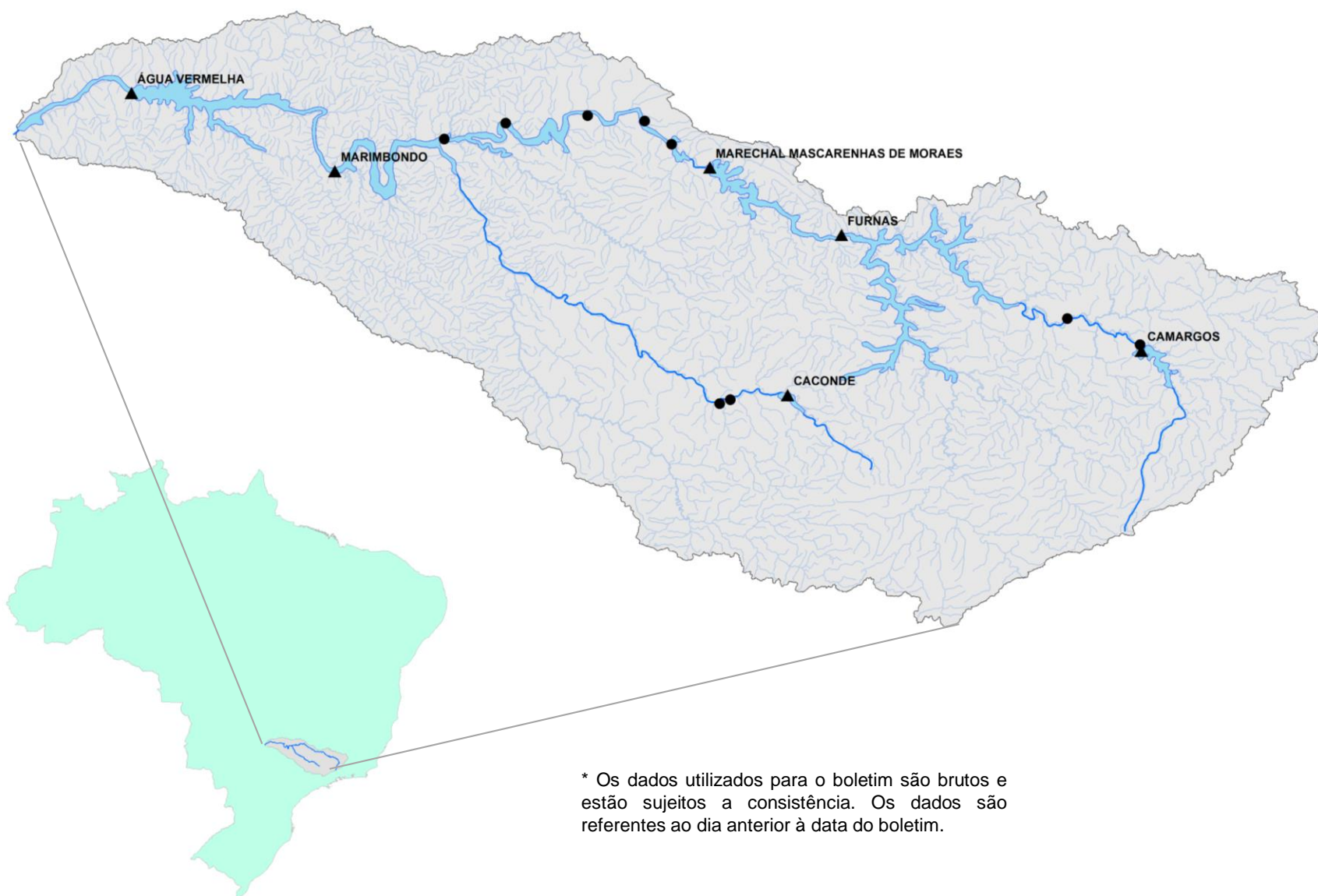


## Acompanhamento Bacia do rio Grande

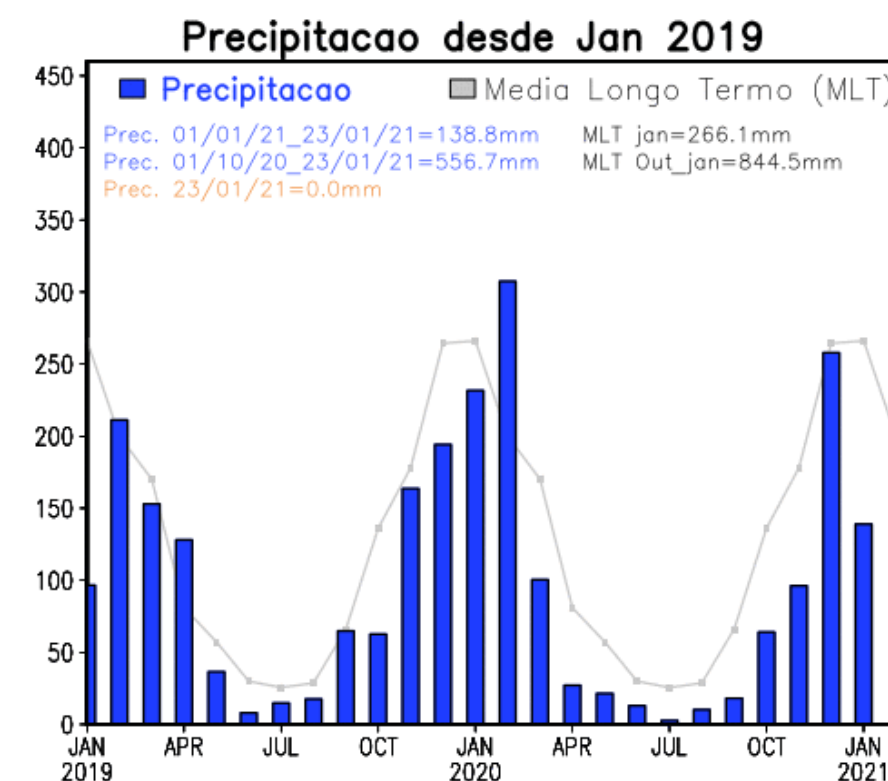
28/01/2021\*



\* 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 27/01/2021			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	475,35	60,02	355,35	52,88
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	10.033,81	43,72	4.300,81	24,98
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.295,49	56,82	755,49	30,22
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	254,11	45,80	203,33	40,34
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	2.146,61	34,90	1.256,61	23,89
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.754,53	61,27	898,96	17,39

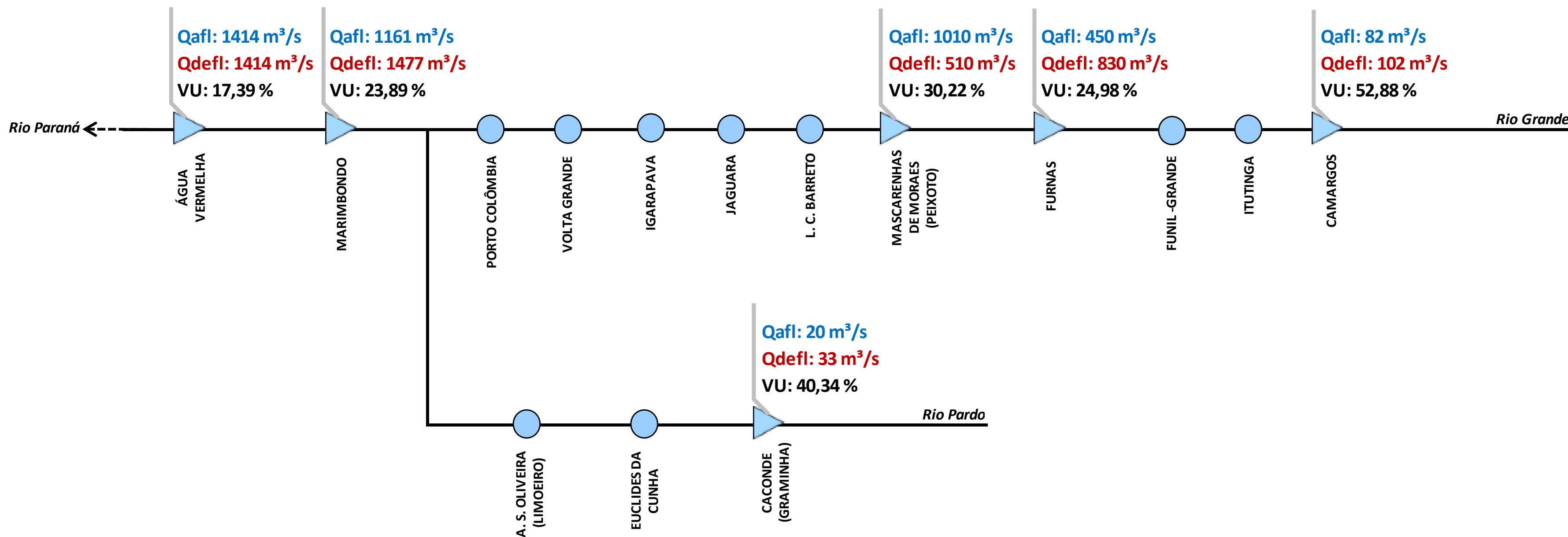
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



