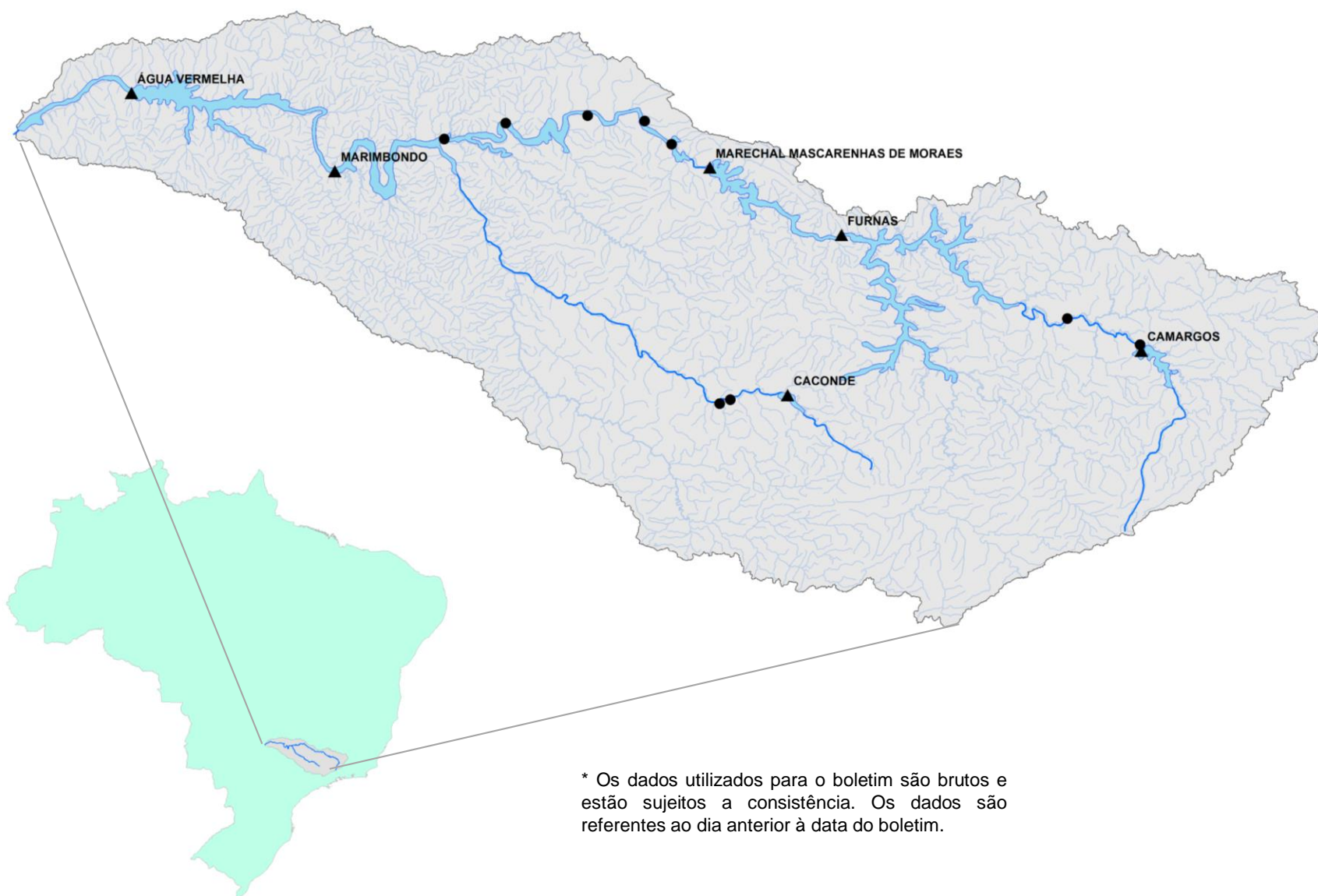


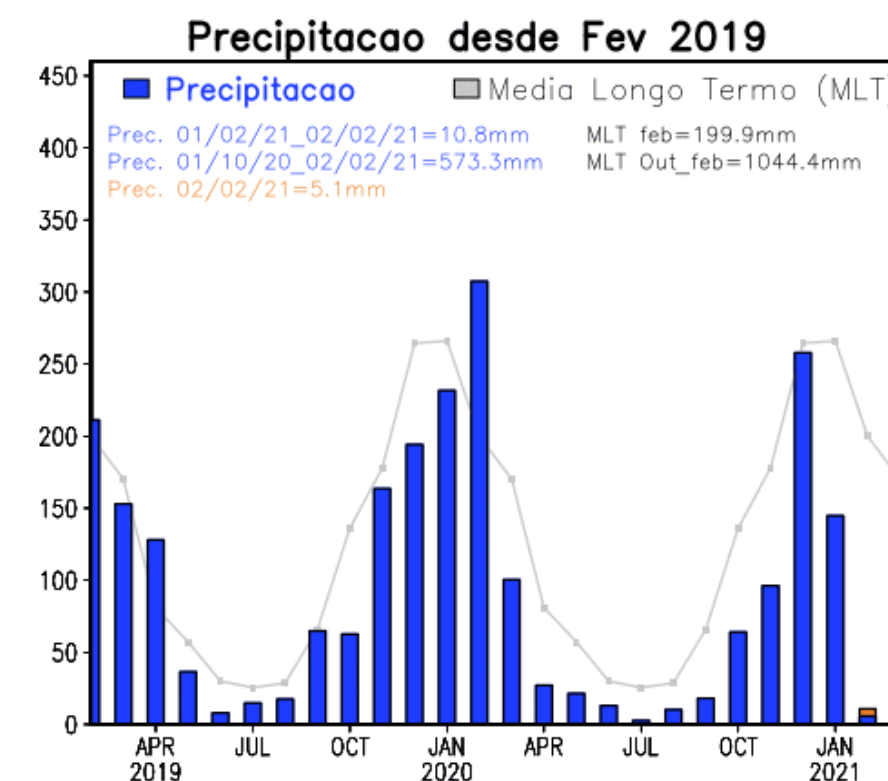
## Acompanhamento Bacia do rio Grande

05/02/2021\*



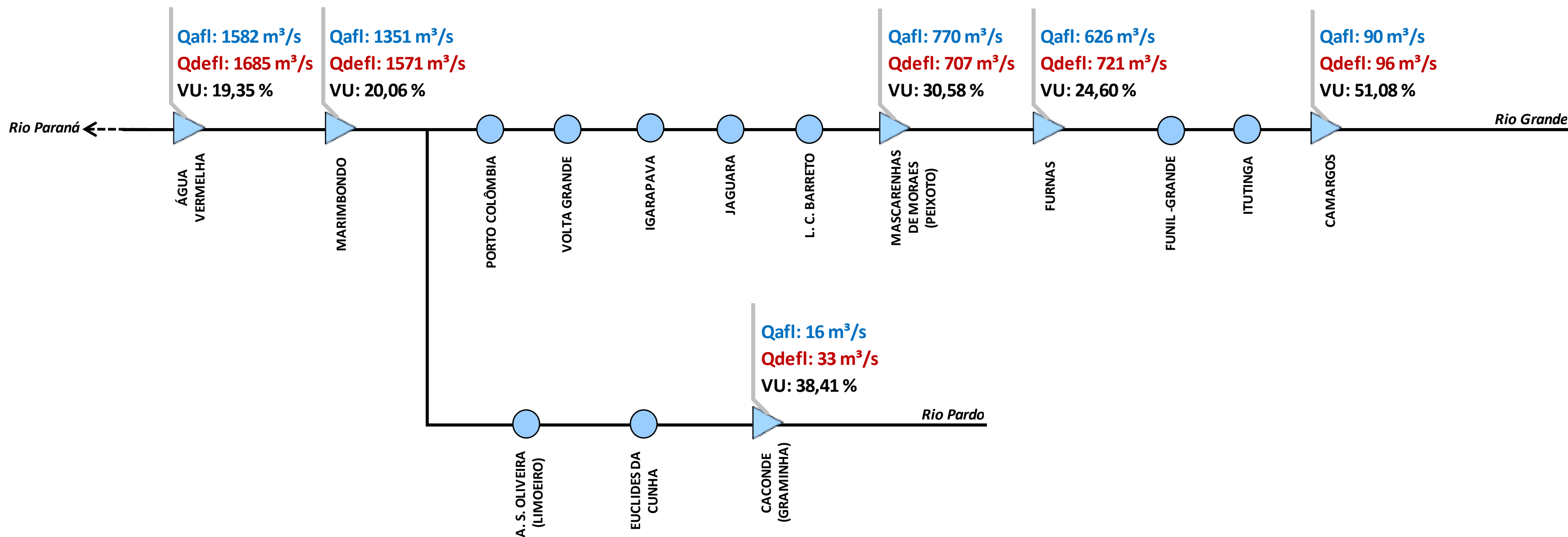
Aproveitamentos	Características			Situação em 04/02/2021			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	463,26	58,49	343,26	51,08
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	9.968,38	43,44	4.235,38	24,60
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.304,49	57,04	764,49	30,58
