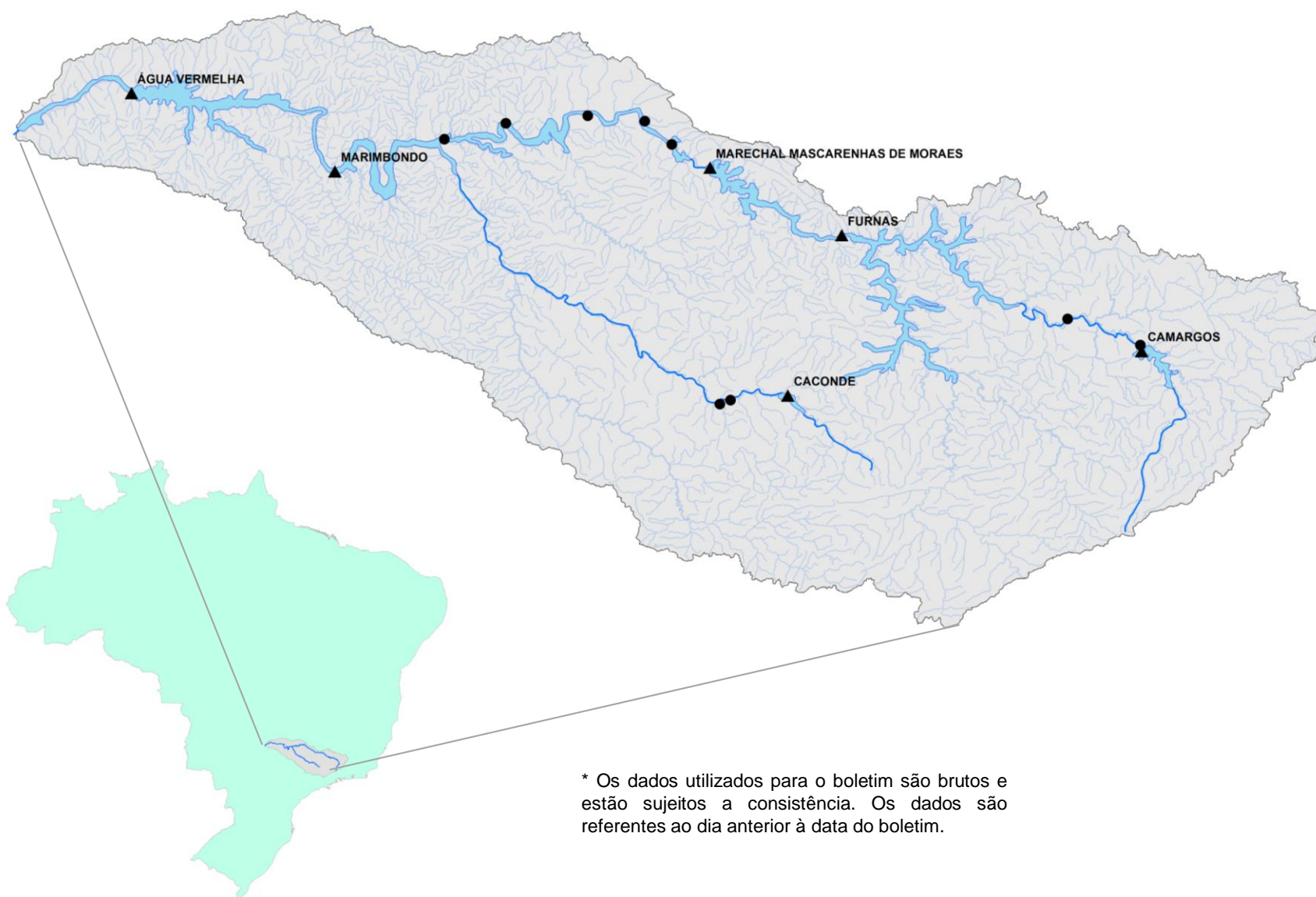


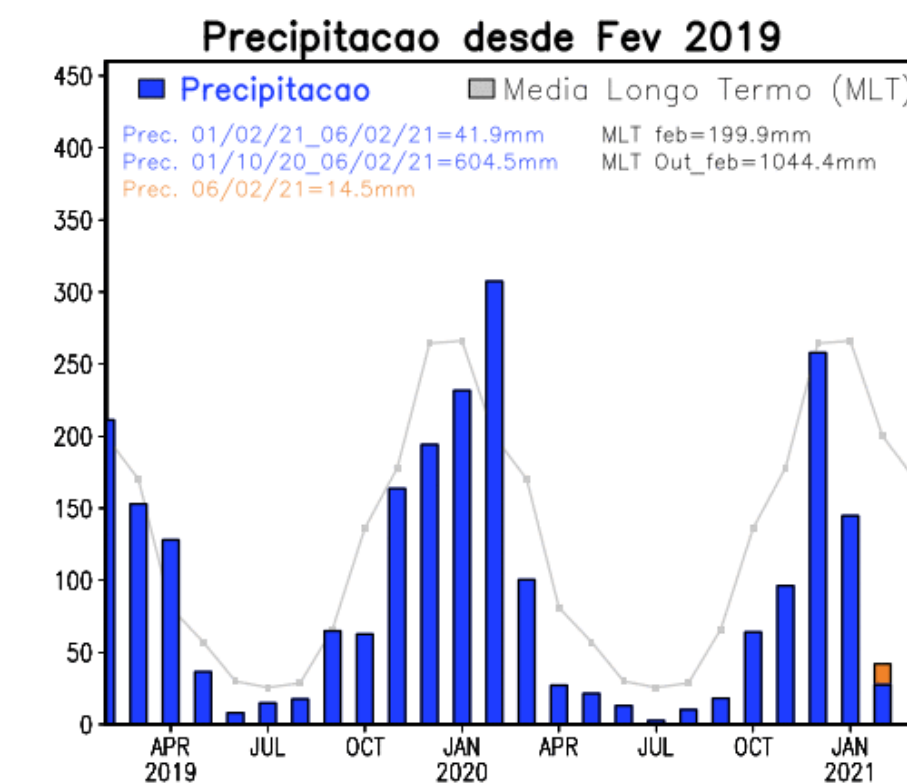
Acompanhamento Bacia do rio Grande

08/02/2021*



| Aproveitamentos | Características | | | Situação em 07/02/2021 | | | |
|-----------------|---------------------|---------------------|-------------------|------------------------|--------------|-----------------------|-------------|
| | Volume Máximo (hm³) | Volume Mínimo (hm³) | Volume Útil (hm³) | Vol. Acum. (hm³) | % Vol. Acum. | Vol. Útil Acum. (hm³) | % Vol. Útil |
| UHE Camargos | 792,00 | 120,00 | 672,00 | 481,13 | 60,75 | 361,13 | 53,74 |
| UHE Furnas | 22.950,00 | 5.733,00 | 17.217,00 | 10.164,66 | 44,29 | 4.431,66 | 25,74 |
| UHE M. Moraes | 4.039,98 | 1.540,00 | 2.499,98 | 2.304,49 | 57,04 | 764,49 | 30,58 |
| UHE Caconde | 554,83 | 50,78 | 504,05 | 244,94 | 44,15 | 194,16 | 38,52 |
| UHE Marimbondo | 6.150,00 | 890,00 | 5.260,00 | 1.971,98 | 32,06 | 1.081,98 | 20,57 |
| UHE A. Vermelha | 11.024,96 | 5.855,57 | 5.169,39 | 6.886,86 | 62,47 | 1.031,29 | 19,95 |

