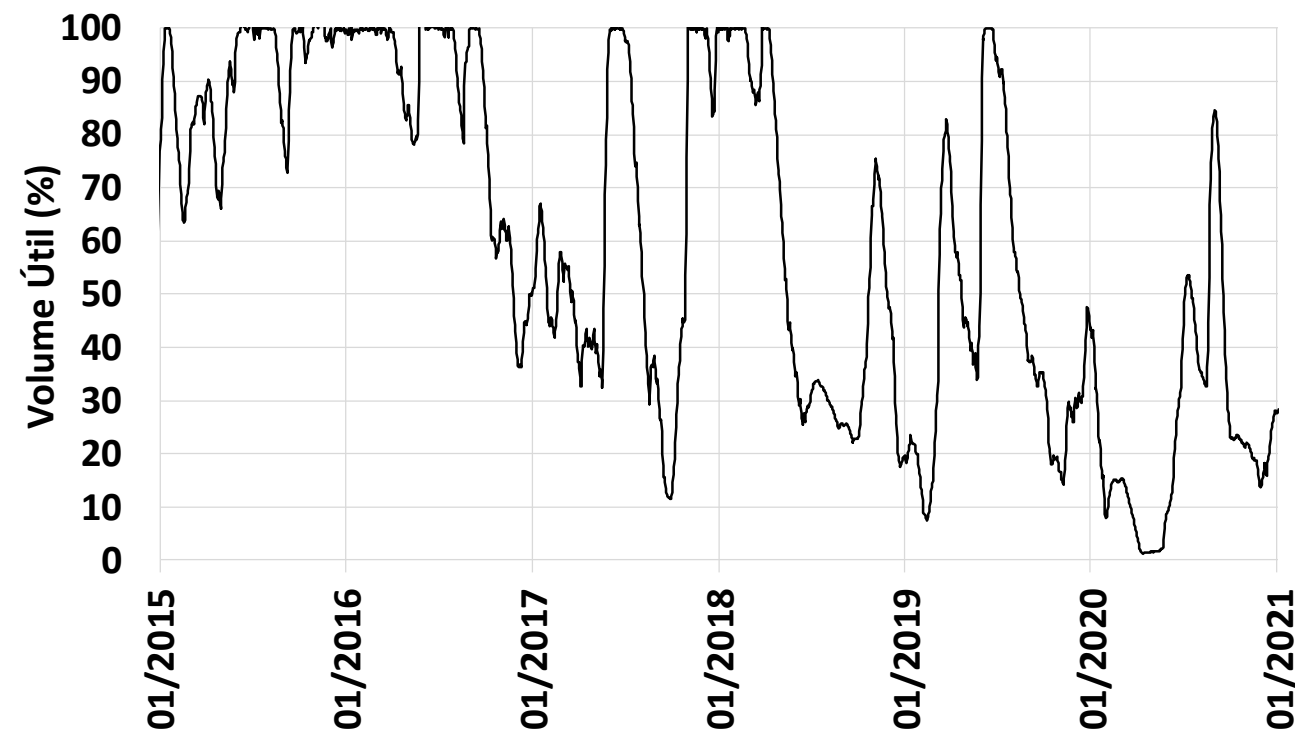
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/01



