

## Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

28/02/2023\*



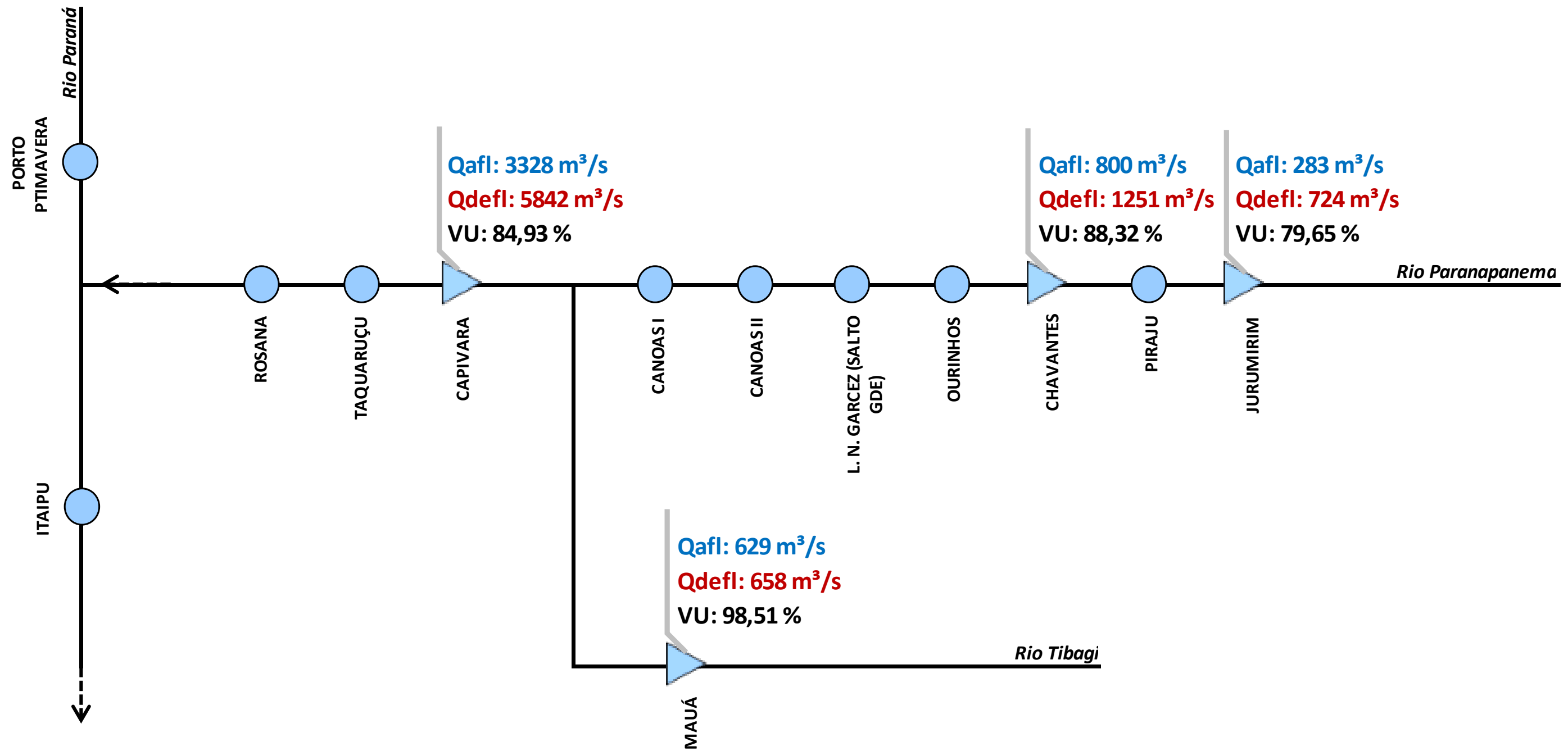
\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Aproveitamentos	Características		Situação em 27/02/2023				
	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	6364	90,81	2521	79,65
UHE Chavantes	8795	5754	3041	8440	95,96	2686	88,32
UHE Mauá	2137	1470	667	2127	99,53	657	98,51
UHE Capivara	10542	4817	5725	9679	91,82	4862	84,93