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	244,39	44,05	193,61	38,41
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.945,16	31,63	1.055,16	20,06
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.855,85	62,18	1.000,28	19,35

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

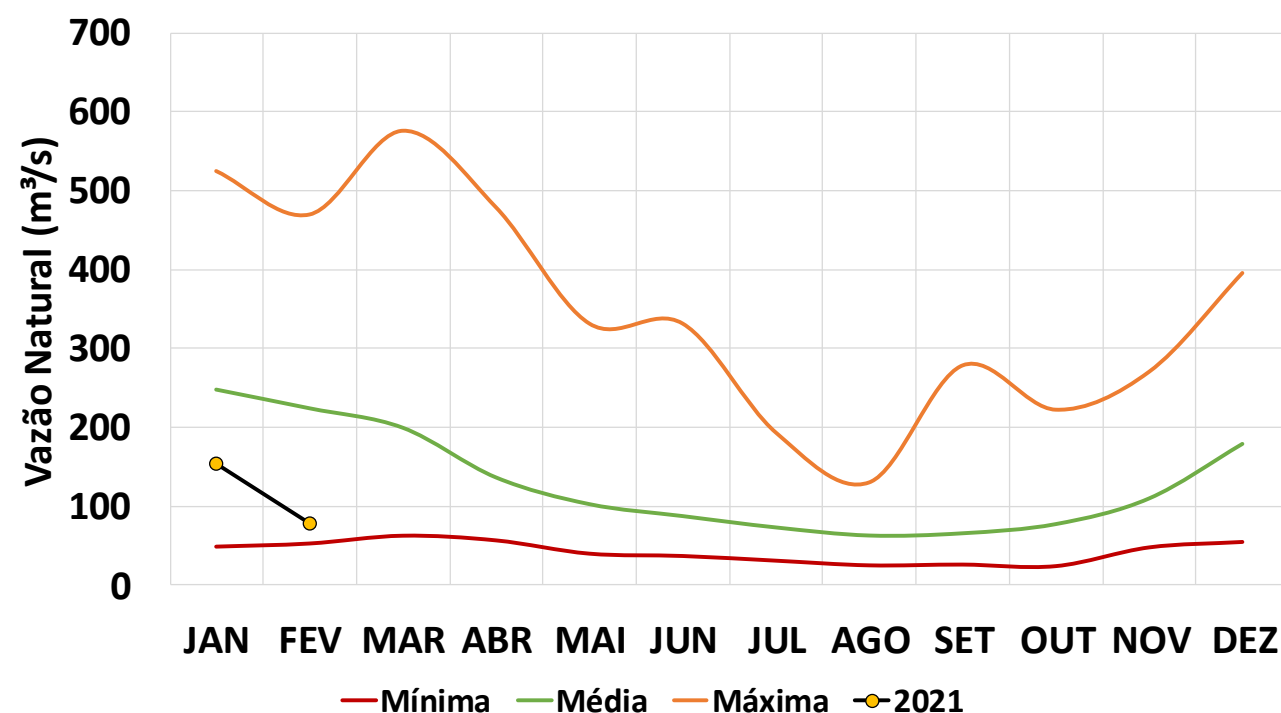


# SALA DE SITUAÇÃO

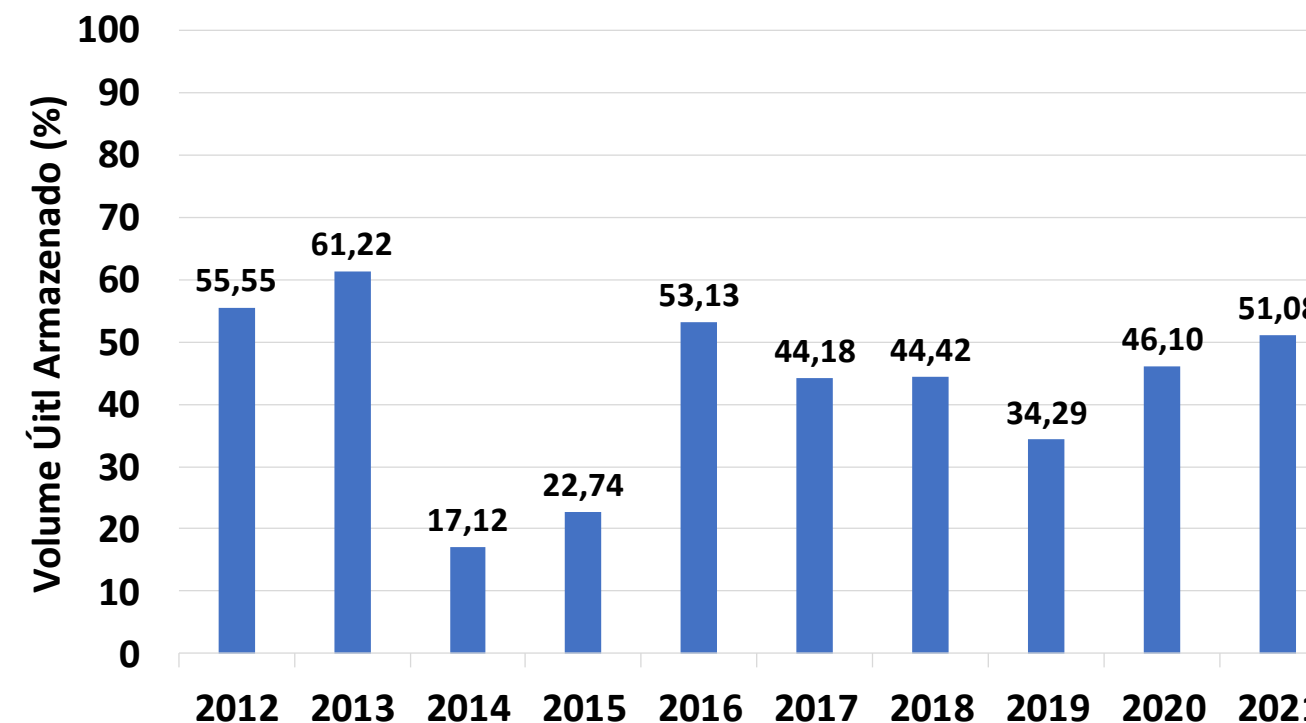
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