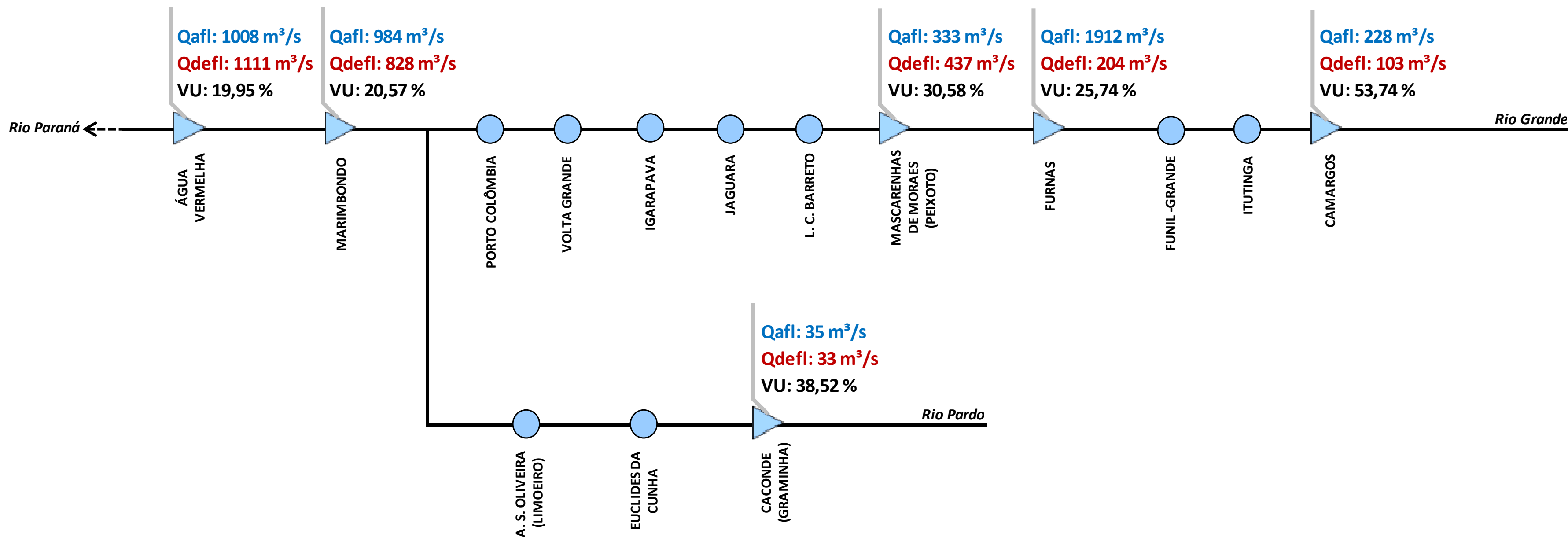
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



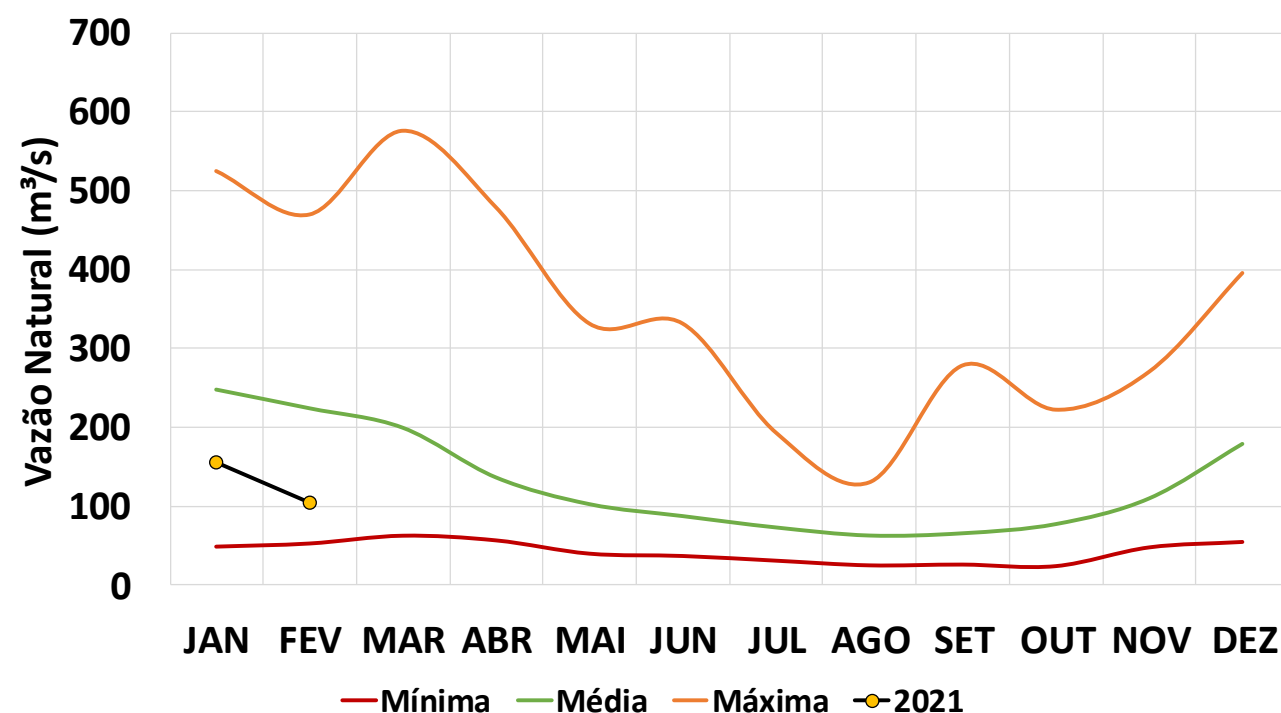
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

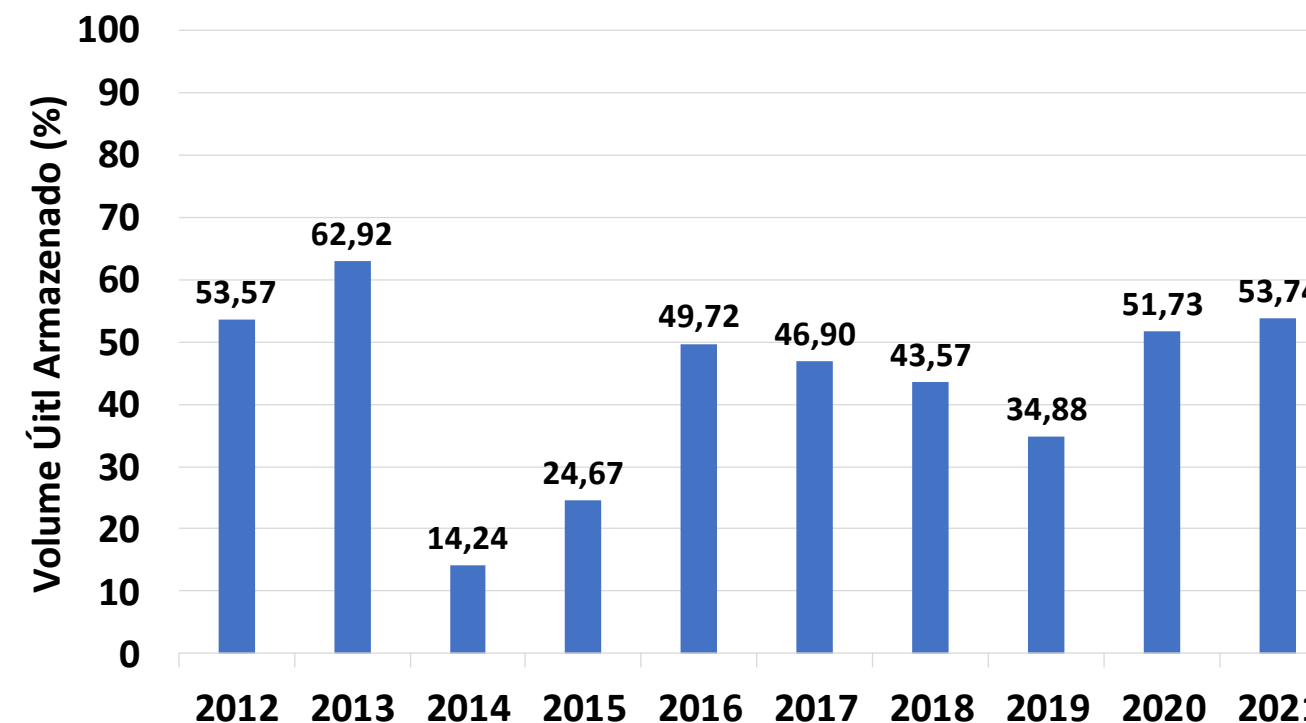
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