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

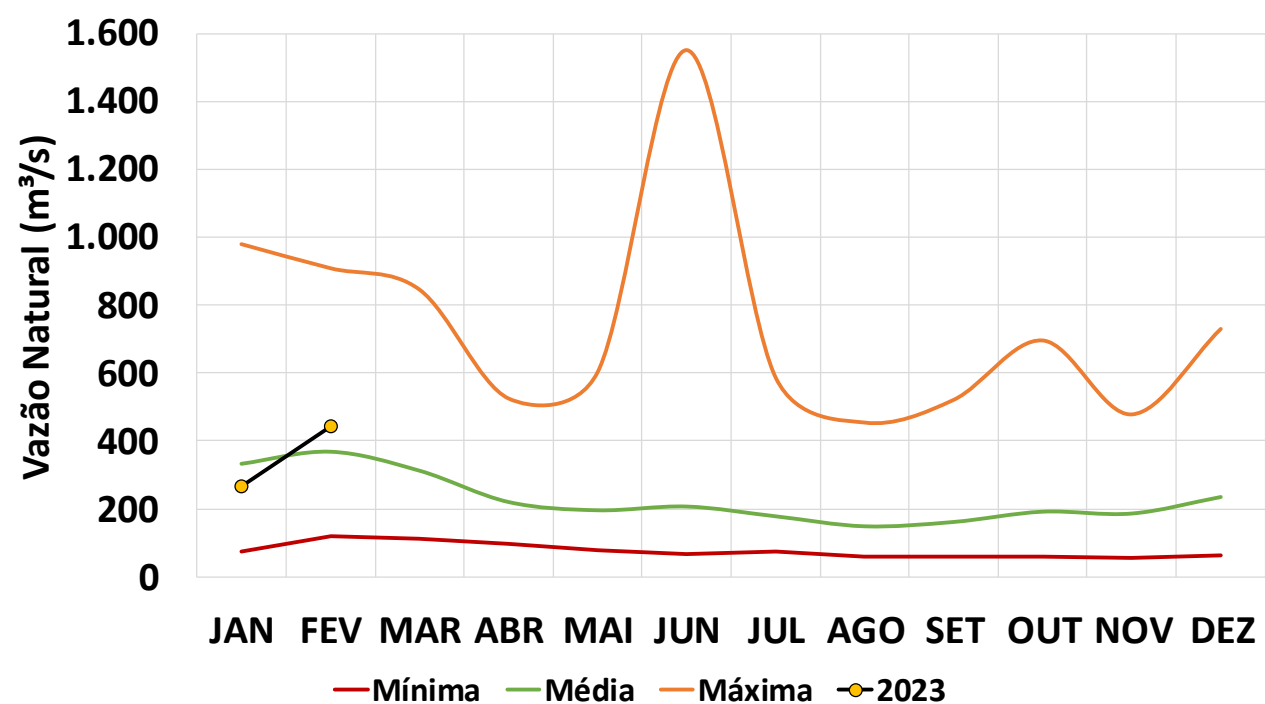
# SALA DE SITUAÇÃO

## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO

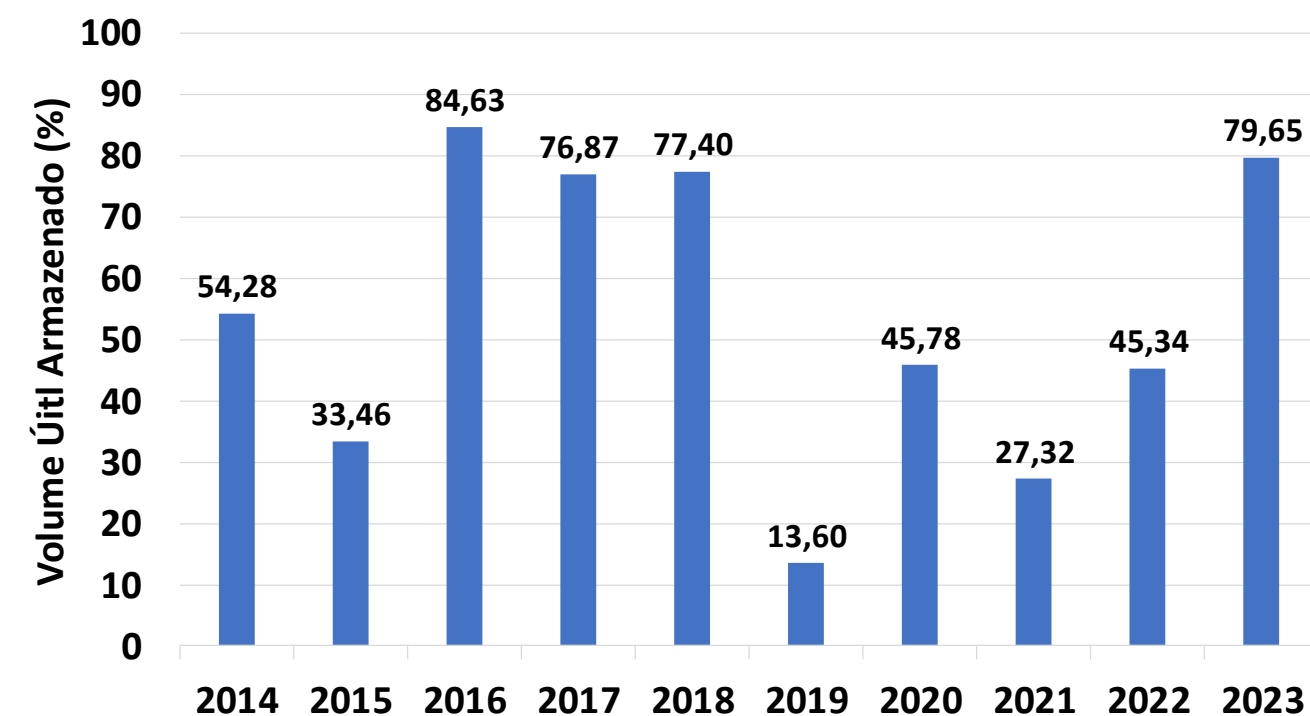


## SALA DE SITUAÇÃO

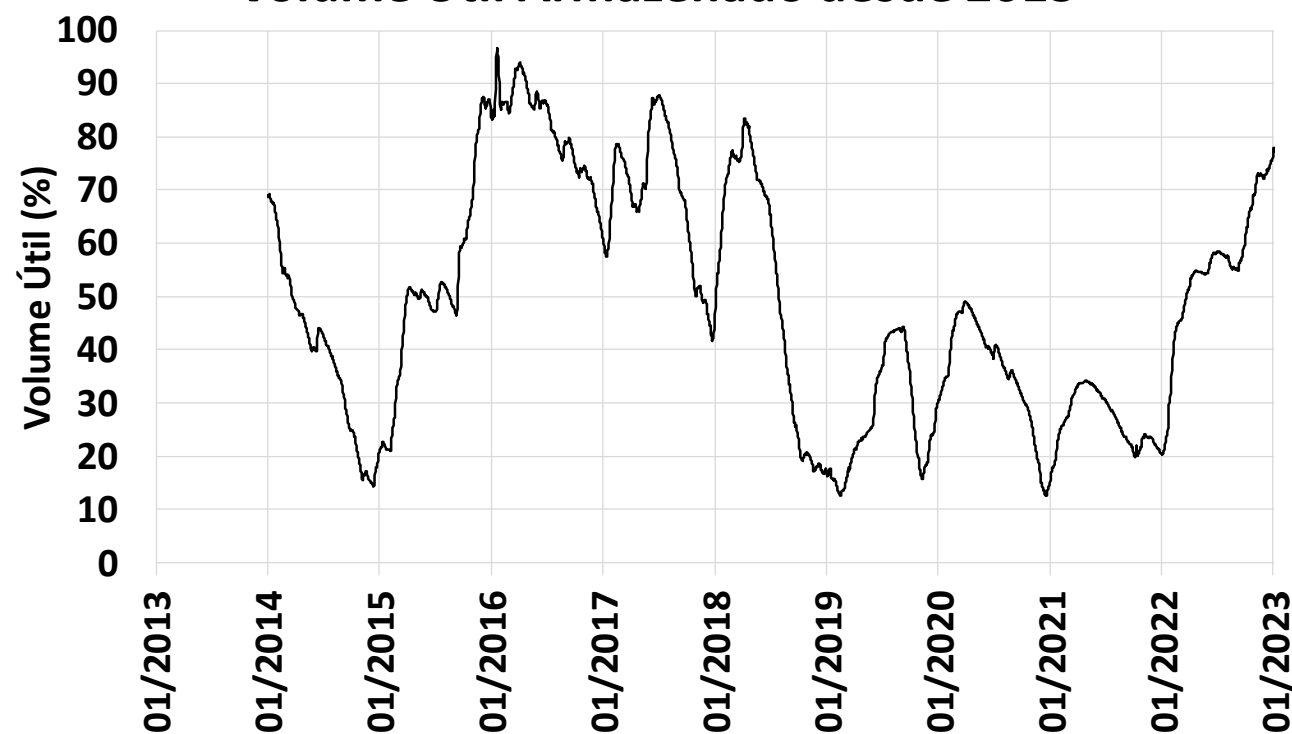
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 27/02



