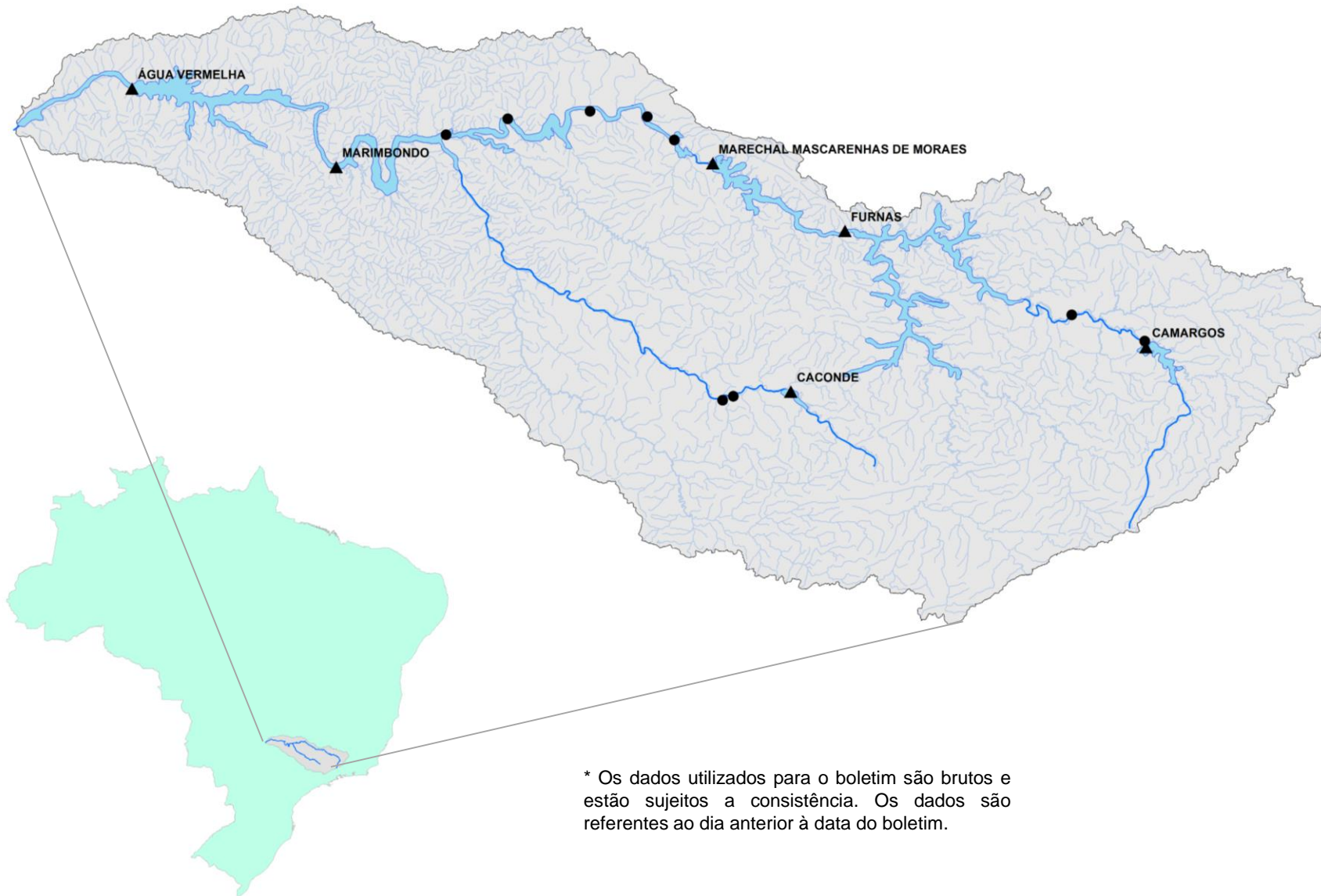


# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento Bacia do rio Grande

24/02/2023\*



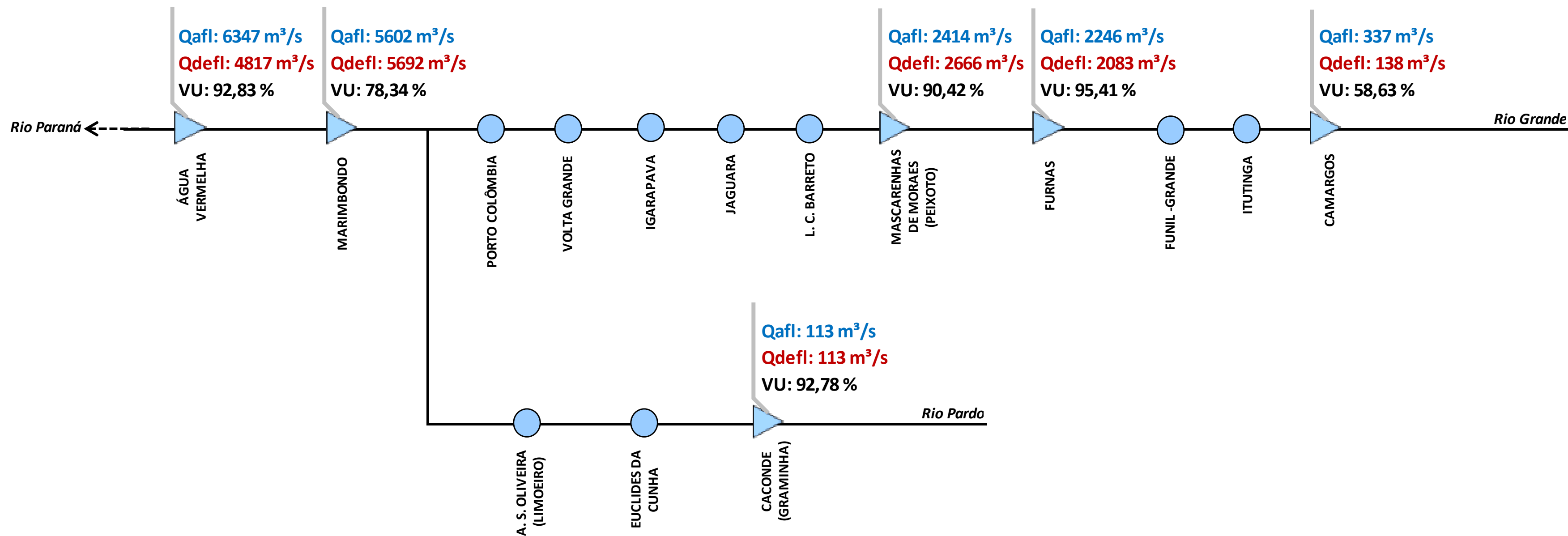
\* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

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 Camargos	792,00	120,00	672,00	513,99	64,90	393,99	58,63
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	22.159,74	96,56	16.426,74	95,41
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.800,48	94,07	2.260,48	90,42
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	518,44	93,44	467,66	92,78
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	5.010,68	81,47	4.120,68	78,34
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	10.654,31	96,64	4.798,74	92,83

