

## Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

24/01/2023\*



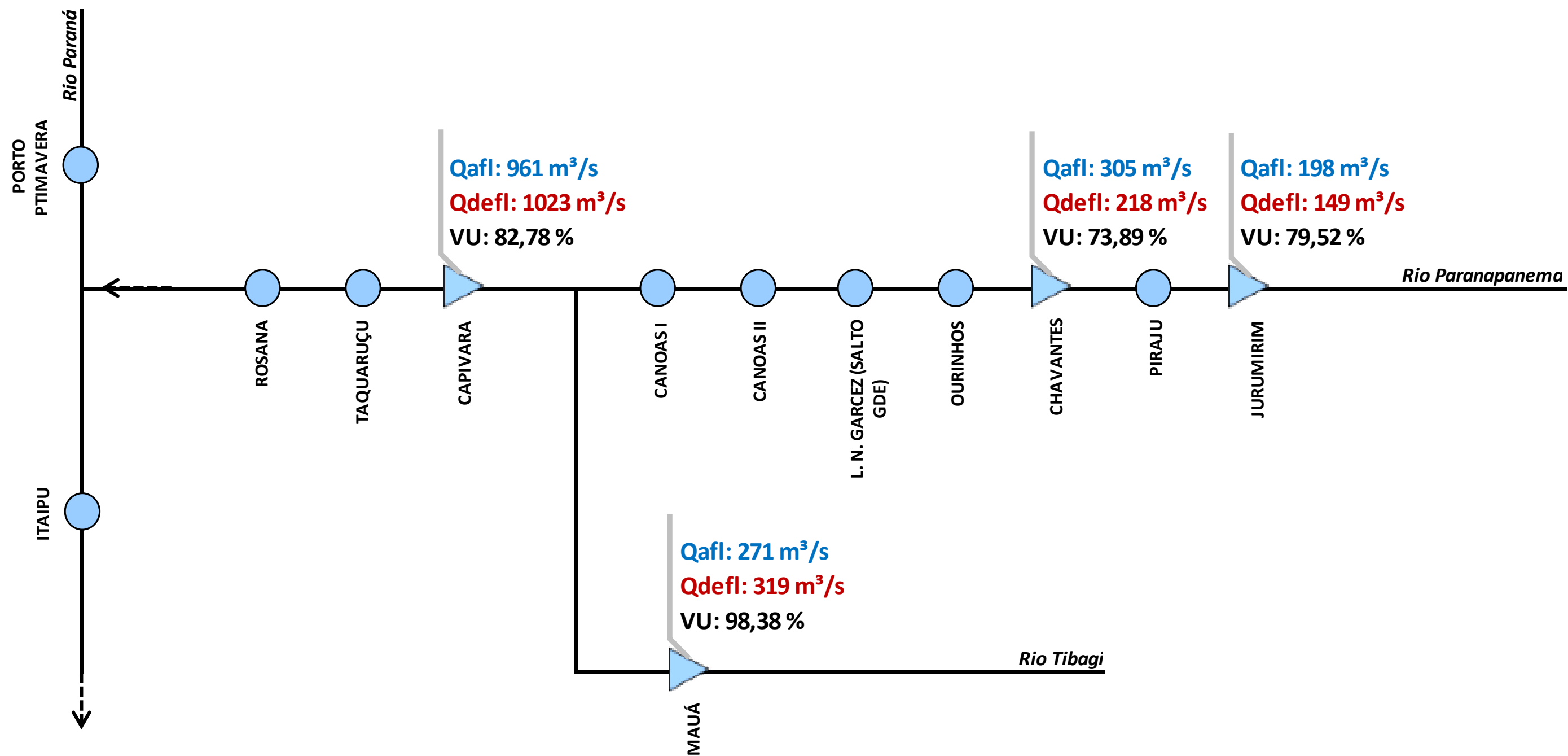
\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Aproveitamentos	Características		Situação em 23/01/2023				
	Volume Máximo (hm <sup>3</sup> )	Volume Mínimo (hm <sup>3</sup> )	Volume Útil (hm <sup>3</sup> )	Vol. Acum. (hm <sup>3</sup> )	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm <sup>3</sup> )	% Vol. Útil
UHE Jurumirim	7008	3843	3165	6359	90,75	2517	79,52
UHE Chavantes	8795	5754	3041	8001	90,97	2247	73,89
UHE Mauá	2137	1470	667	2126	99,49	656	98,38
UHE Capivara	10542	4817	5725	9556	90,65	4739	82,78