### Volume Útil Armazenado desde 2013



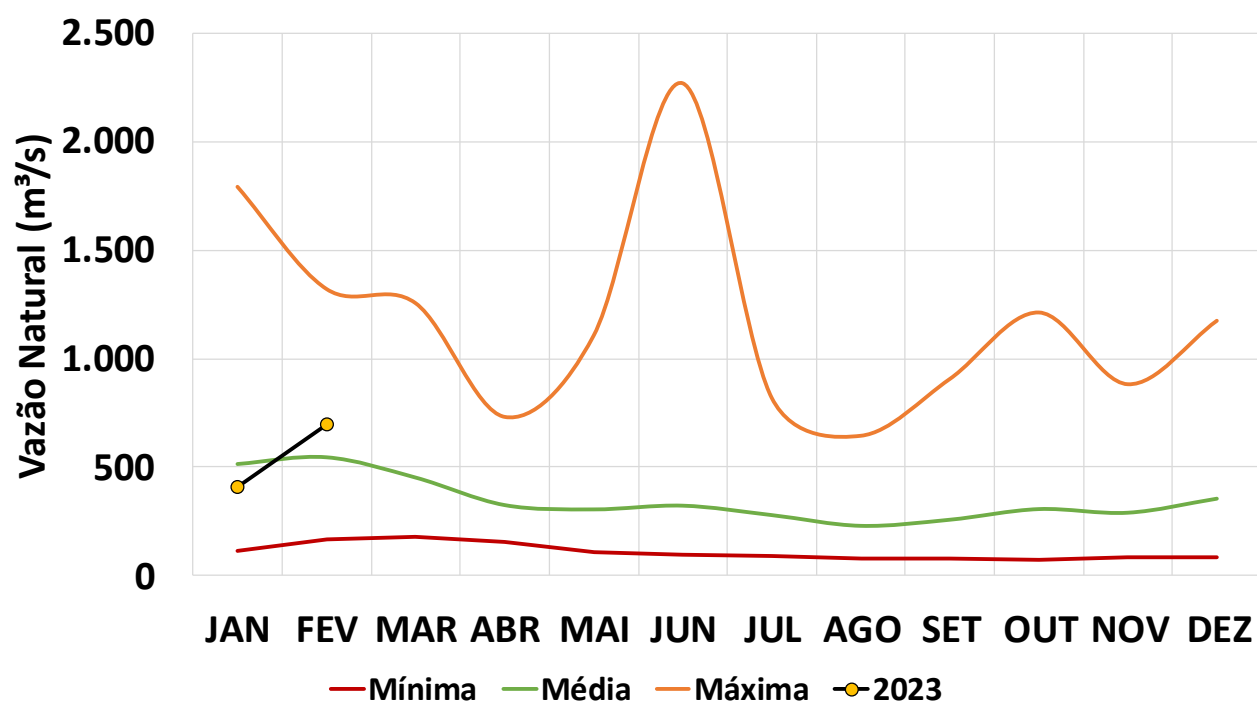
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/02/2023	477	576	84,38
22/02/2023	505	604	84,11
23/02/2023	490	668	83,63
24/02/2023	433	710	82,87
25/02/2023	370	715	81,93
26/02/2023	343	736	80,86
27/02/2023	283	724	79,65