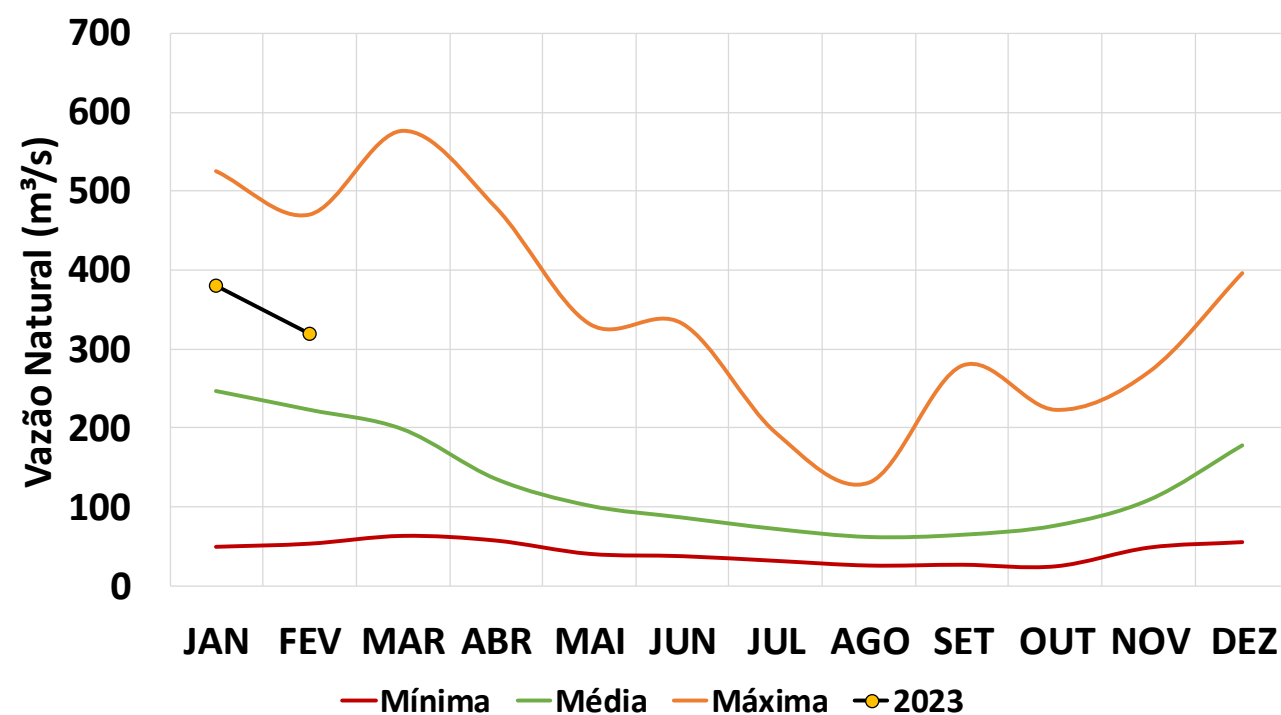
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

# SALA DE SITUAÇÃO

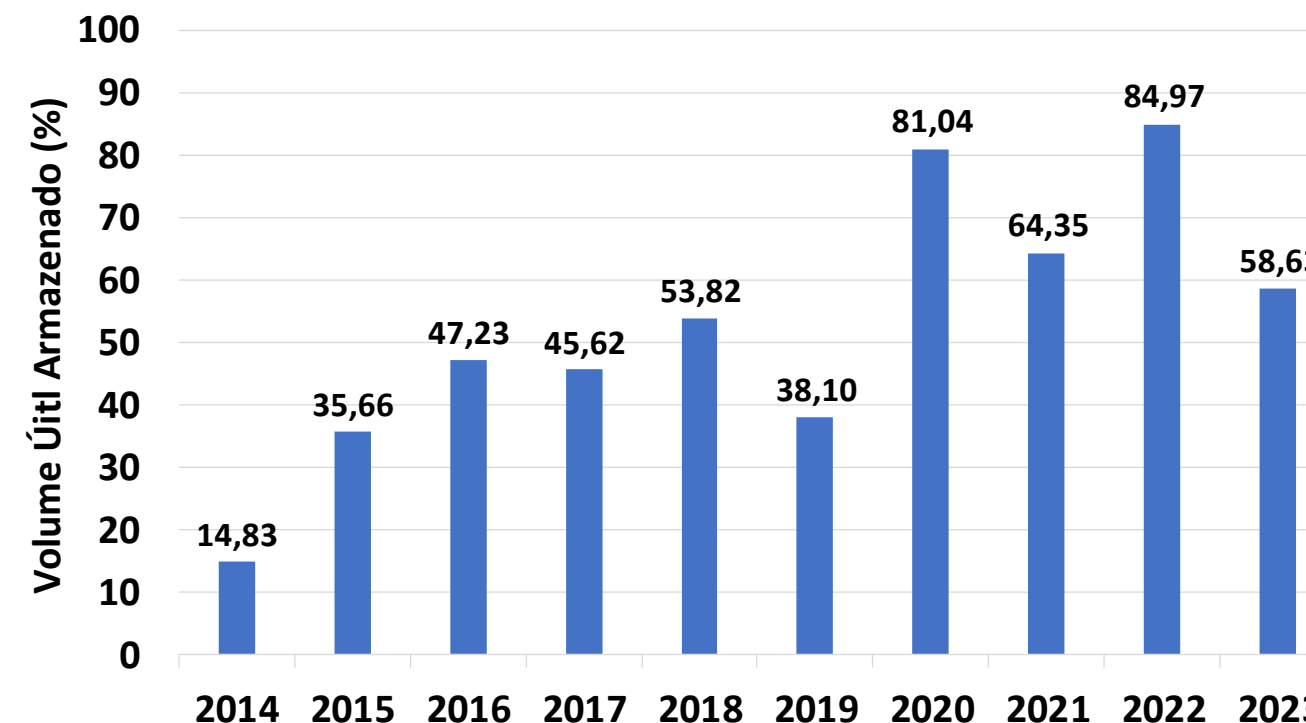
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



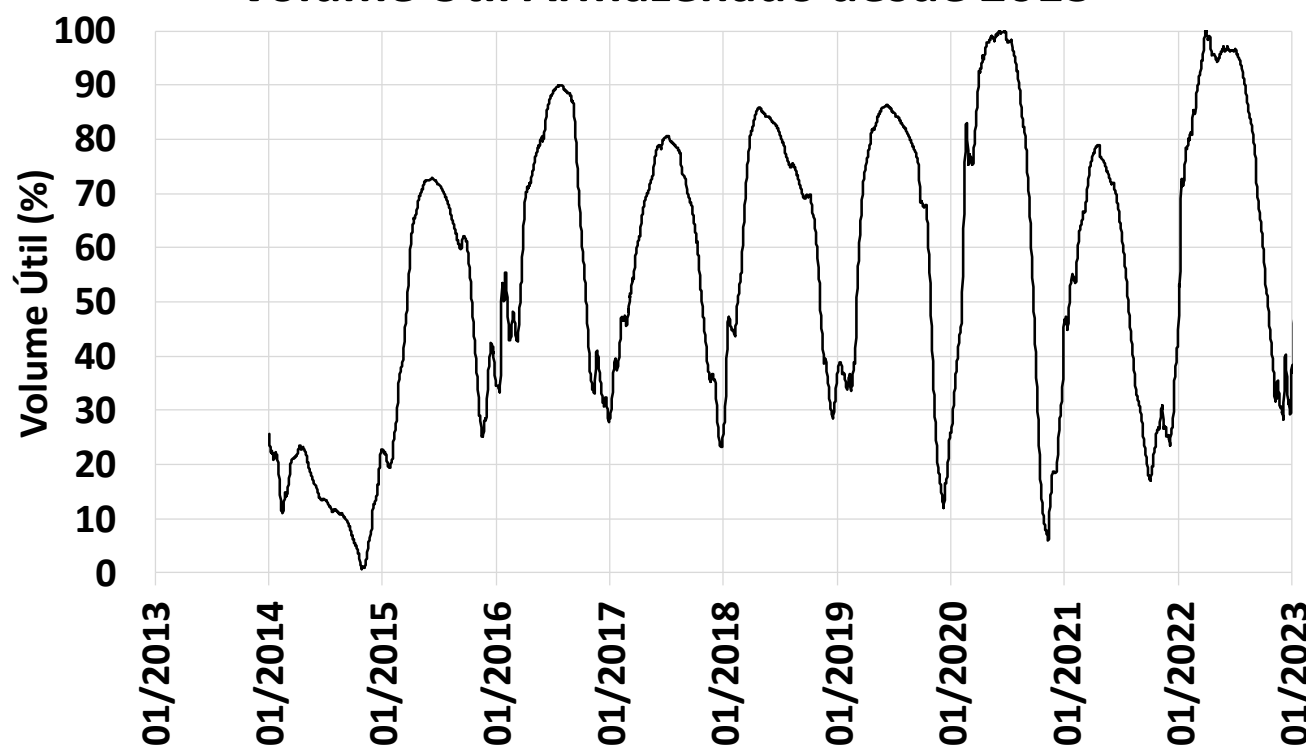
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Volume Útil Armazenado desde 2013