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

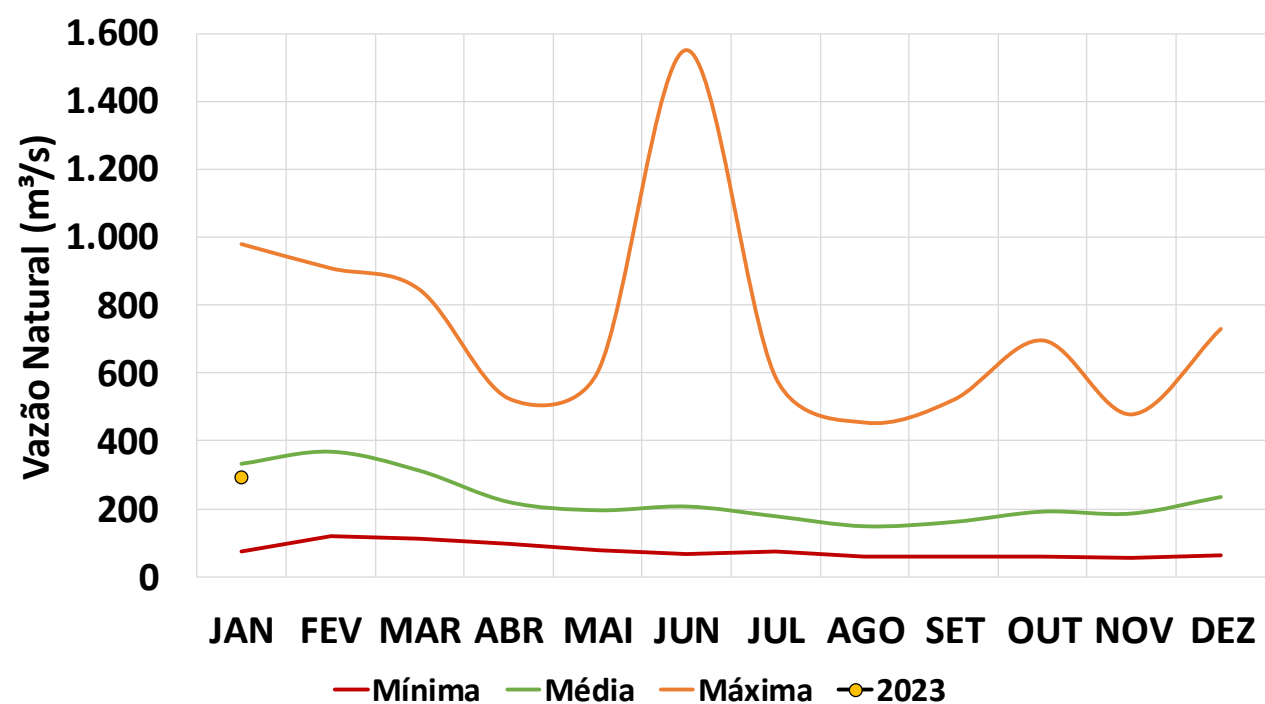
# SALA DE SITUAÇÃO

## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO