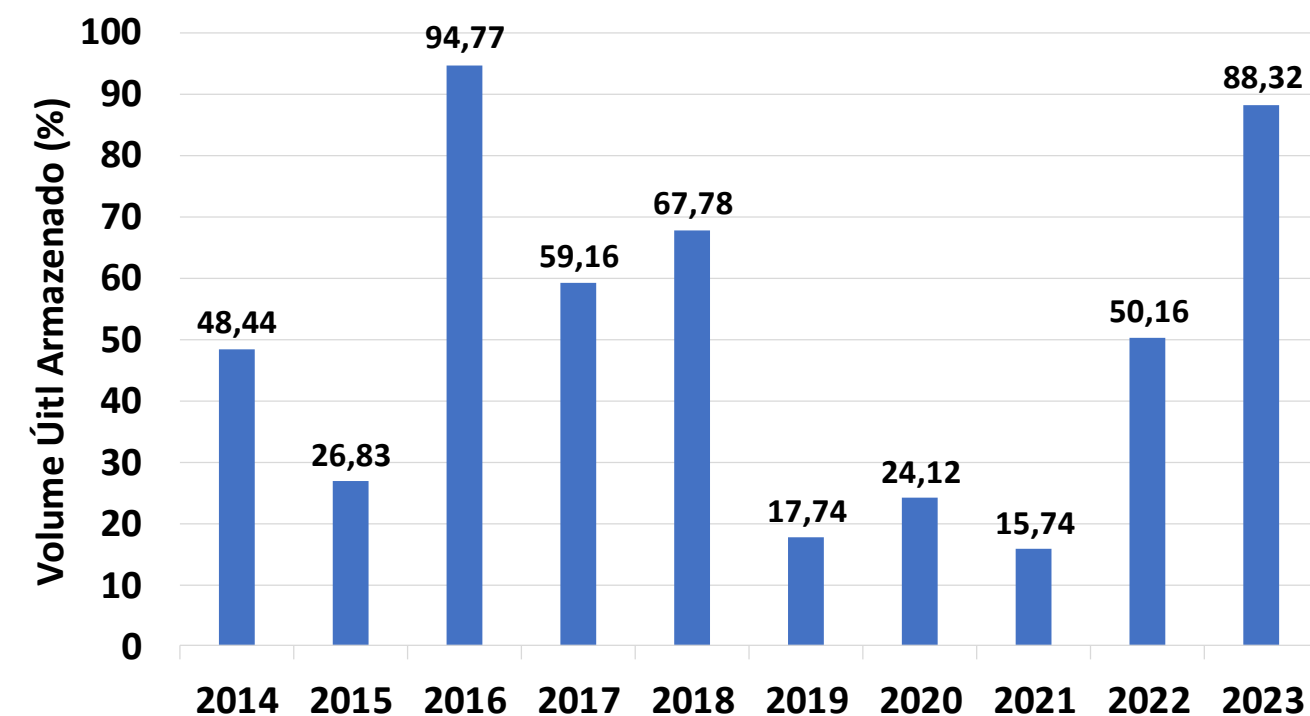
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