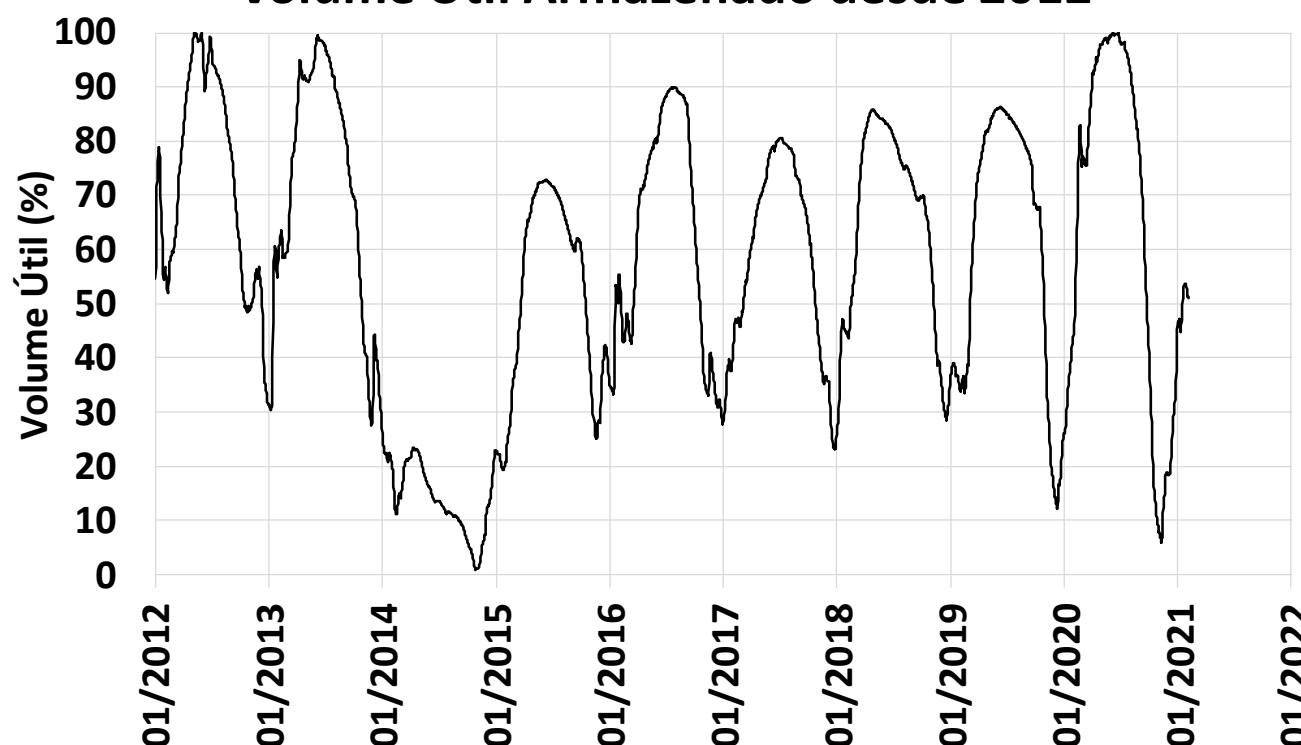
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 04/02