Volume Útil Armazenado desde 2012

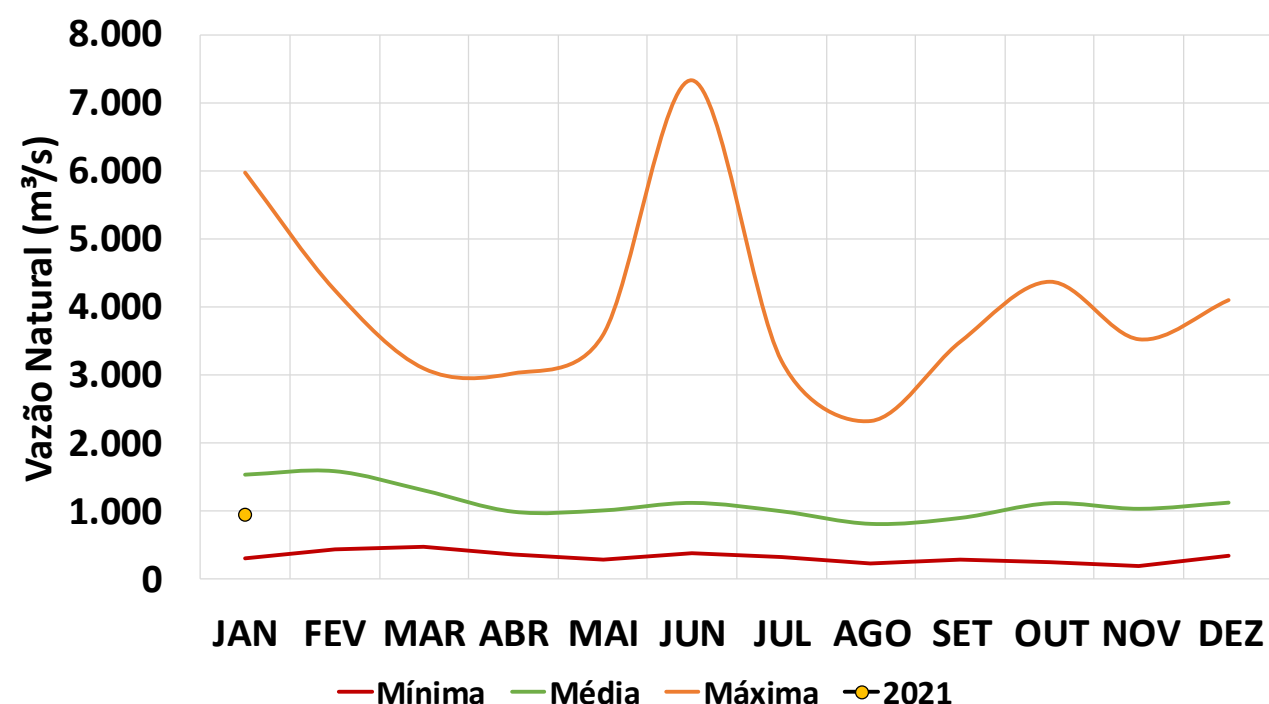


Operação nos últimos 7 dias

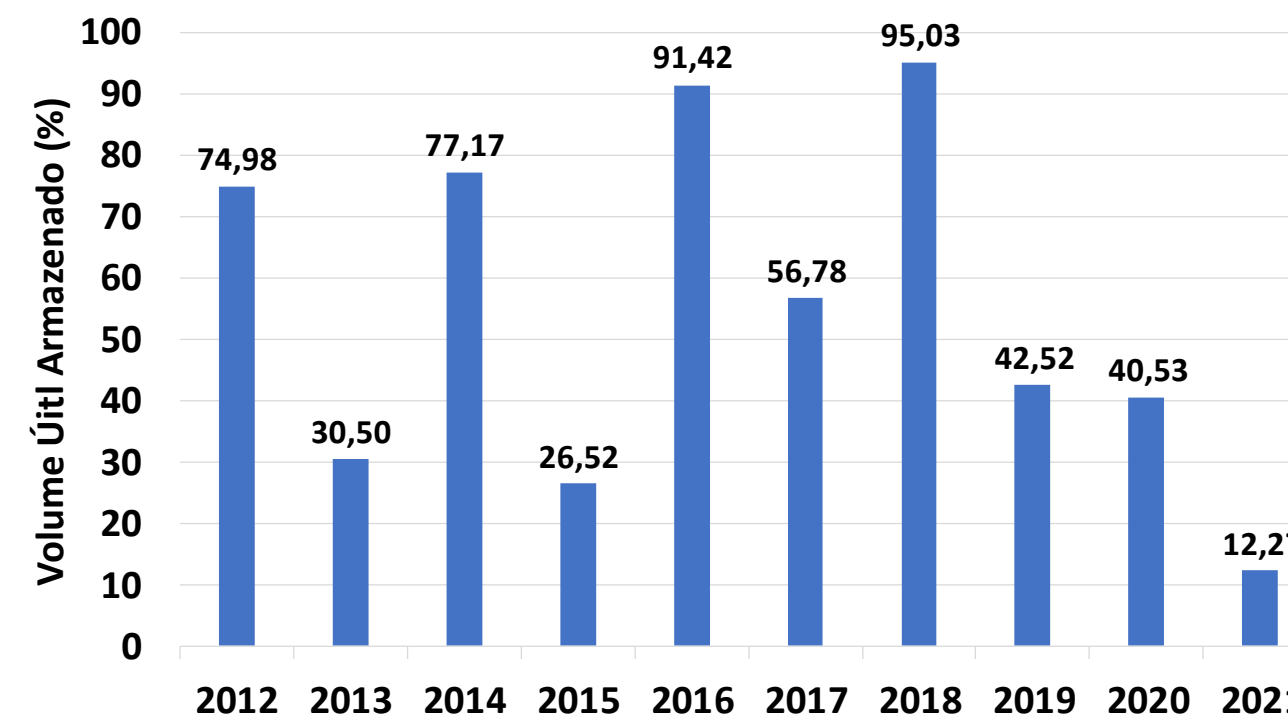
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 30/12/2020 | 119 | 143 | 27,71 |
| 31/12/2020 | 130 | 138 | 27,60 |
| 01/01/2021 | 131 | 123 | 27,71 |
| 02/01/2021 | 147 | 139 | 27,81 |
| 03/01/2021 | 143 | 135 | 27,92 |
| 04/01/2021 | 148 | 124 | 28,23 |
| 05/01/2021 | 158 | 142 | 28,44 |

