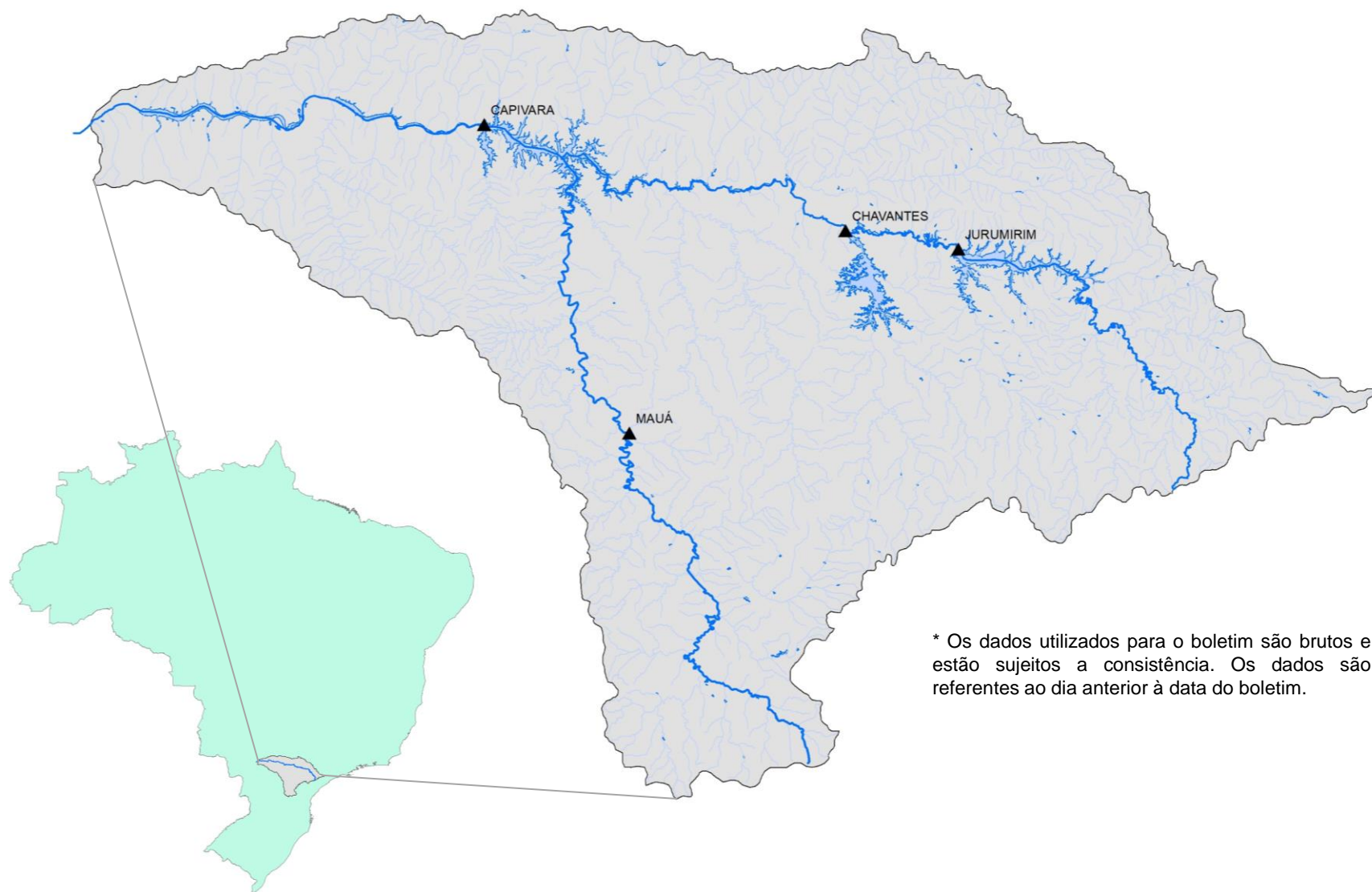


## Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

20/01/2023\*



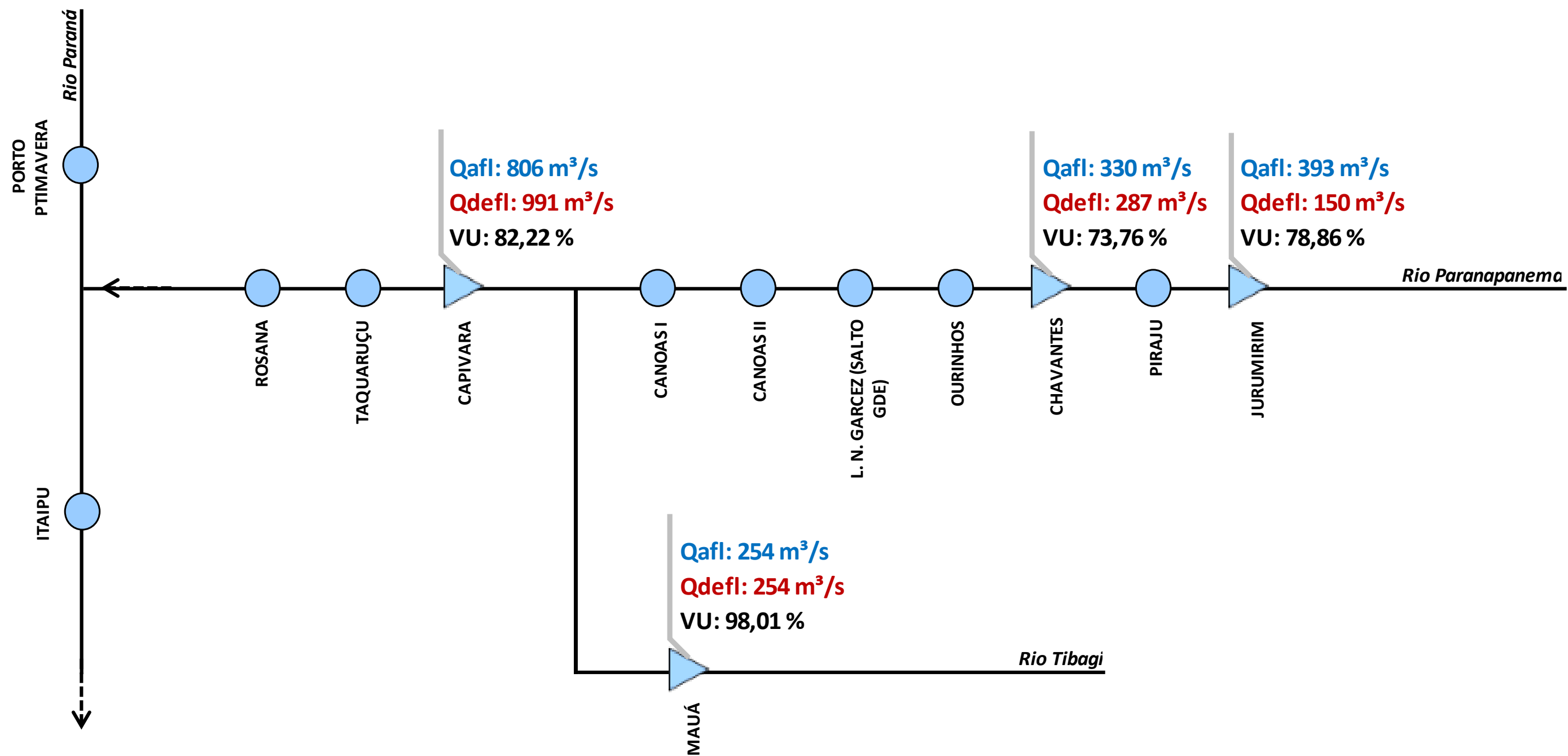
\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Aproveitamentos	Características			Situação em 19/01/2023			
	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	6339	90,45	2496	78,86
UHE Chavantes	8795	5754	3041	7997	90,93	2243	73,76
UHE Mauá	2137	1470	667	2124	99,38	654	98,01
UHE Capivara	10542	4817	5725	9524	90,34	4707	82,22