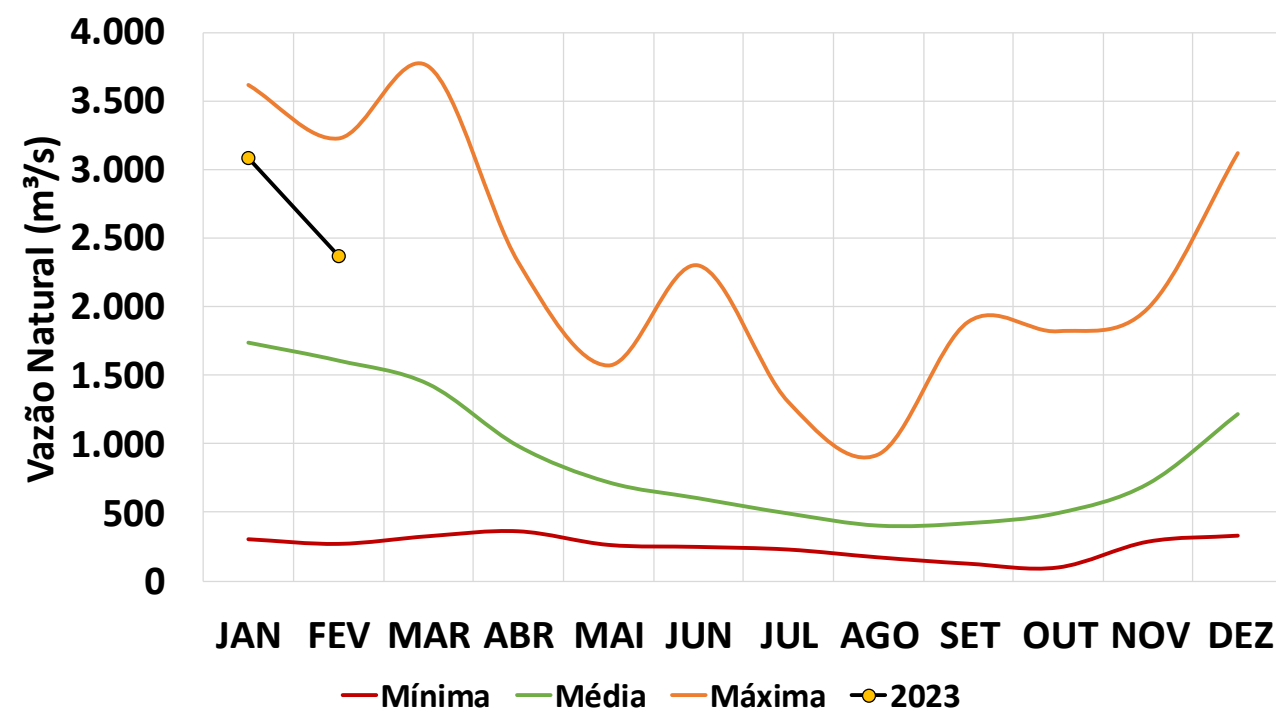


### Operação nos últimos 7 dias

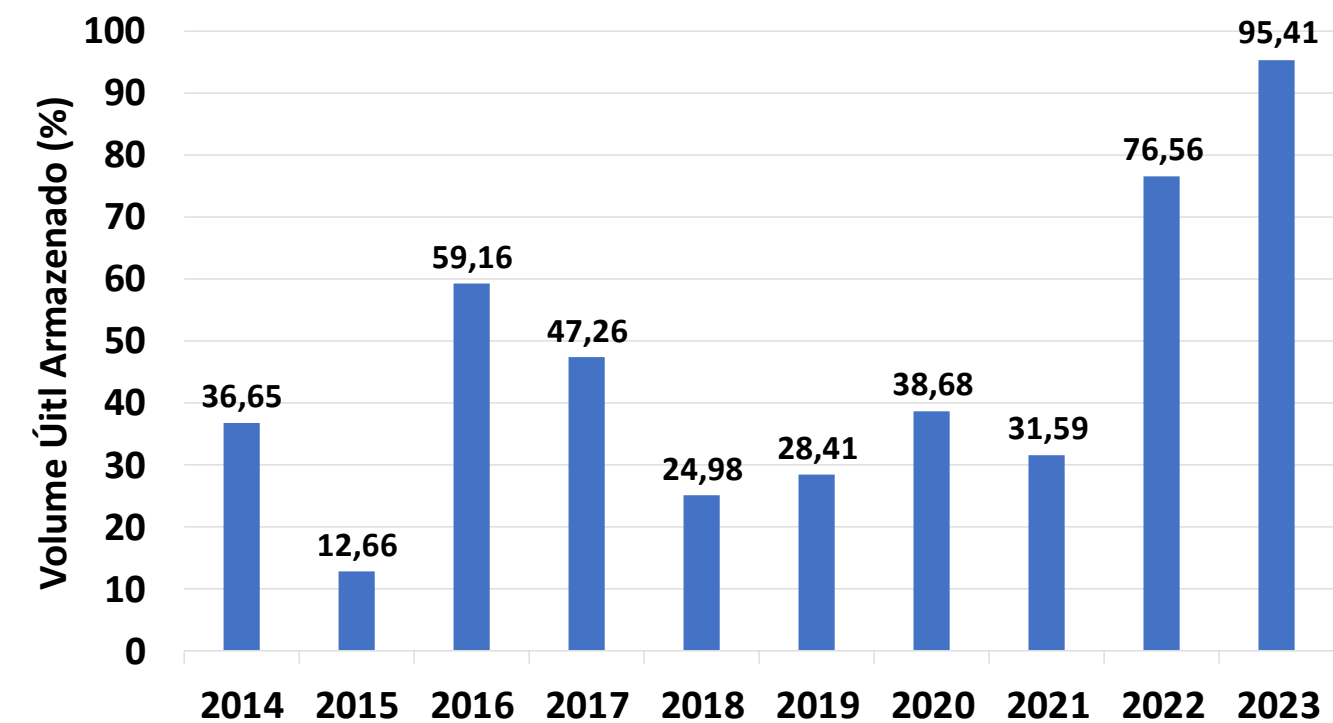
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/02/2023	285	352	53,82
18/02/2023	278	325	53,22
19/02/2023	262	269	53,13
20/02/2023	213	233	52,88
21/02/2023	230	163	53,74
22/02/2023	301	120	56,07
23/02/2023	337	138	58,63