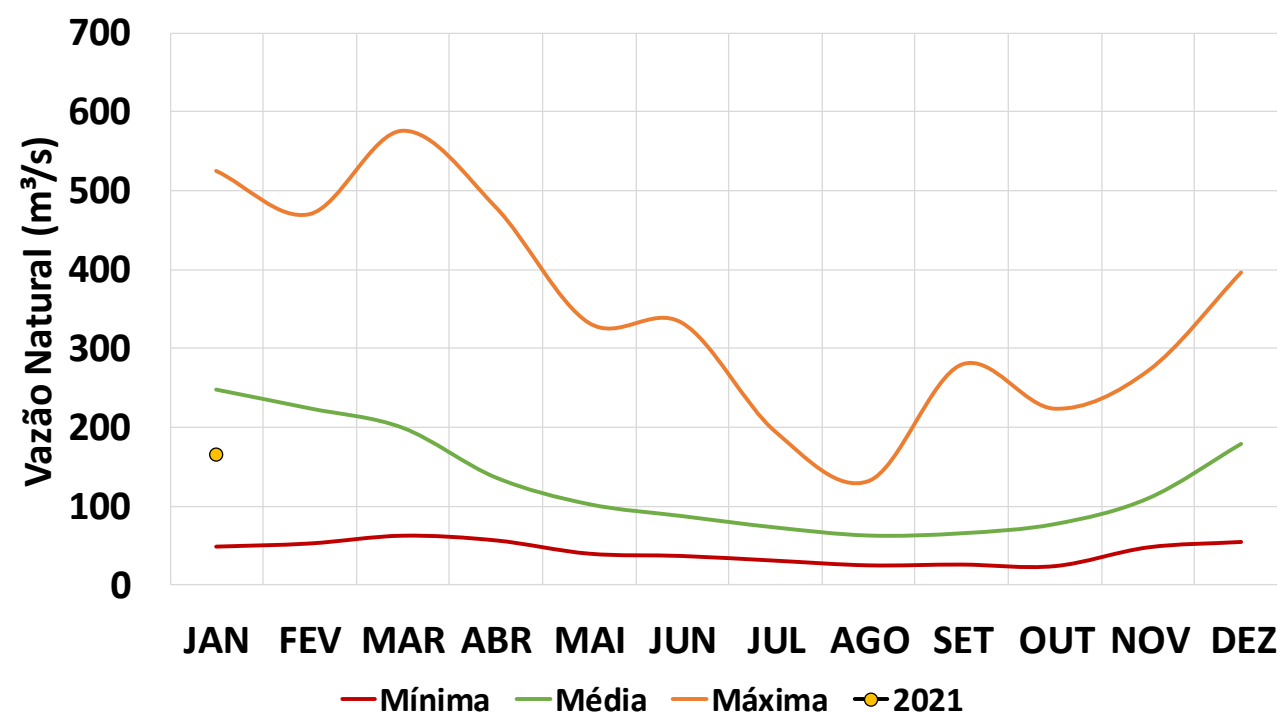
Fonte de dados: CPTEC/INPE

# SALA DE SITUAÇÃO

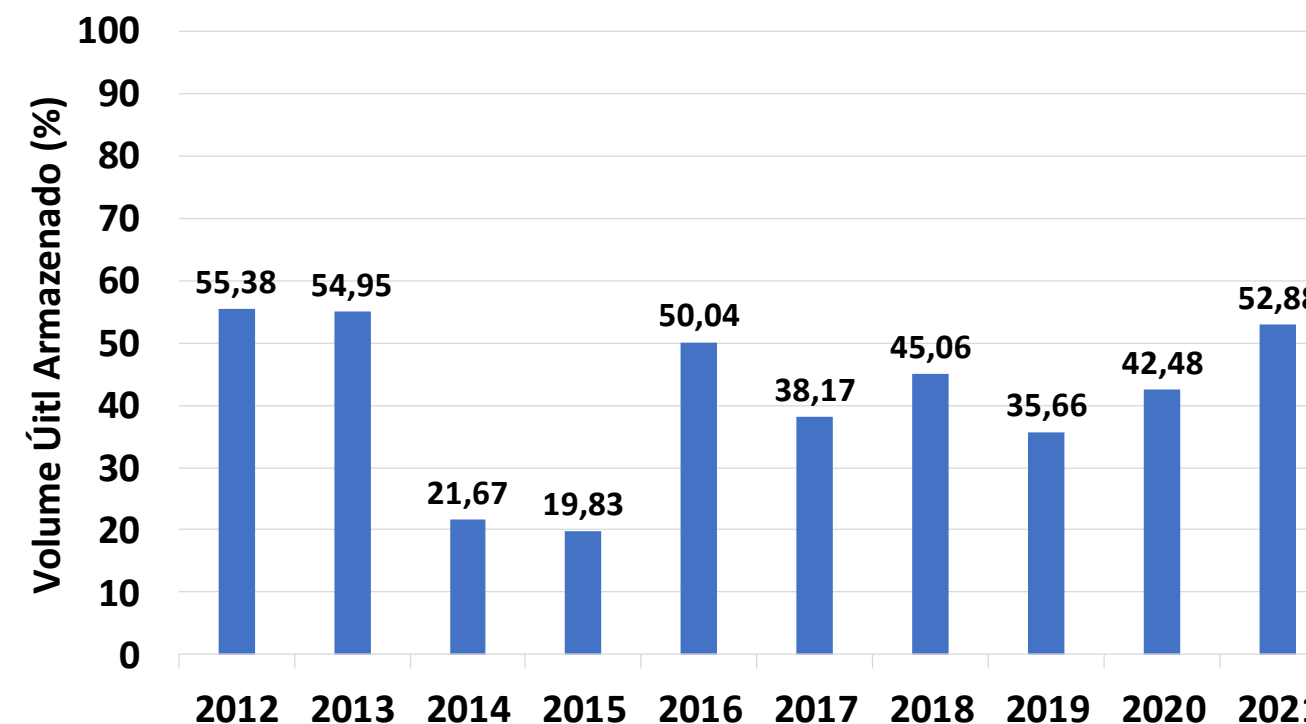
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