### Volume Útil Armazenado desde 2012

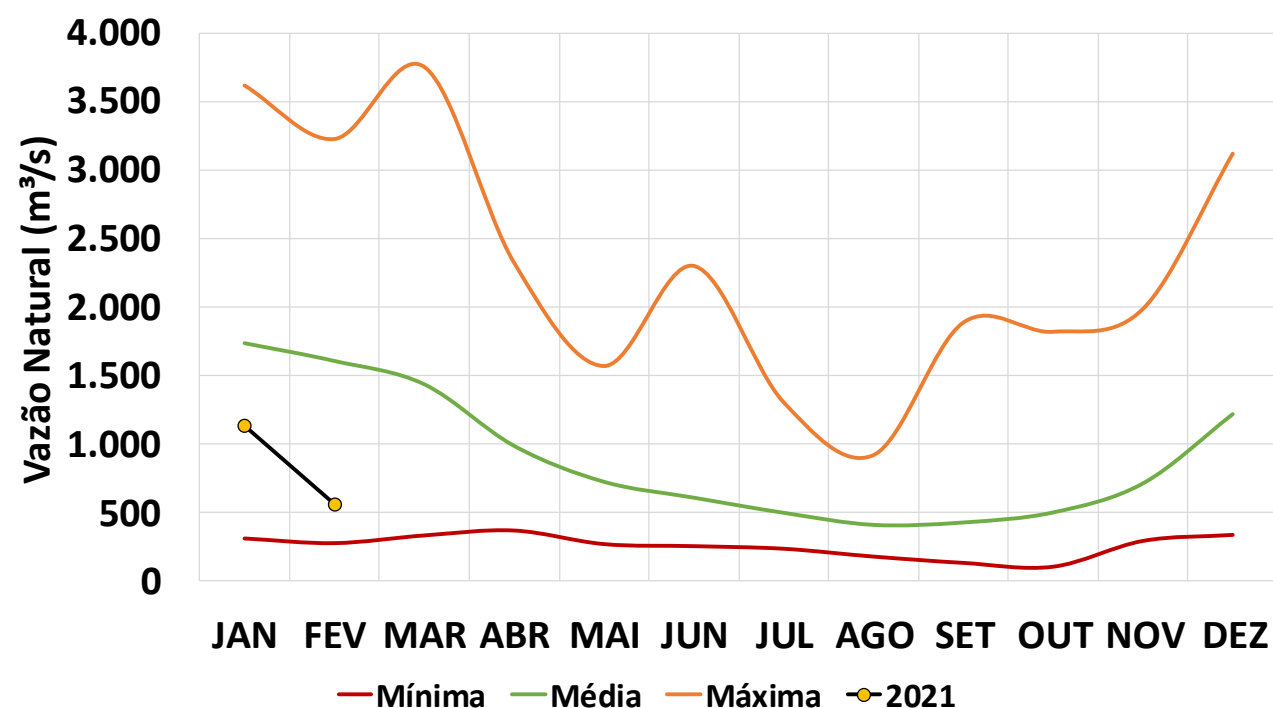


### Operação nos últimos 7 dias

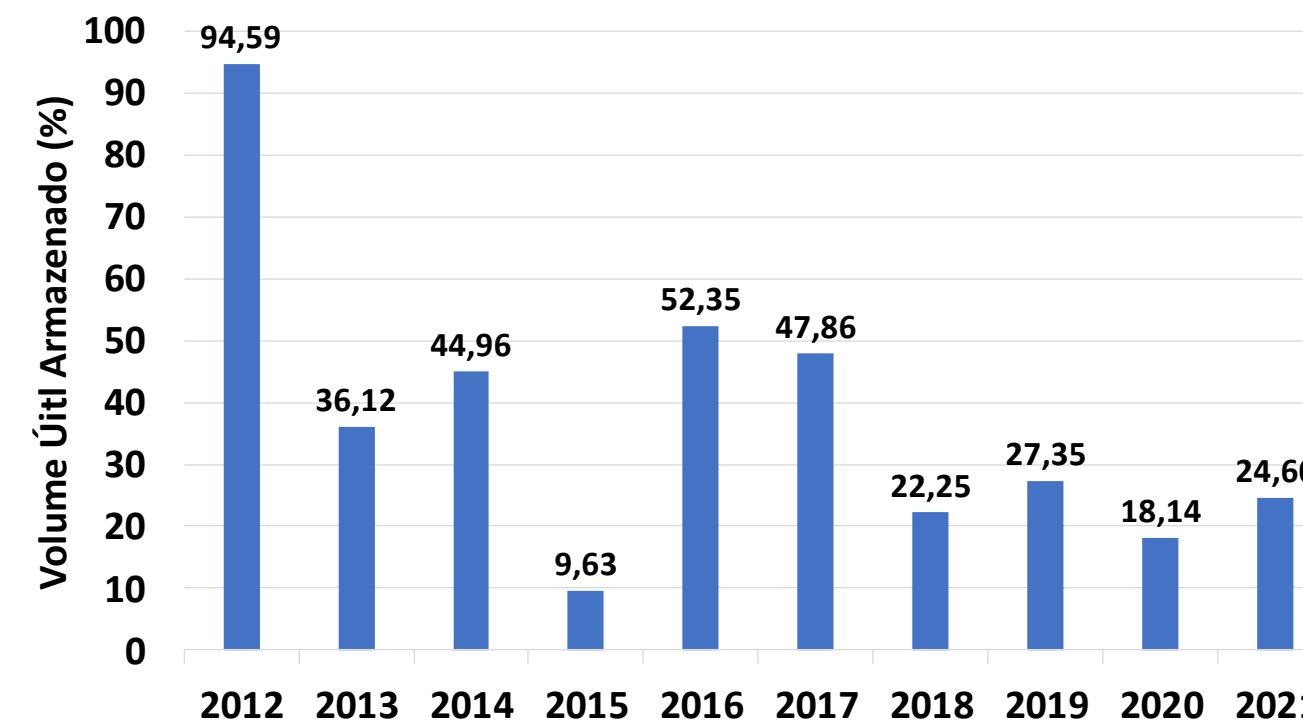
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/01/2021	73	100	52,70
30/01/2021	71	97	52,37
31/01/2021	72	97	52,05
01/02/2021	73	98	51,73
02/02/2021	65	96	51,32
03/02/2021	84	97	51,16
04/02/2021	90	96	51,08

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

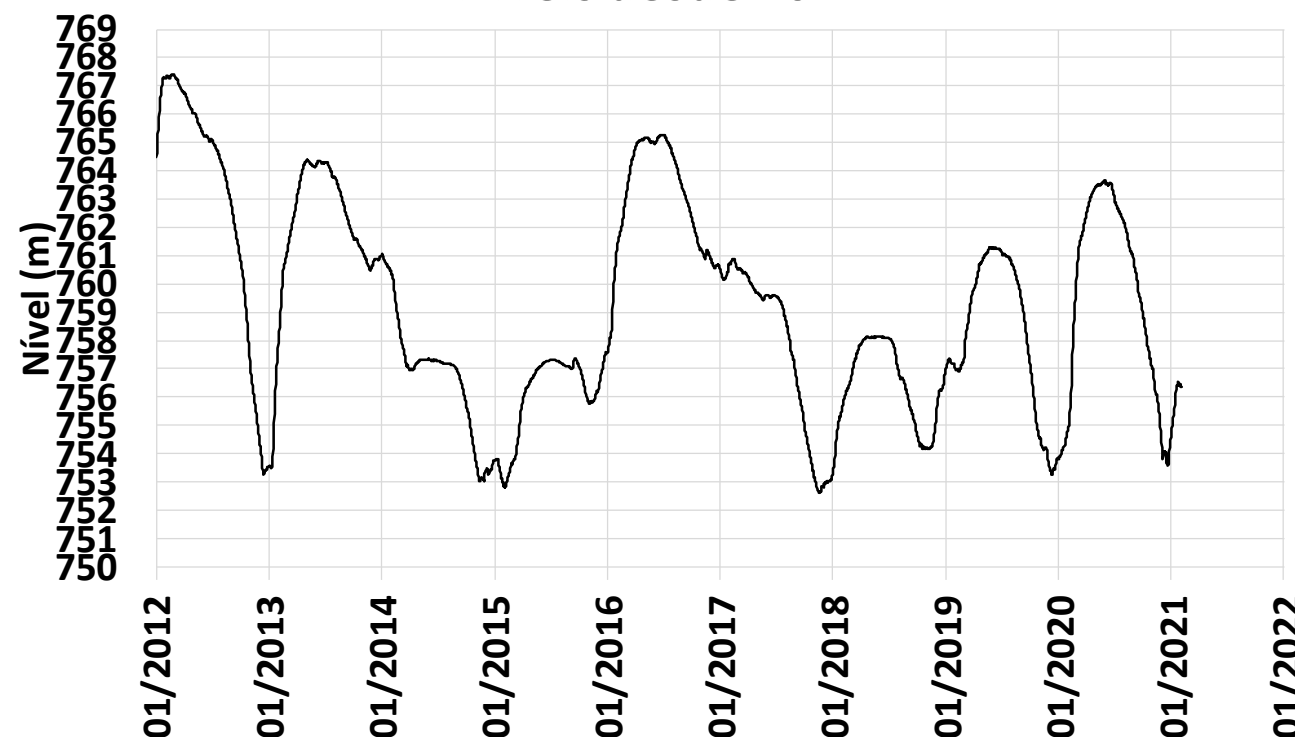
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 04/02



