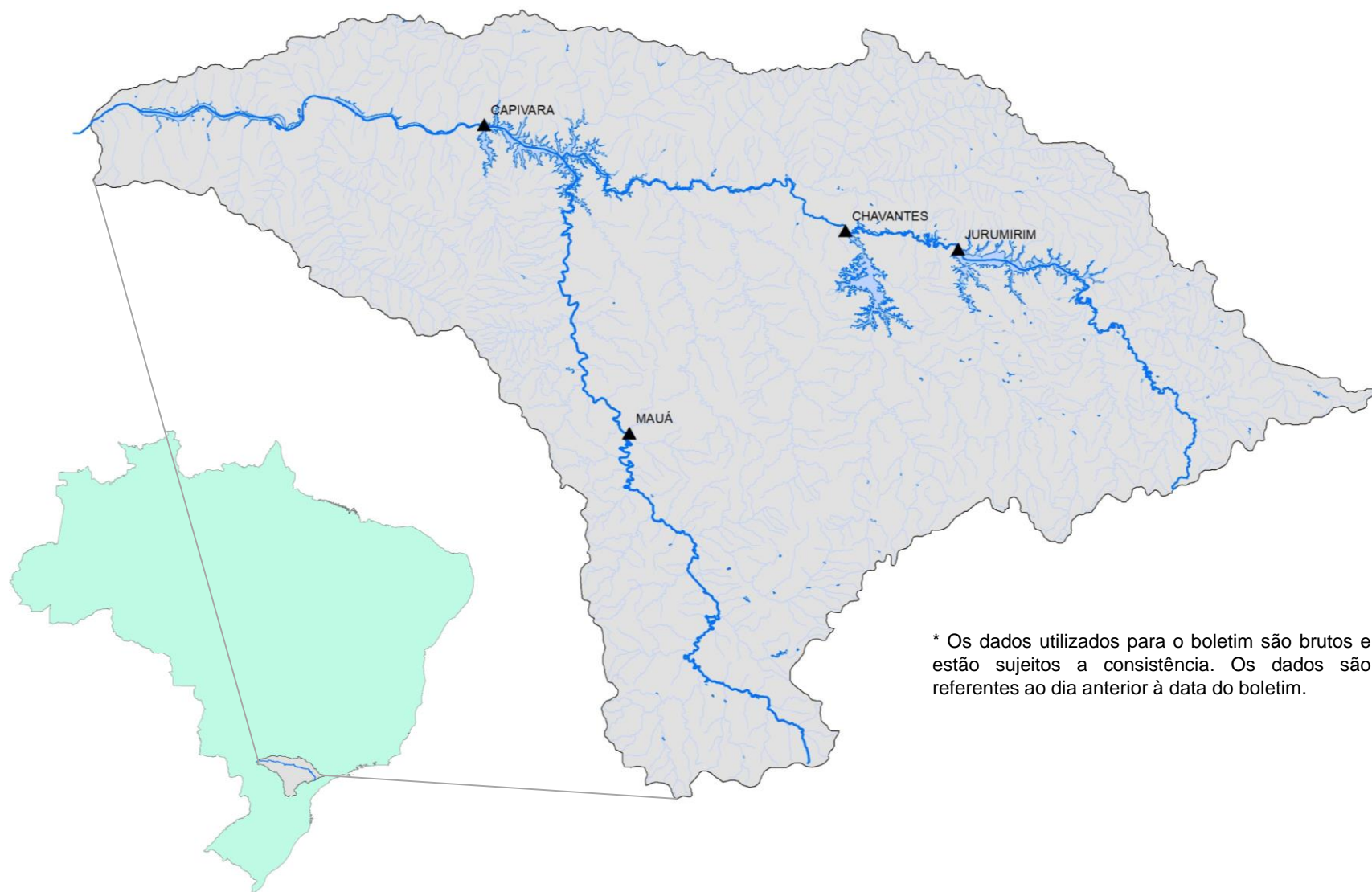


## Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

24/02/2023\*



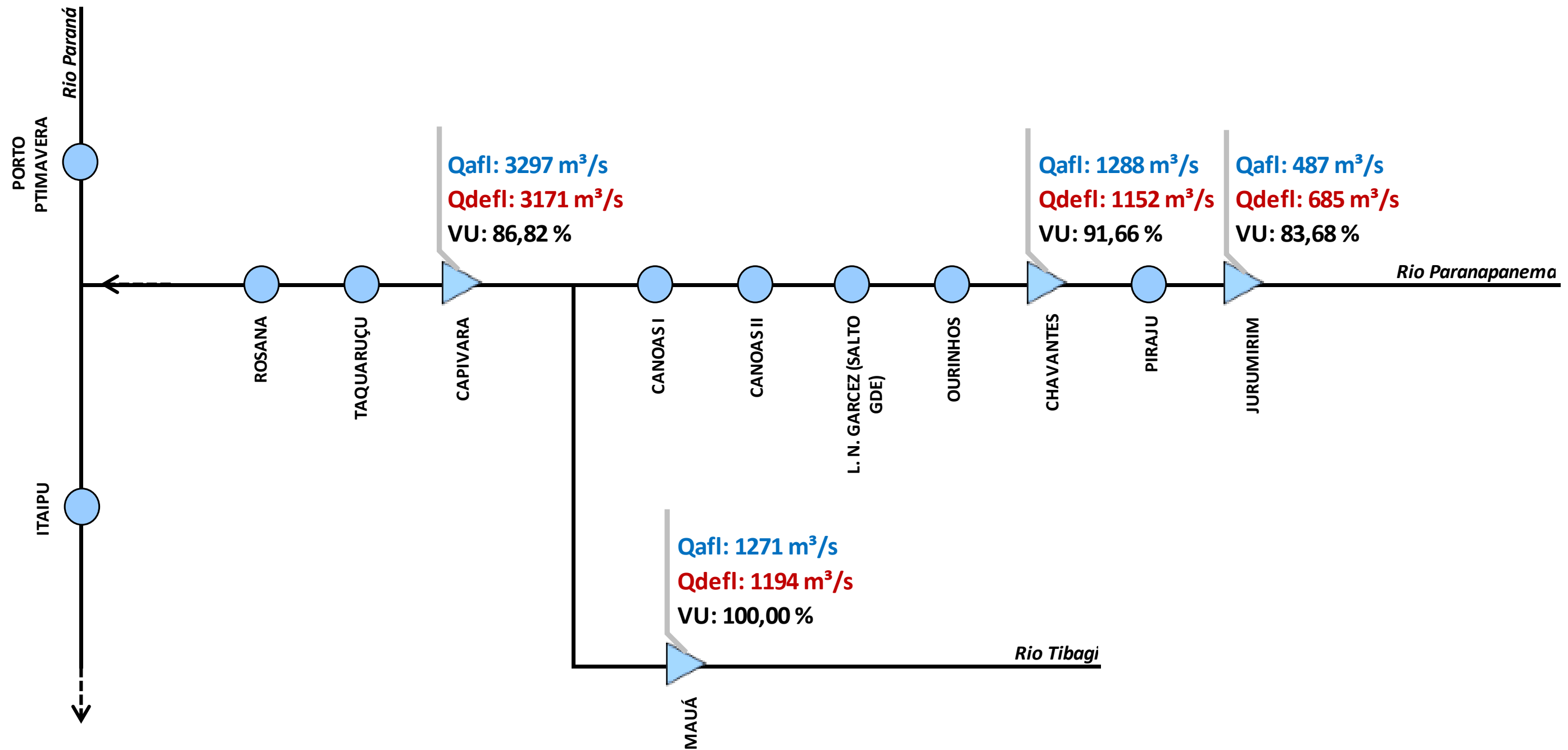
\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Aproveitamentos	Características		Situação em 23/02/2023				