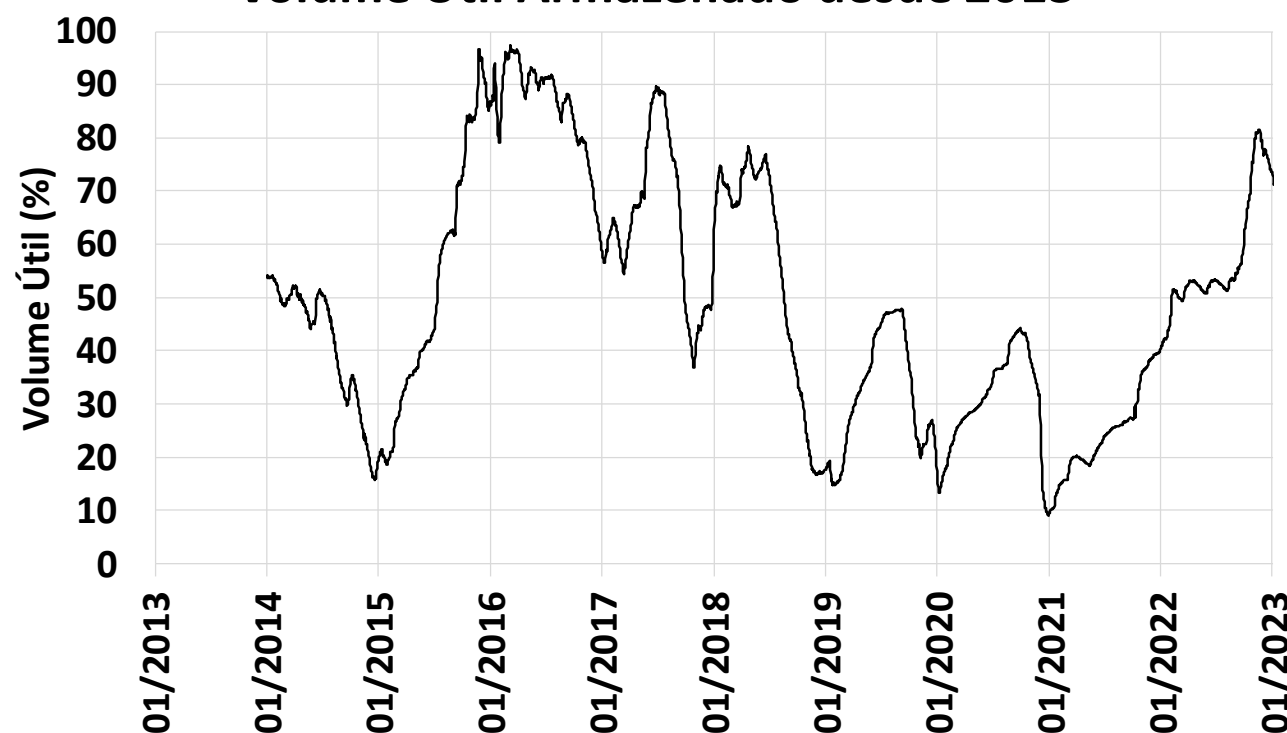
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 27/02



### Volume Útil Armazenado desde 2013



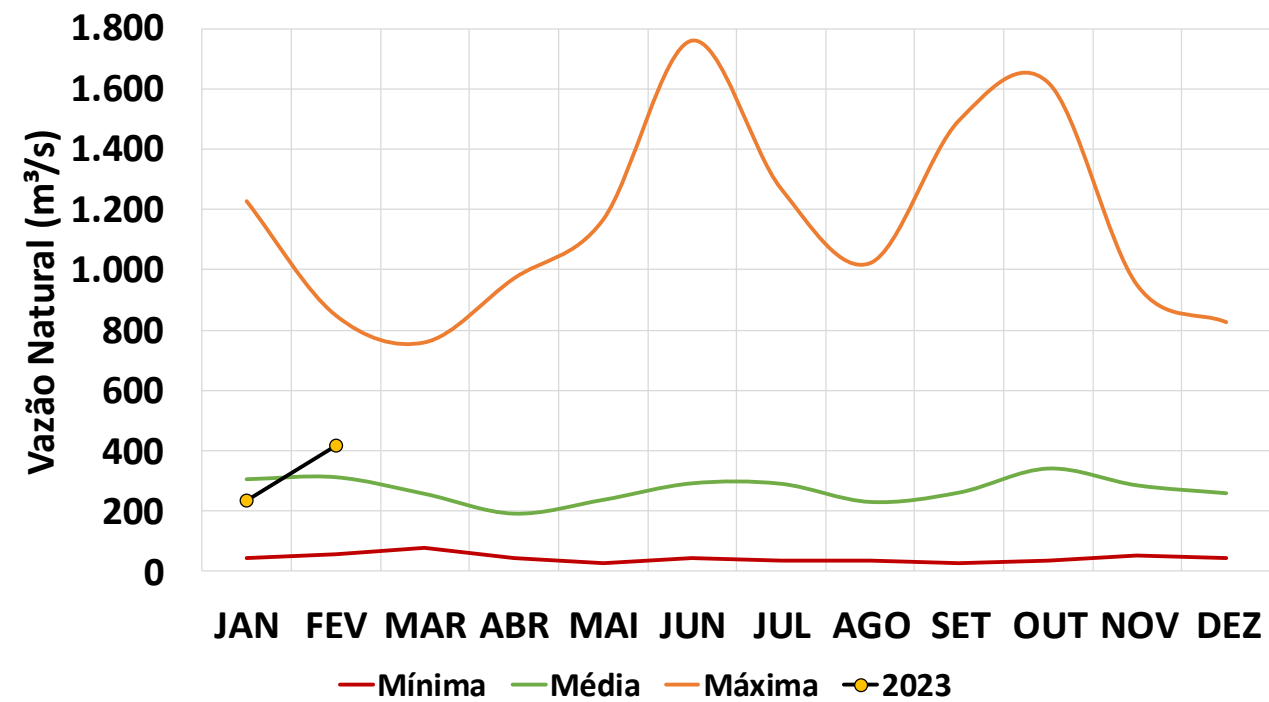
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/02/2023	838	947	92,00
22/02/2023	835	1026	91,46
23/02/2023	1225	1152	91,66
24/02/2023	1034	1170	91,28
25/02/2023	961	1188	90,63
26/02/2023	895	1257	89,61
27/02/2023	800	1251	88,32