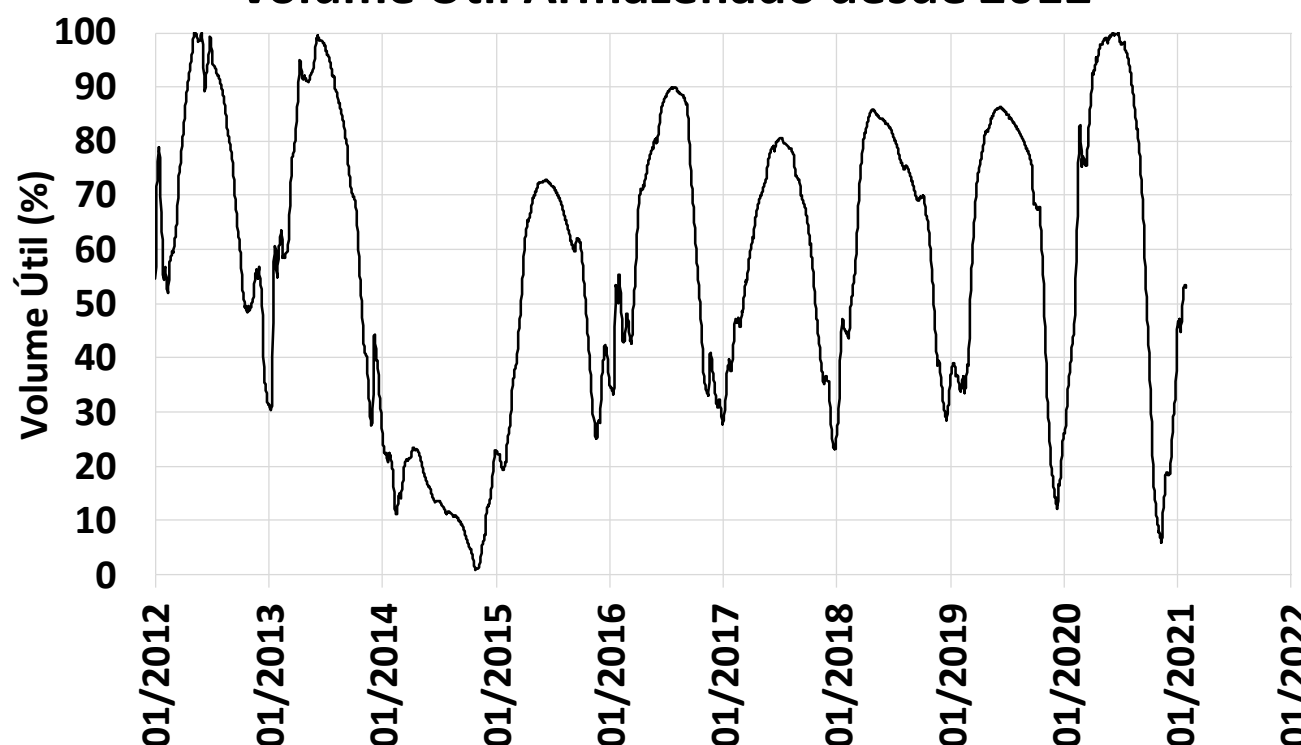
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 27/01



### Volume Útil Armazenado desde 2012

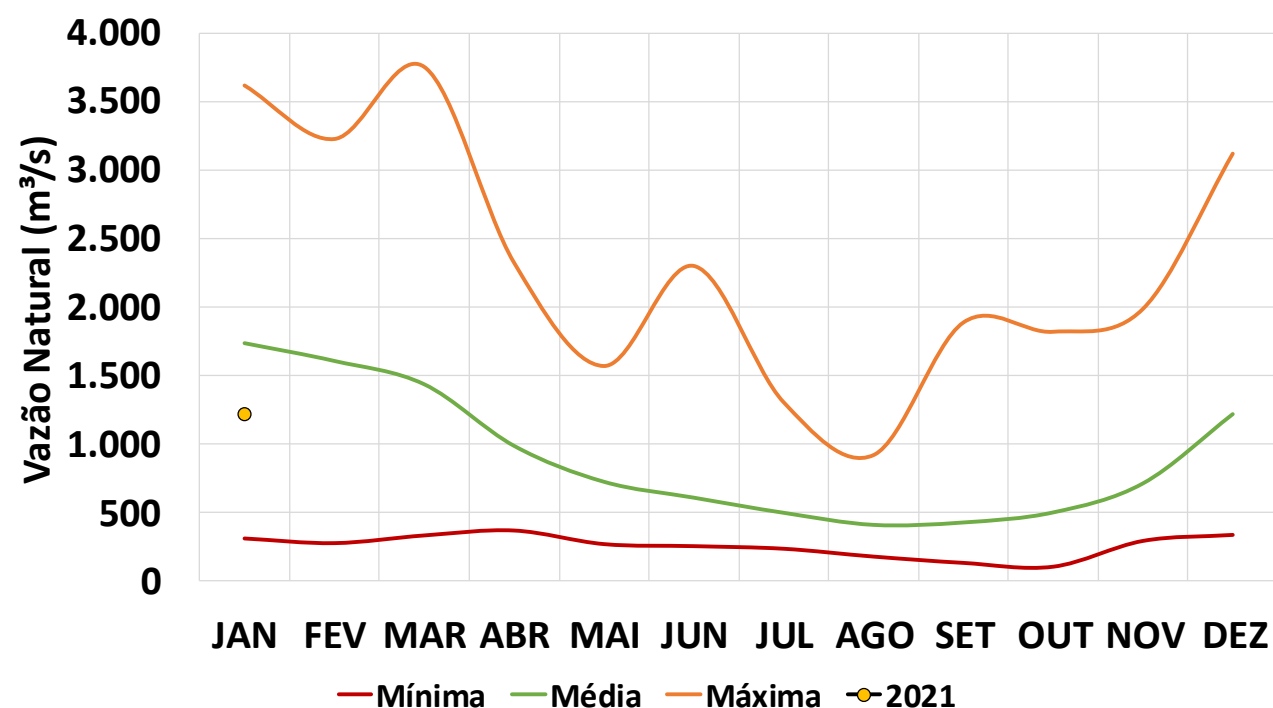


### Operação nos últimos 7 dias

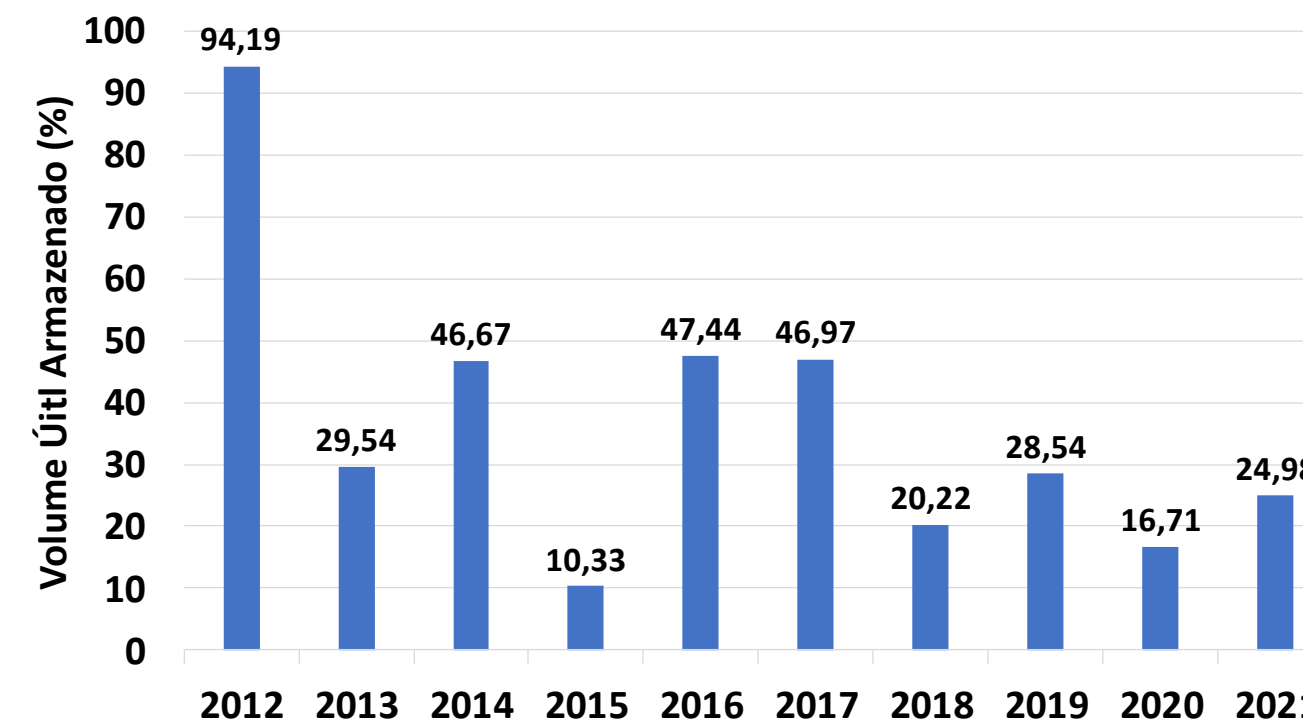
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/01/2021	128	101	53,22
22/01/2021	113	100	53,39
23/01/2021	108	101	53,48
24/01/2021	102	102	53,48
25/01/2021	90	97	53,39
26/01/2021	78	98	53,13
27/01/2021	82	102	52,88