	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	6491	92,63	2648	83,68
UHE Chavantes	8795	5754	3041	8541	97,12	2787	91,66
UHE Mauá	2137	1470	667	2137	100,00	667	100,00
UHE Capivara	10542	4817	5725	9787	92,84	4970	86,82

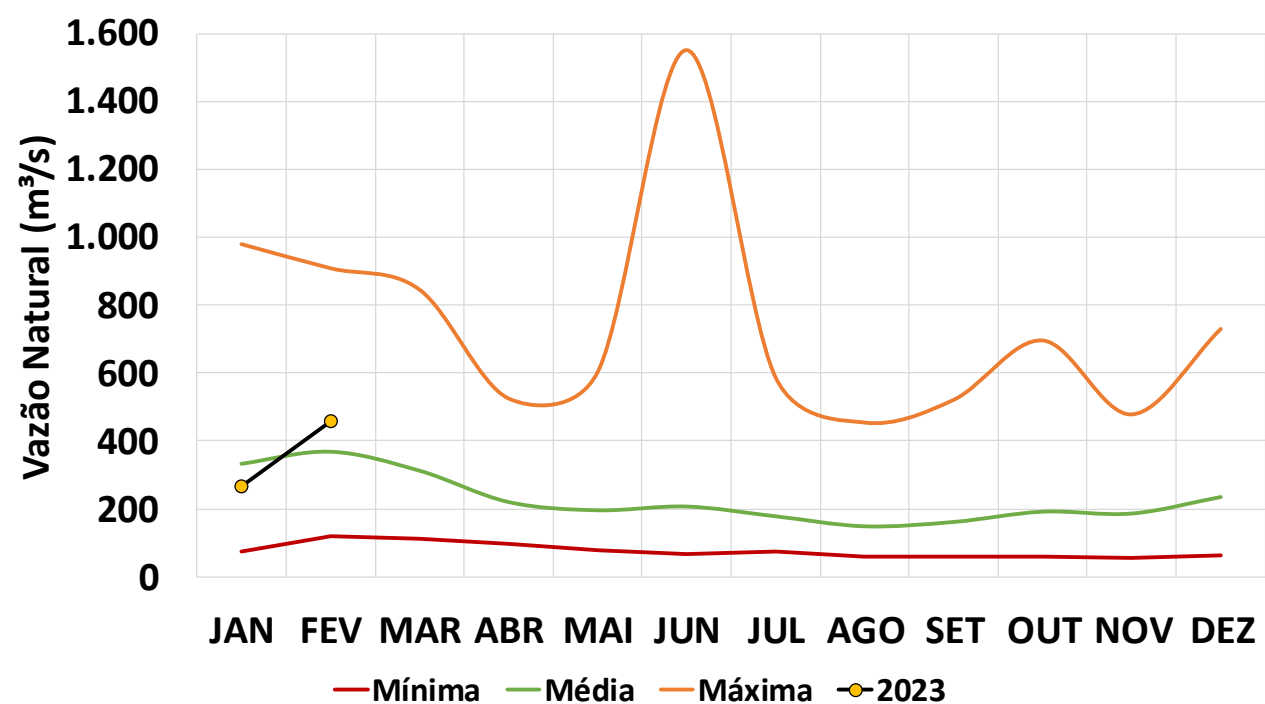
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