## SALA DE SITUAÇÃO

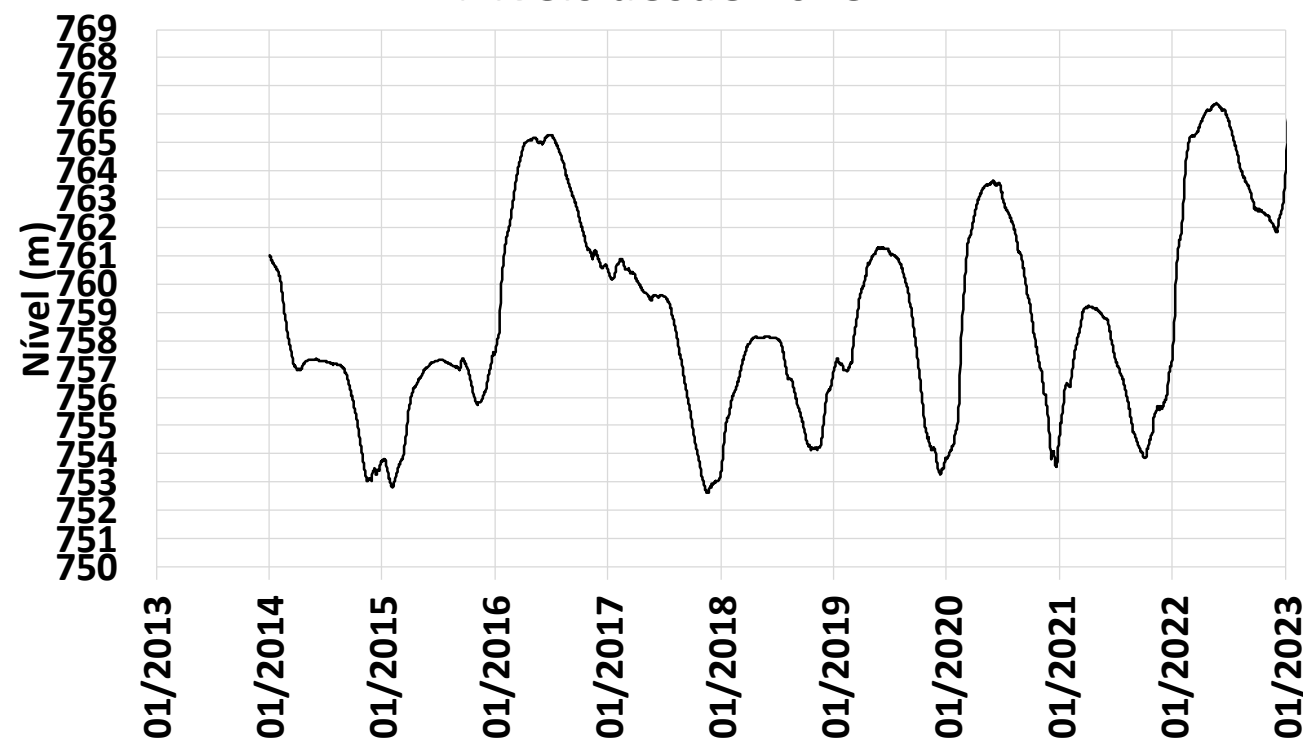
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Níveis desde 2013



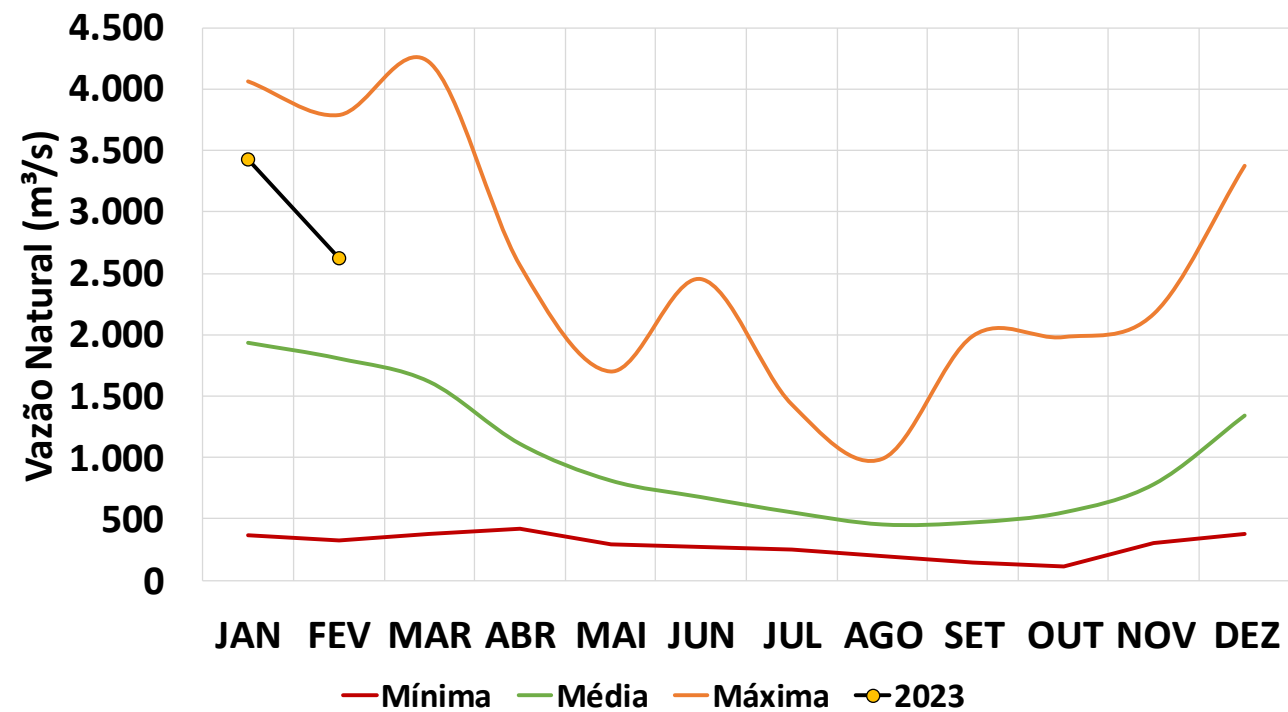
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
17/02/2023	2.582	2.256	767,42	95,25
18/02/2023	2.374	1.884	767,45	95,50
19/02/2023	2.302	1.649	767,49	95,82
20/02/2023	2.347	2.347	767,49	95,82
21/02/2023	2.090	2.580	767,46	95,58
22/02/2023	2.041	2.531	767,43	95,33
23/02/2023	2.246	2.083	767,44	95,41

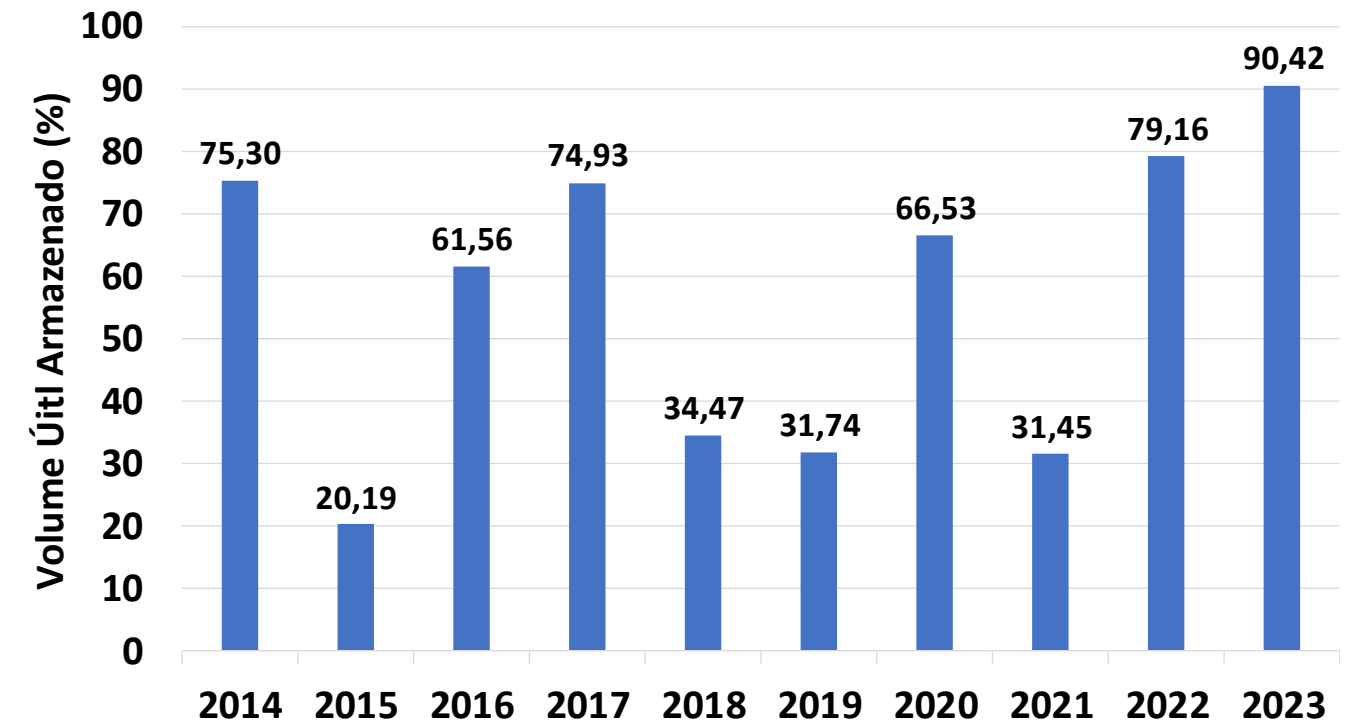
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