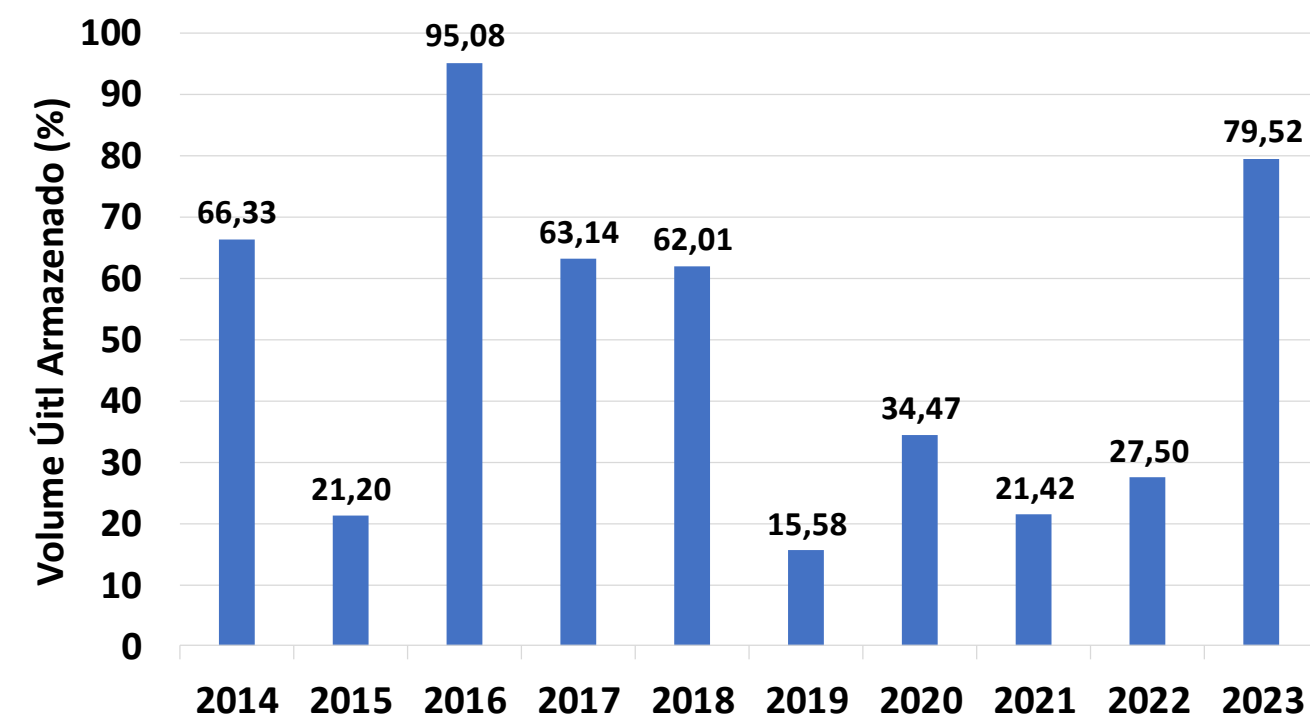


## SALA DE SITUAÇÃO

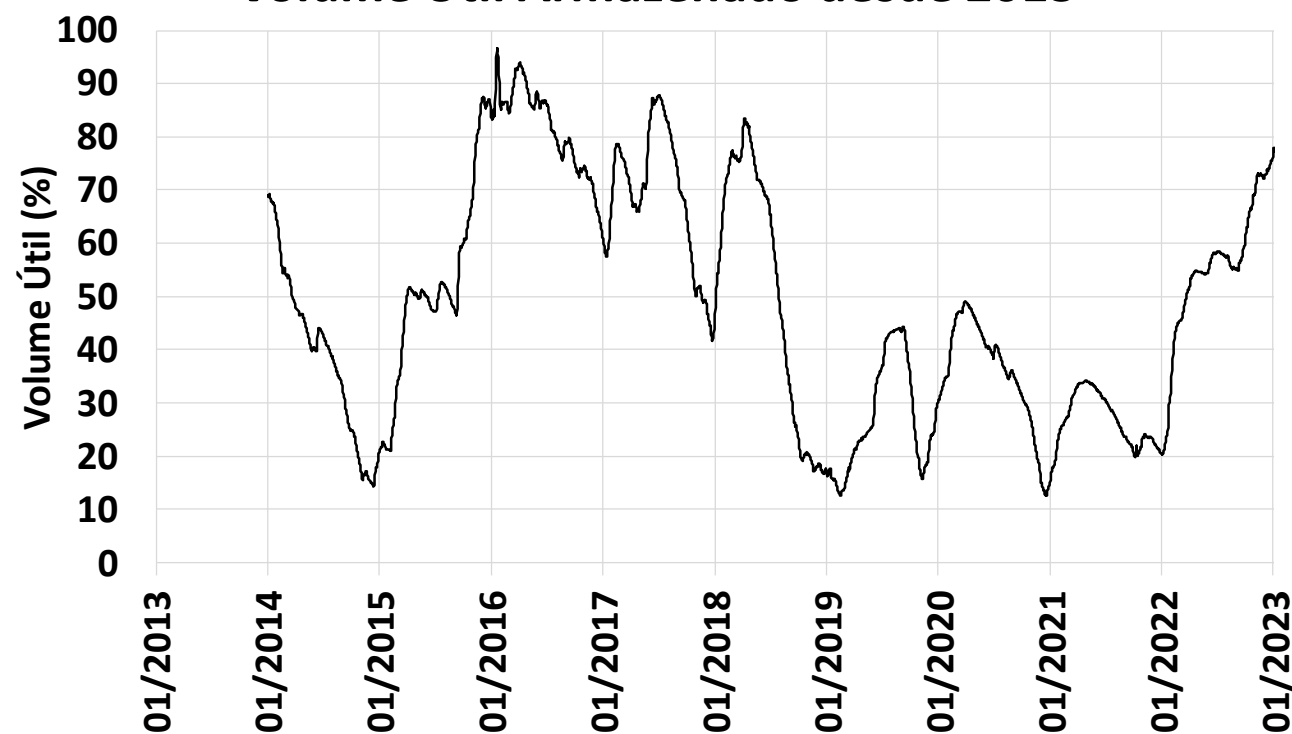
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/01