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

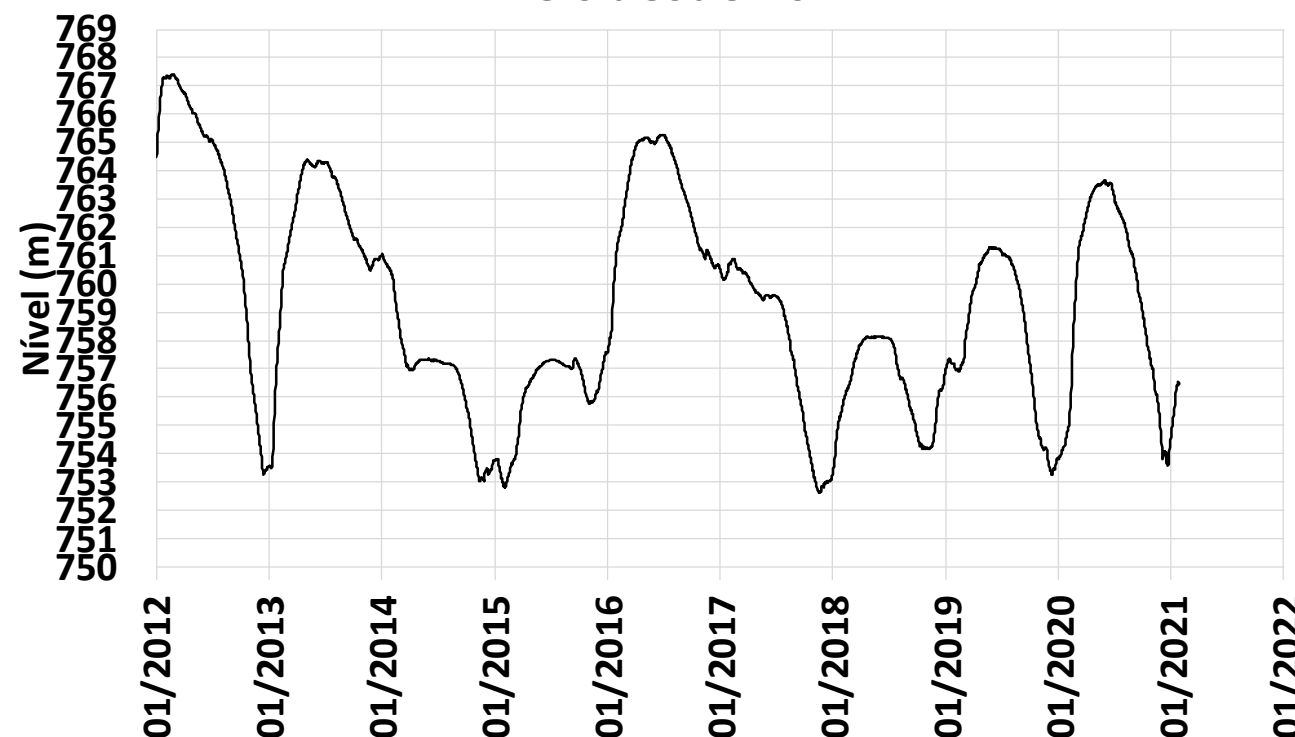
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 27/01



### Níveis desde 2012

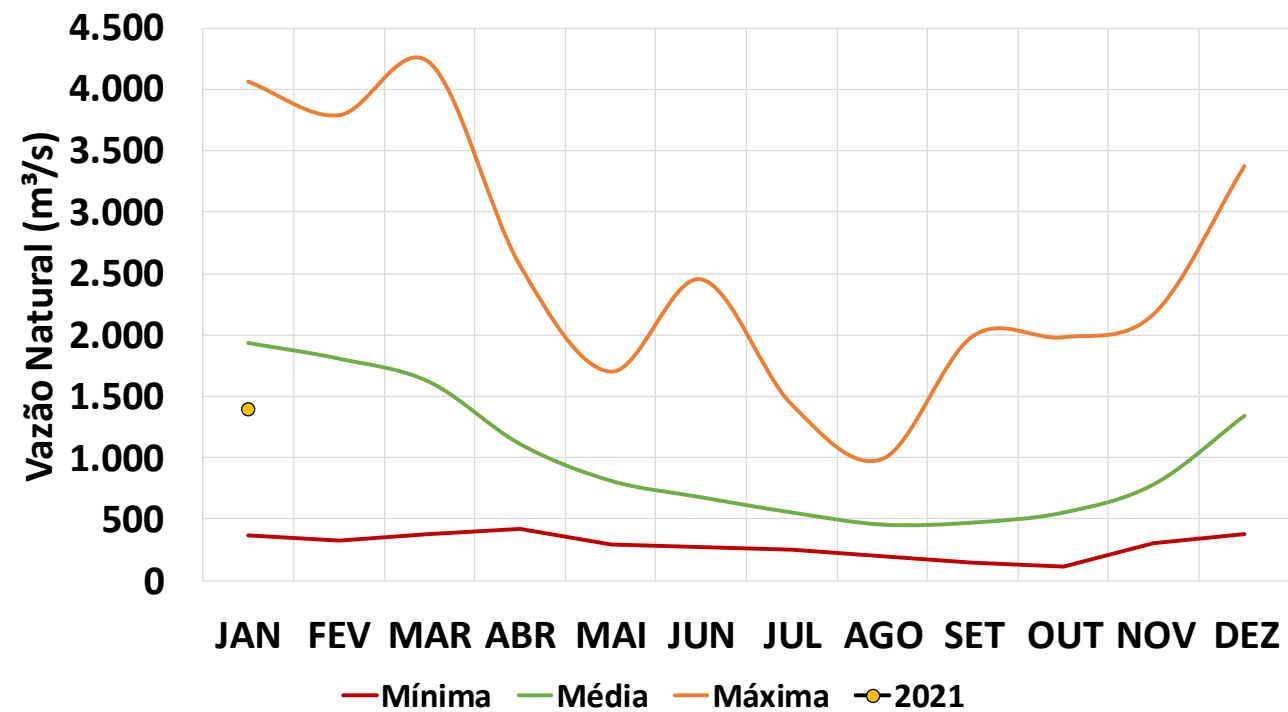


### Operação nos últimos 7 dias

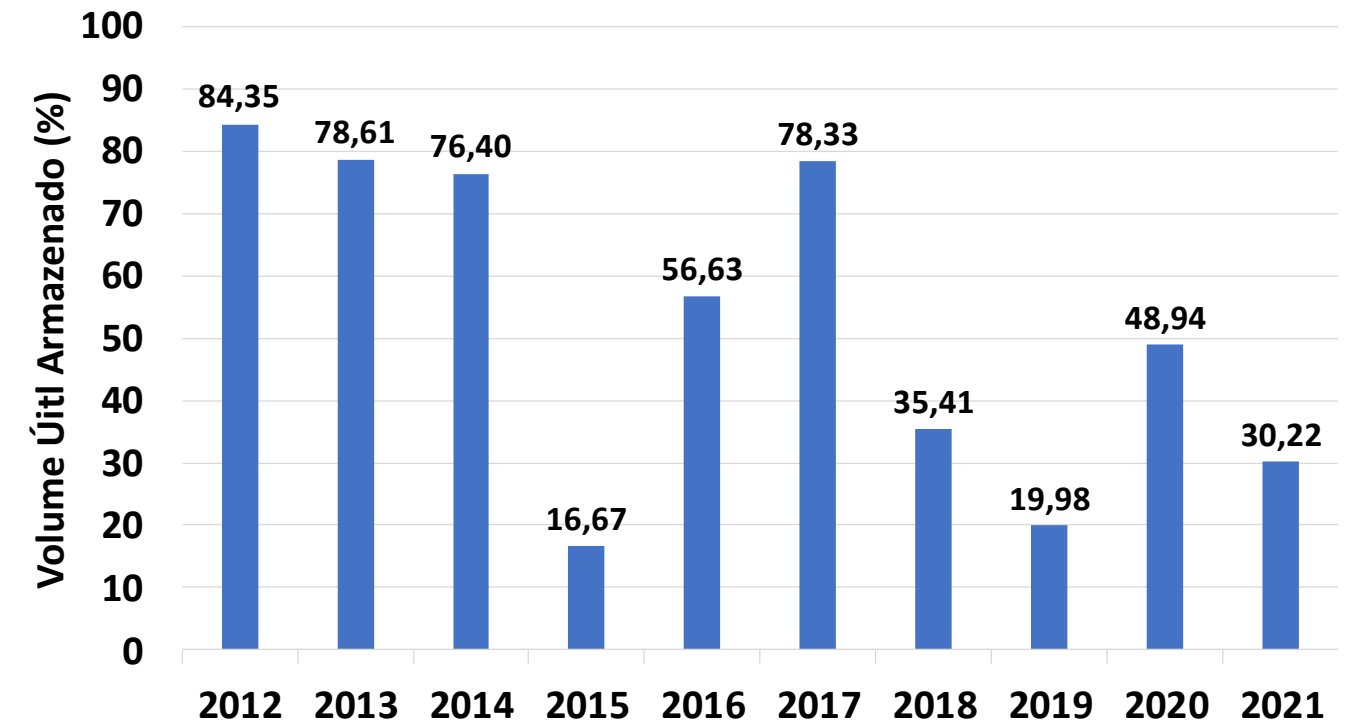
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
21/01/2021	812	527	756,42	24,88
22/01/2021	625	435	756,44	24,98
23/01/2021	904	335	756,50	25,27
24/01/2021	571	381	756,52	25,36
25/01/2021	582	677	756,51	25,31
26/01/2021	595	880	756,48	25,17
27/01/2021	450	830	756,44	24,98