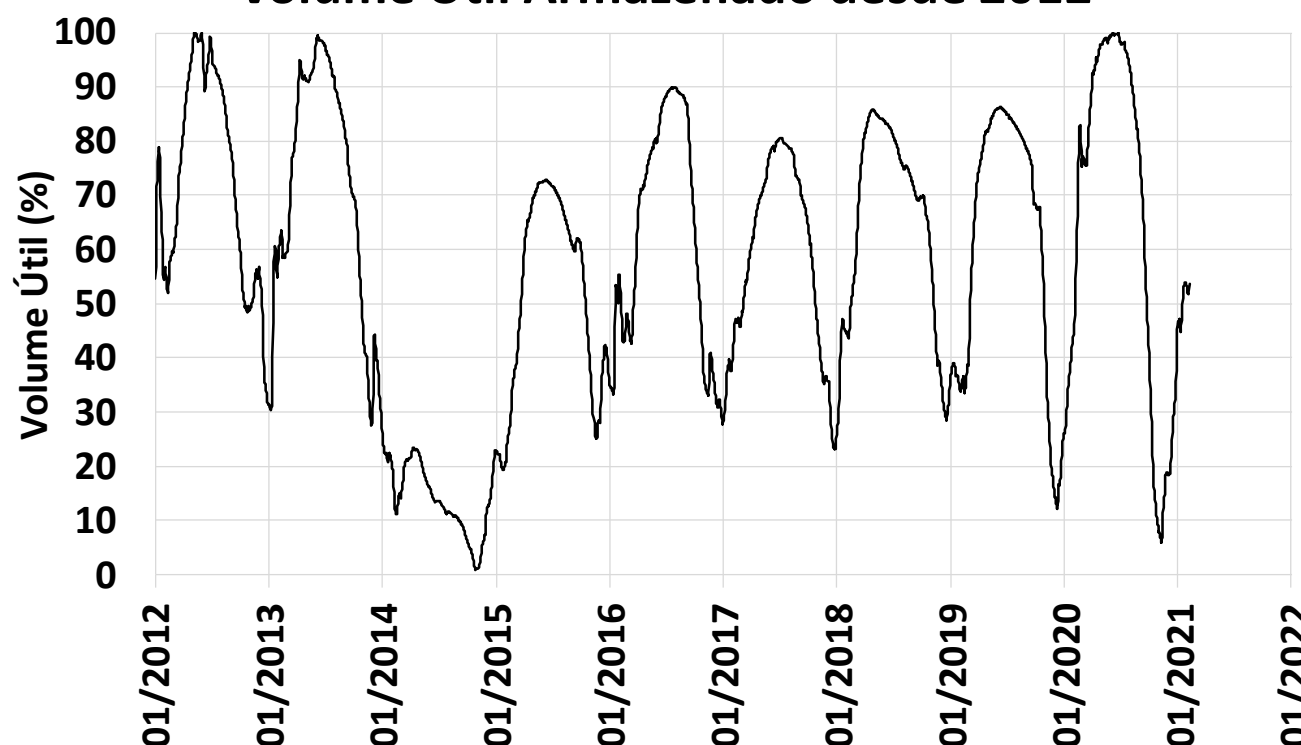
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

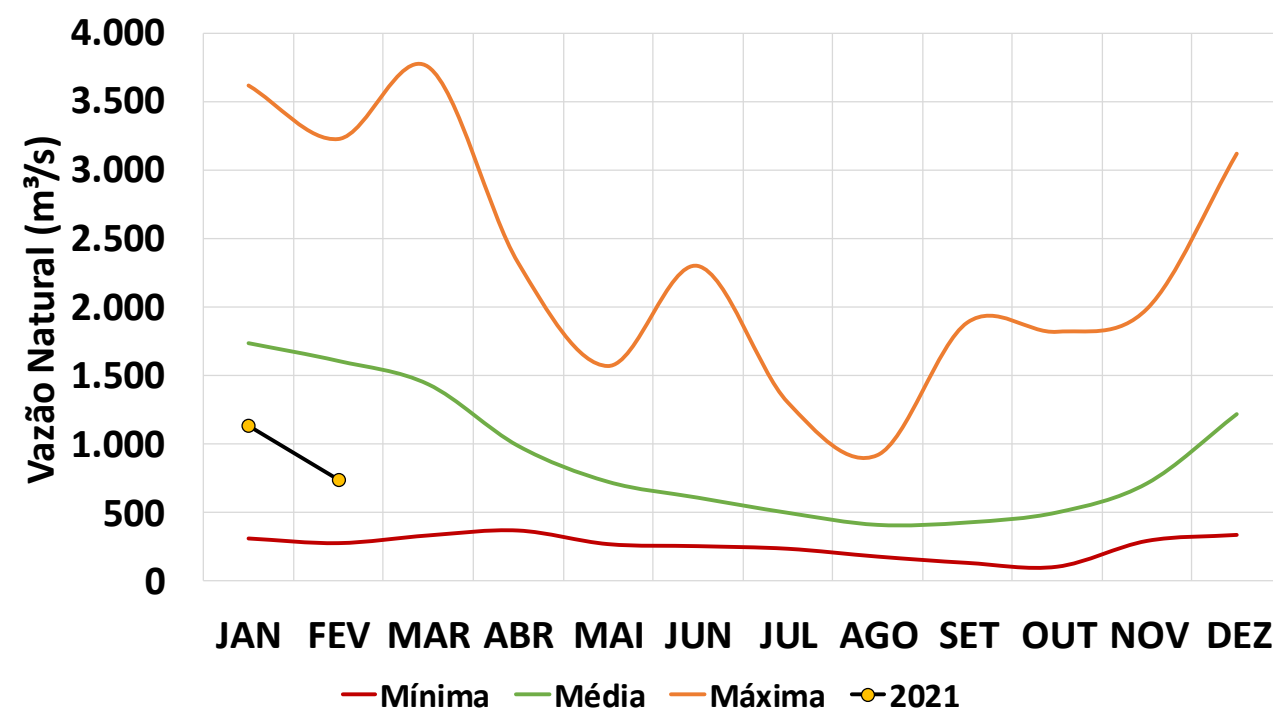


Operação nos últimos 7 dias

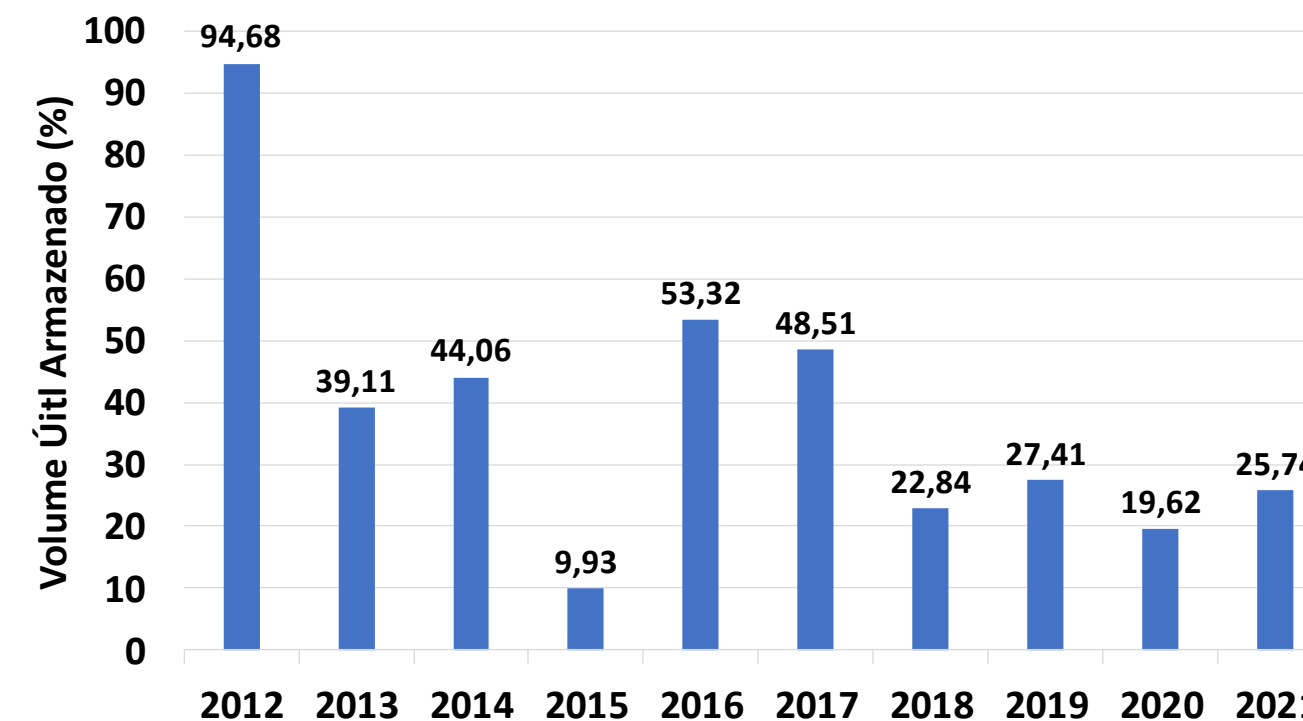
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 01/02/2021 | 73 | 98 | 52,29 |
| 02/02/2021 | 77 | 96 | 52,05 |
| 03/02/2021 | 78 | 97 | 51,81 |
| 04/02/2021 | 96 | 96 | 51,81 |
| 05/02/2021 | 106 | 93 | 51,97 |
| 06/02/2021 | 108 | 96 | 52,13 |
| 07/02/2021 | 228 | 103 | 53,74 |