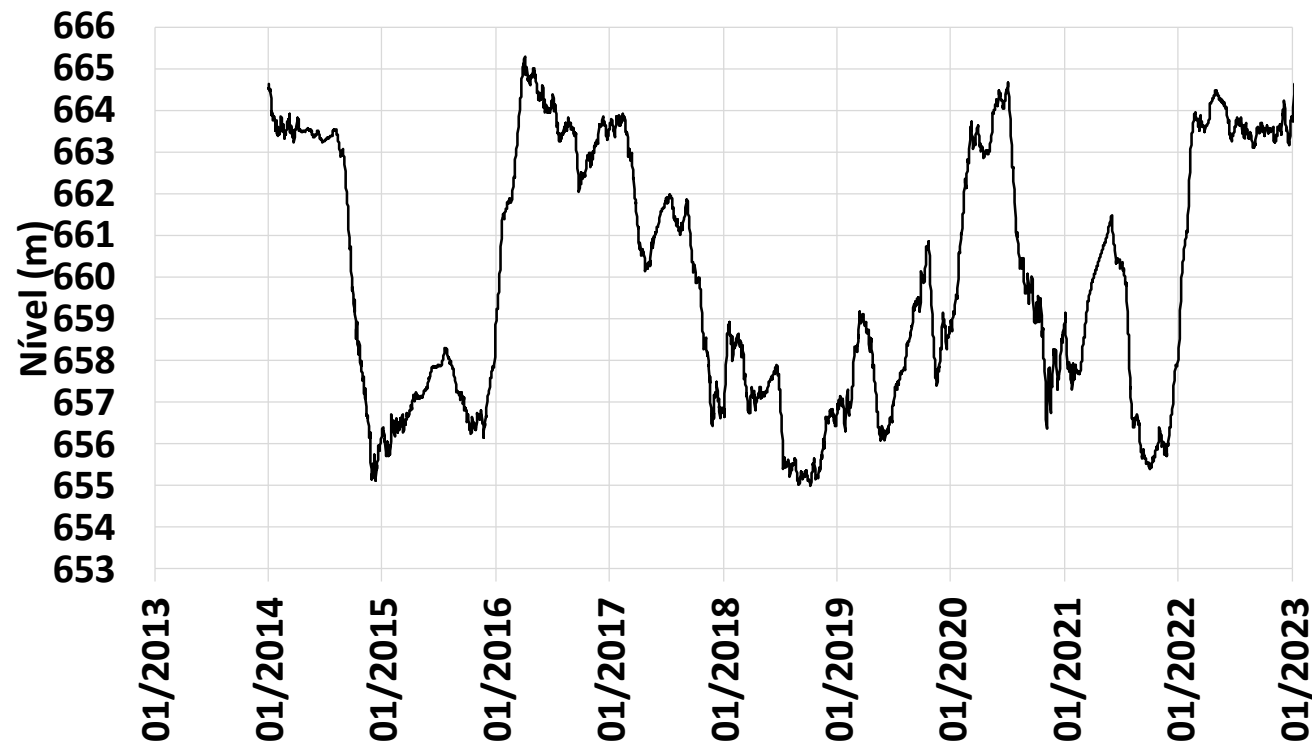
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Níveis desde 2013



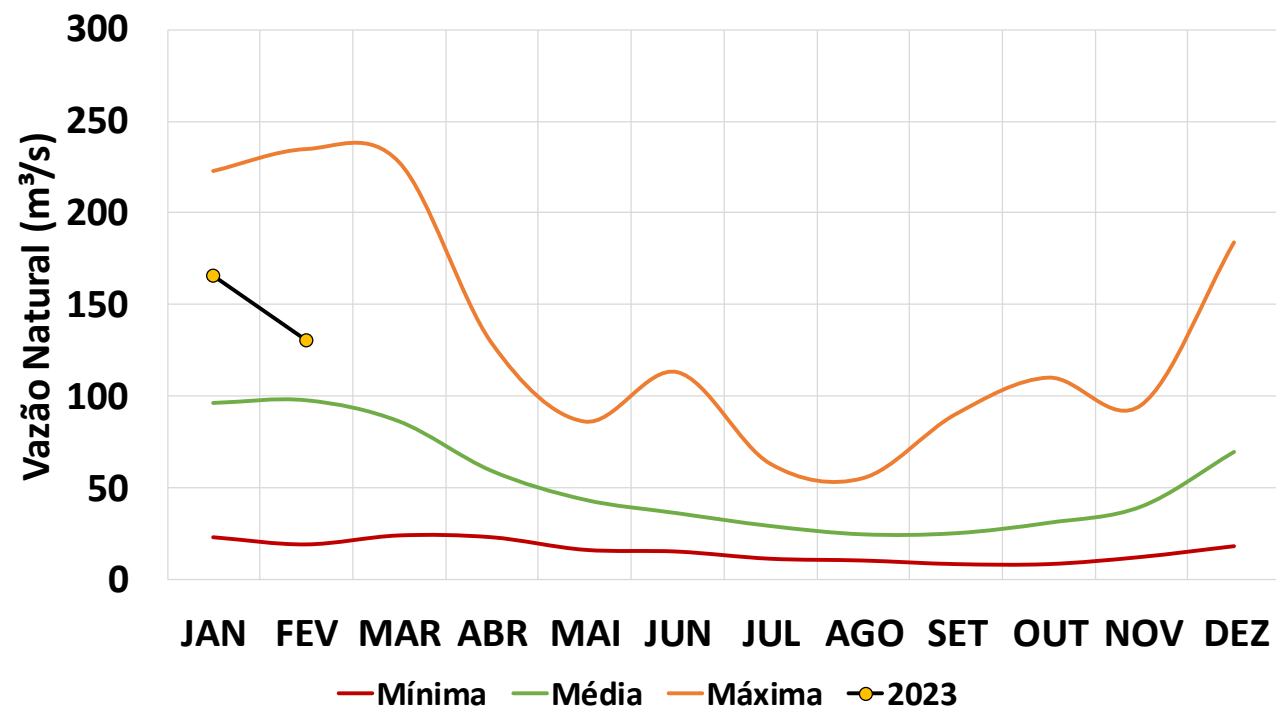
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
17/02/2023	2.638	2.445	665,05	89,65
18/02/2023	2.239	2.211	665,06	89,75
19/02/2023	2.068	1.984	665,09	90,04
20/02/2023	2.247	2.219	665,10	90,13
21/02/2023	2.811	2.503	665,21	91,20
22/02/2023	2.888	2.860	665,22	91,29
23/02/2023	2.414	2.666	665,13	90,42

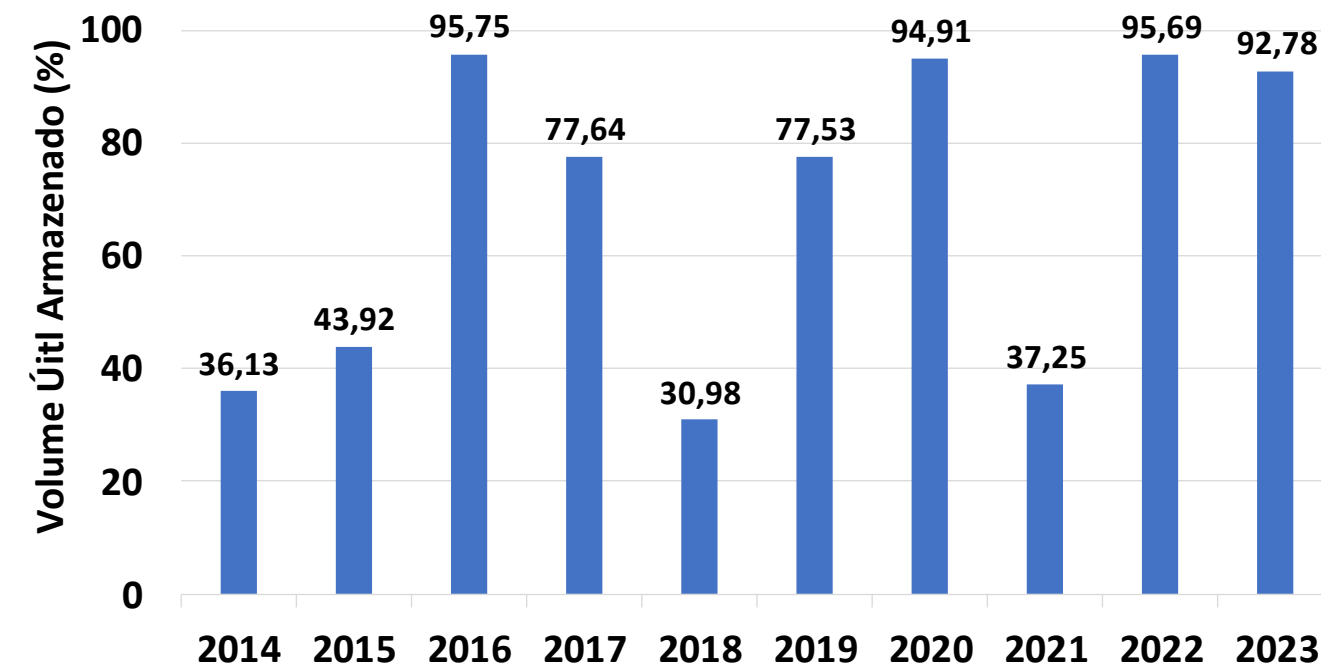
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