# SALA DE SITUAÇÃO

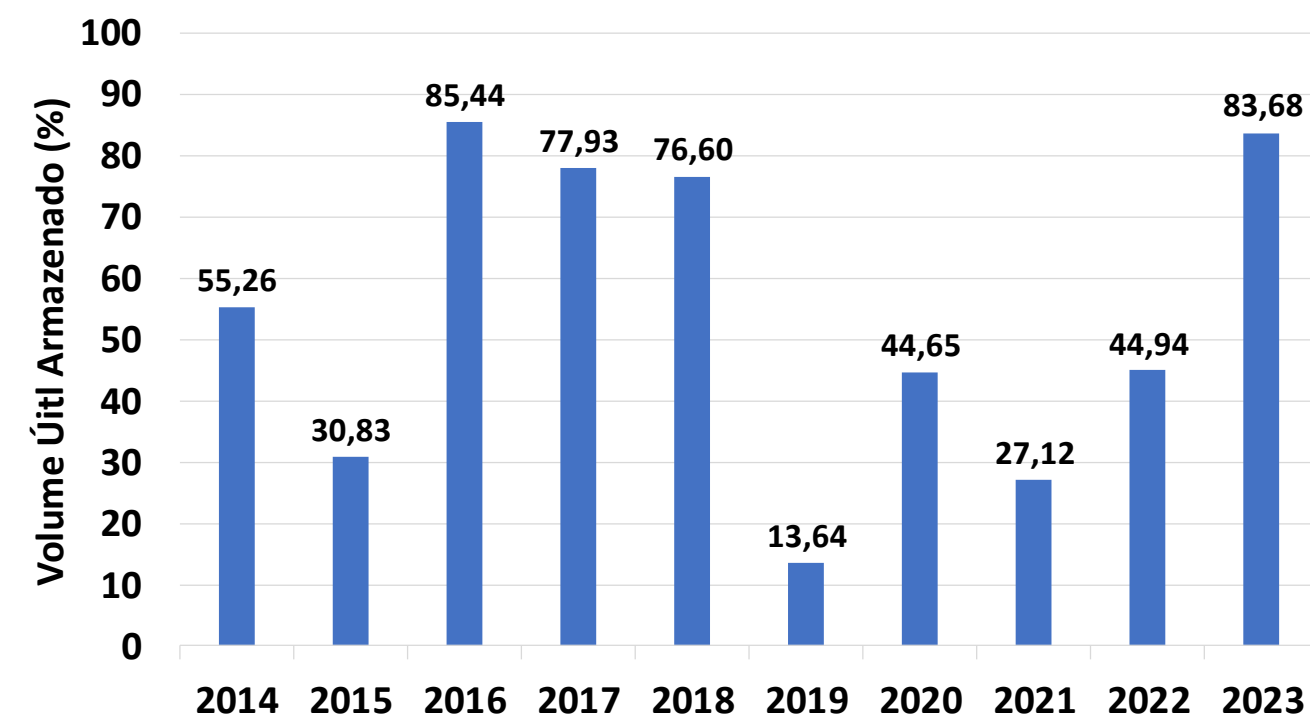
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



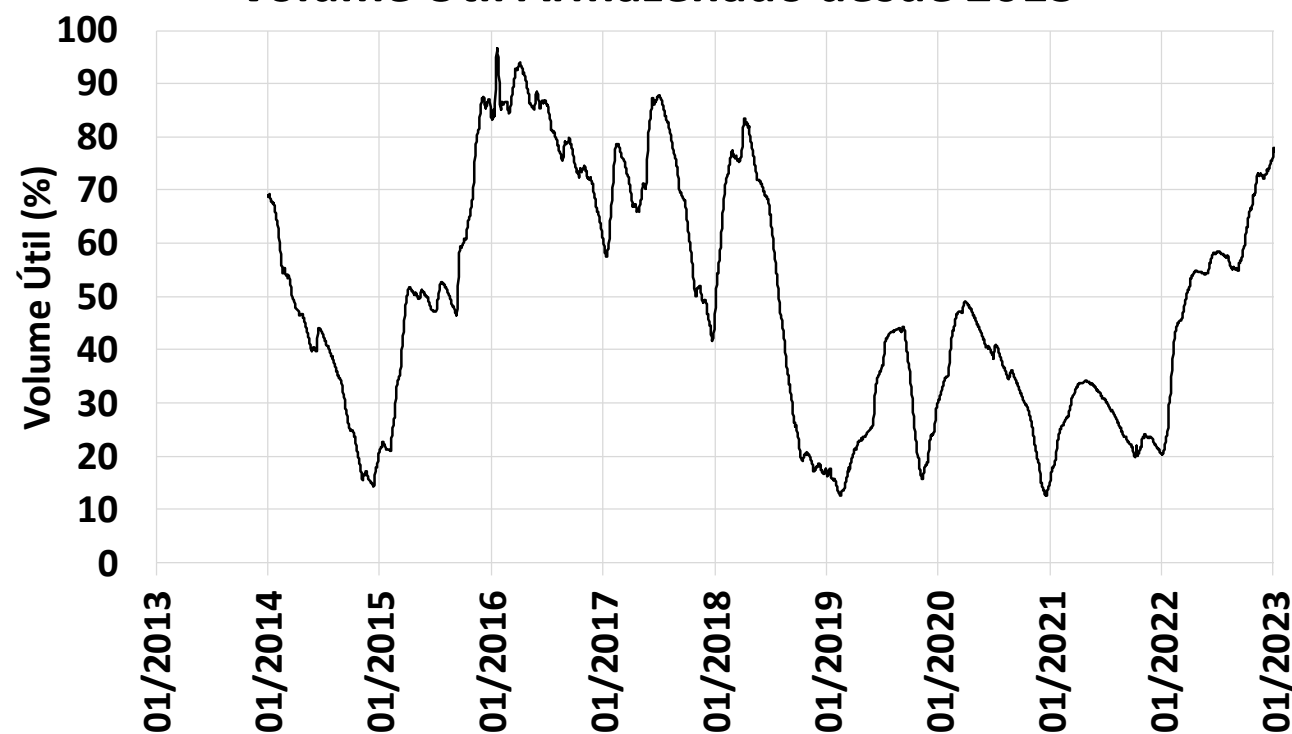
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Volume Útil Armazenado desde 2013