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

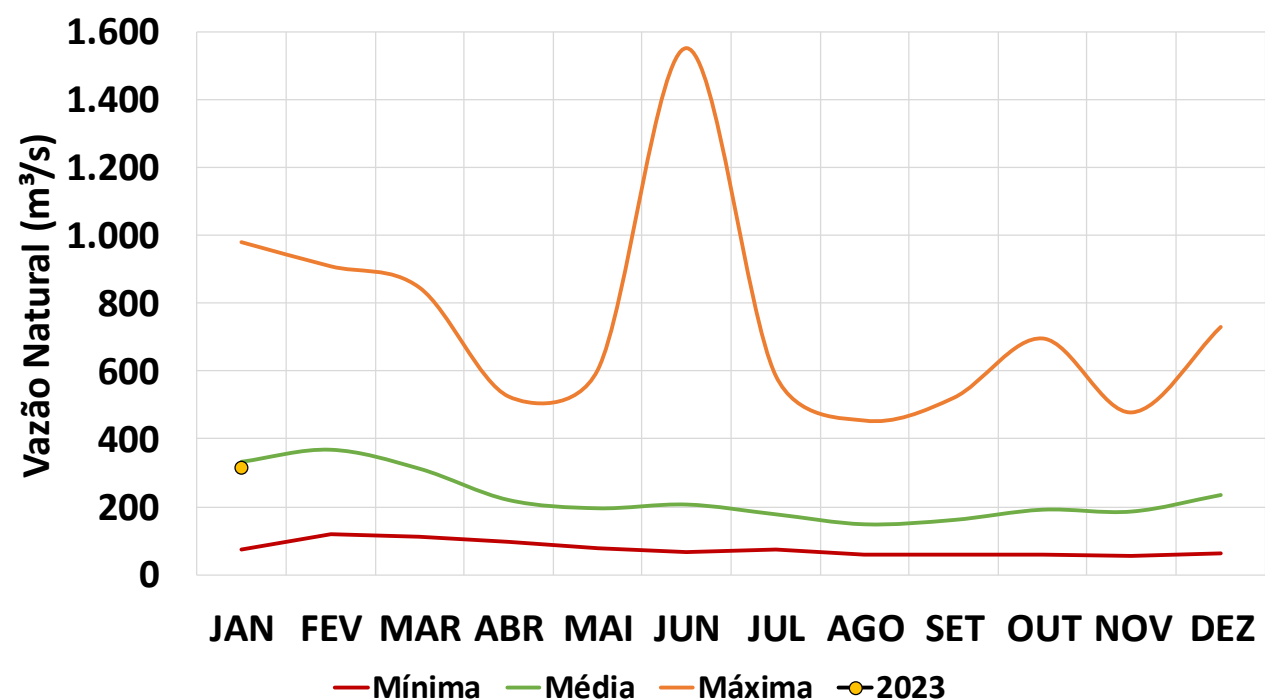
# SALA DE SITUAÇÃO

## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO