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

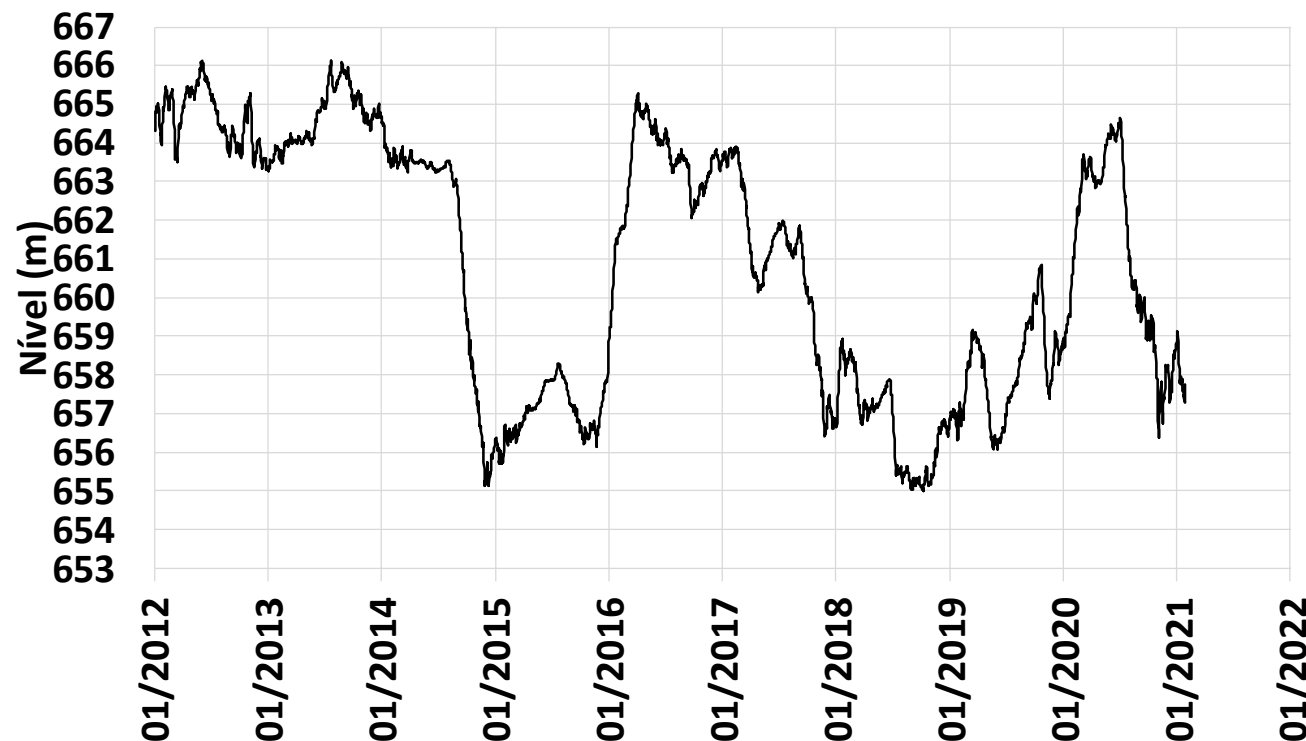
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 27/01