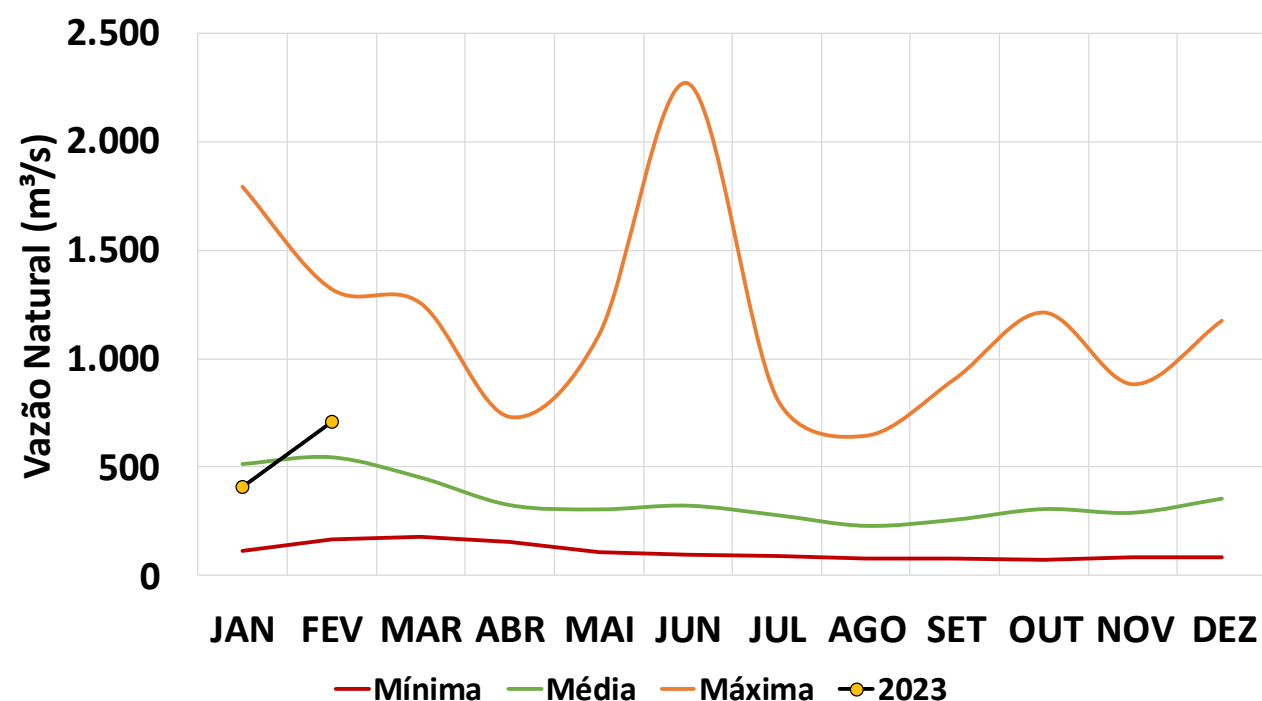


### Operação nos últimos 7 dias

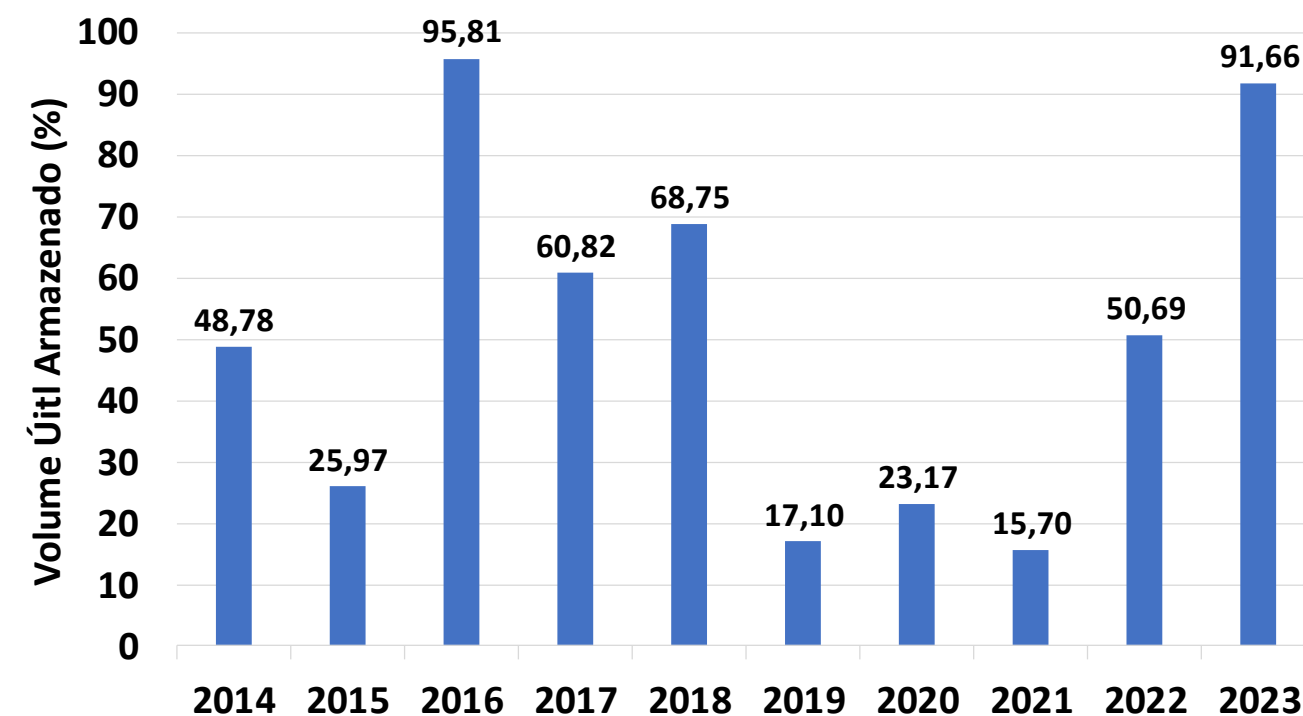
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/02/2023	499	439	85,03
18/02/2023	454	454	85,03
19/02/2023	435	485	84,90
20/02/2023	452	541	84,65
21/02/2023	487	576	84,41
22/02/2023	535	604	84,22
23/02/2023	487	685	83,68