### Níveis desde 2012

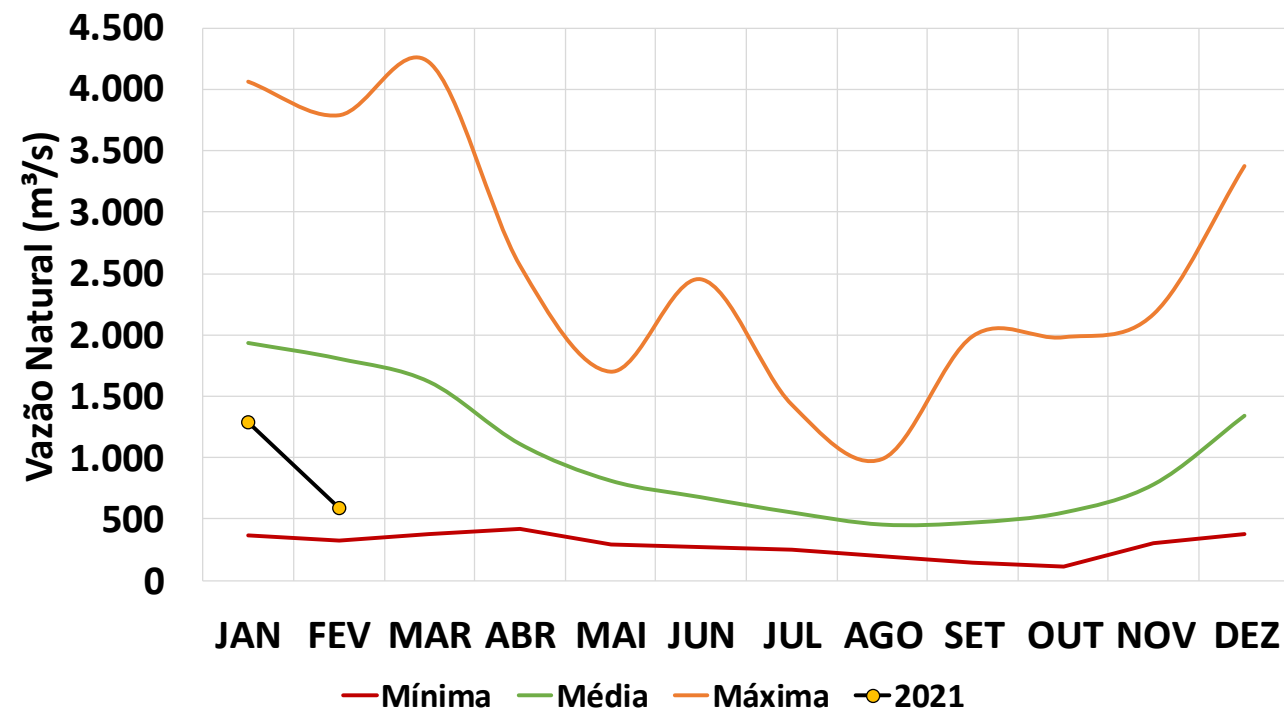


### Operação nos últimos 7 dias

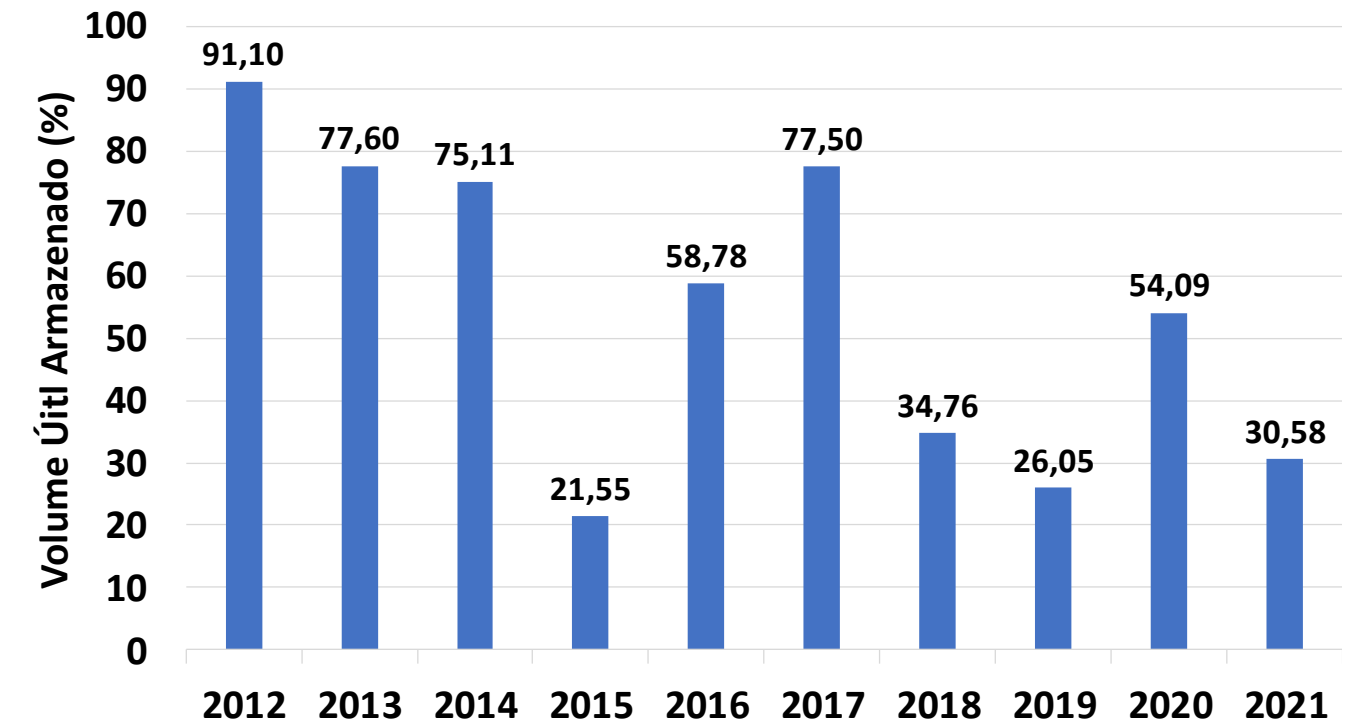
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
29/01/2021	554	554	756,42	24,88
30/01/2021	373	278	756,43	24,93
31/01/2021	482	767	756,40	24,79
01/02/2021	469	754	756,37	24,65
02/02/2021	755	660	756,38	24,69
03/02/2021	583	678	756,37	24,65
04/02/2021	626	721	756,36	24,60

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

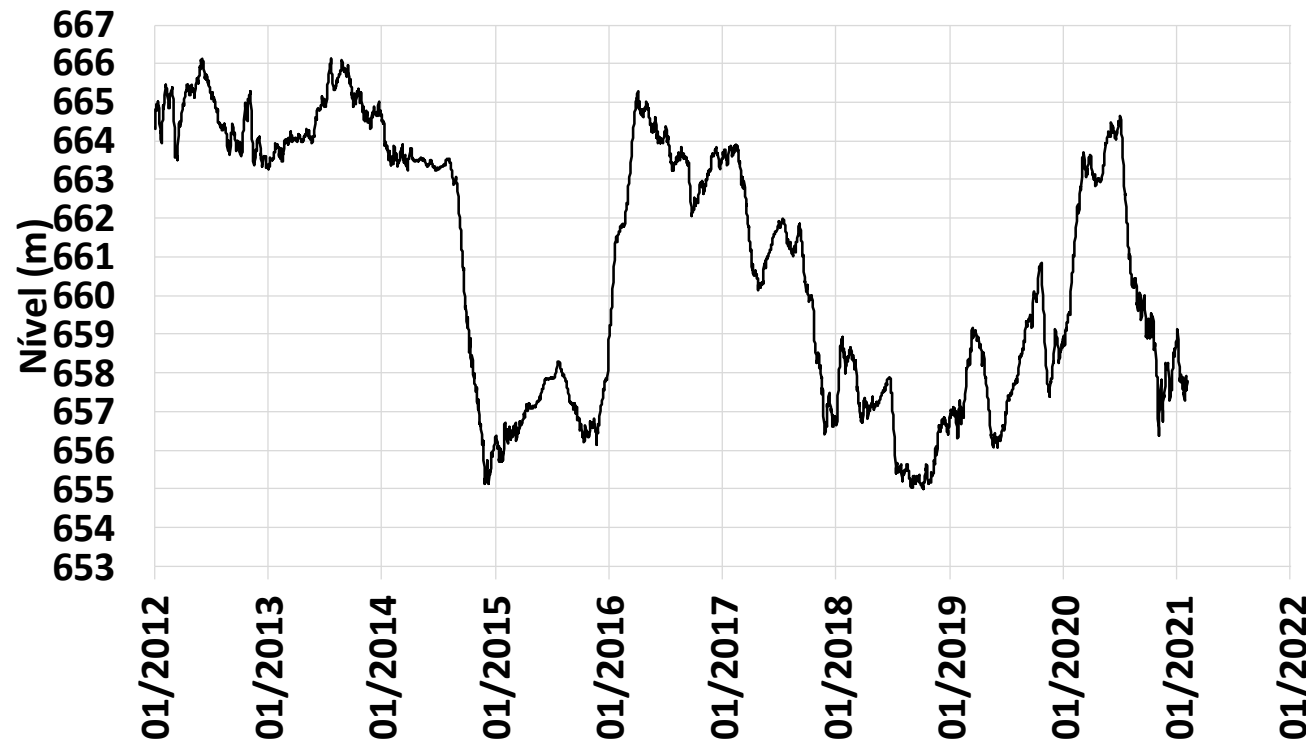
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 04/02