### Níveis desde 2012

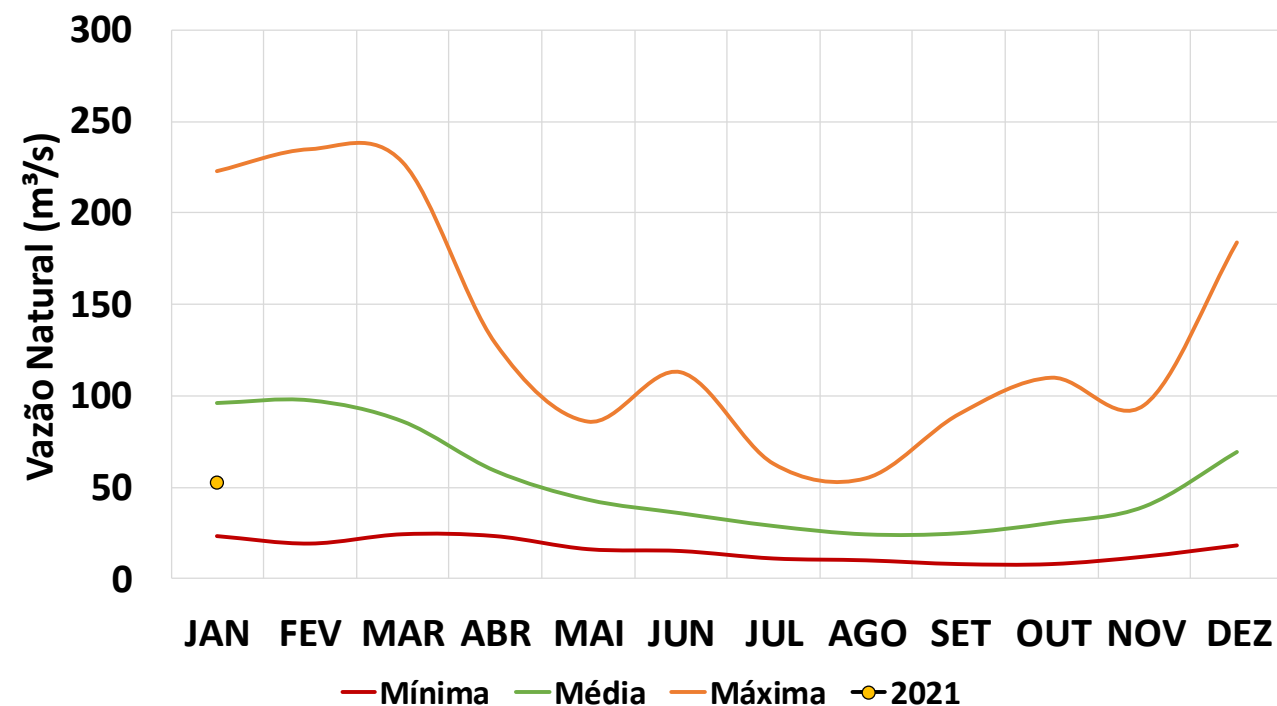


### Operação nos últimos 7 dias

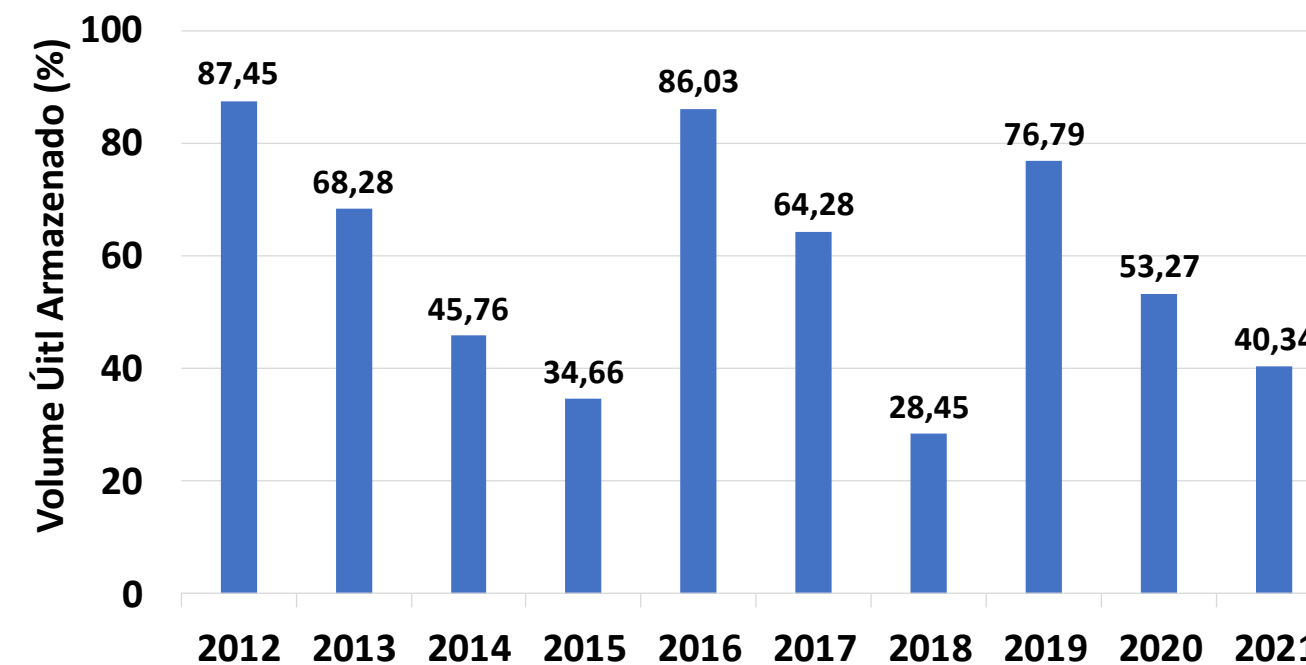
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
21/01/2021	698	761	657,54	28,78
22/01/2021	492	679	657,45	28,14
23/01/2021	522	418	657,50	28,50
24/01/2021	364	510	657,43	27,99
25/01/2021	606	918	657,28	26,91
26/01/2021	896	438	657,50	28,50
27/01/2021	1.010	510	657,74	30,22

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

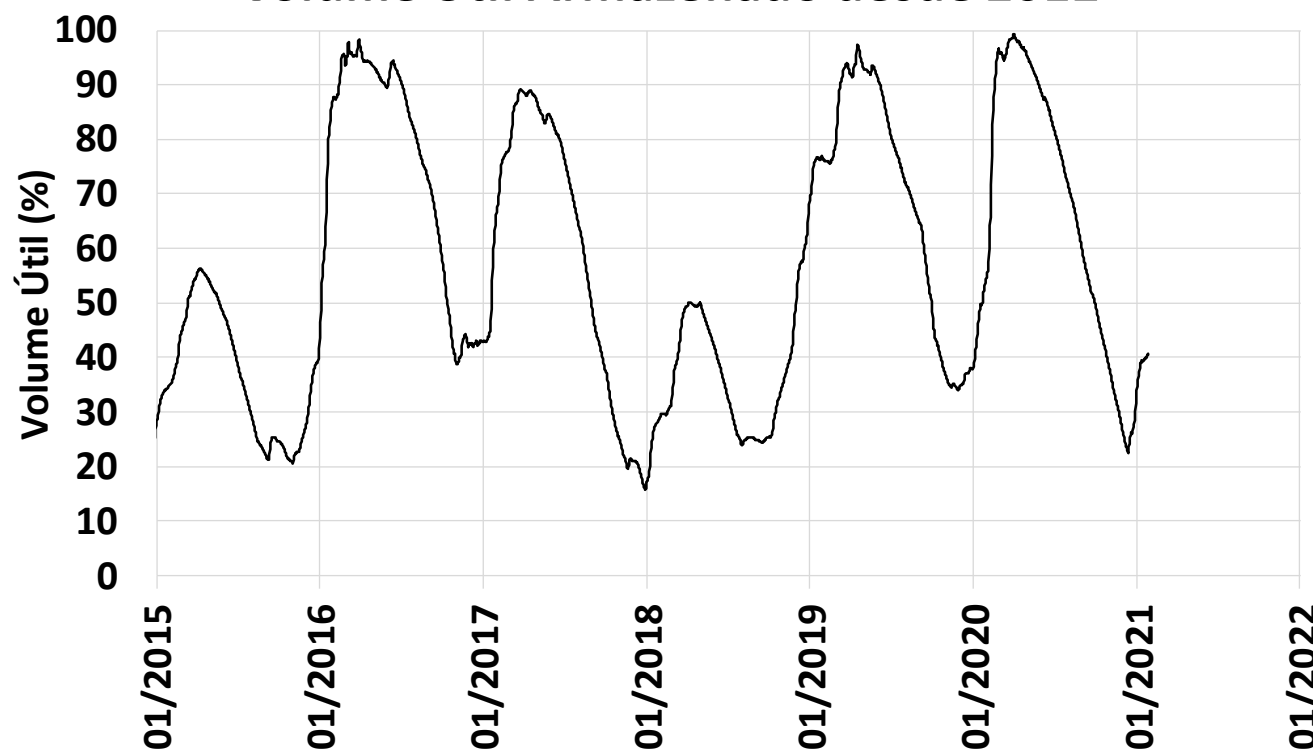
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 27/01