### Volume Útil Armazenado desde 2013

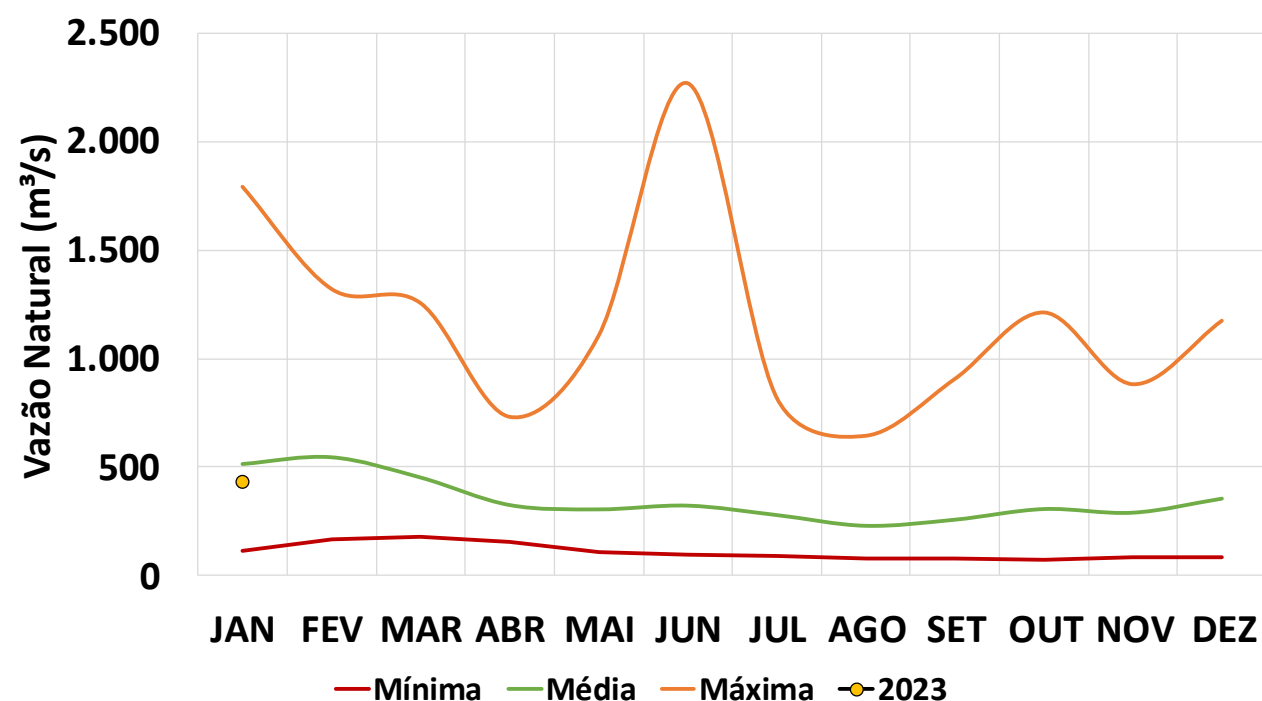


### Operação nos últimos 7 dias

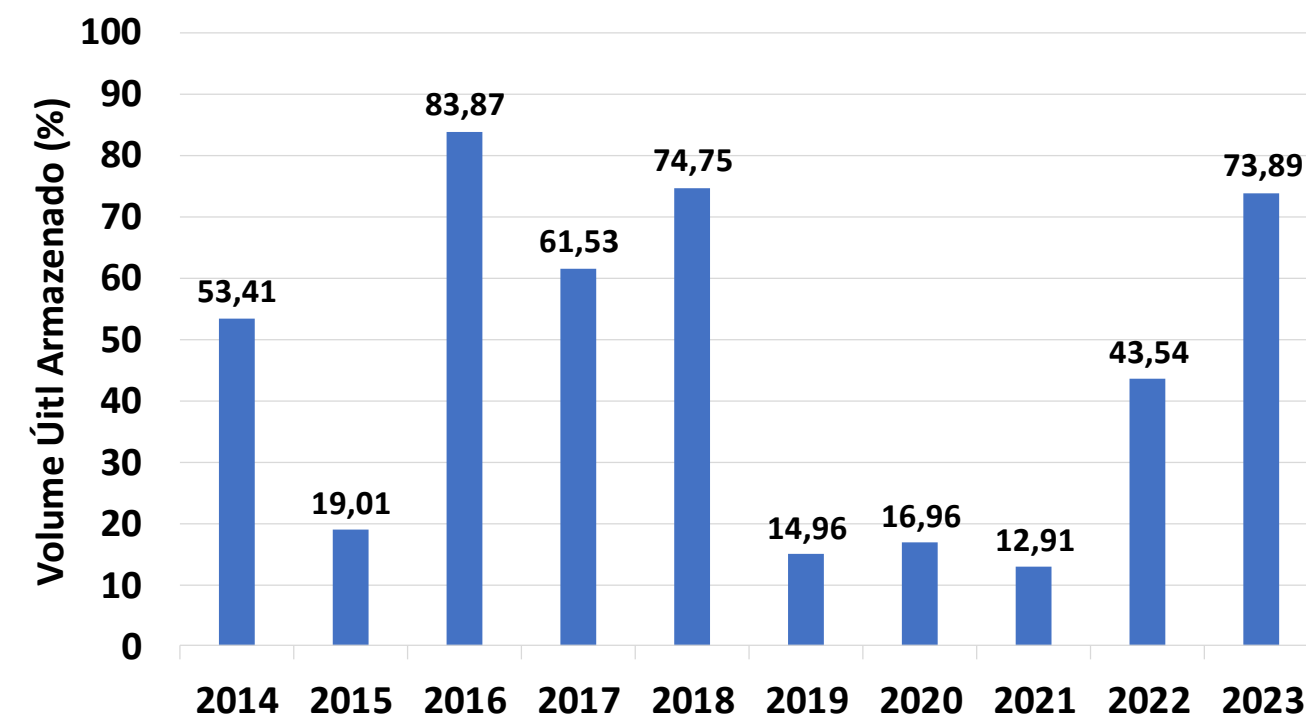
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/01/2023	257	150	78,22
18/01/2023	247	150	78,48
19/01/2023	247	150	78,75
20/01/2023	248	150	79,02
21/01/2023	238	150	79,25
22/01/2023	199	150	79,39
23/01/2023	198	149	79,52