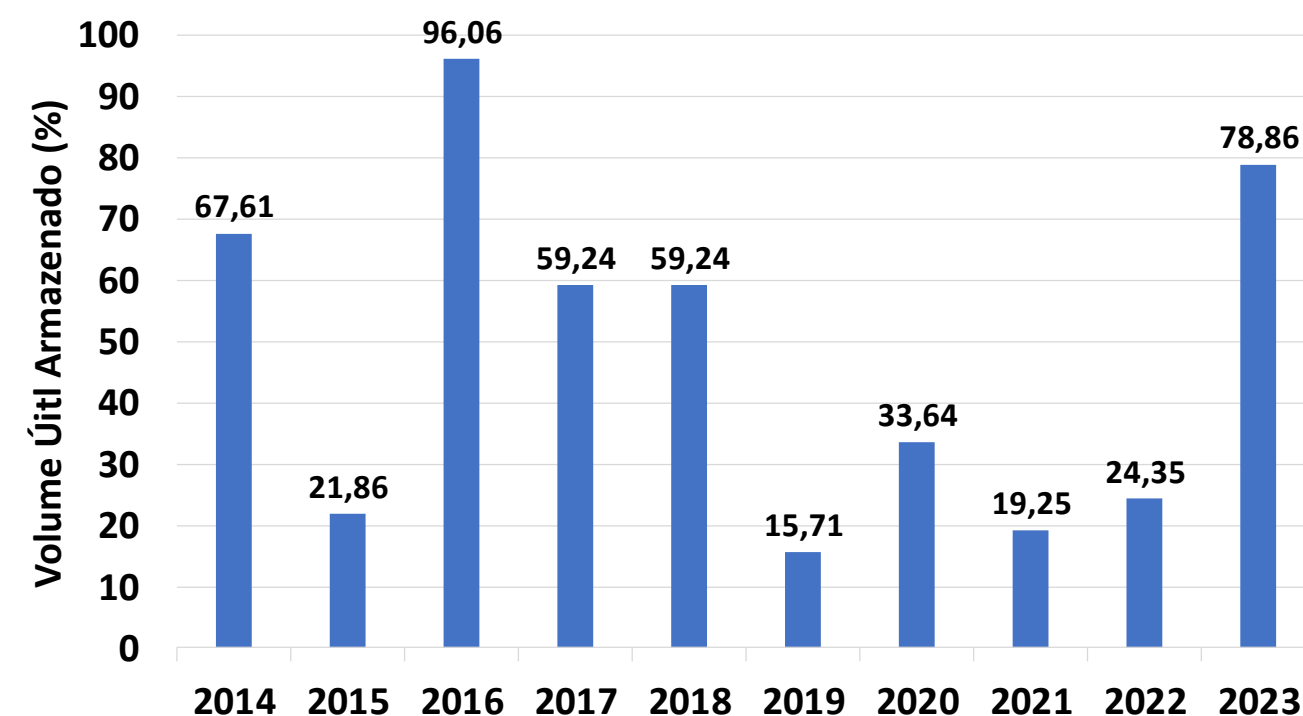


## SALA DE SITUAÇÃO

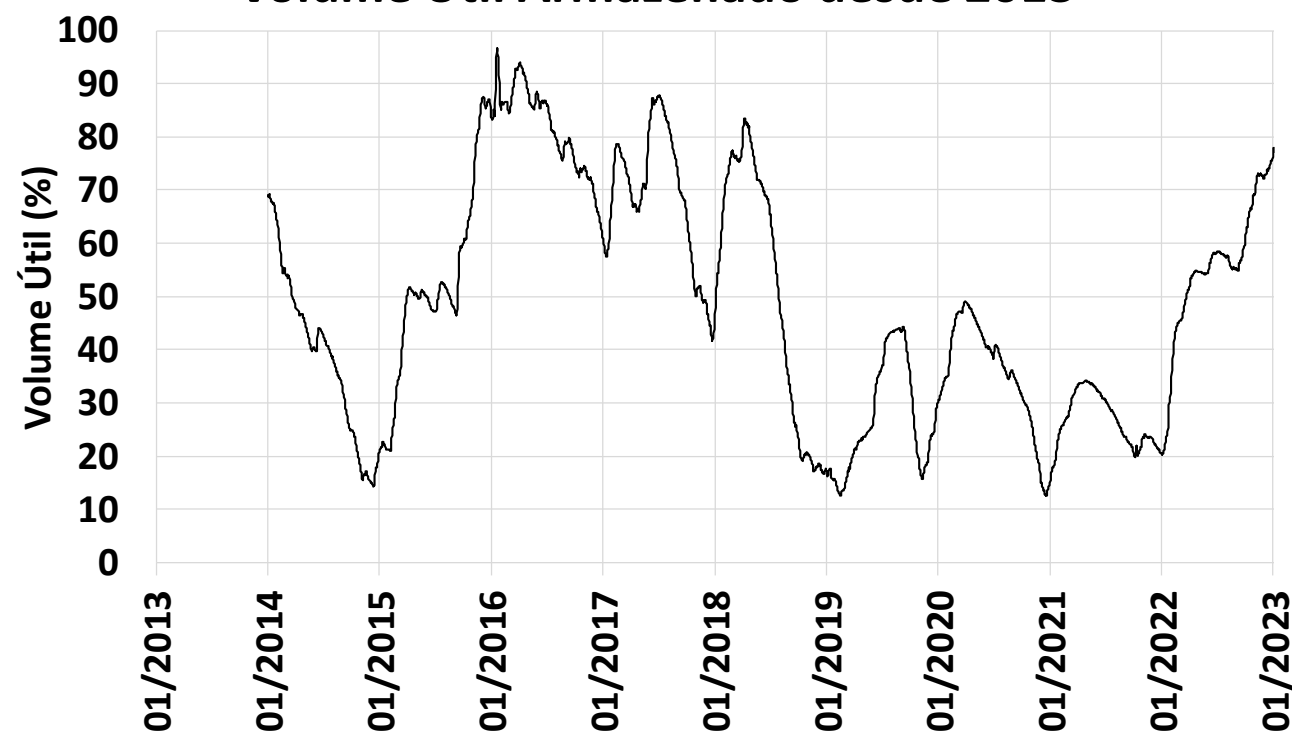
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 19/01