### Níveis desde 2012



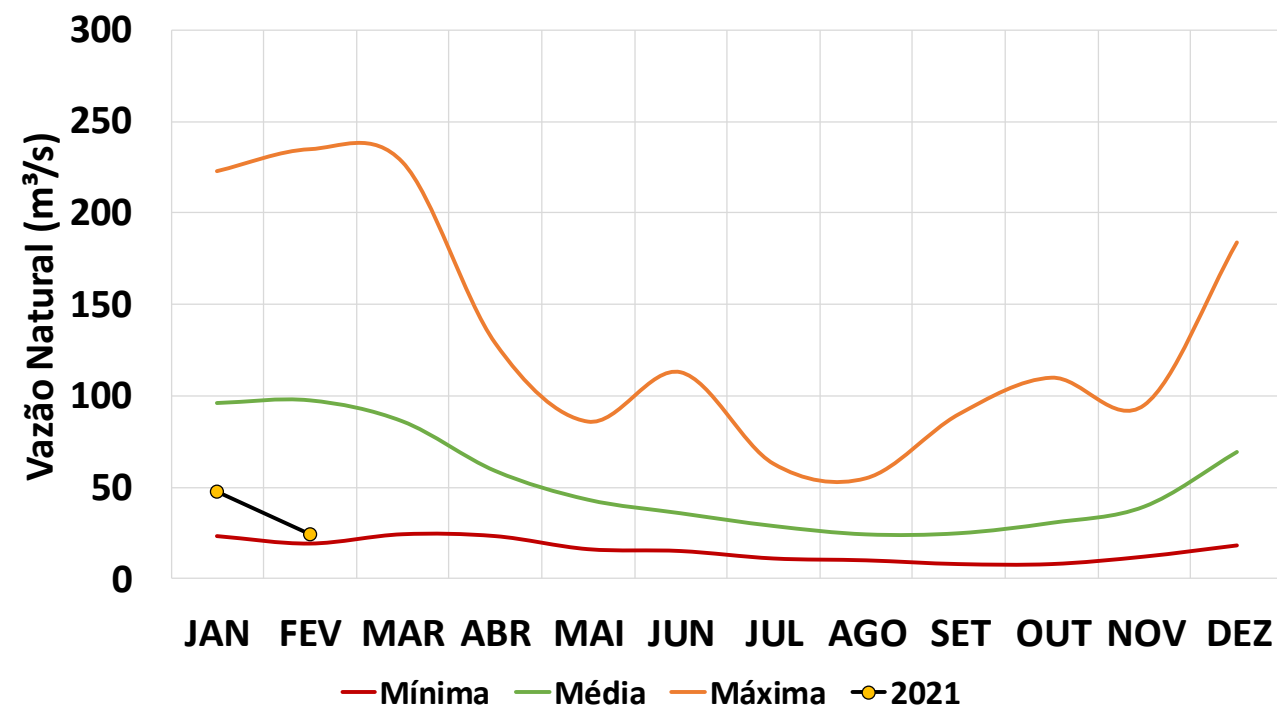
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
29/01/2021	626	480	657,92	31,52
30/01/2021	448	719	657,79	30,58
31/01/2021	464	797	657,63	29,43
01/02/2021	854	1.041	657,54	28,78
02/02/2021	826	659	657,62	29,36
03/02/2021	790	498	657,76	30,37
04/02/2021	770	707	657,79	30,58

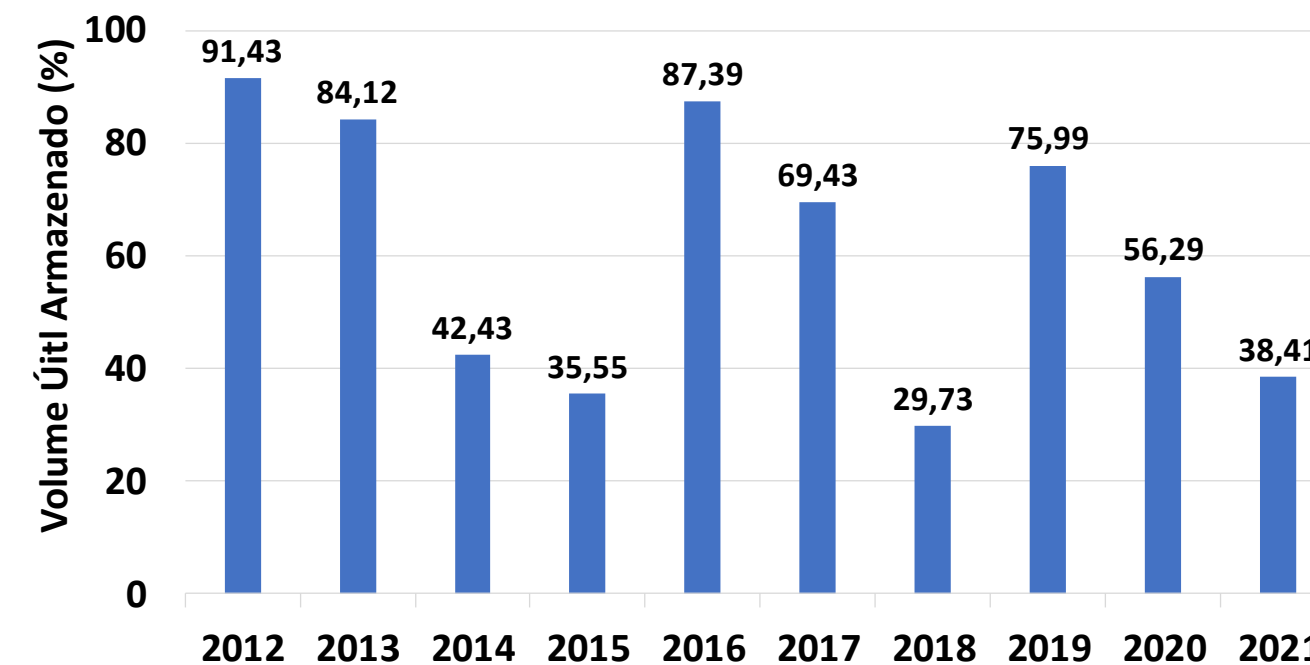
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