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

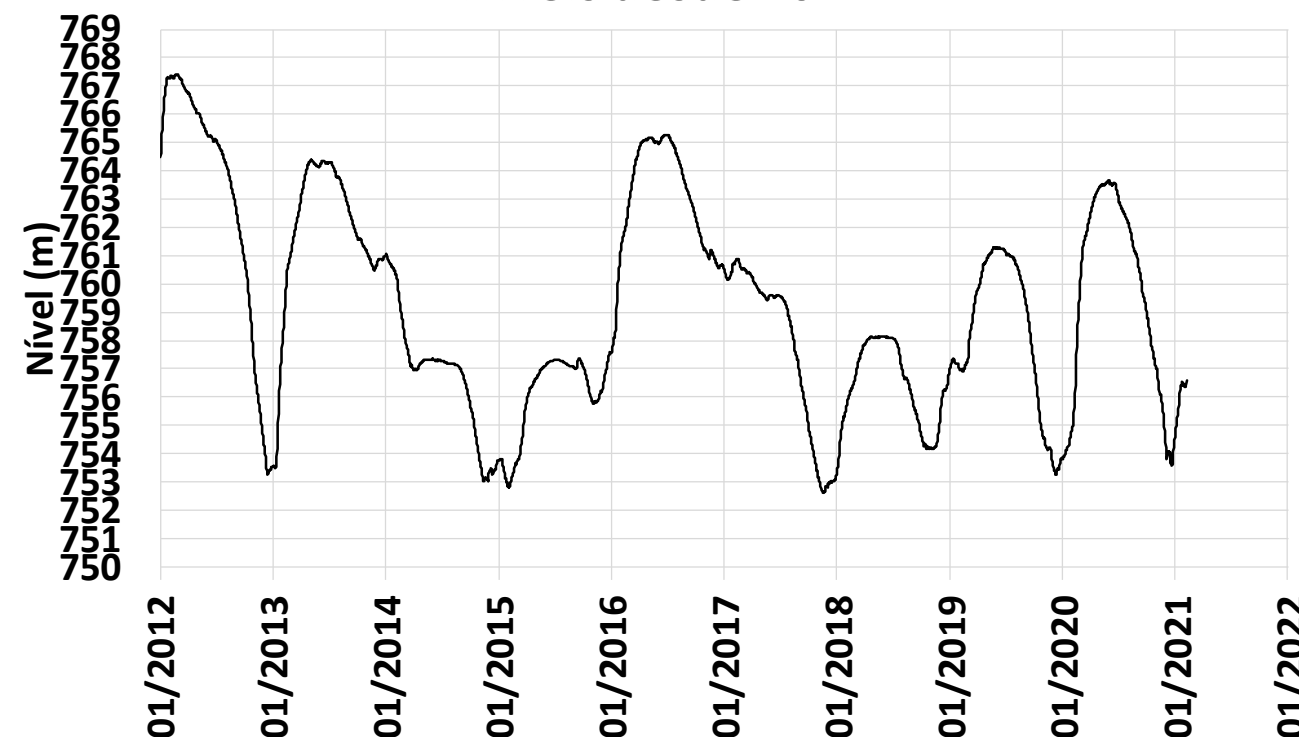
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/02



Níveis desde 2012

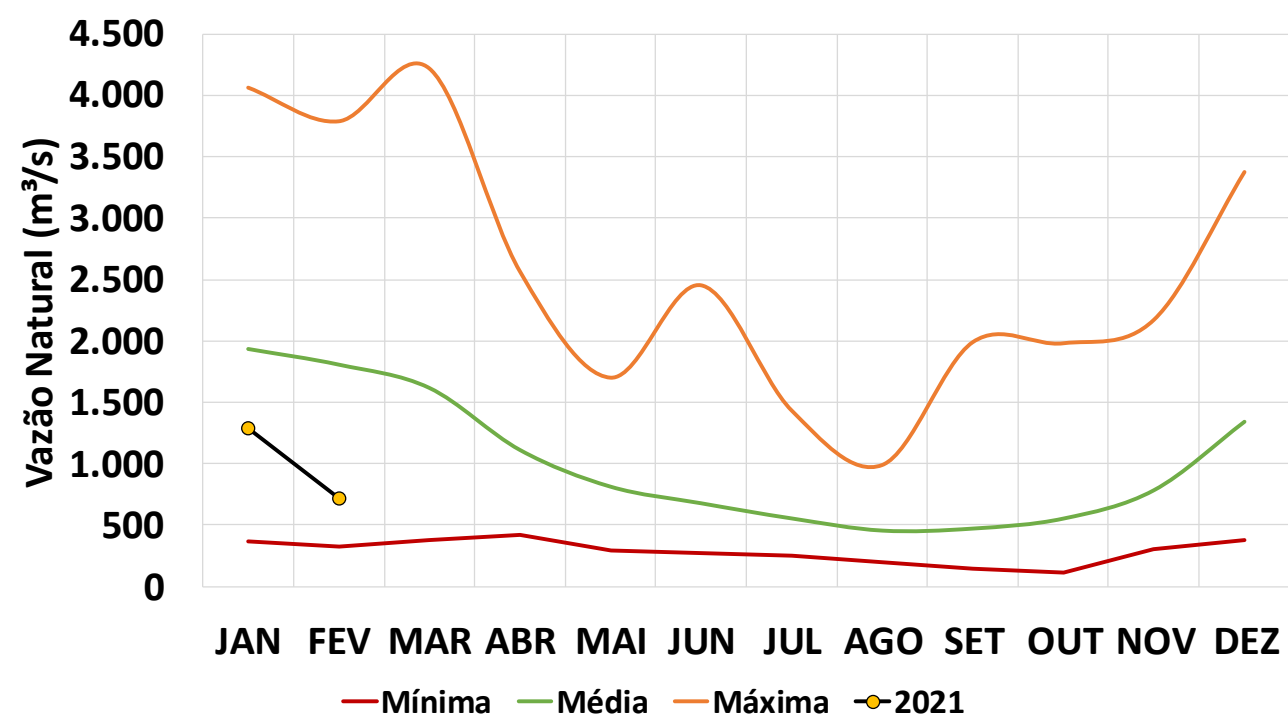


Operação nos últimos 7 dias

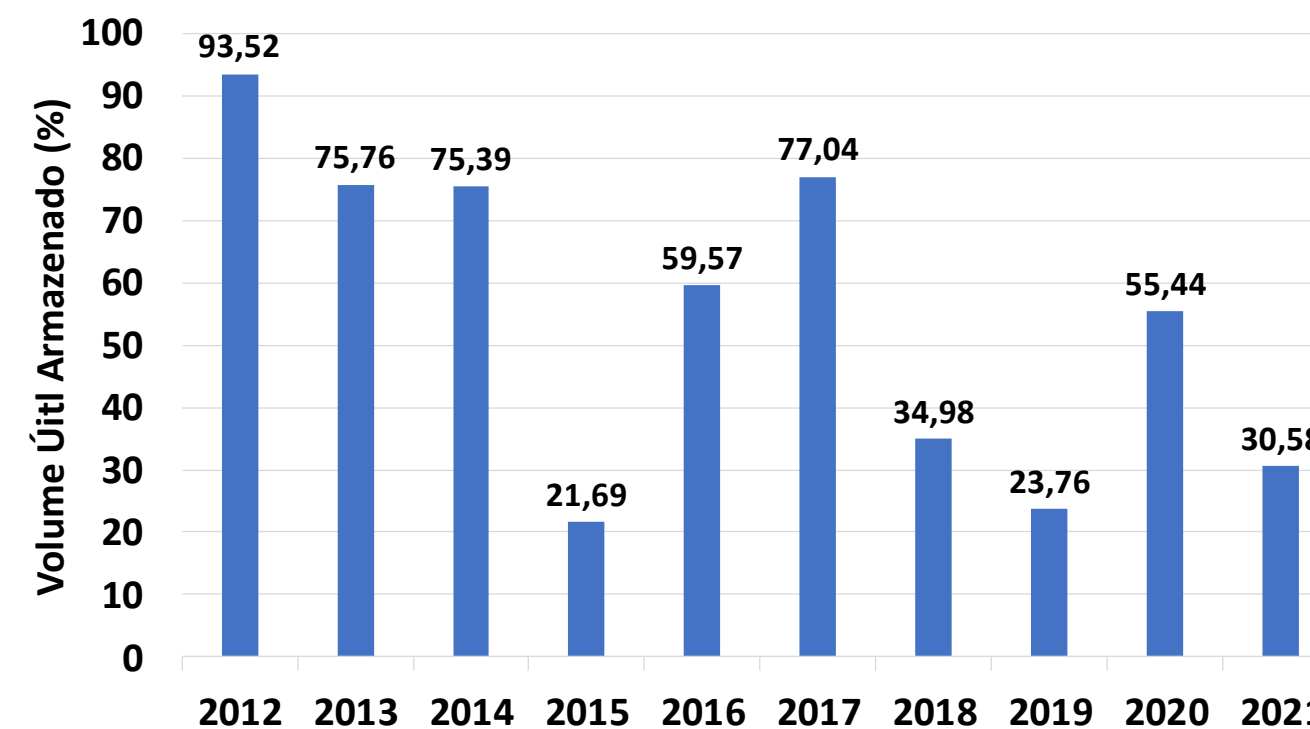
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Nível (m) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------|-----------------|
| 01/02/2021 | 469 | 754 | 756,37 | 24,65 |
| 02/02/2021 | 755 | 660 | 756,38 | 24,69 |
| 03/02/2021 | 583 | 678 | 756,37 | 24,65 |
| 04/02/2021 | 626 | 721 | 756,36 | 24,60 |
| 05/02/2021 | 685 | 685 | 756,36 | 24,60 |
| 06/02/2021 | 890 | 321 | 756,42 | 24,88 |
| 07/02/2021 | 1.912 | 204 | 756,60 | 25,74 |