## SALA DE SITUAÇÃO

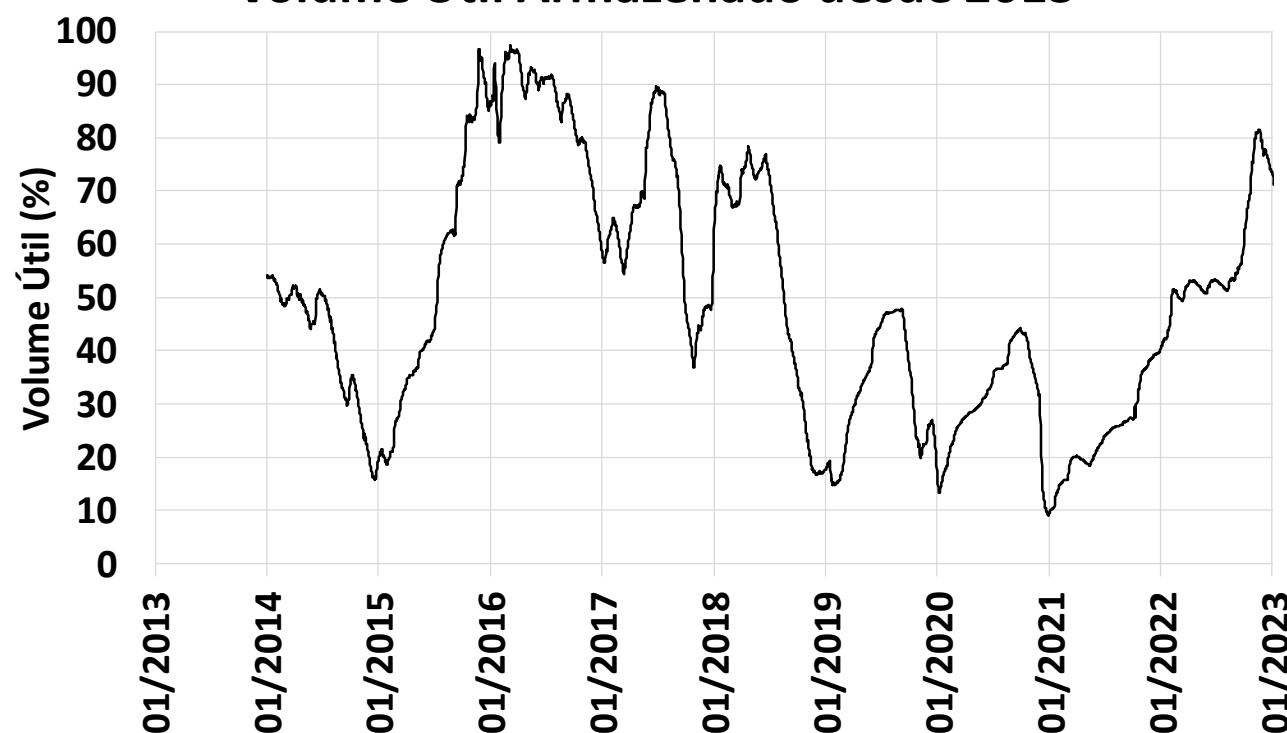
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/01



### Volume Útil Armazenado desde 2013



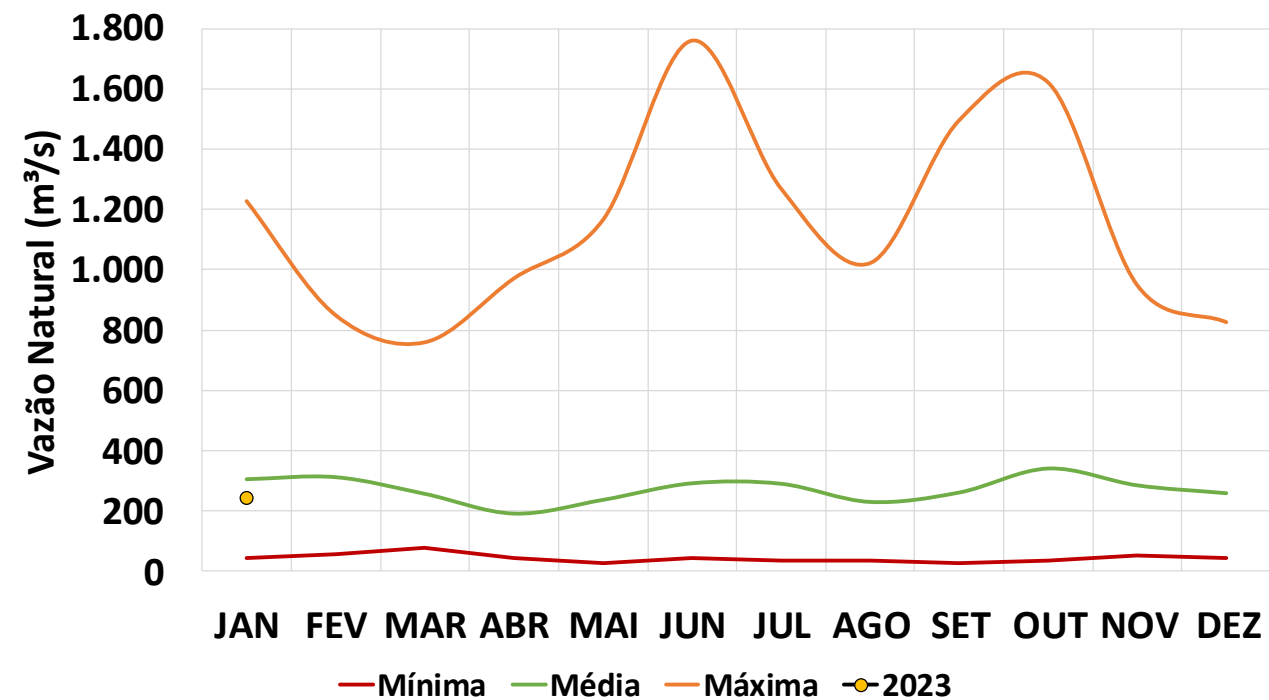
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/01/2023	313	478	73,71
18/01/2023	281	298	73,67
19/01/2023	287	287	73,67
20/01/2023	274	274	73,67
21/01/2023	254	289	73,57
22/01/2023	258	232	73,64
23/01/2023	305	218	73,89