### Volume Útil Armazenado desde 2013

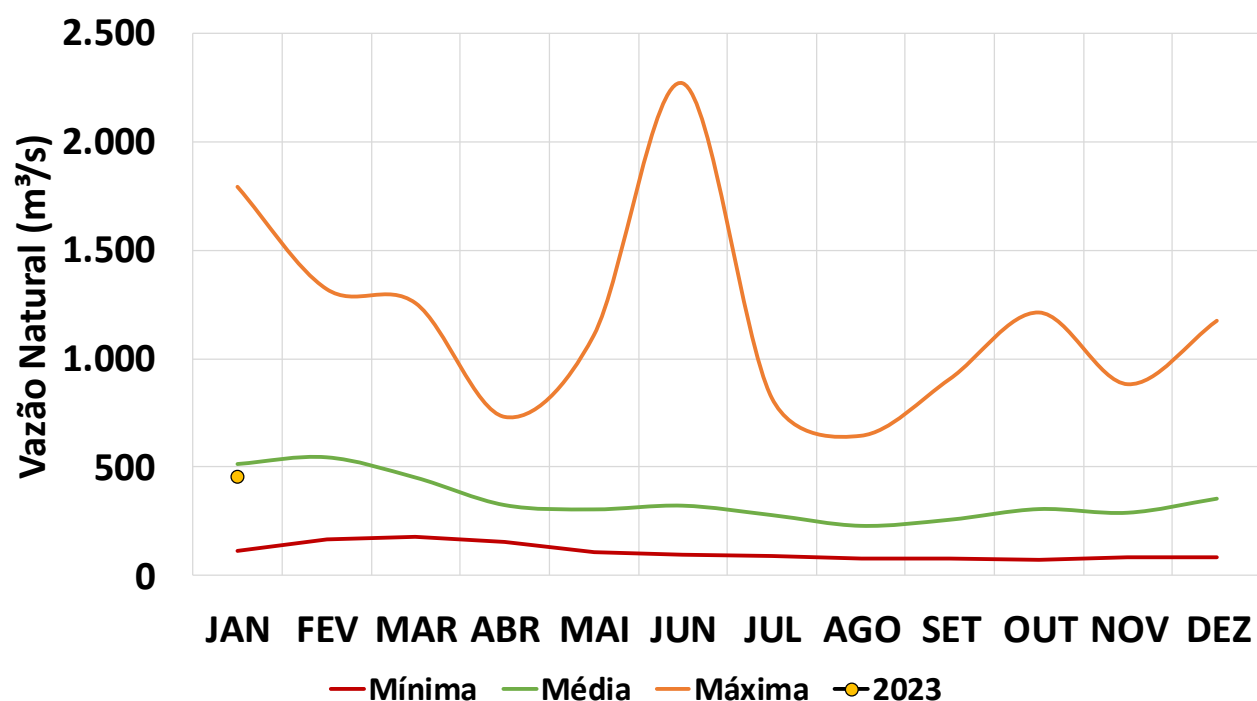


### Operação nos últimos 7 dias

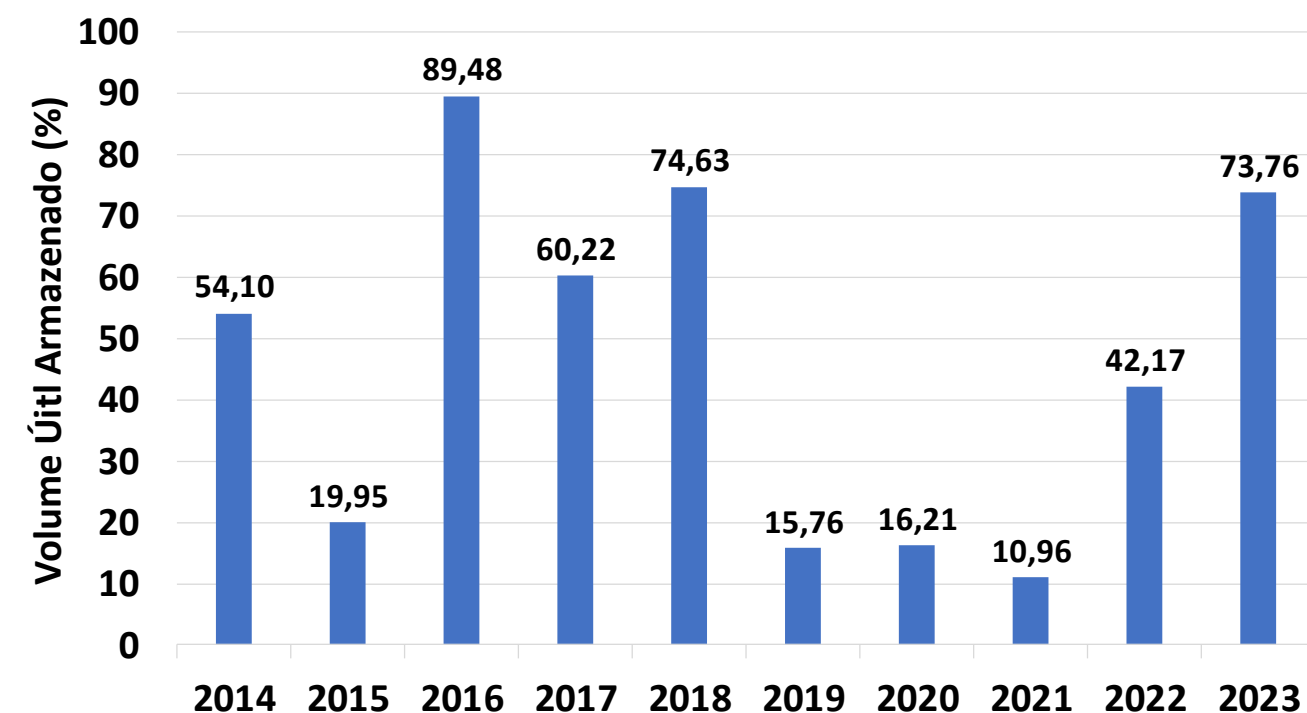
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/01/2023	291	291	77,53
14/01/2023	271	290	77,47
15/01/2023	221	231	77,45
16/01/2023	257	179	77,66
17/01/2023	247	150	77,93
18/01/2023	247	150	78,19
19/01/2023	393	150	78,86