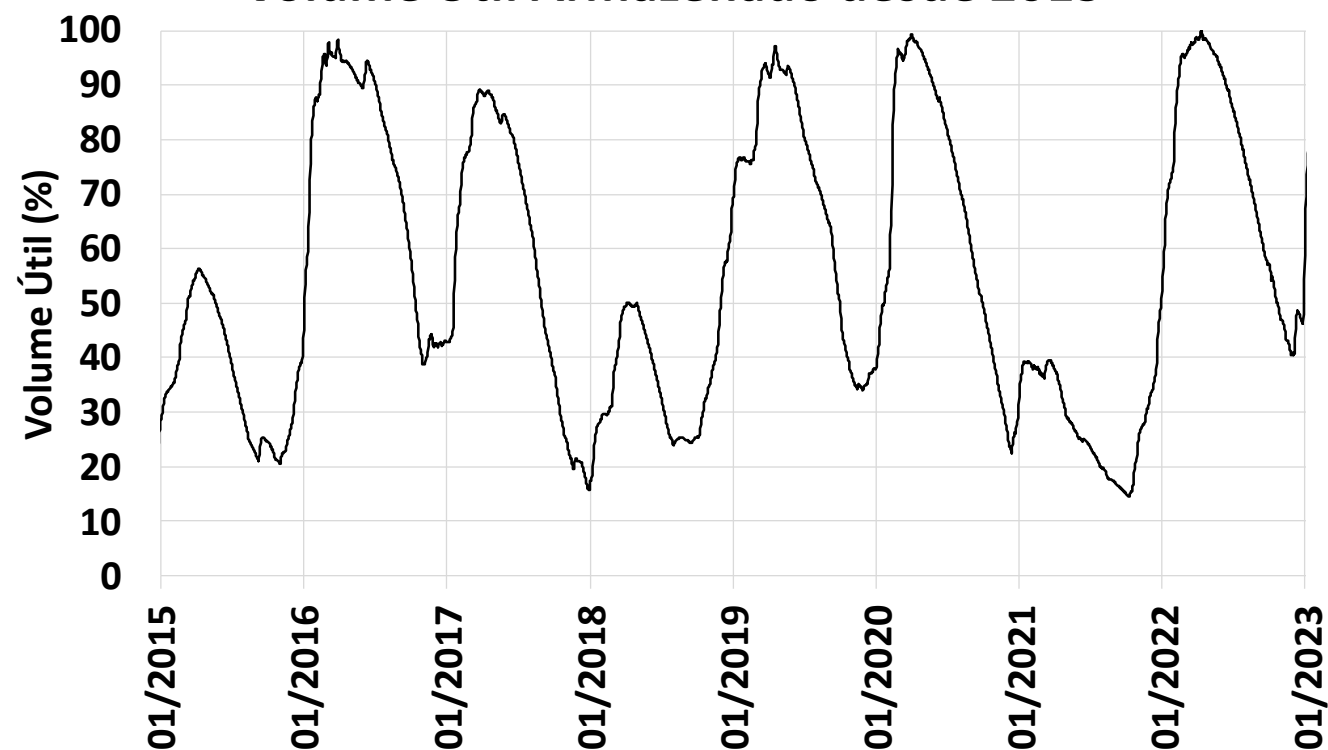
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Volume Útil Armazenado desde 2015



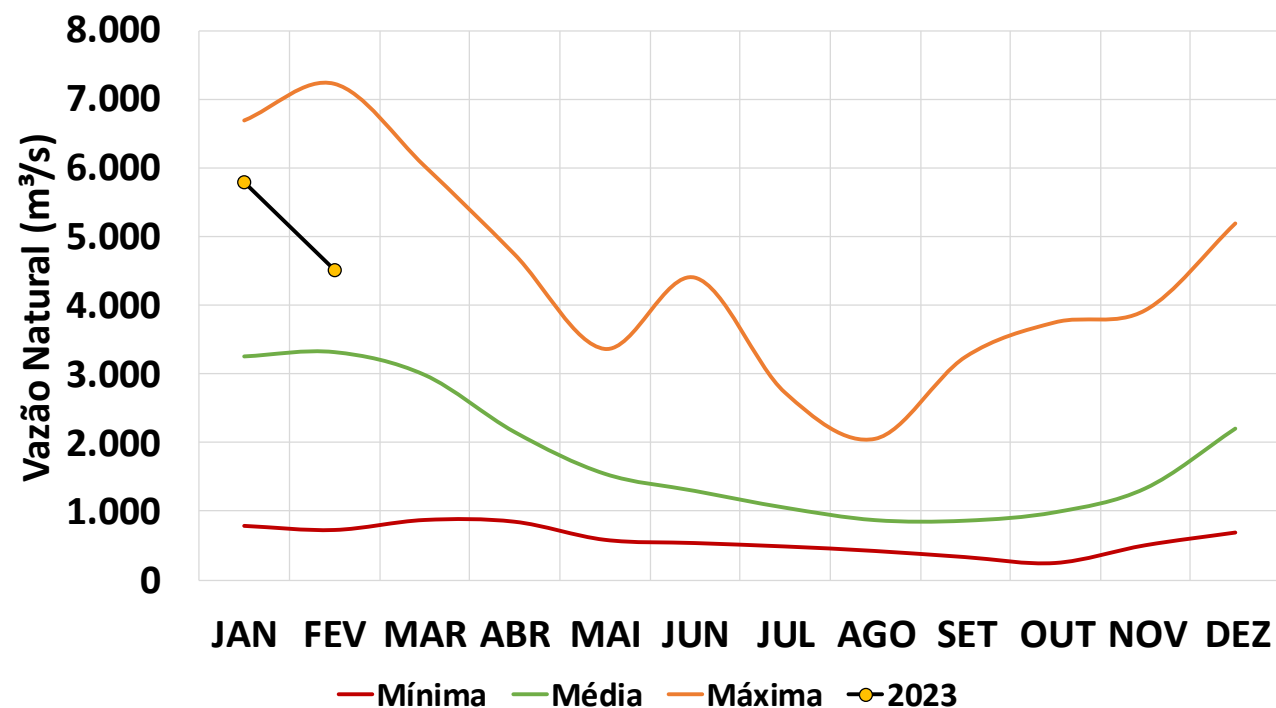
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/02/2023	139	125	92,13
18/02/2023	130	133	92,07
19/02/2023	125	118	92,19
20/02/2023	145	114	92,72
21/02/2023	140	130	92,90
22/02/2023	128	135	92,78
23/02/2023	113	113	92,78