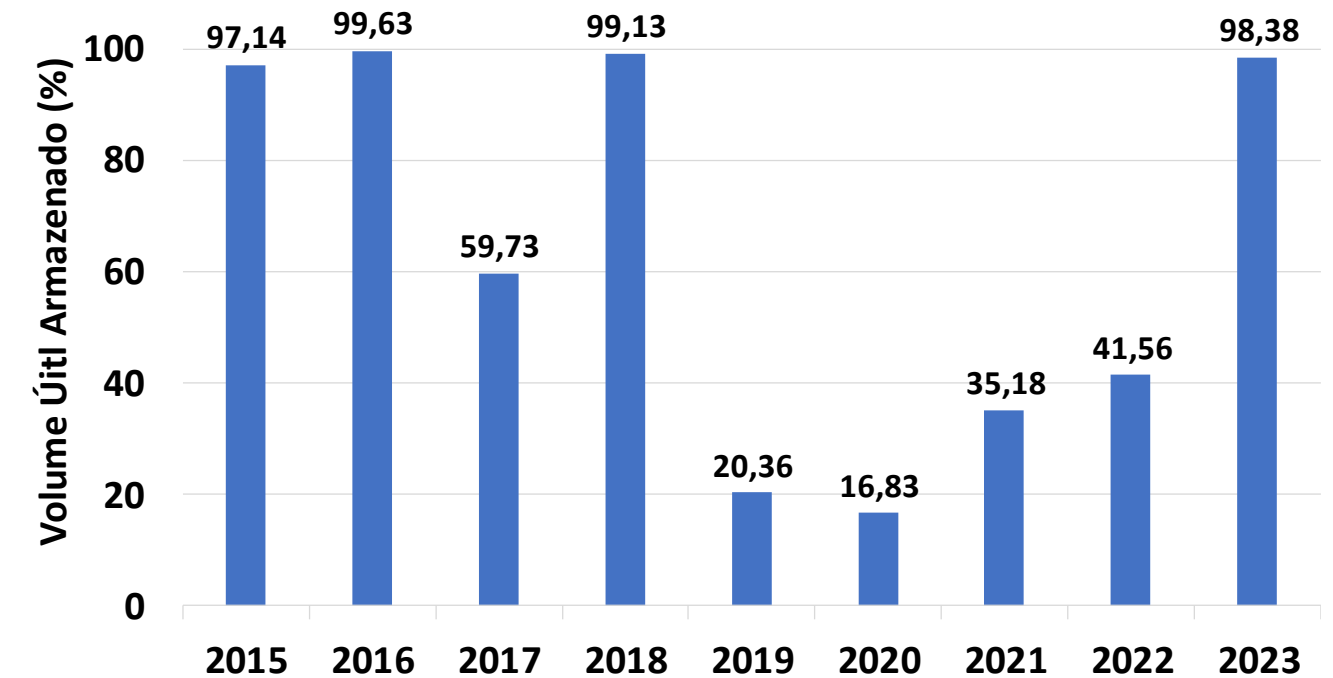
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

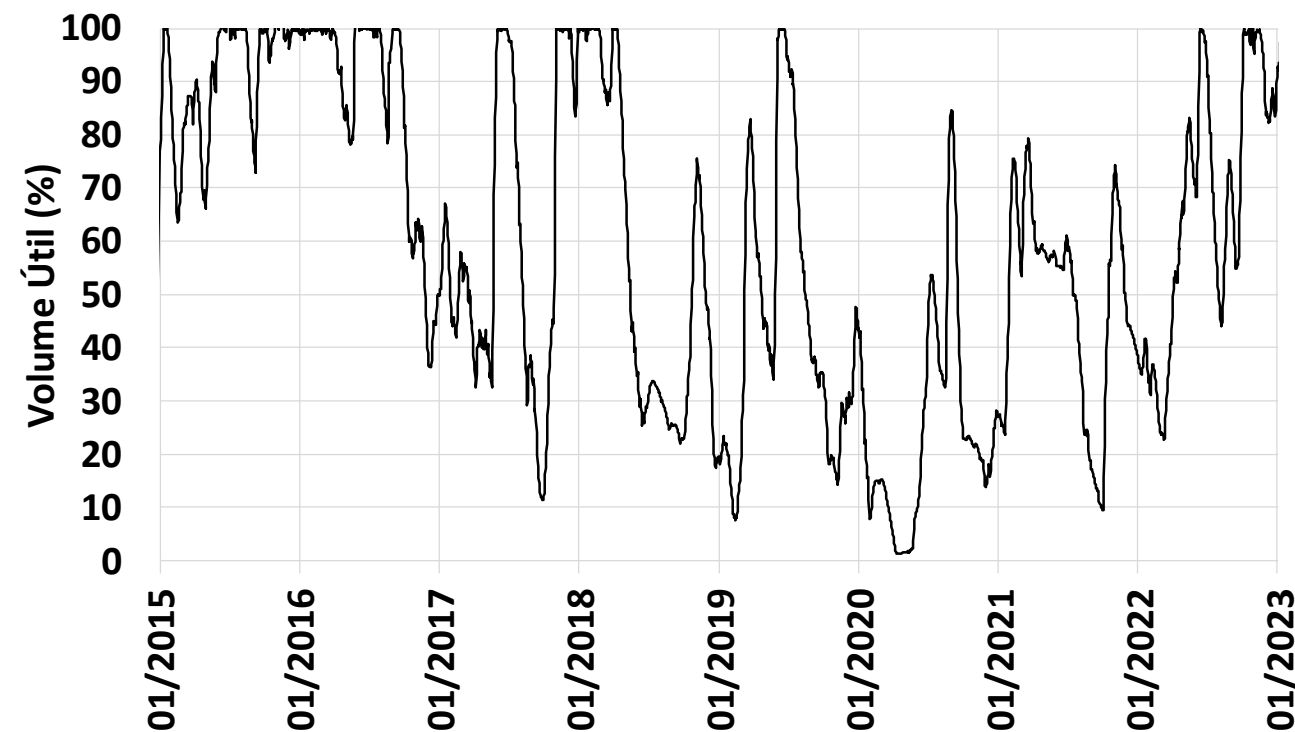
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/01