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

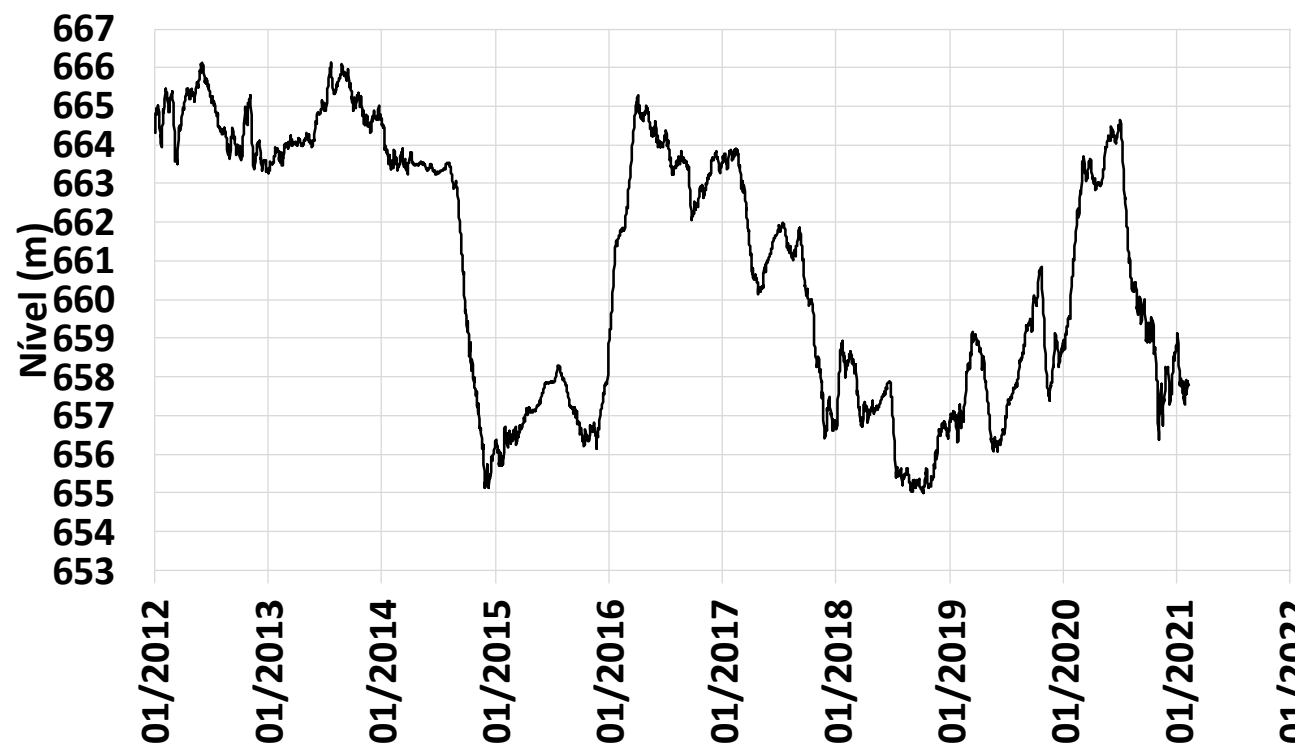
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/02