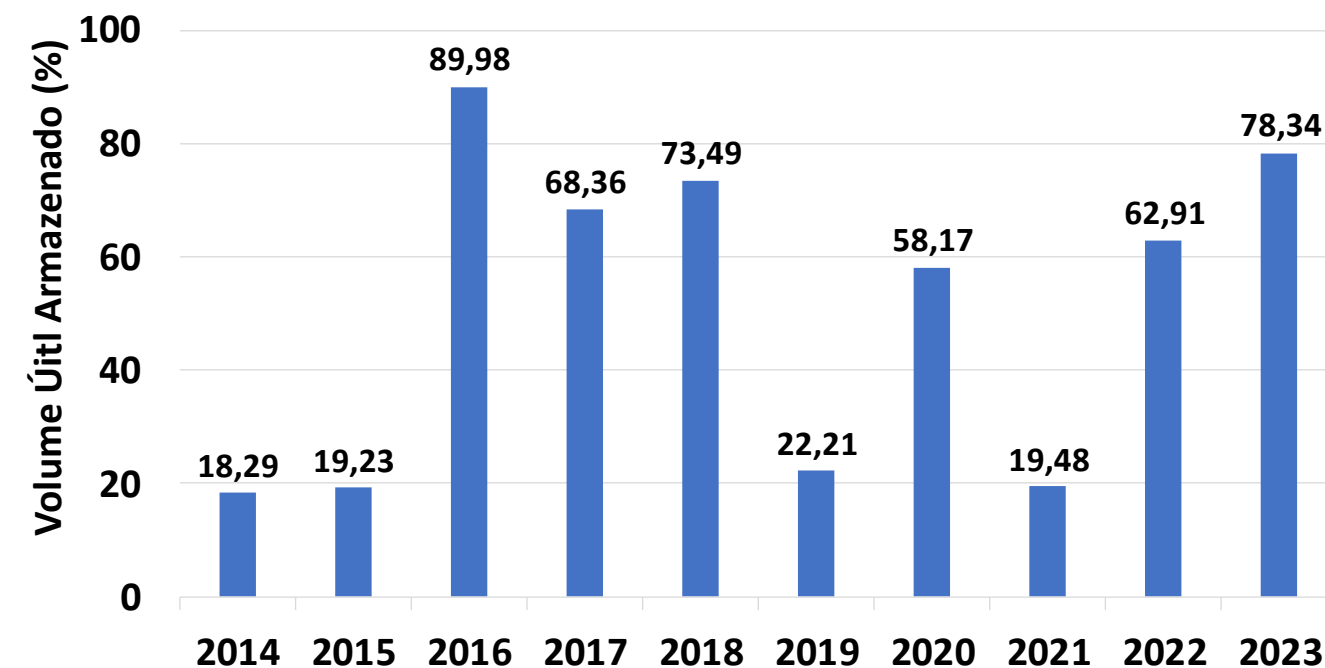
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

## SALA DE SITUAÇÃO

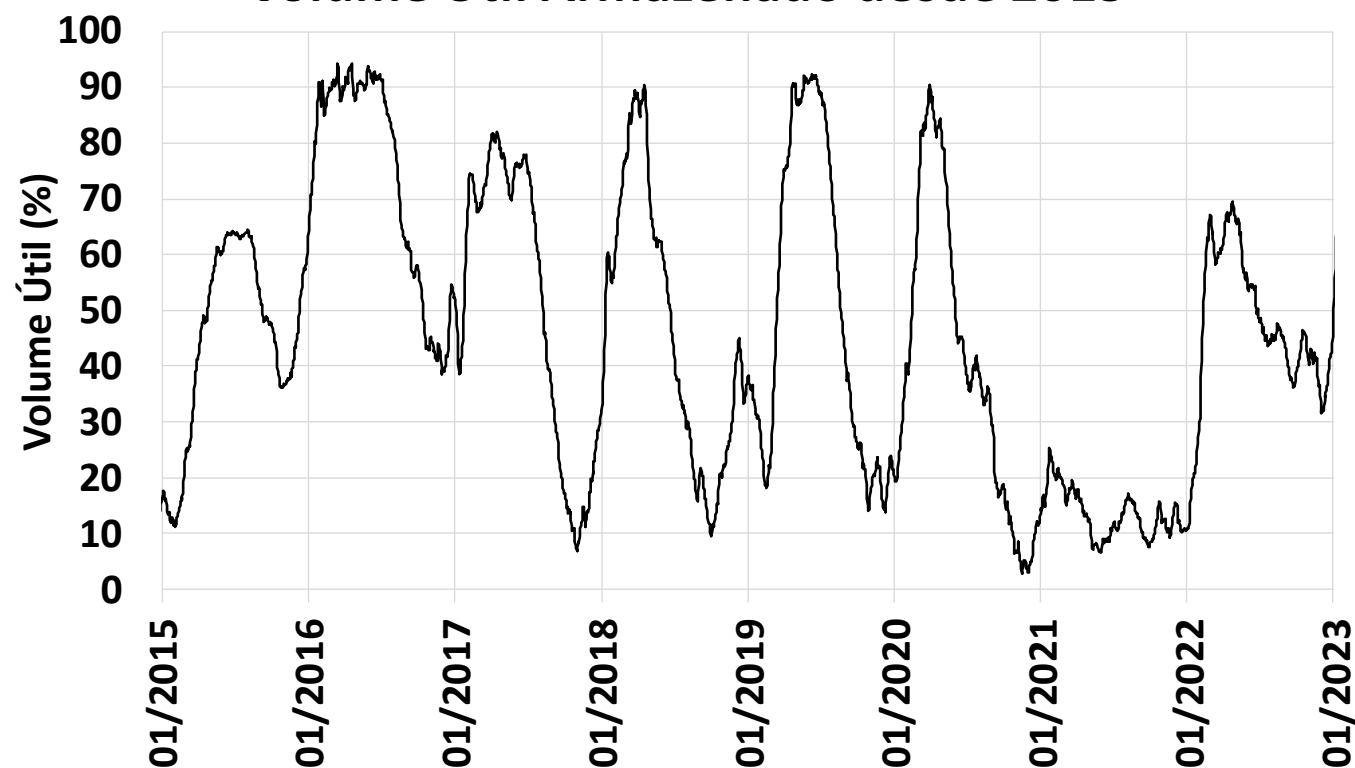
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### Volume Útil Armazenado em 23/02