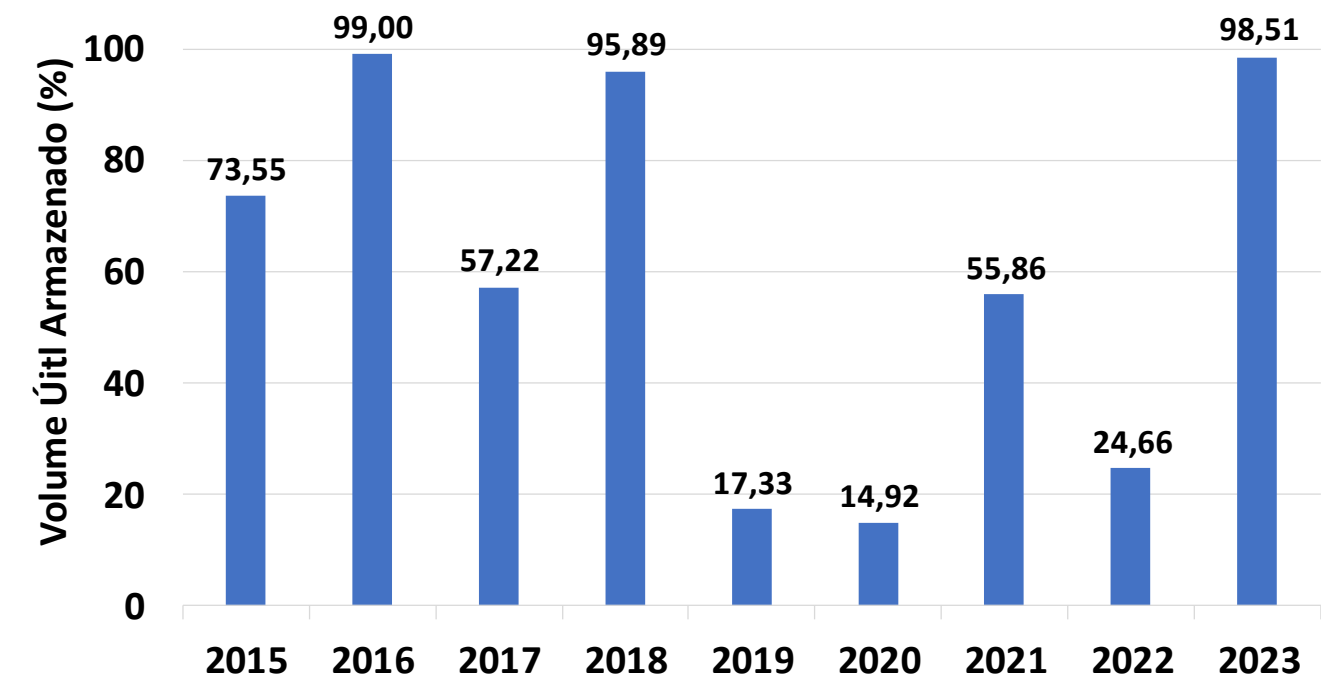
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

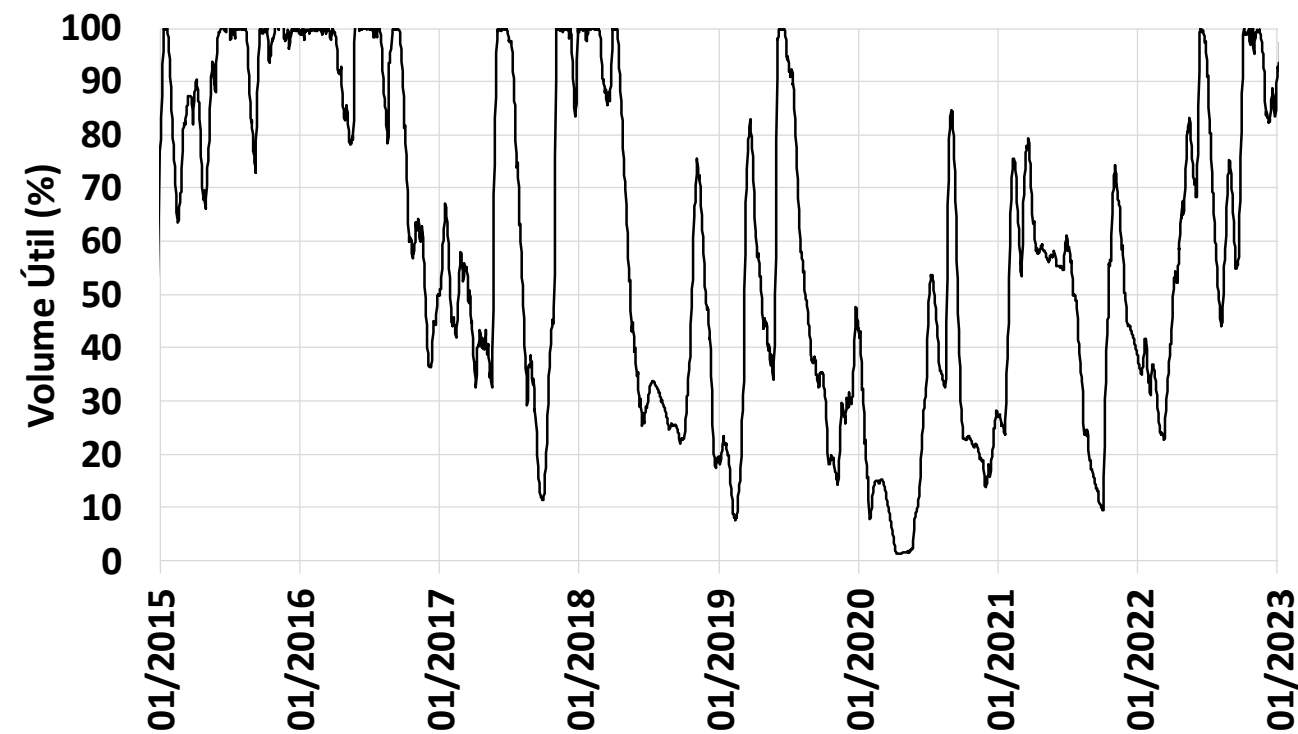
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 27/02