Níveis desde 2012

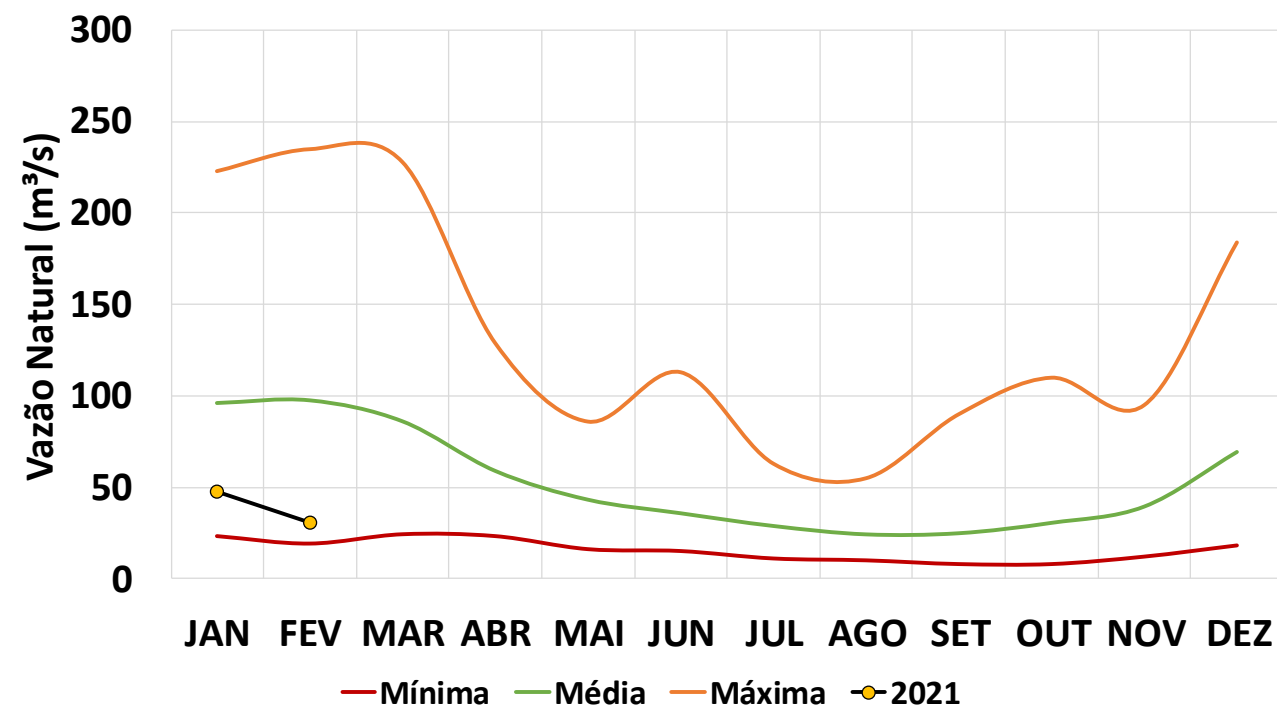


Operação nos últimos 7 dias

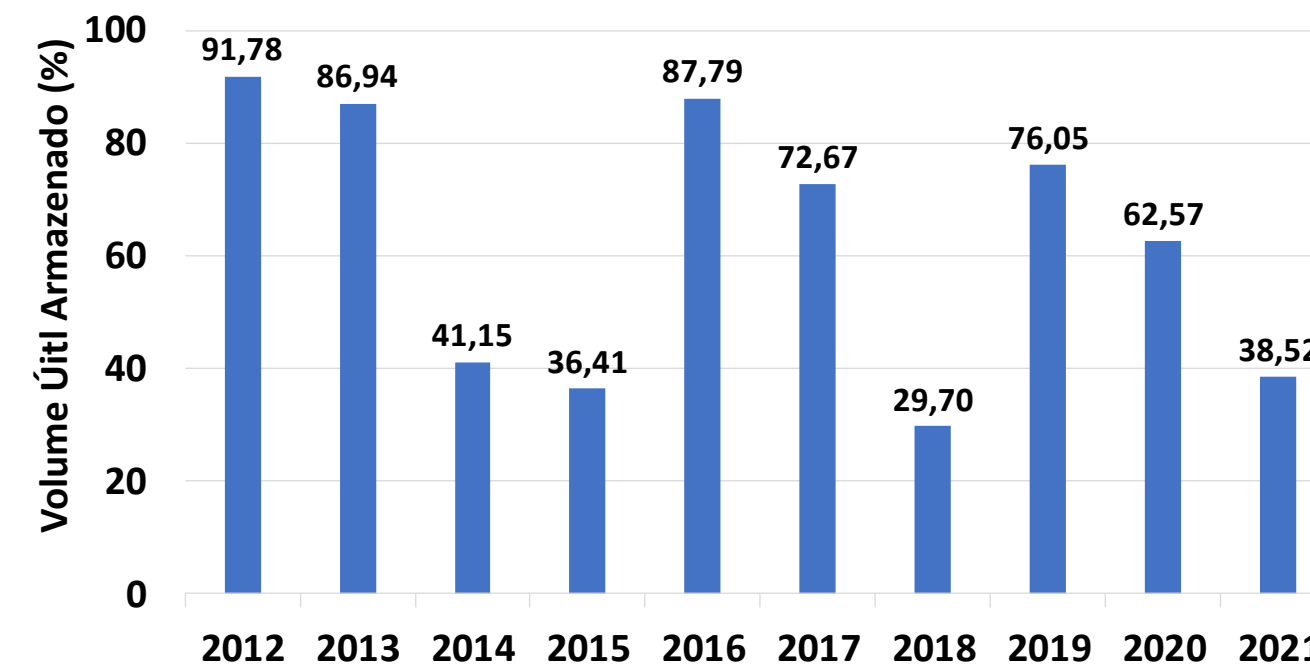
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Nível (m) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------|-----------------|
| 01/02/2021 | 854 | 1.041 | 657,54 | 28,78 |
| 02/02/2021 | 826 | 659 | 657,62 | 29,36 |
| 03/02/2021 | 790 | 498 | 657,76 | 30,37 |
| 04/02/2021 | 770 | 707 | 657,79 | 30,58 |
| 05/02/2021 | 900 | 671 | 657,90 | 31,38 |
| 06/02/2021 | 548 | 673 | 657,84 | 30,94 |
| 07/02/2021 | 333 | 437 | 657,79 | 30,58 |

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

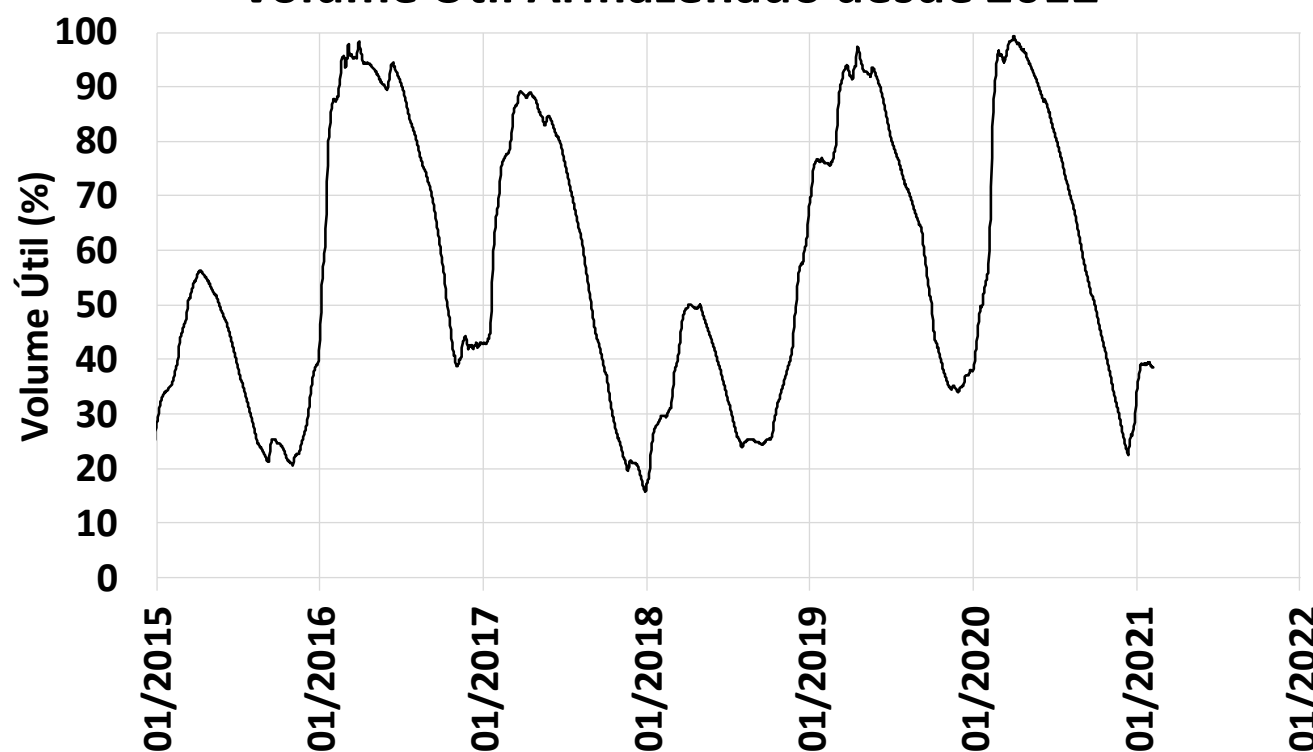
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