## SALA DE SITUAÇÃO

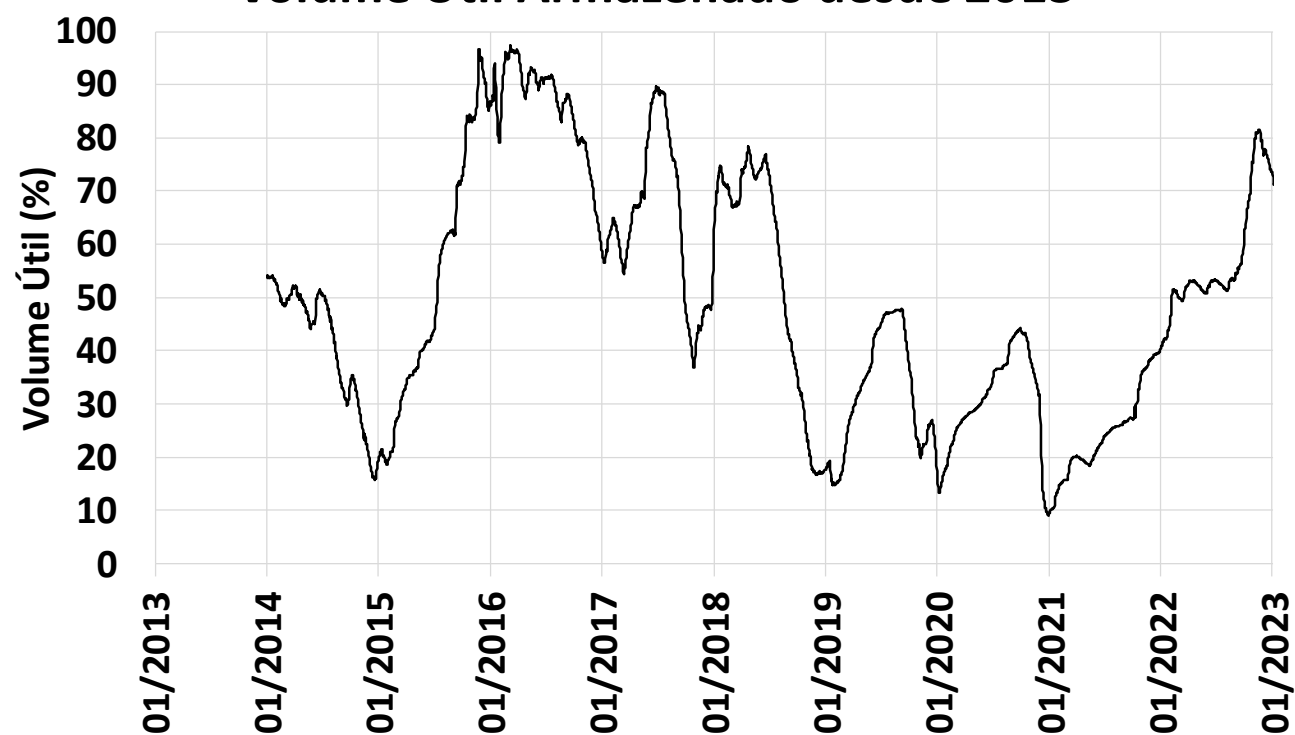
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Volume Útil Armazenado desde 2013