### Volume Útil Armazenado desde 2015



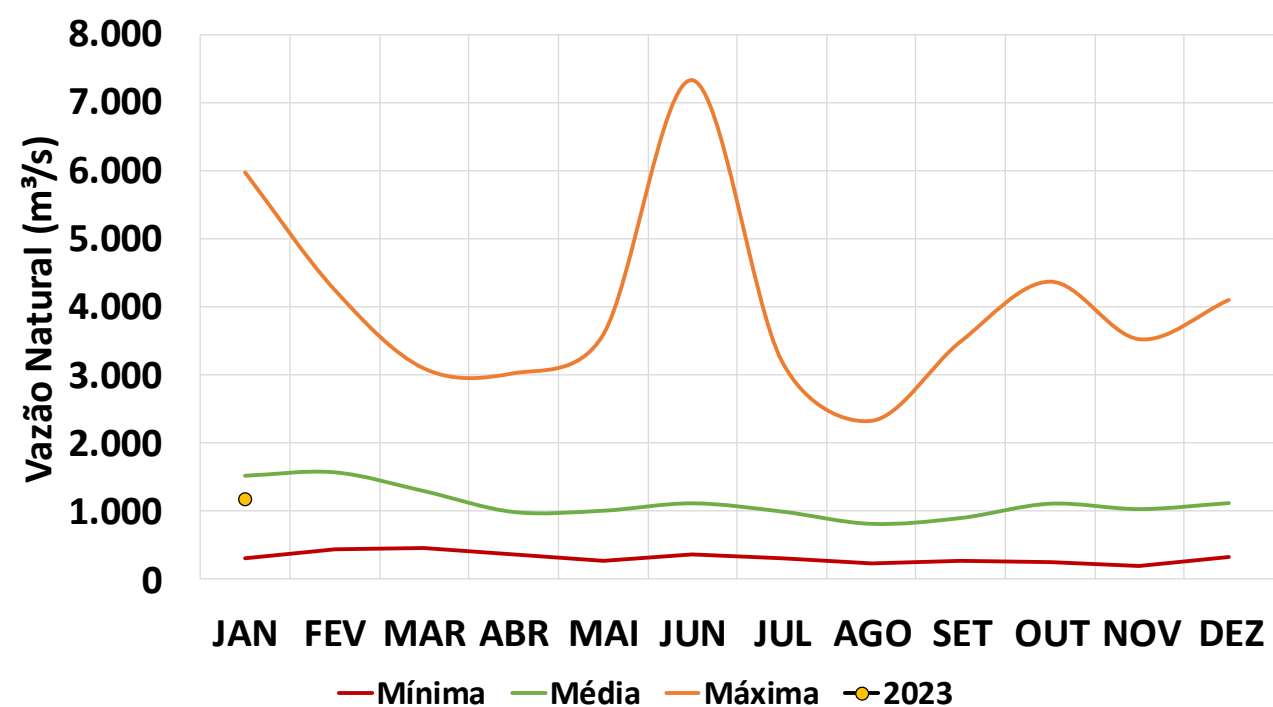
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/01/2023	228	247	97,76
18/01/2023	238	219	98,01
19/01/2023	254	254	98,01
20/01/2023	275	237	98,51
21/01/2023	293	245	99,13
22/01/2023	284	294	99,00
23/01/2023	271	319	98,38