### Volume Útil Armazenado desde 2015



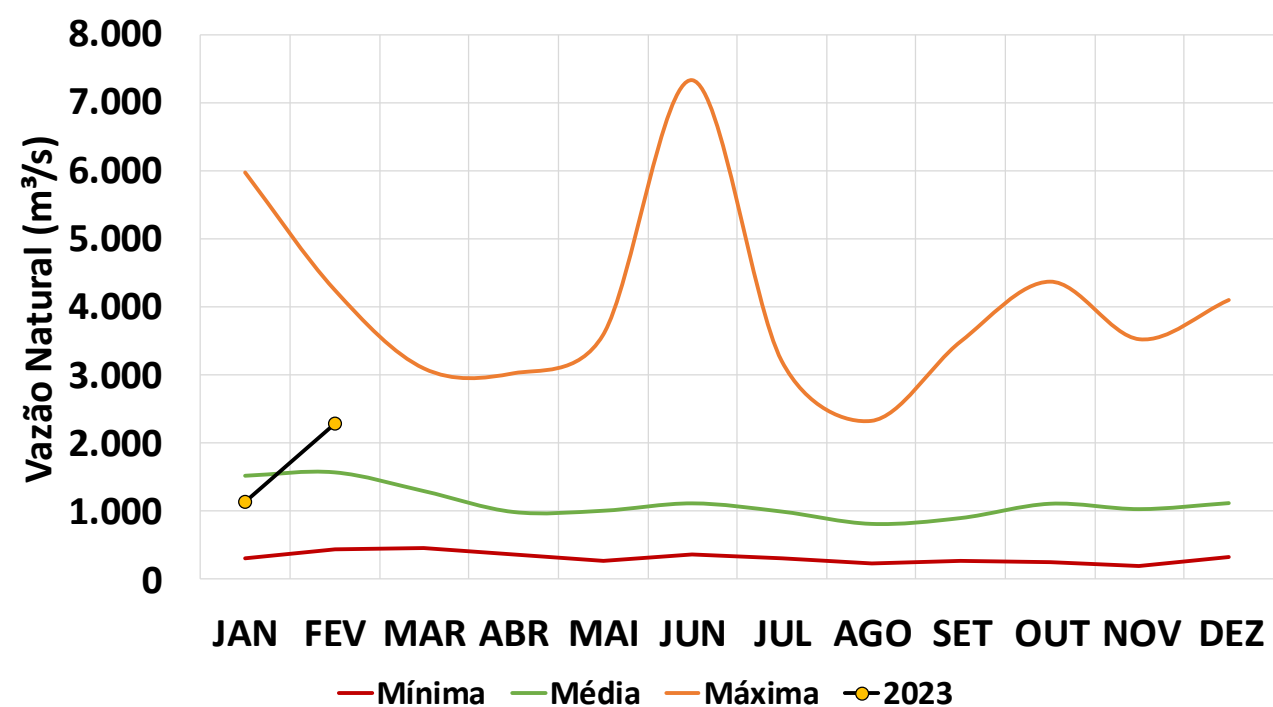
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/02/2023	363	334	99,63
22/02/2023	357	405	99,00
23/02/2023	1271	1194	100,00
24/02/2023	1407	1541	98,26
25/02/2023	1012	993	98,51
26/02/2023	737	708	98,88
27/02/2023	629	658	98,51