## SALA DE SITUAÇÃO

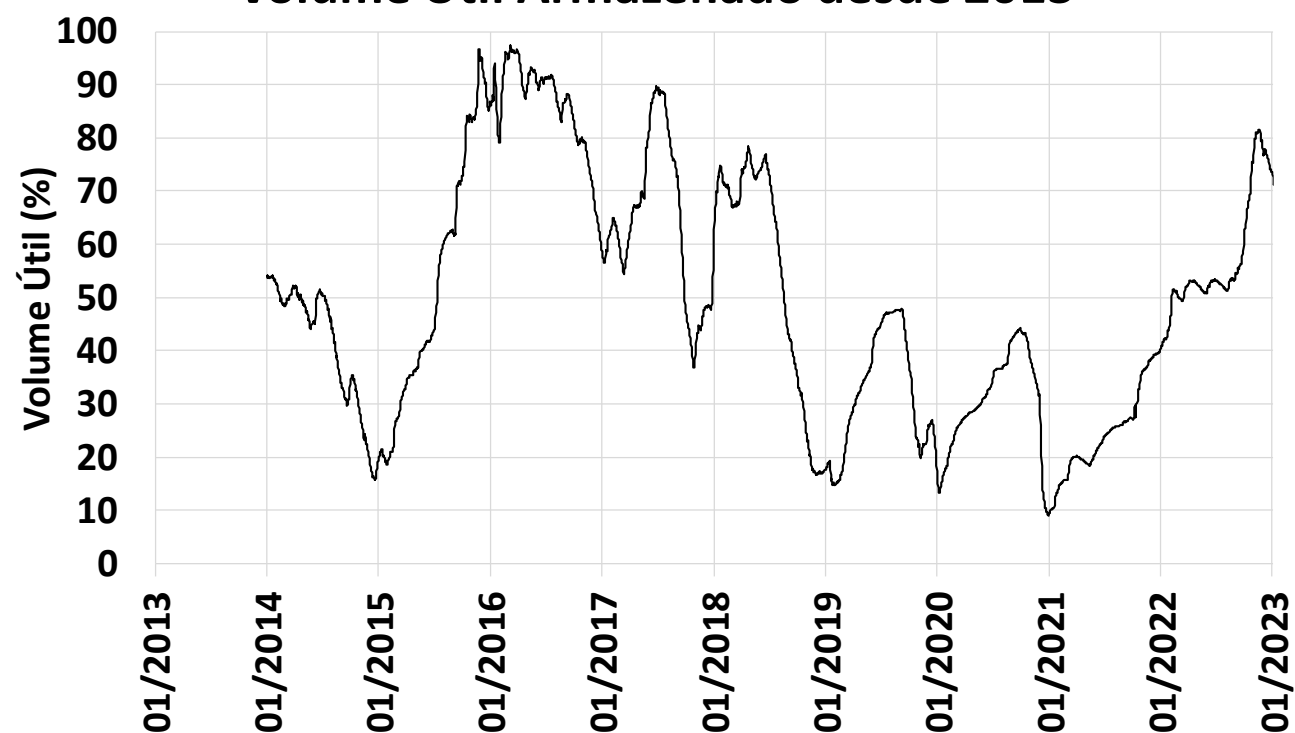
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 19/01



### Volume Útil Armazenado desde 2013



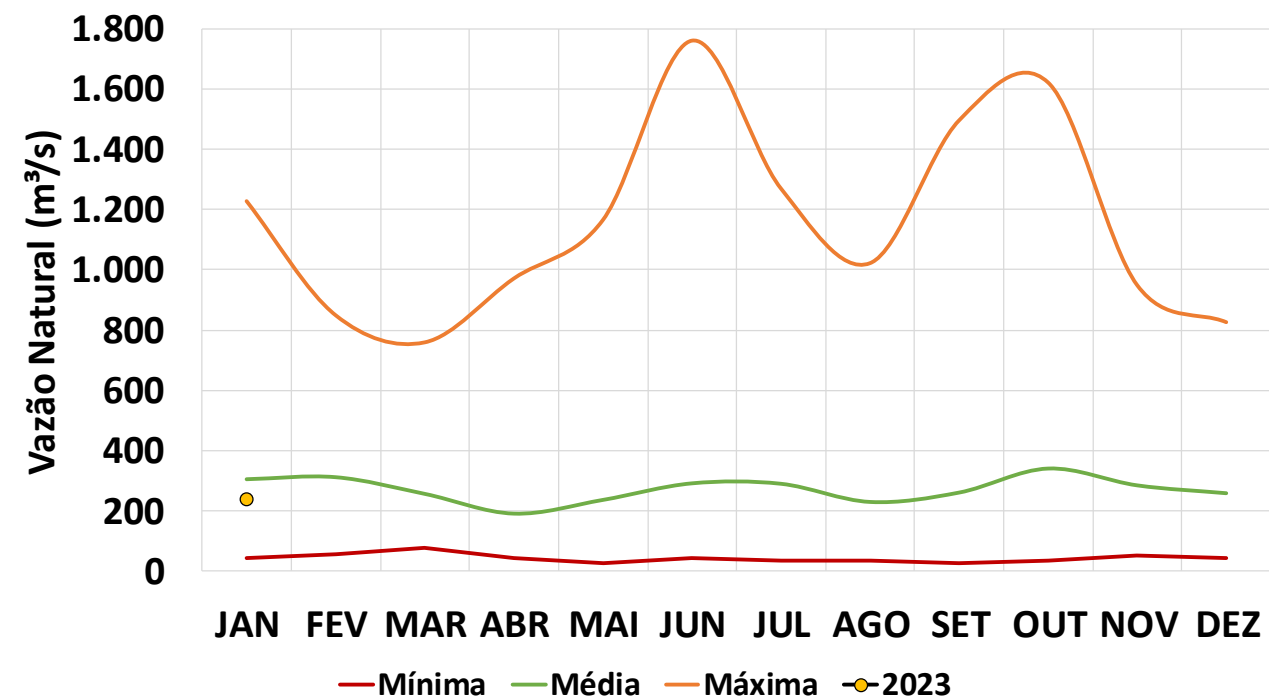
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/01/2023	407	269	72,44
14/01/2023	416	252	72,90
15/01/2023	510	207	73,76
16/01/2023	399	260	74,16
17/01/2023	253	478	73,52
18/01/2023	341	298	73,64
19/01/2023	330	287	73,76