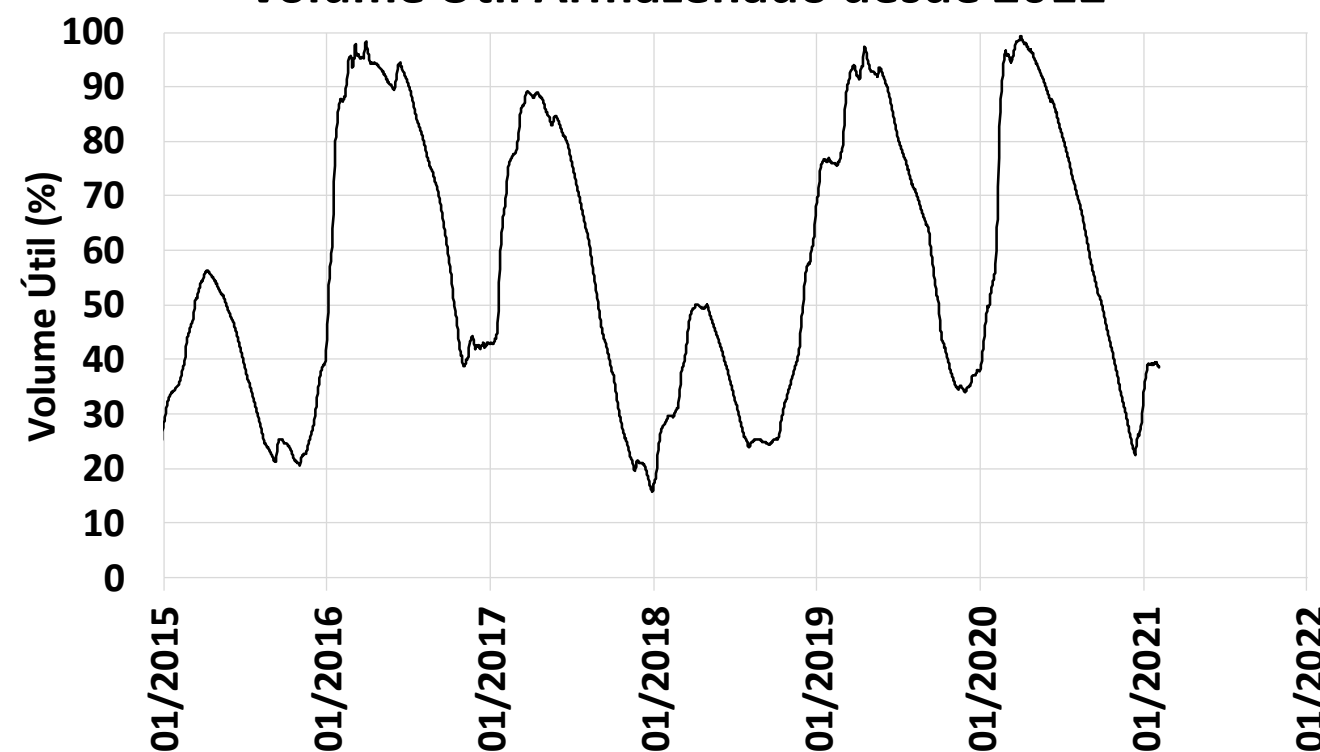
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 04/02



### Volume Útil Armazenado desde 2012

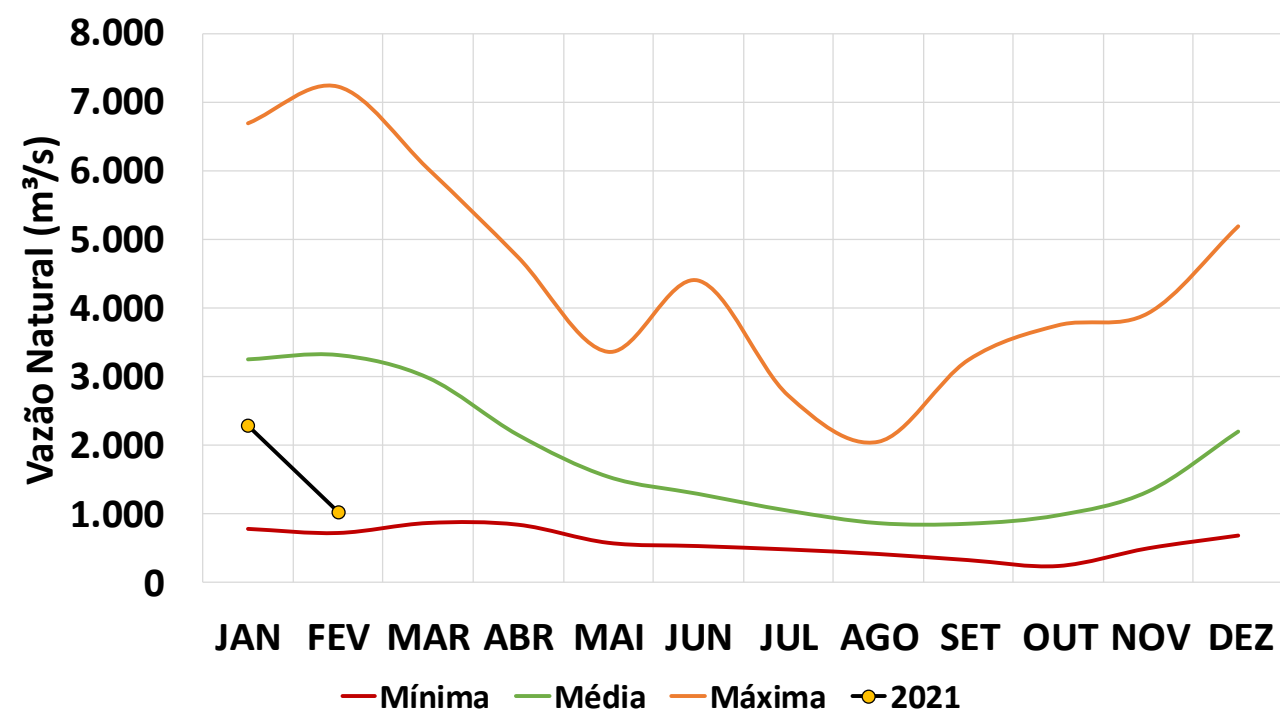


### Operação nos últimos 7 dias

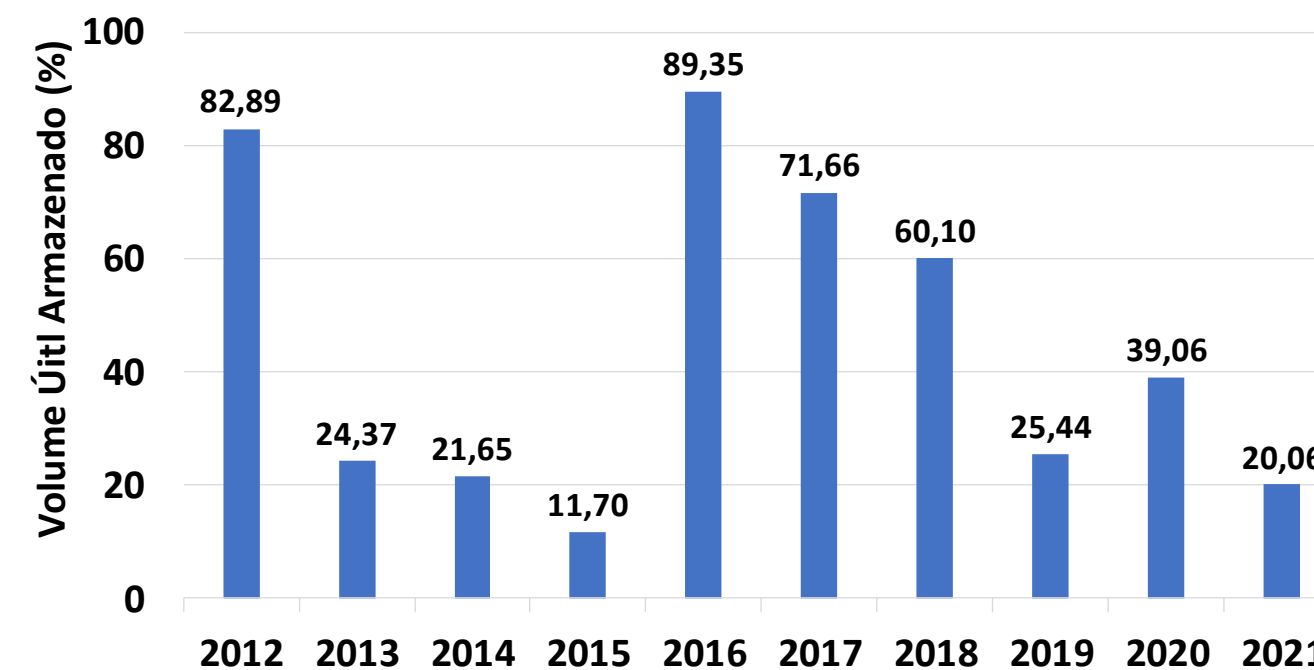
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/01/2021	44	33	39,42
30/01/2021	18	33	39,17
31/01/2021	25	33	39,02
01/02/2021	29	33	38,95
02/02/2021	27	33	38,84
03/02/2021	25	33	38,70
04/02/2021	16	33	38,41