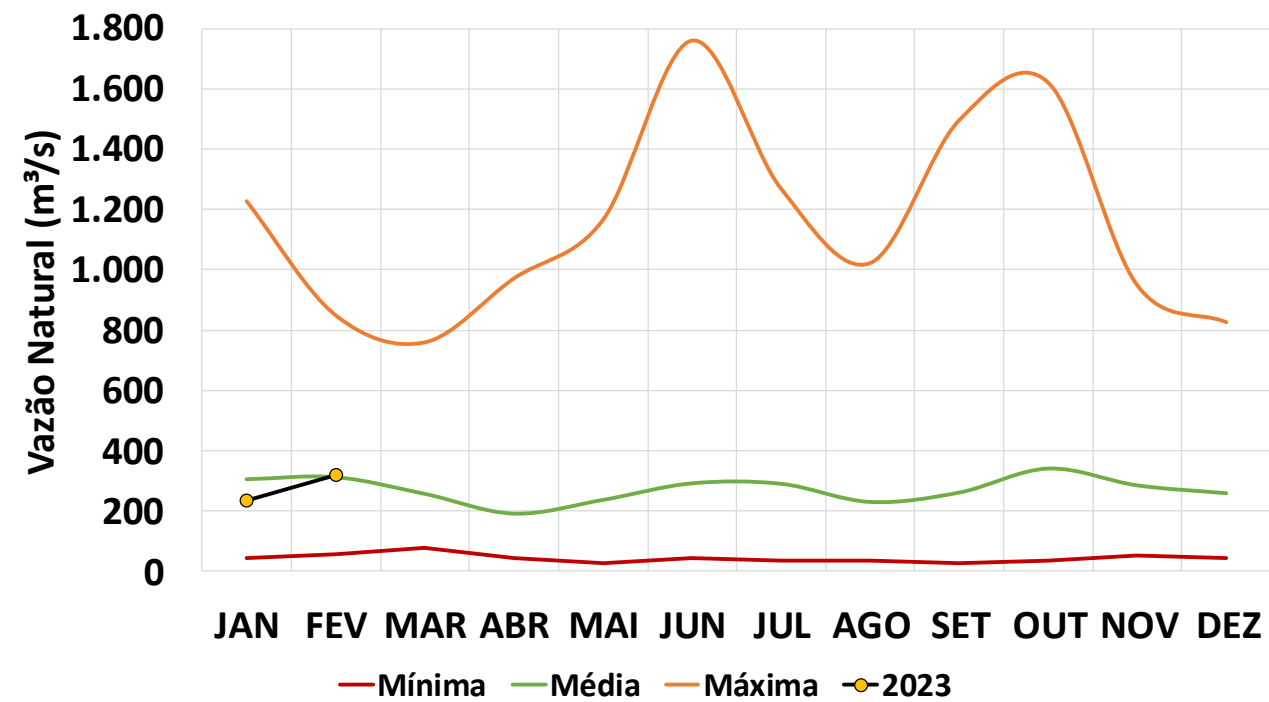


### Operação nos últimos 7 dias

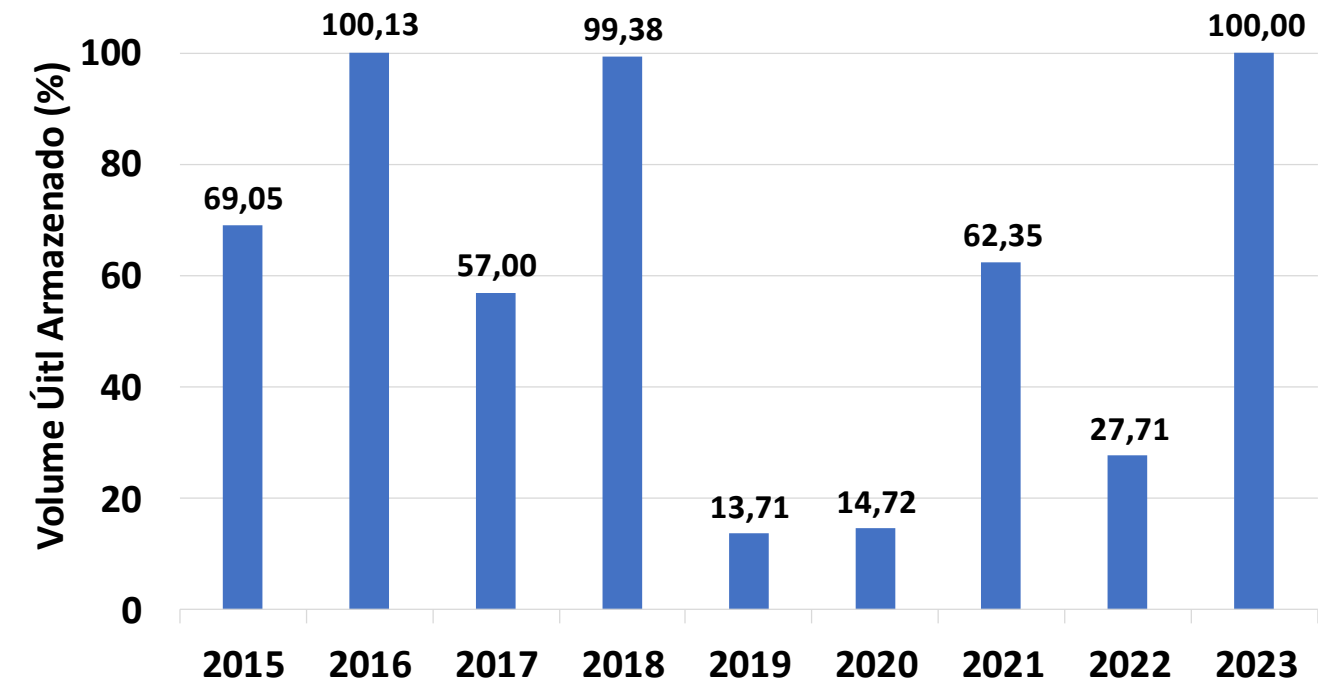
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/02/2023	837	521	89,61
18/02/2023	912	550	90,63
19/02/2023	1032	624	91,79
20/02/2023	1008	826	92,31
21/02/2023	829	947	91,97
22/02/2023	781	1026	91,28
23/02/2023	1288	1152	91,66