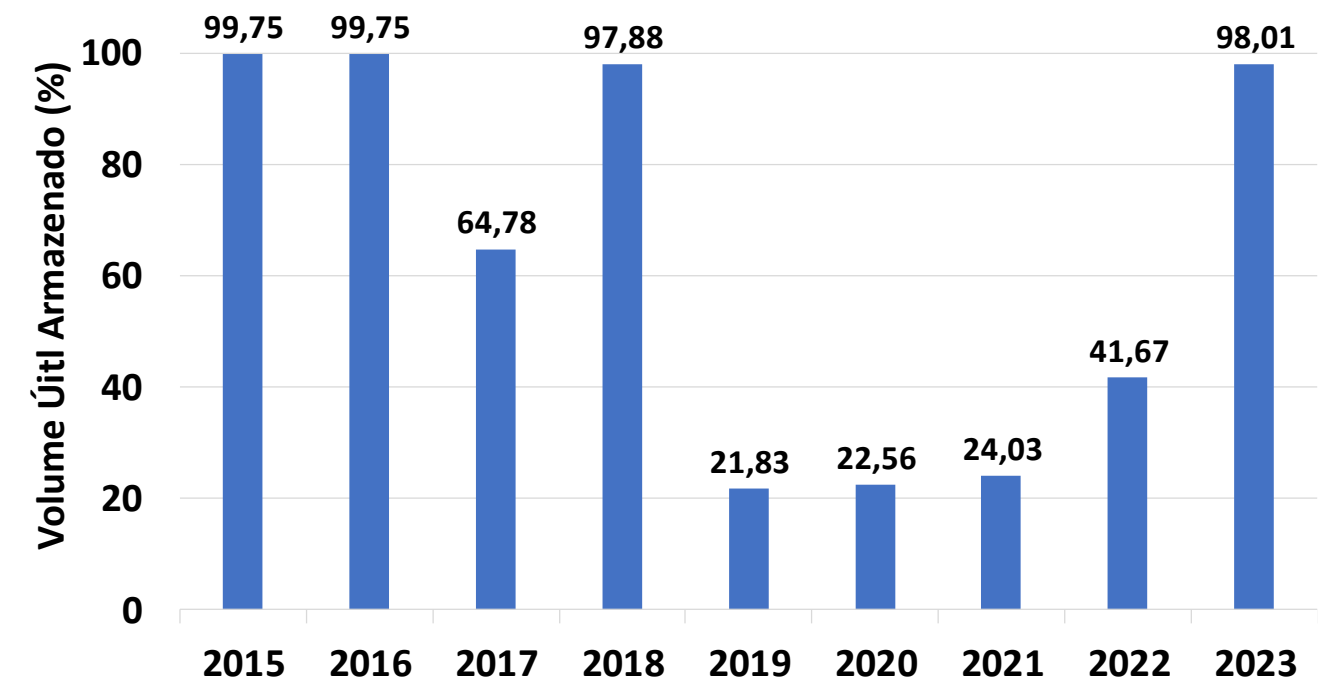
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