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

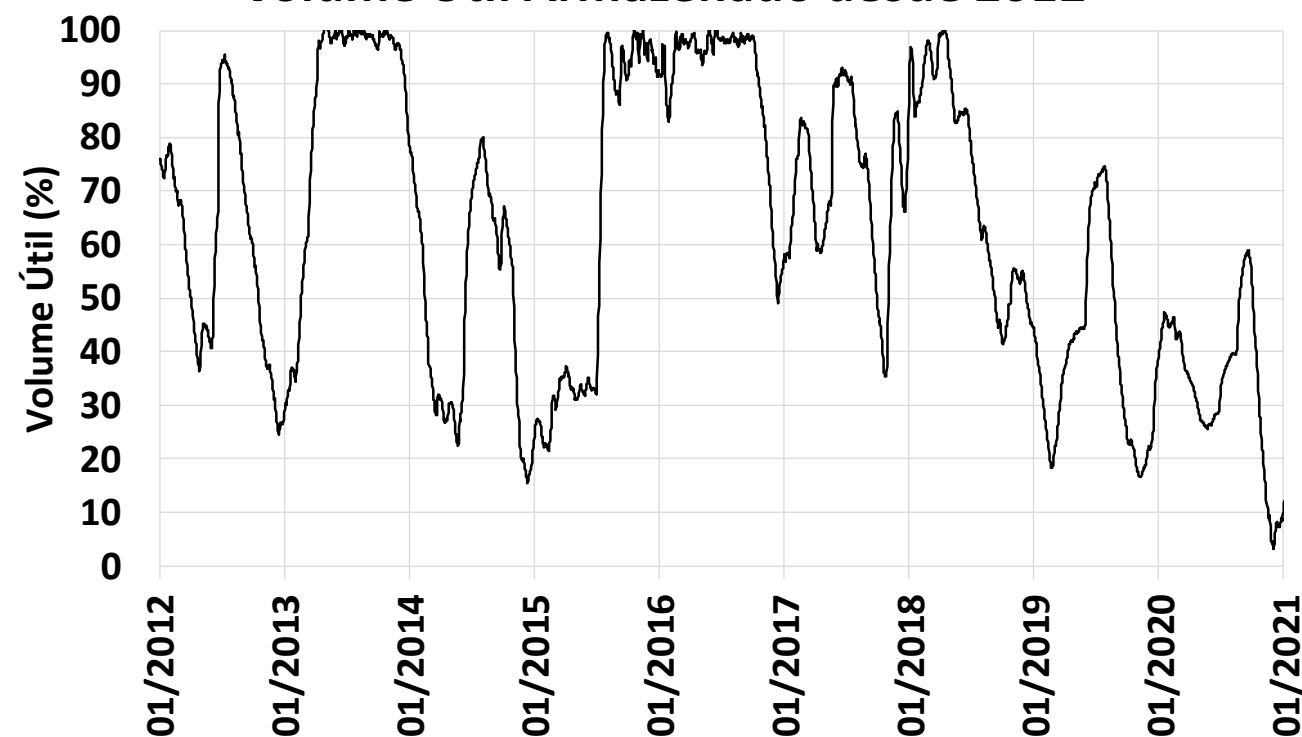
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/01



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 30/12/2020 | 693 | 637 | 8,63 |
| 31/12/2020 | 816 | 365 | 9,31 |
| 01/01/2021 | 824 | 297 | 10,11 |
| 02/01/2021 | 886 | 356 | 10,91 |
| 03/01/2021 | 902 | 295 | 11,82 |
| 04/01/2021 | 871 | 533 | 12,33 |
| 05/01/2021 | 566 | 607 | 12,27 |

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