## SALA DE SITUAÇÃO

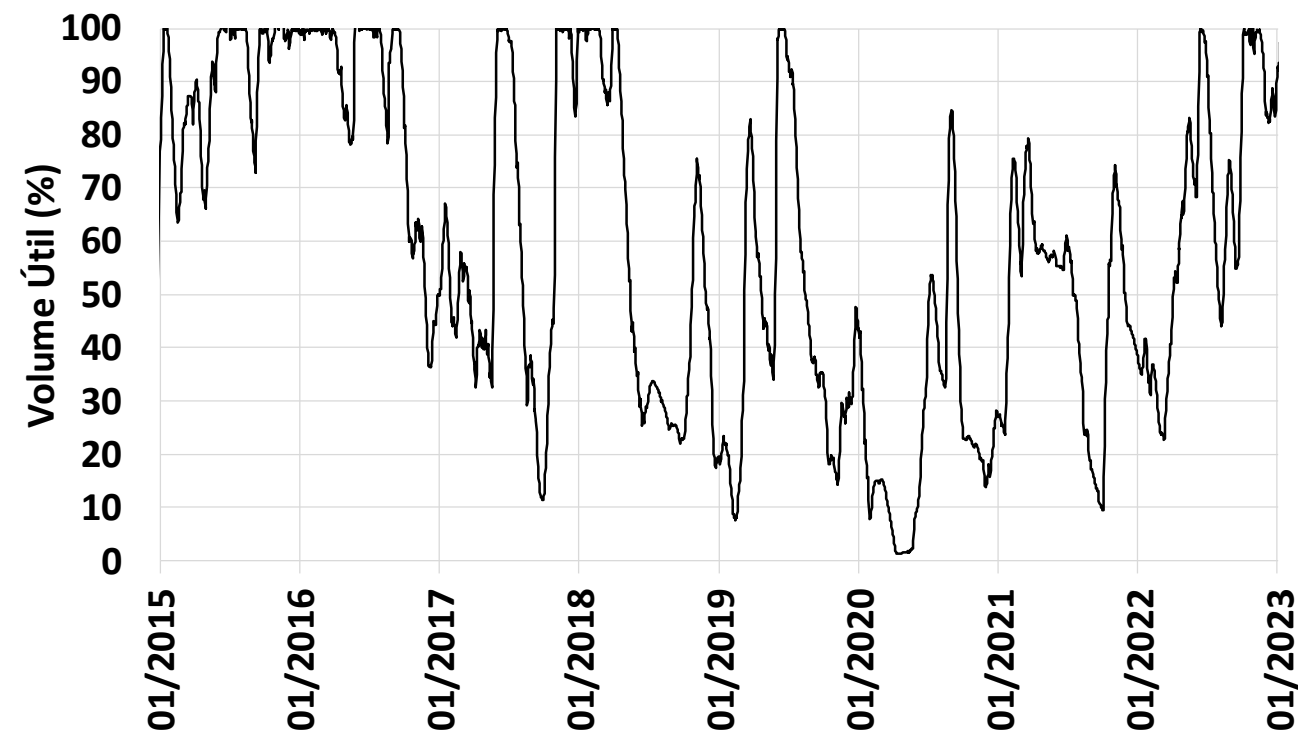
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Volume Útil Armazenado desde 2015



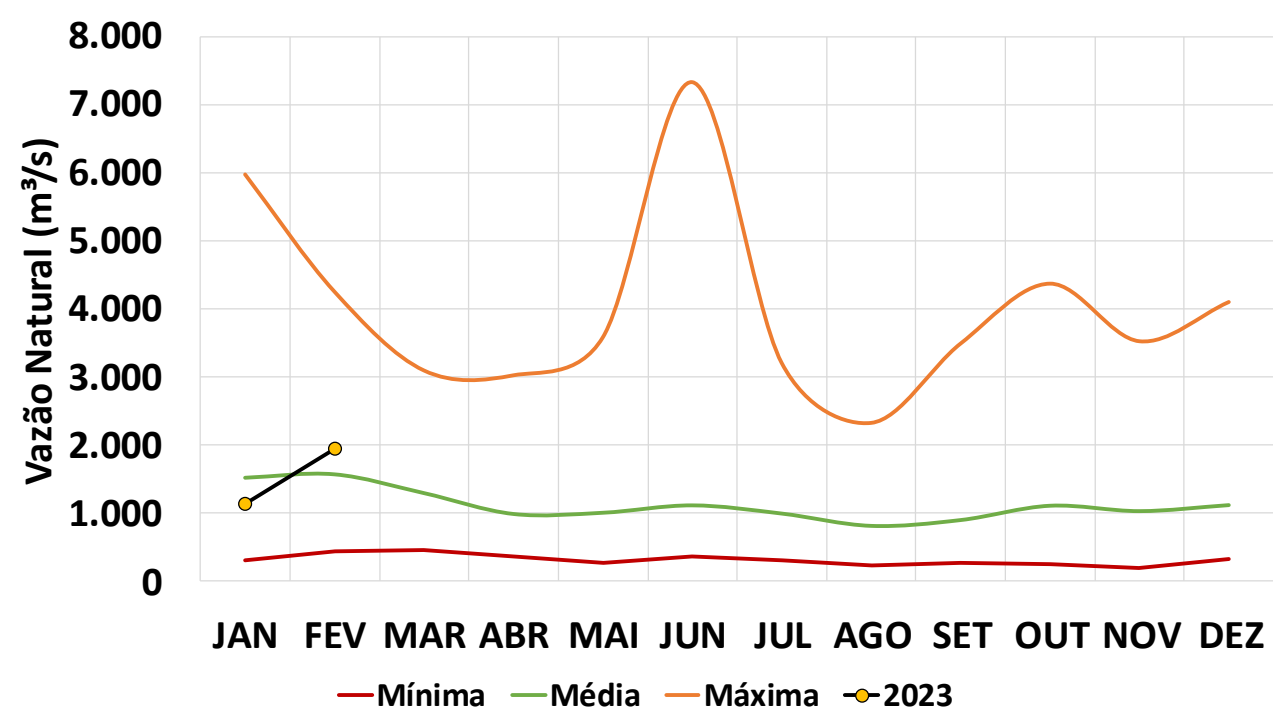
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/02/2023	681	422	99,63
18/02/2023	650	708	98,88
19/02/2023	507	469	99,38
20/02/2023	407	417	99,25
21/02/2023	363	334	99,63
22/02/2023	357	405	99,00
23/02/2023	1271	1194	100,00