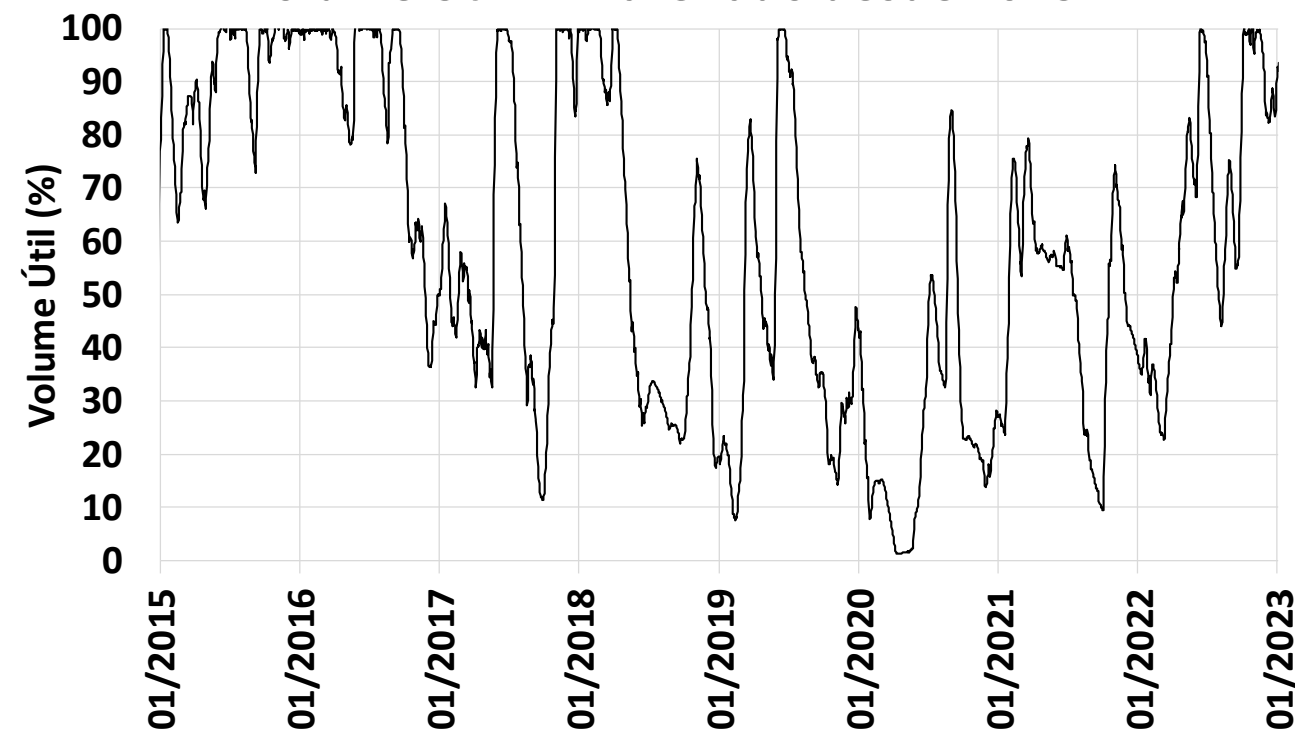
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 19/01



### Volume Útil Armazenado desde 2015



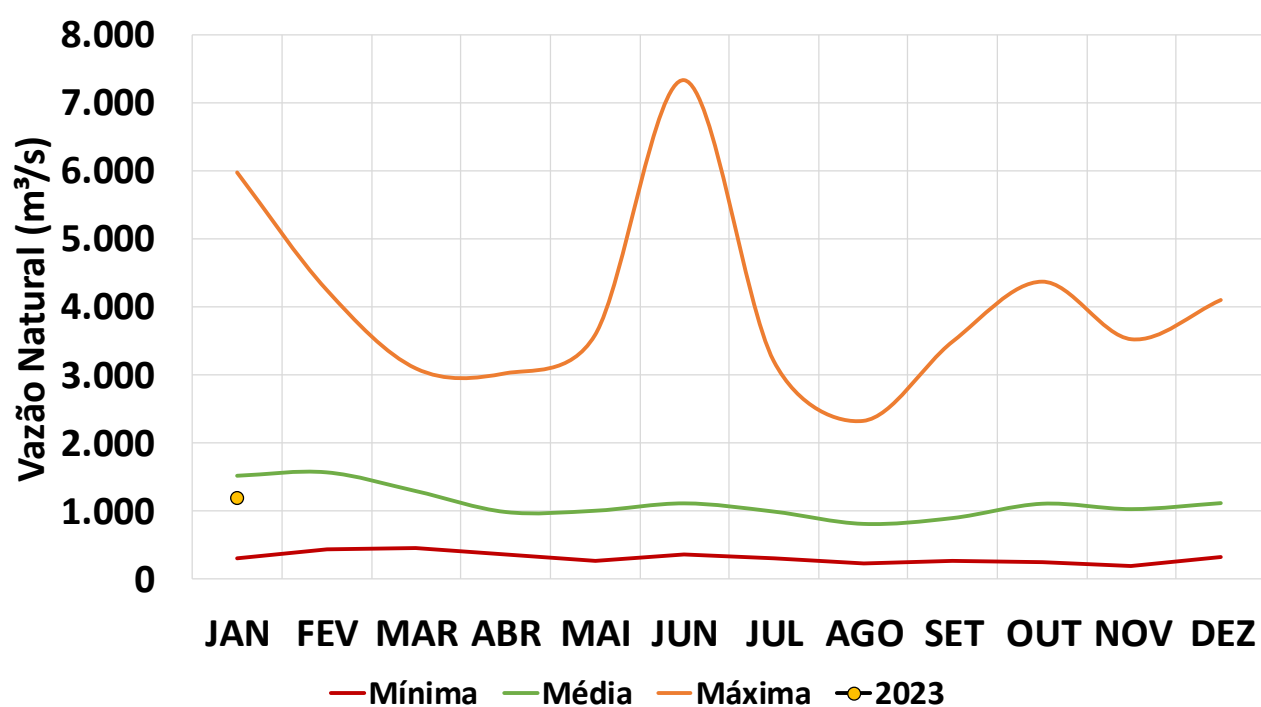
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/01/2023	216	235	96,64
14/01/2023	216	149	97,51
15/01/2023	231	154	98,51
16/01/2023	215	253	98,01
17/01/2023	228	247	97,76
18/01/2023	238	219	98,01
19/01/2023	254	254	98,01