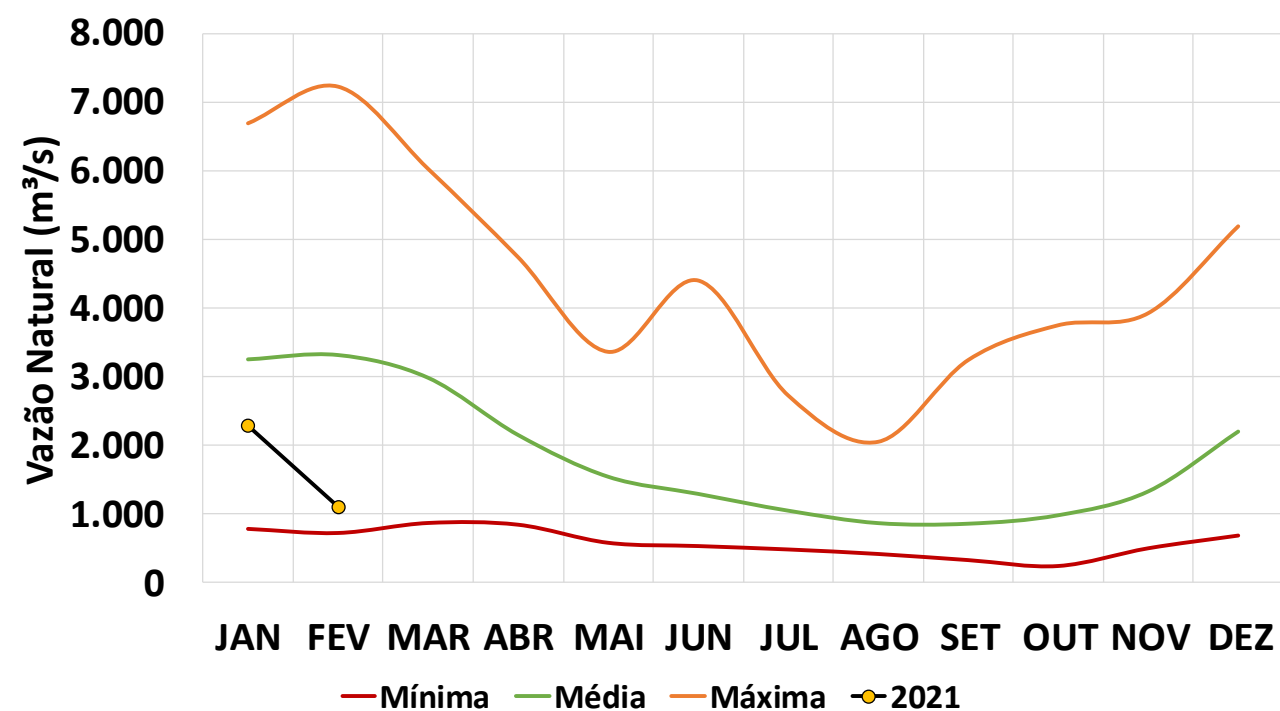


Operação nos últimos 7 dias

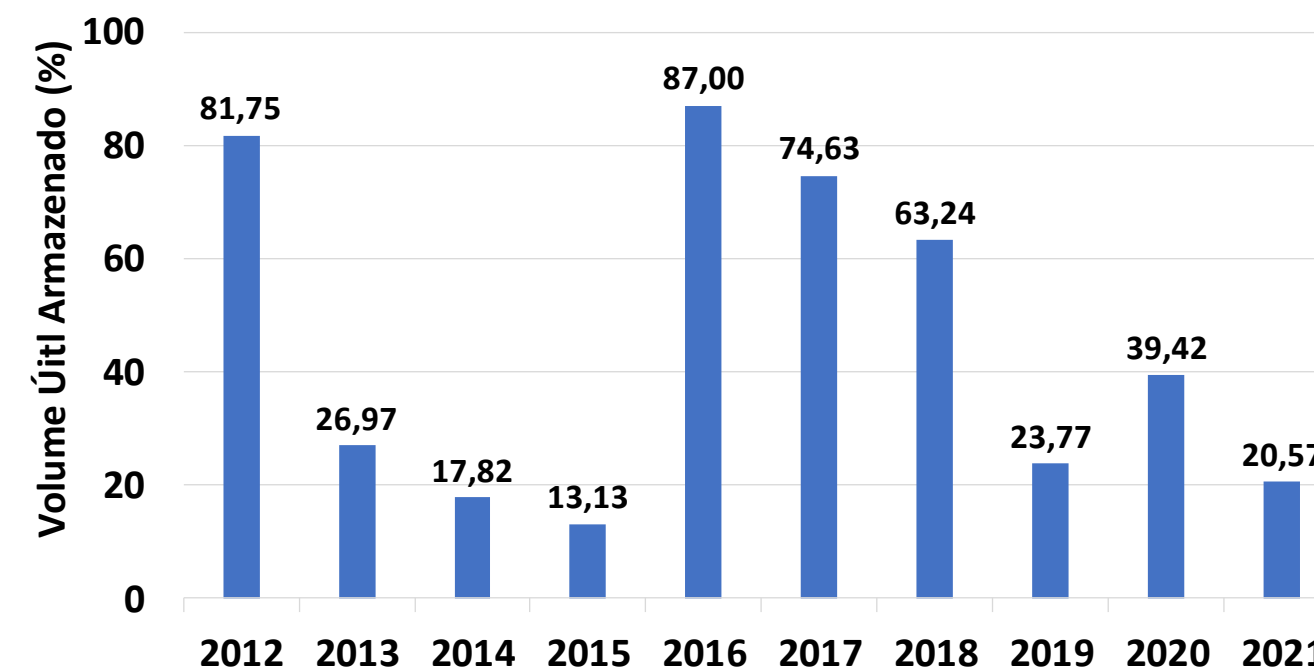
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 01/02/2021 | 25 | 33 | 38,88 |
| 02/02/2021 | 29 | 33 | 38,81 |
| 03/02/2021 | 27 | 33 | 38,70 |
| 04/02/2021 | 16 | 33 | 38,41 |
| 05/02/2021 | 35 | 33 | 38,45 |
| 06/02/2021 | 35 | 33 | 38,49 |
| 07/02/2021 | 35 | 33 | 38,52 |

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

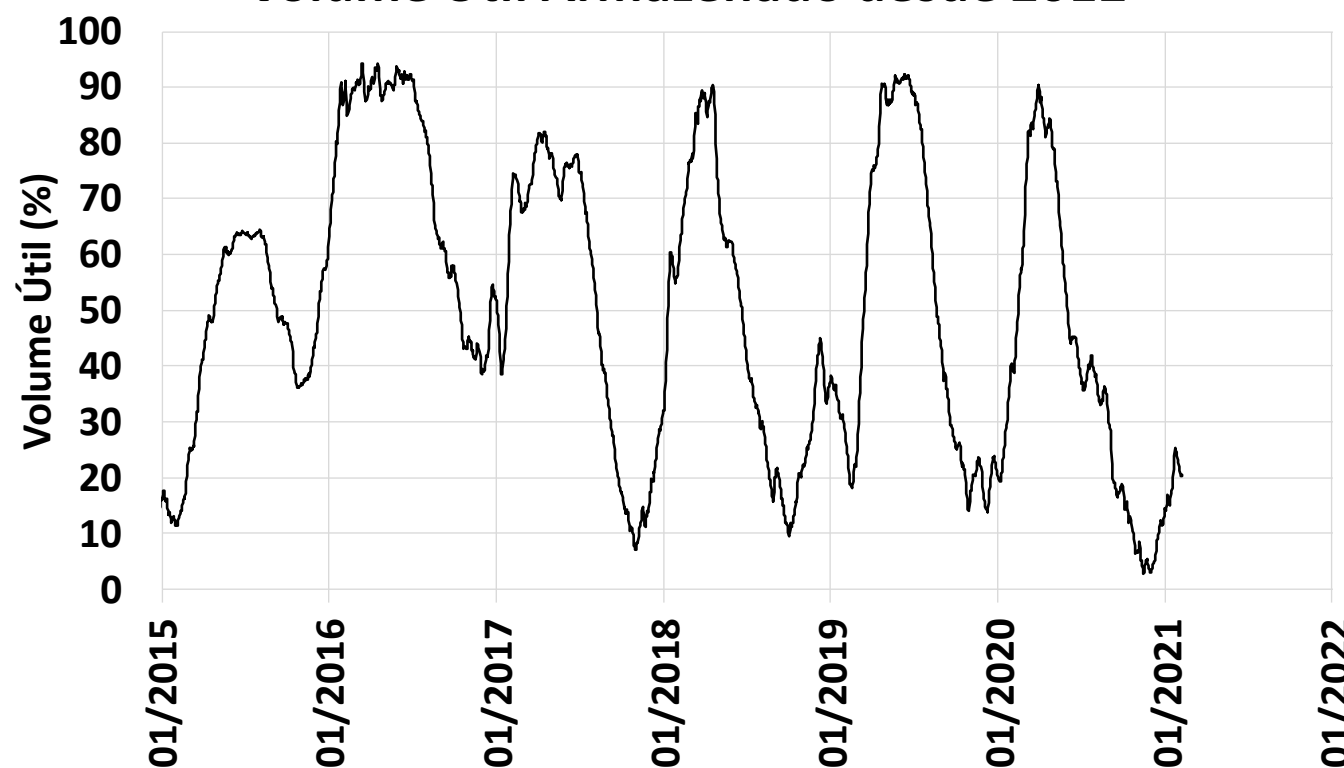
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