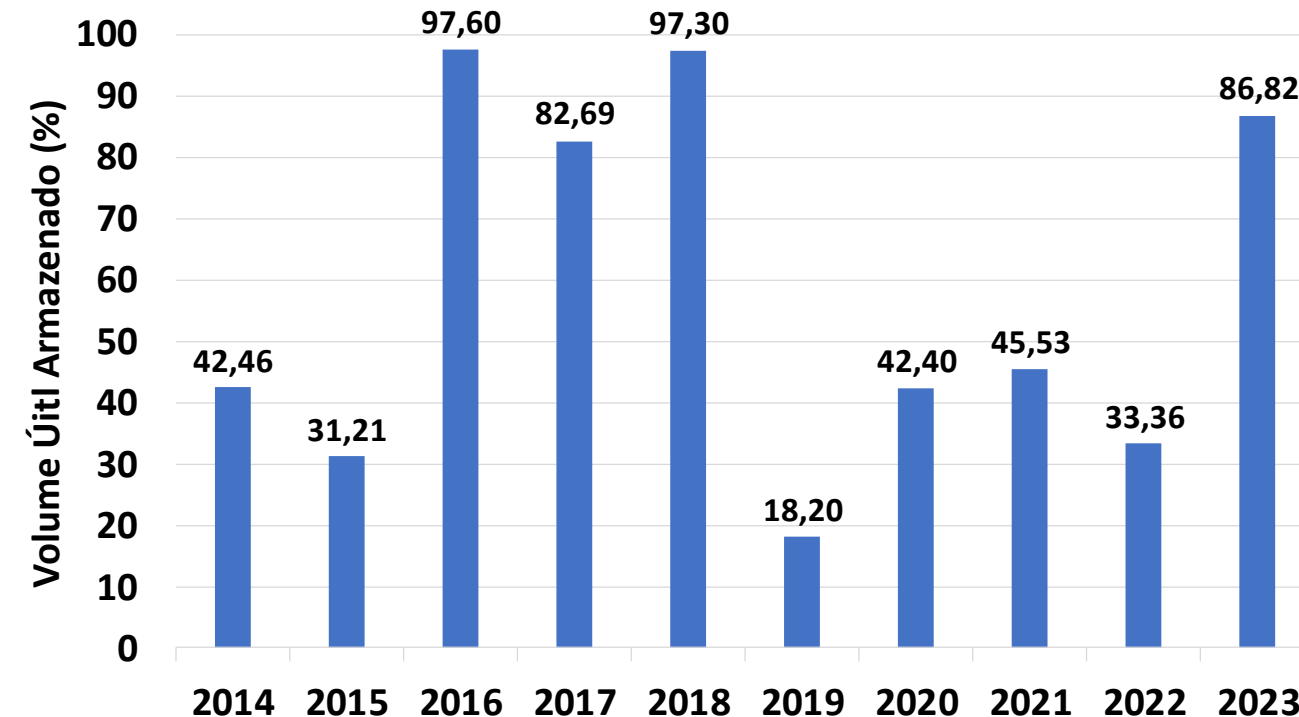
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

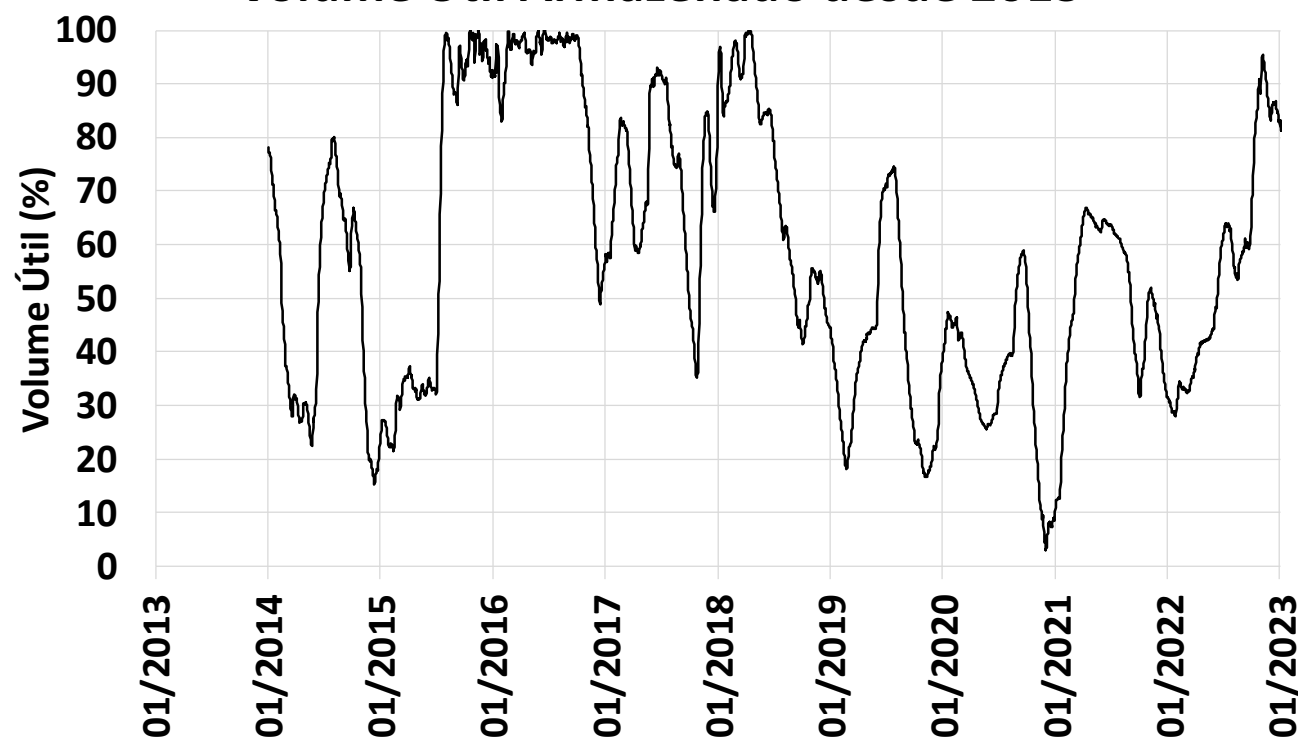
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Volume Útil Armazenado desde 2013



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/02/2023	2577	2769	90,94
18/02/2023	3101	2845	91,33
19/02/2023	2523	3099	90,46
20/02/2023	2341	3309	89,00
21/02/2023	2394	3154	87,85
22/02/2023	2409	3215	86,63
23/02/2023	3297	3171	86,82

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