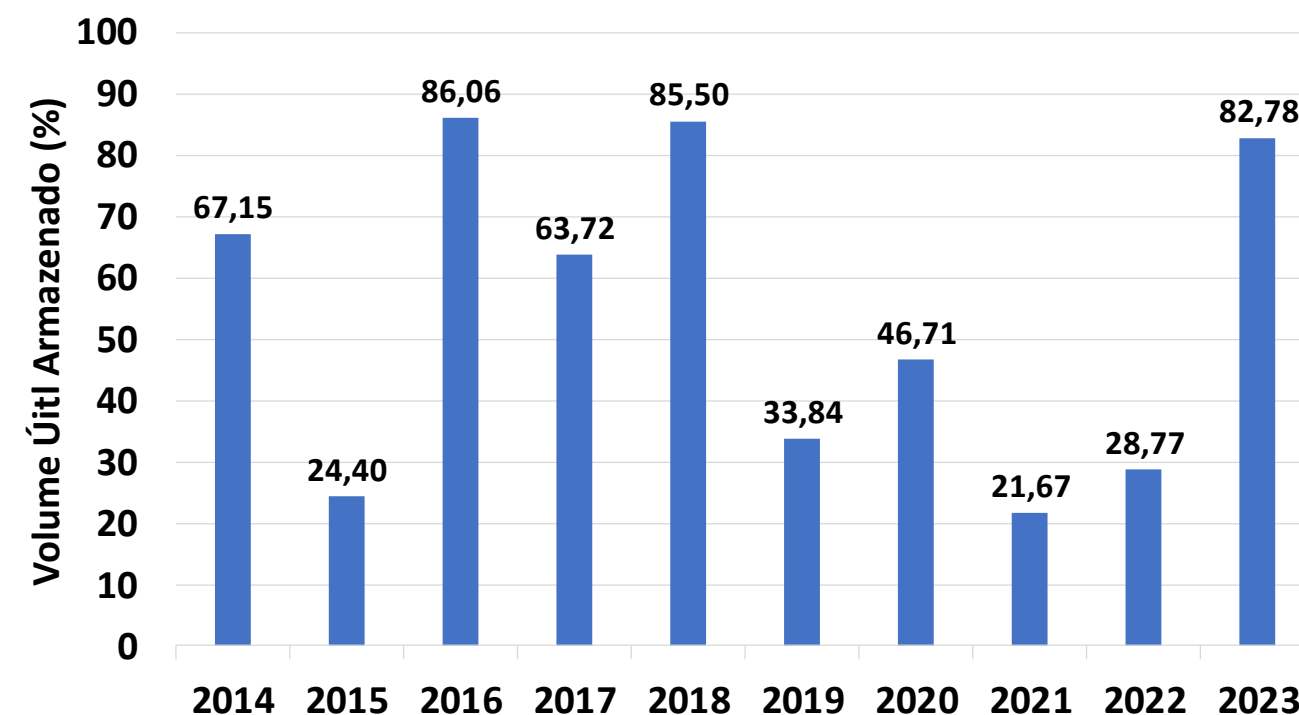
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

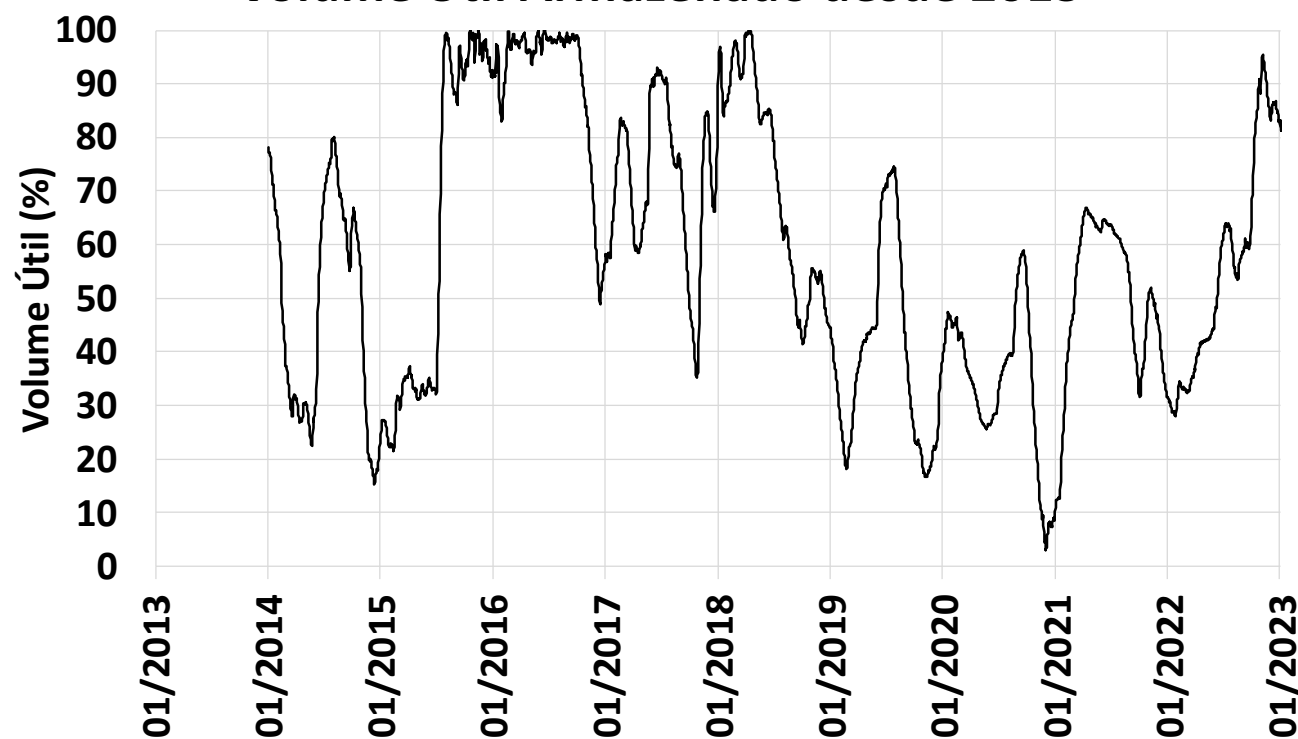
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/01



### Volume Útil Armazenado desde 2013



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/01/2023	1346	1149	82,04
18/01/2023	1286	1015	82,45
19/01/2023	979	991	82,43
20/01/2023	1012	1000	82,45
21/01/2023	961	924	82,50
22/01/2023	857	610	82,87
23/01/2023	961	1023	82,78

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