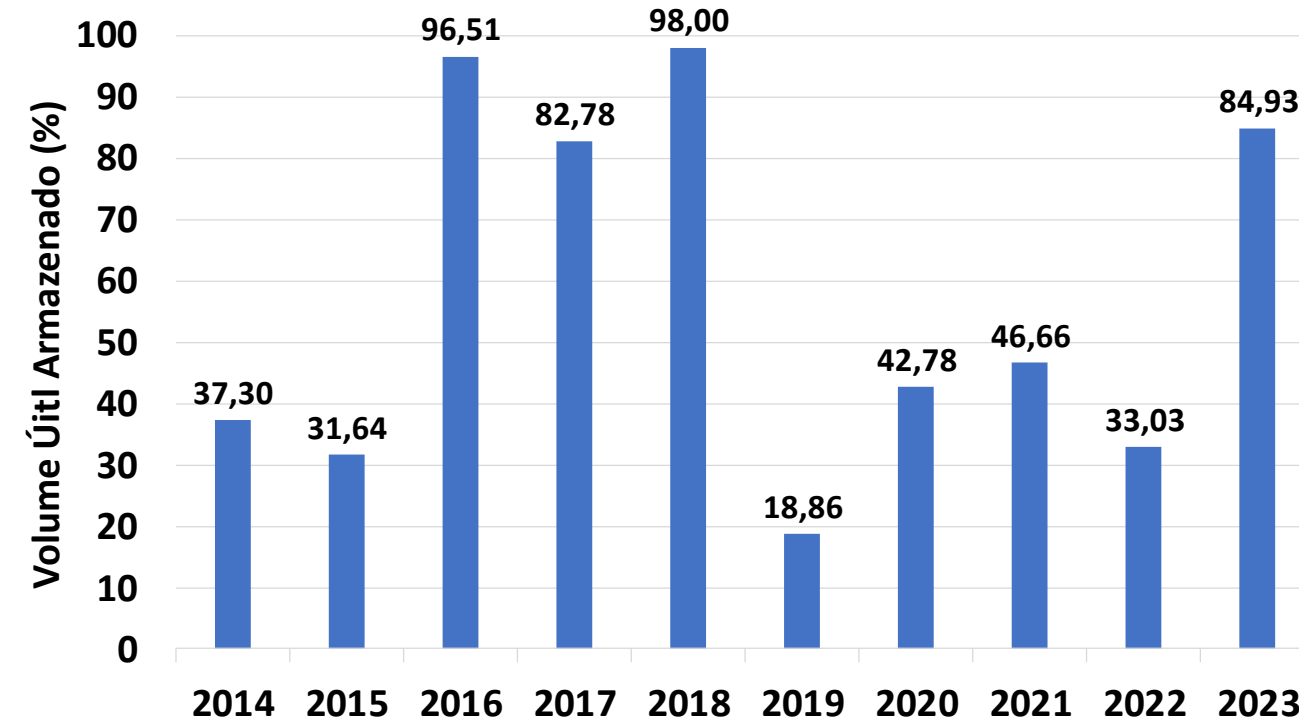
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

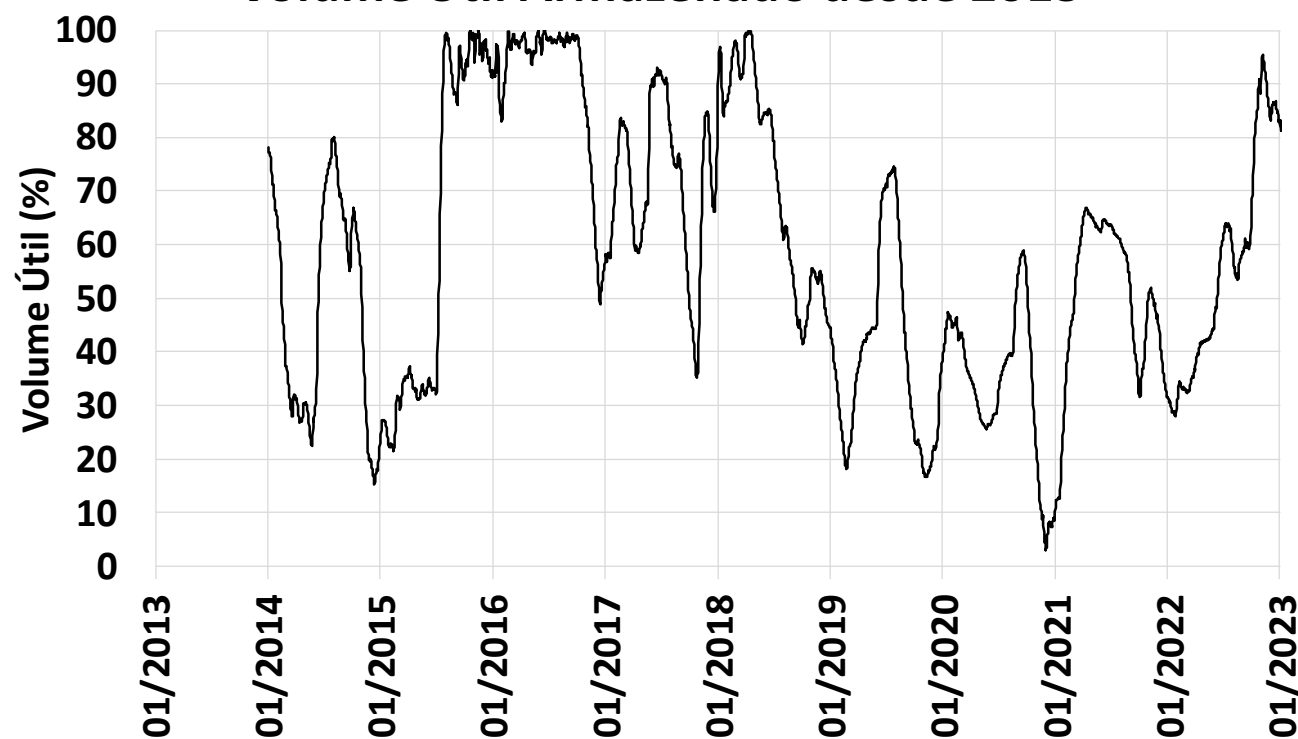
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 27/02



### Volume Útil Armazenado desde 2013



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/02/2023	2394	3154	87,85
22/02/2023	2409	3215	86,63
23/02/2023	3297	3171	86,82
24/02/2023	5949	3286	90,84
25/02/2023	5054	4477	91,71
26/02/2023	3903	5881	88,73
27/02/2023	3328	5842	84,93