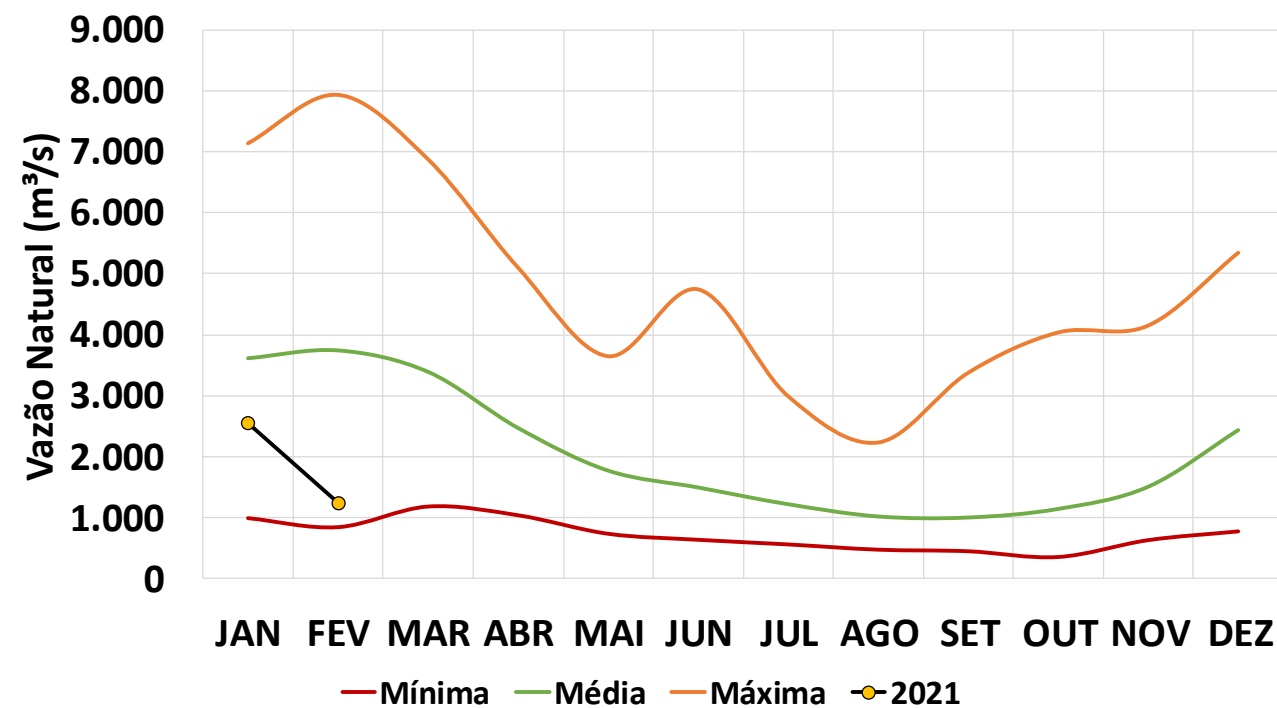


Operação nos últimos 7 dias

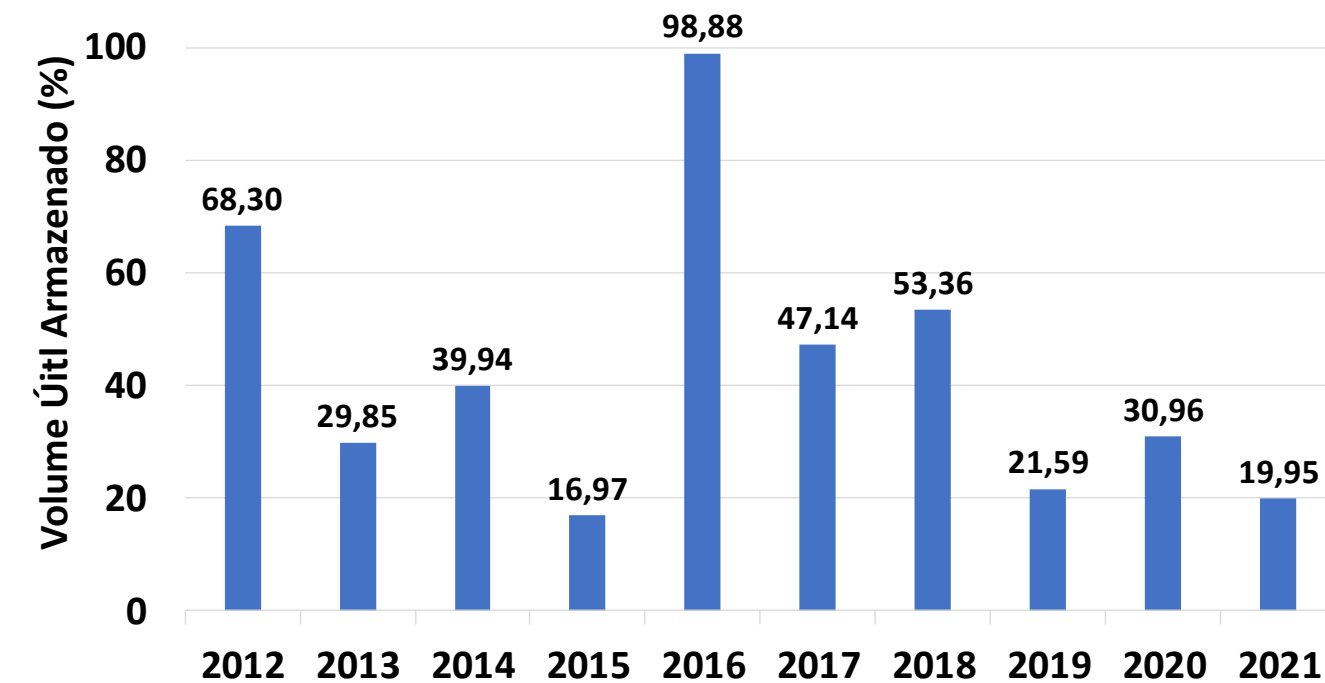
| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 01/02/2021 | 1.158 | 1.280 | 21,85 |
| 02/02/2021 | 1.122 | 1.559 | 21,13 |
| 03/02/2021 | 1.025 | 1.412 | 20,50 |
| 04/02/2021 | 1.461 | 1.571 | 20,32 |
| 05/02/2021 | 1.372 | 1.438 | 20,21 |
| 06/02/2021 | 1.067 | 1.001 | 20,32 |
| 07/02/2021 | 984 | 828 | 20,57 |

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

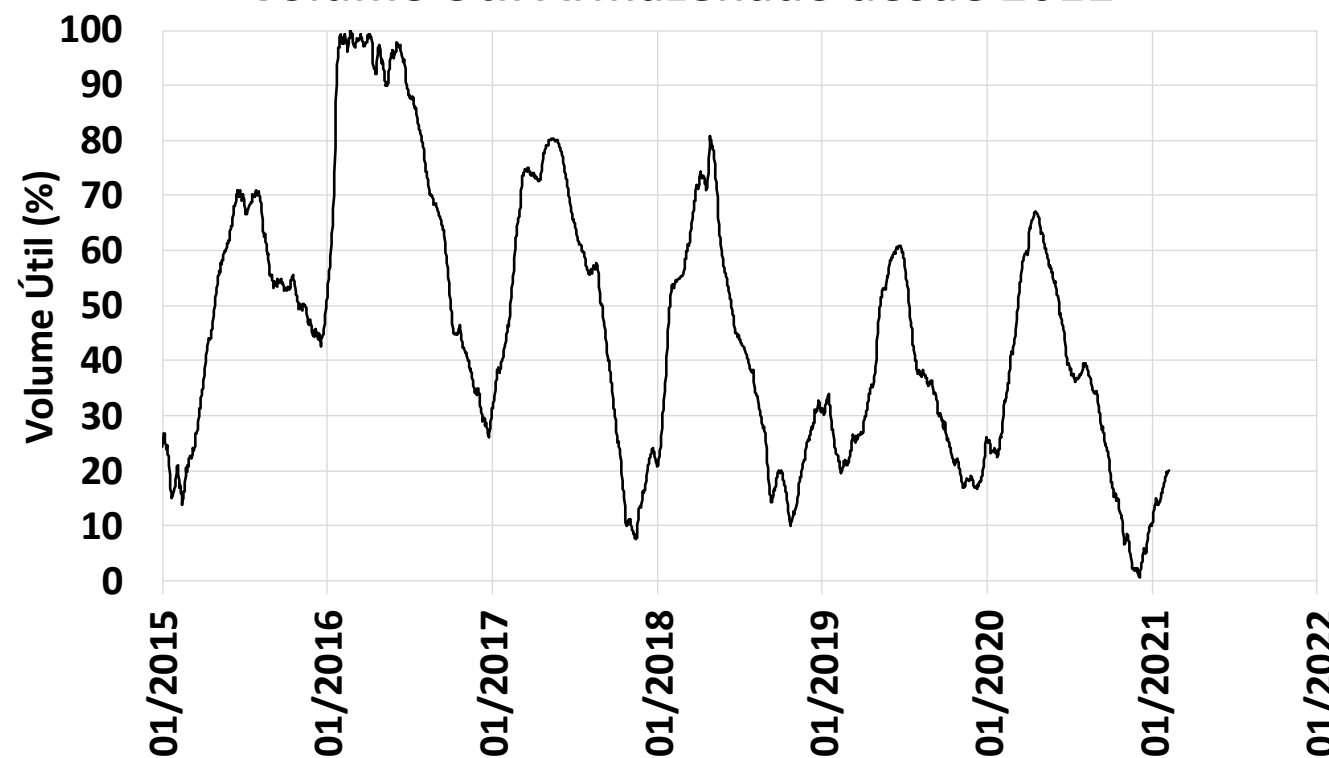
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/02



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

| Data | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 01/02/2021 | 1.359 | 1.030 | 19,72 |
| 02/02/2021 | 1.612 | 1.622 | 19,71 |
| 03/02/2021 | 1.570 | 1.632 | 19,60 |
| 04/02/2021 | 1.654 | 1.685 | 19,55 |
| 05/02/2021 | 1.627 | 1.545 | 19,69 |
| 06/02/2021 | 1.338 | 1.080 | 20,12 |
| 07/02/2021 | 1.008 | 1.111 | 19,95 |

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