### Volume Útil Armazenado desde 2015

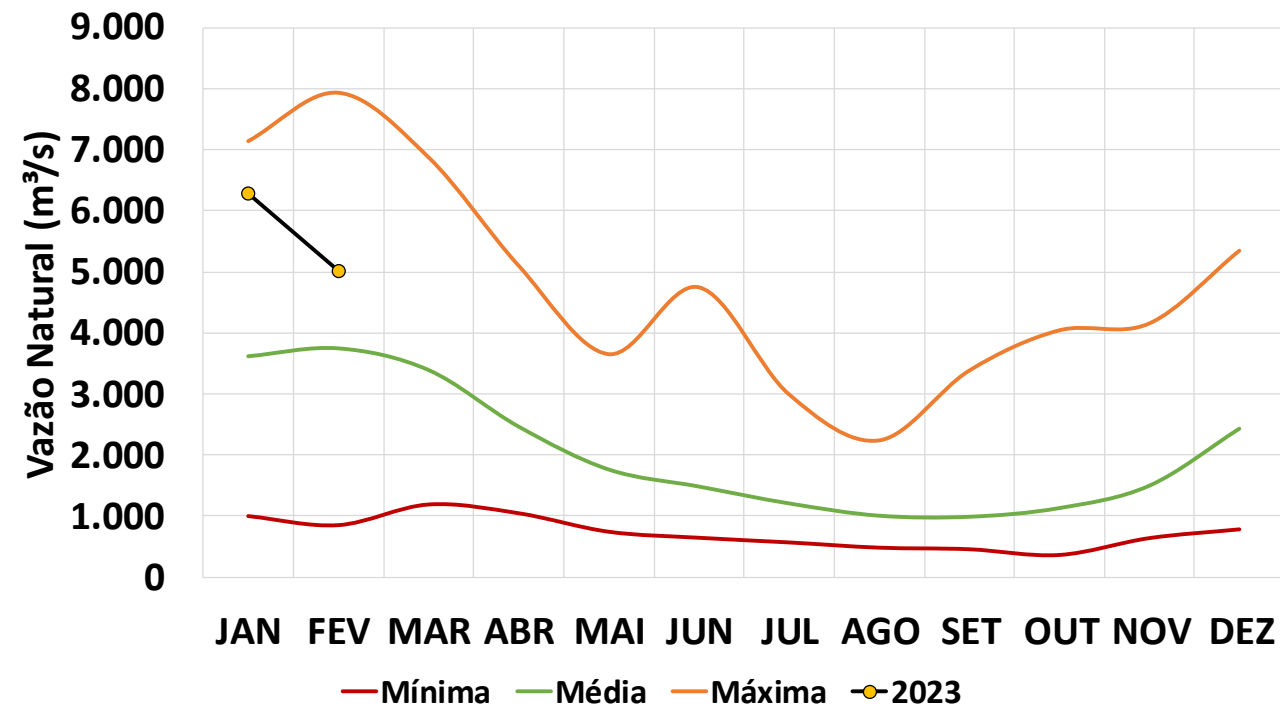


### Operação nos últimos 7 dias

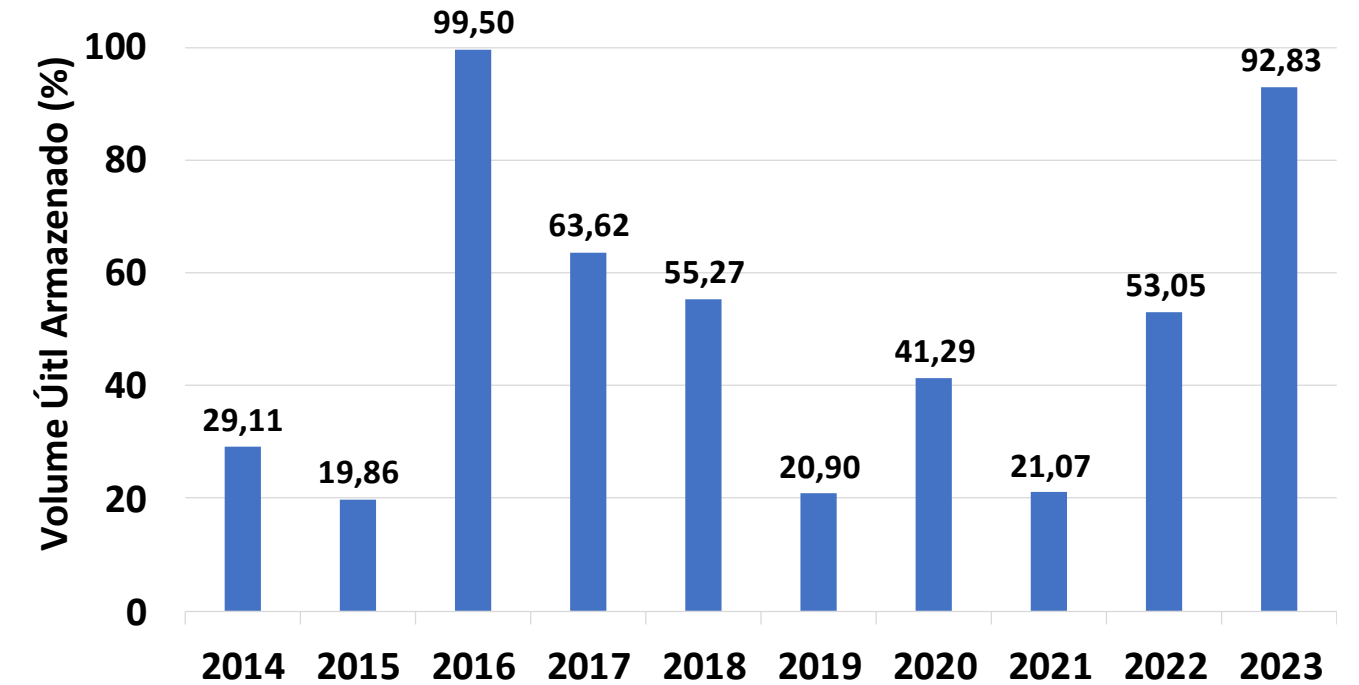
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/02/2023	4.312	3.996	79,08
18/02/2023	4.040	3.814	79,45
19/02/2023	3.221	3.582	78,86
20/02/2023	3.179	3.495	78,34
21/02/2023	4.173	3.992	78,63
22/02/2023	5.045	5.135	78,49
23/02/2023	5.602	5.692	78,34

## SALA DE SITUAÇÃO

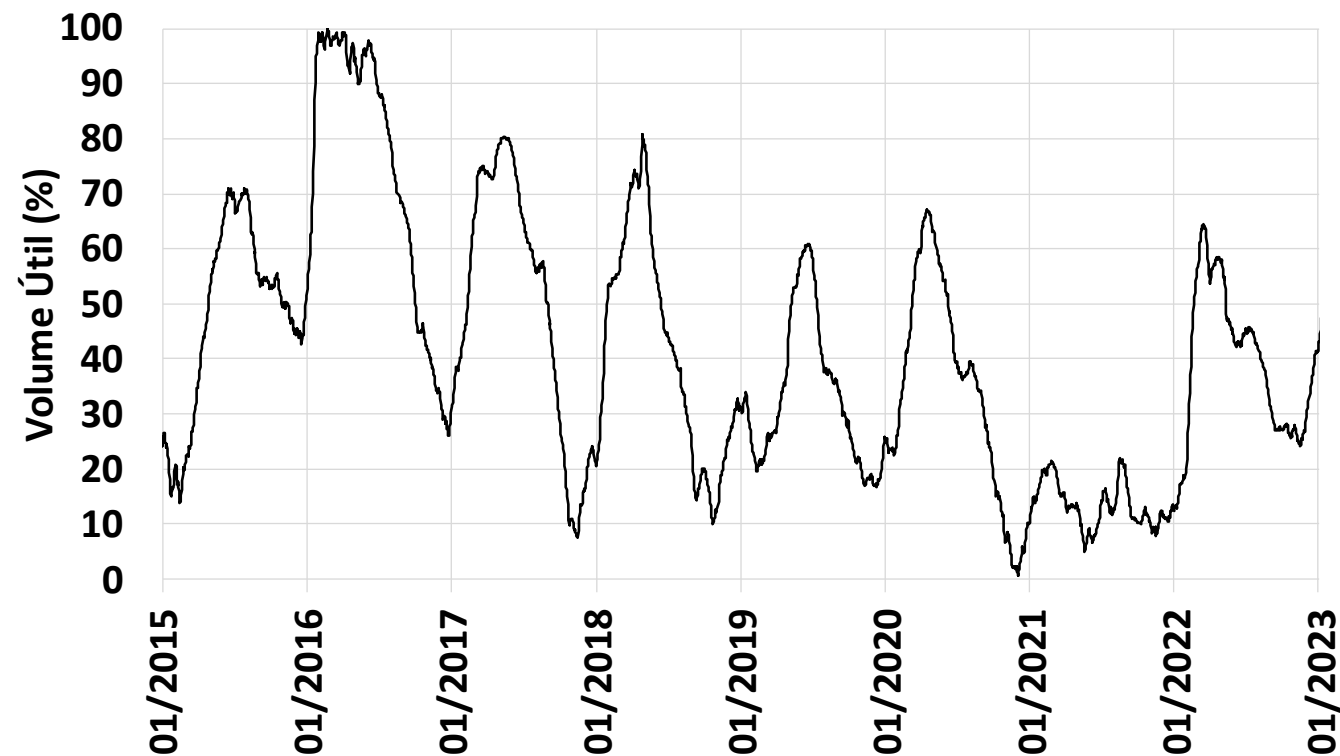
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2023



### 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	4.642	4.571	85,58
18/02/2023	4.471	3.468	87,25
19/02/2023	4.229	3.941	87,73
20/02/2023	4.049	4.049	87,73
21/02/2023	4.250	3.962	88,22
22/02/2023	5.517	4.287	90,27
23/02/2023	6.347	4.817	92,83

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