### Volume Útil Armazenado desde 2012

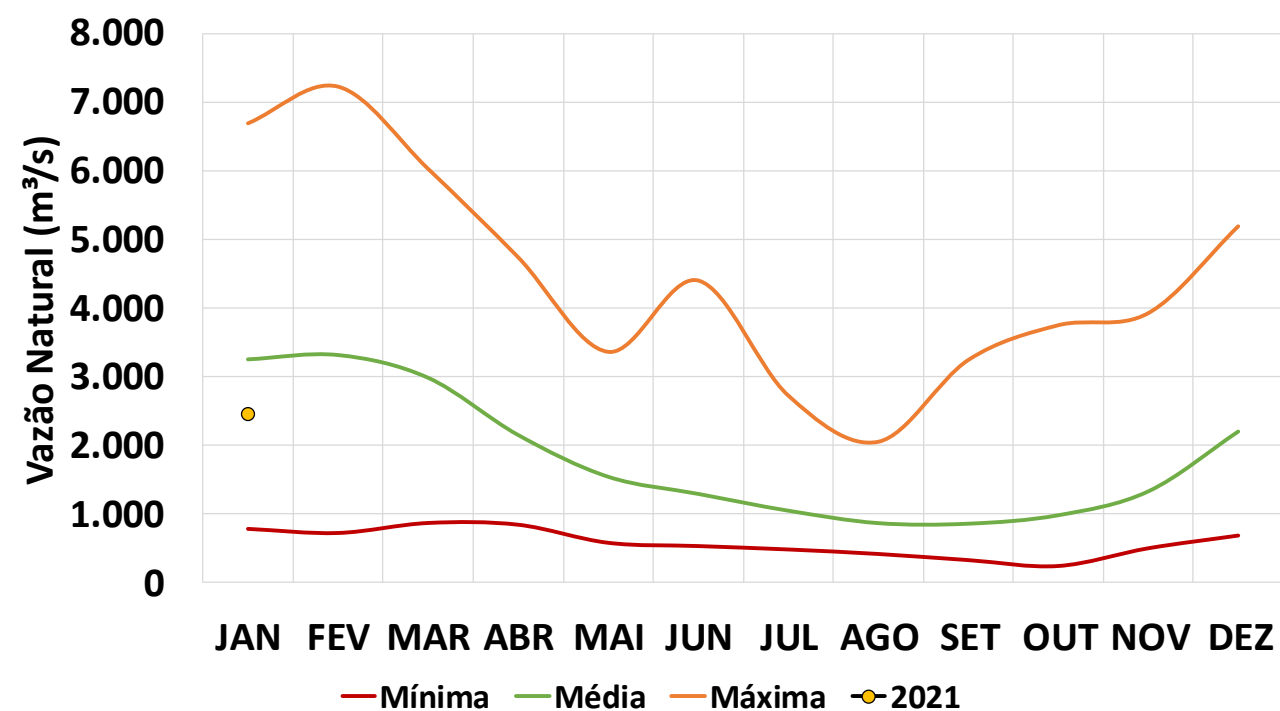


### Operação nos últimos 7 dias

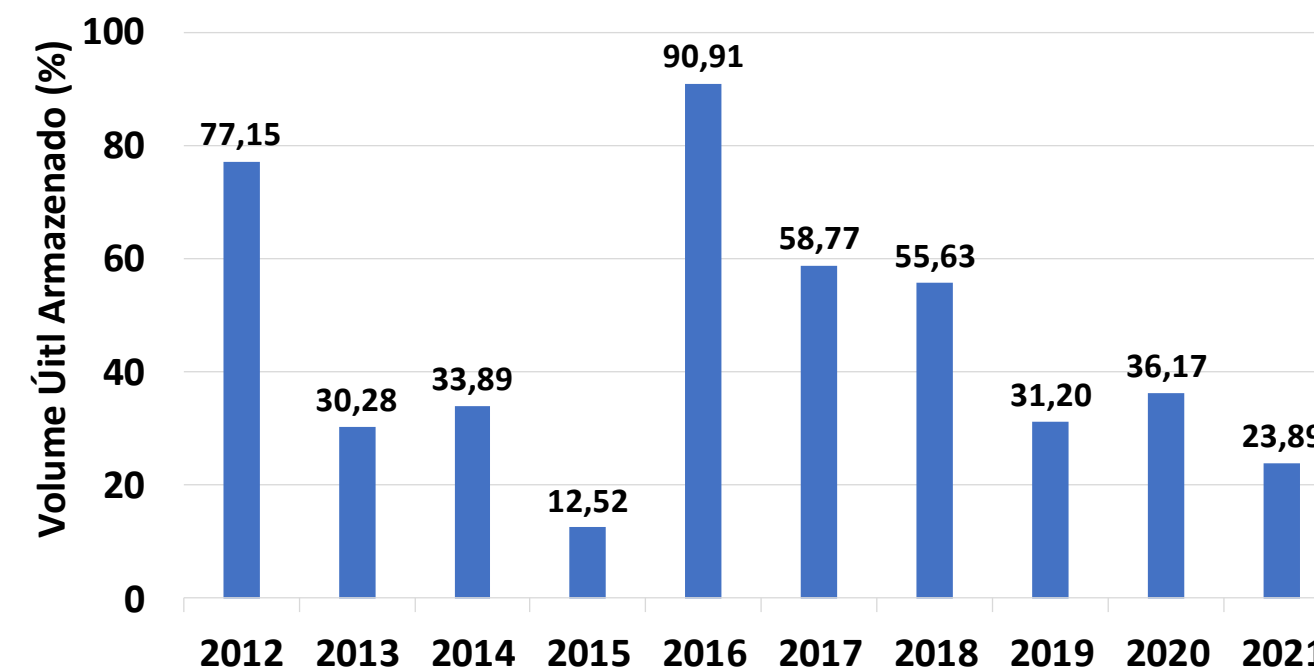
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/01/2021	32	32	39,90
22/01/2021	31	33	39,86
23/01/2021	52	33	40,19
24/01/2021	31	33	40,15
25/01/2021	56	32	40,56
26/01/2021	33	33	40,56
27/01/2021	20	33	40,34

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

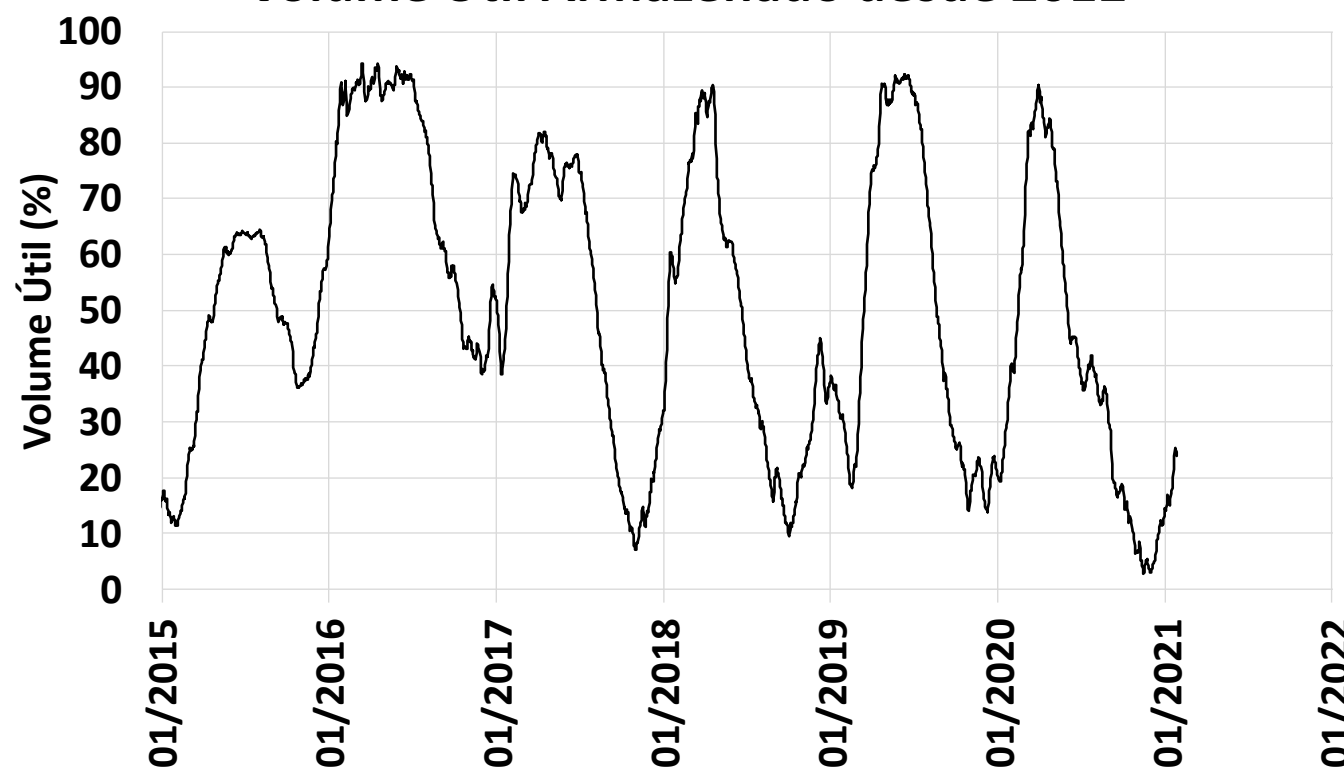
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 27/01