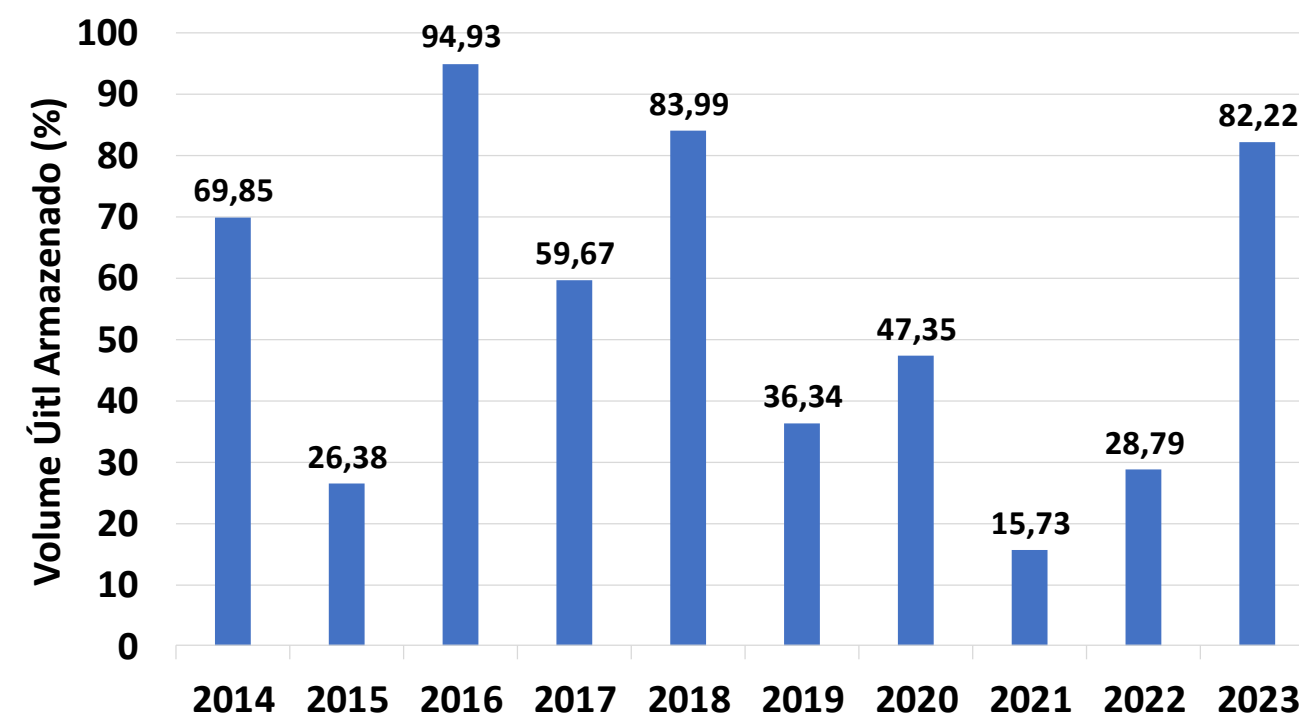
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

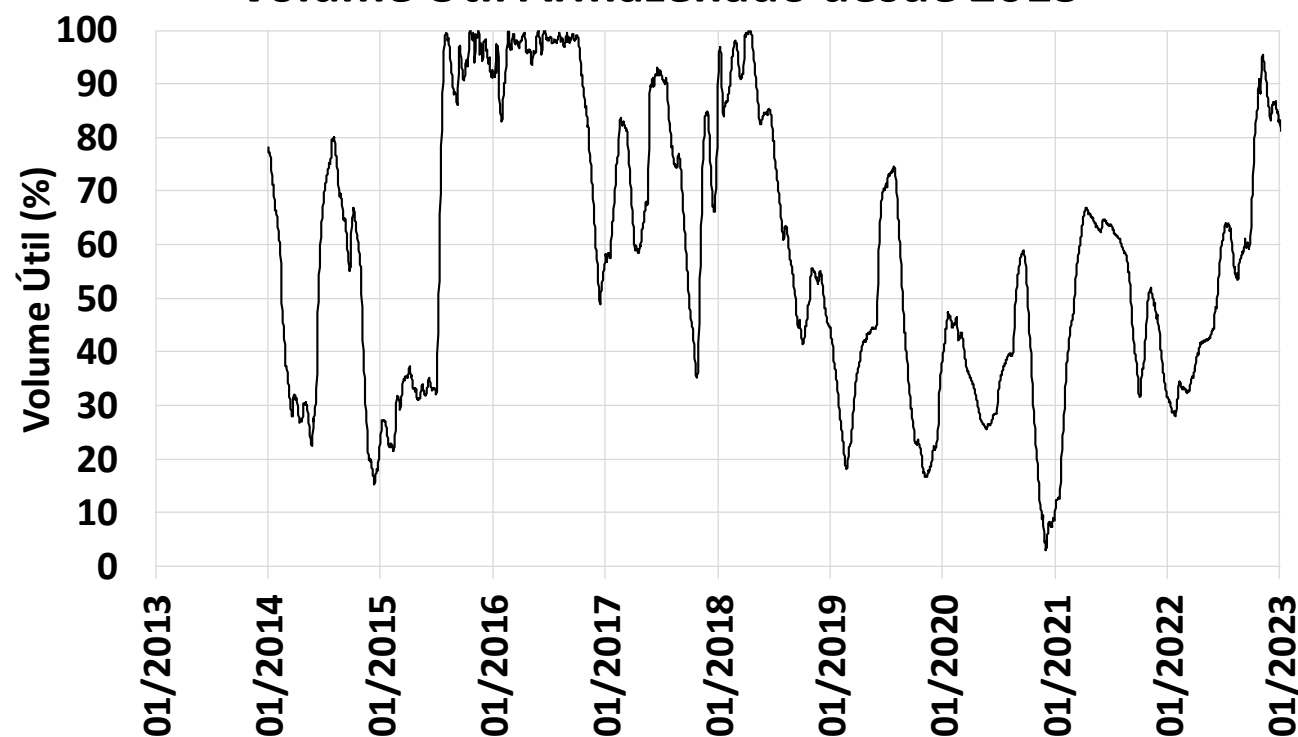
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 19/01



### Volume Útil Armazenado desde 2013



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
13/01/2023	1078	1262	81,29
14/01/2023	1107	1230	81,11
15/01/2023	1117	810	81,57
16/01/2023	1173	1050	81,76
17/01/2023	1333	1149	82,04
18/01/2023	1323	1015	82,50
19/01/2023	806	991	82,22