### Volume Útil Armazenado desde 2012

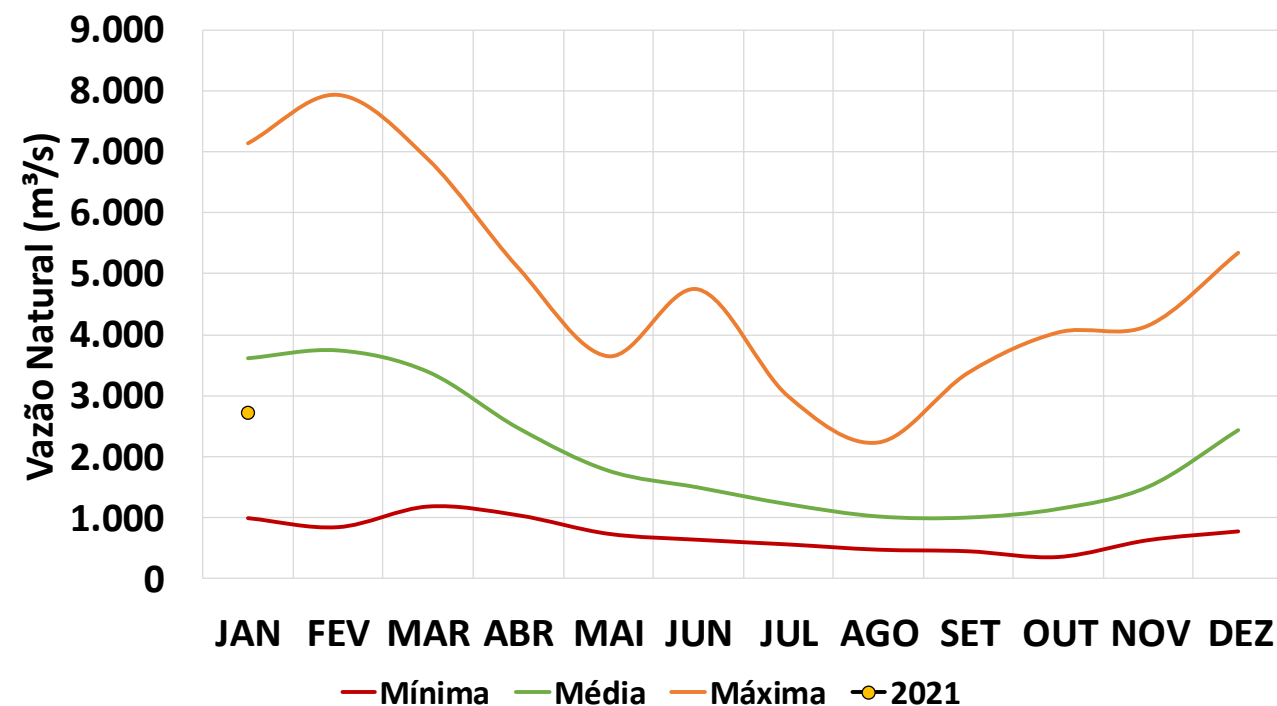


### Operação nos últimos 7 dias

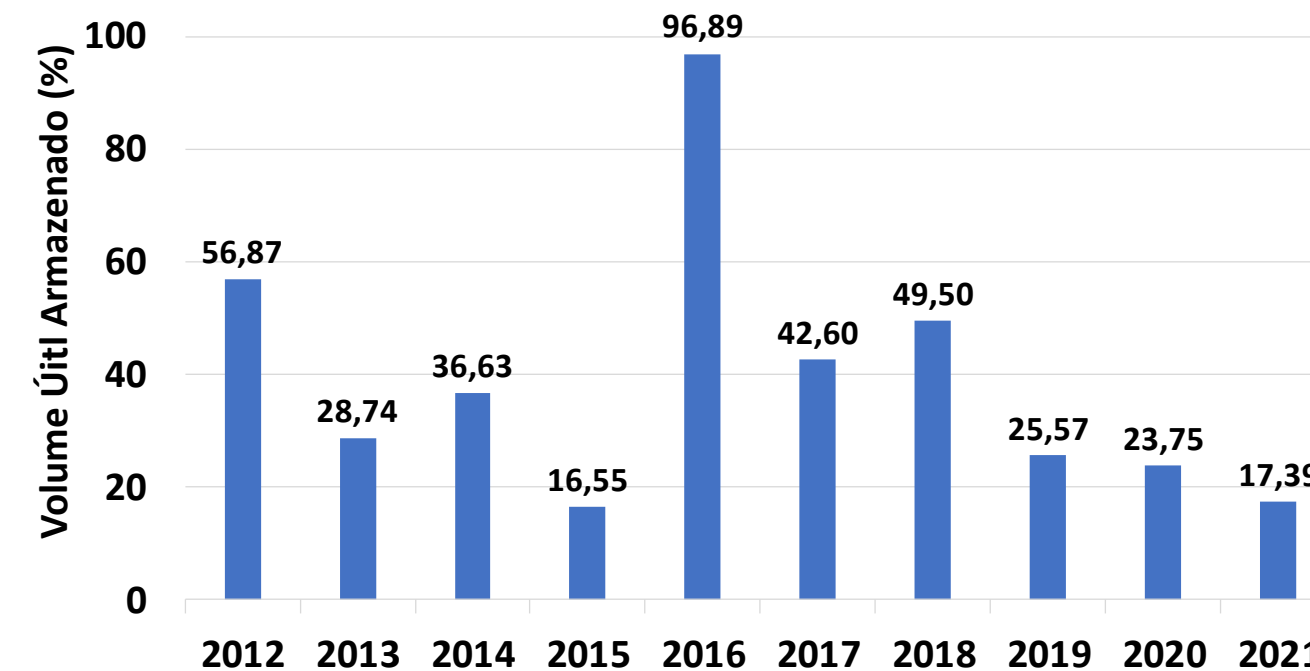
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/01/2021	2.076	1.468	23,89
22/01/2021	1.908	1.067	25,27
23/01/2021	1.182	1.102	25,40
24/01/2021	862	1.128	24,96
25/01/2021	1.227	1.387	24,70
26/01/2021	1.270	1.449	24,40
27/01/2021	1.161	1.477	23,89

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

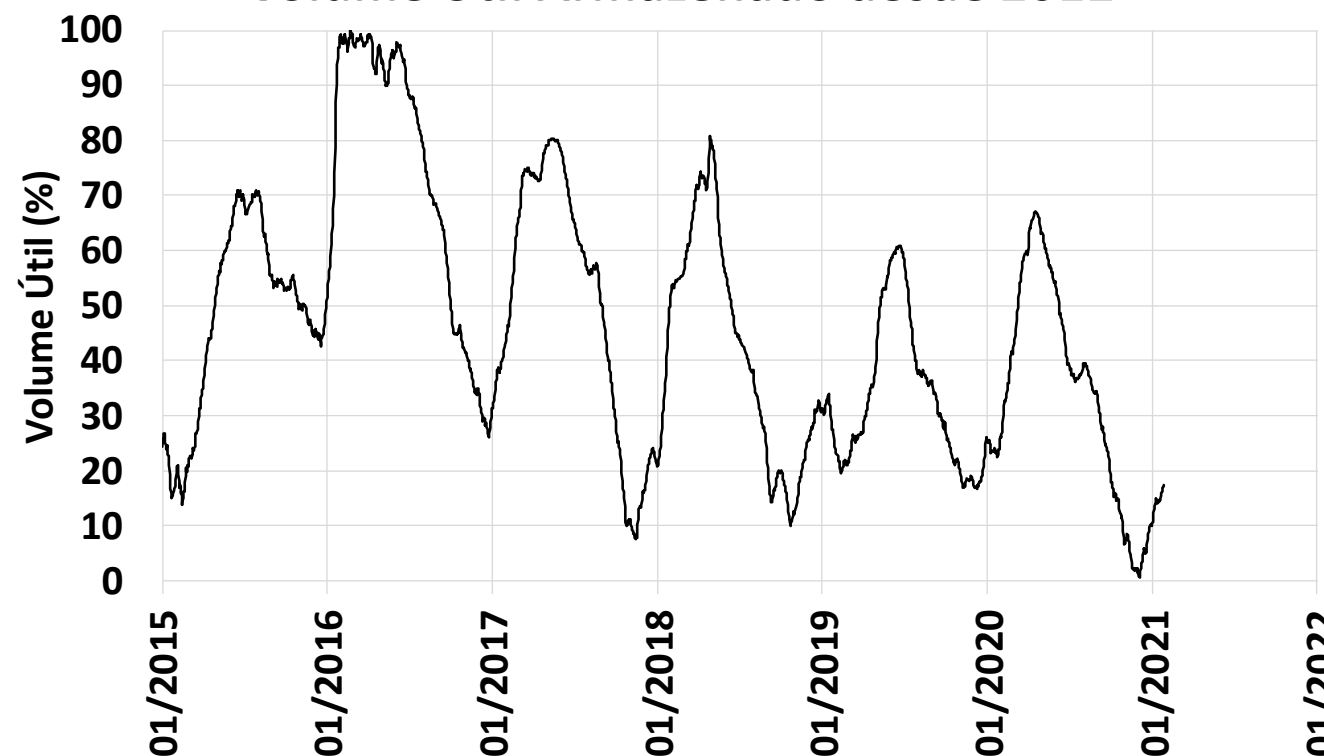
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 27/01



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
21/01/2021	1.705	1.485	16,04
22/01/2021	1.432	1.392	16,11
23/01/2021	1.353	1.173	16,41
24/01/2021	1.363	1.082	16,88
25/01/2021	1.551	1.339	17,24
26/01/2021	1.640	1.549	17,39
27/01/2021	1.414	1.414	17,39

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