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

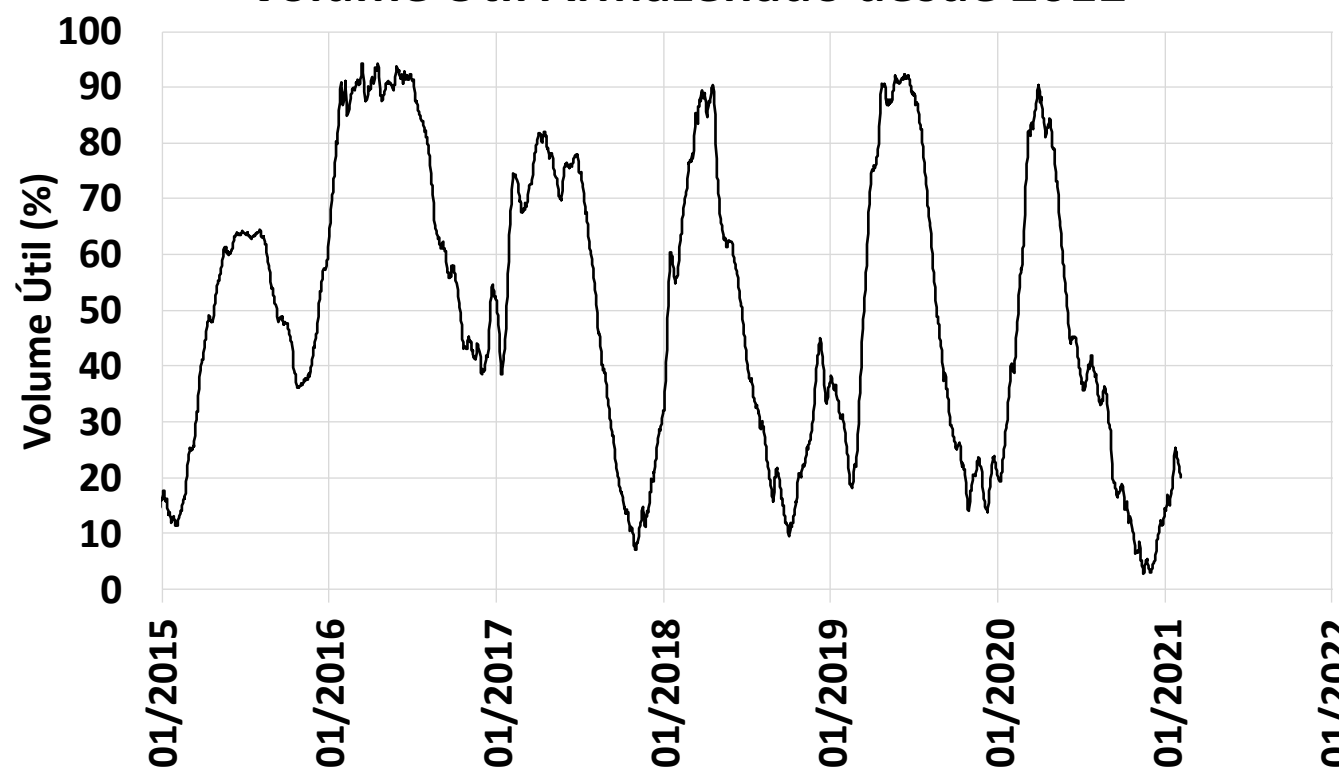
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 04/02



### Volume Útil Armazenado desde 2012

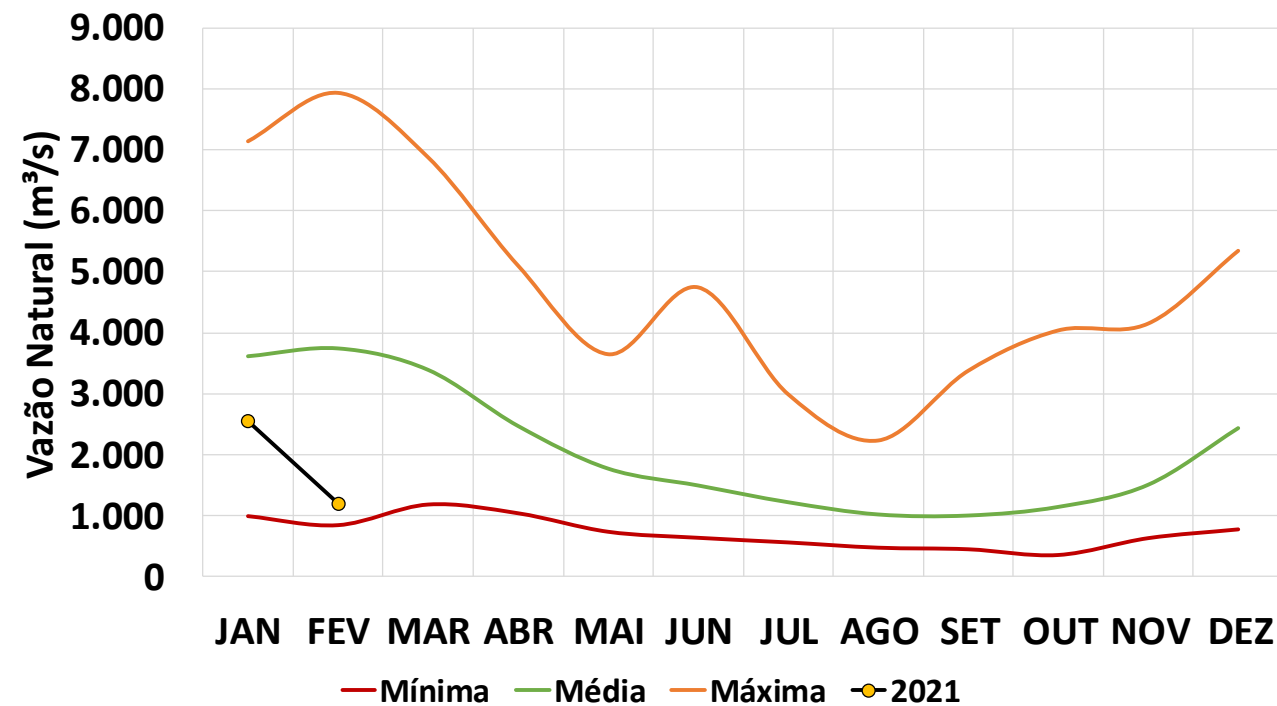


### Operação nos últimos 7 dias

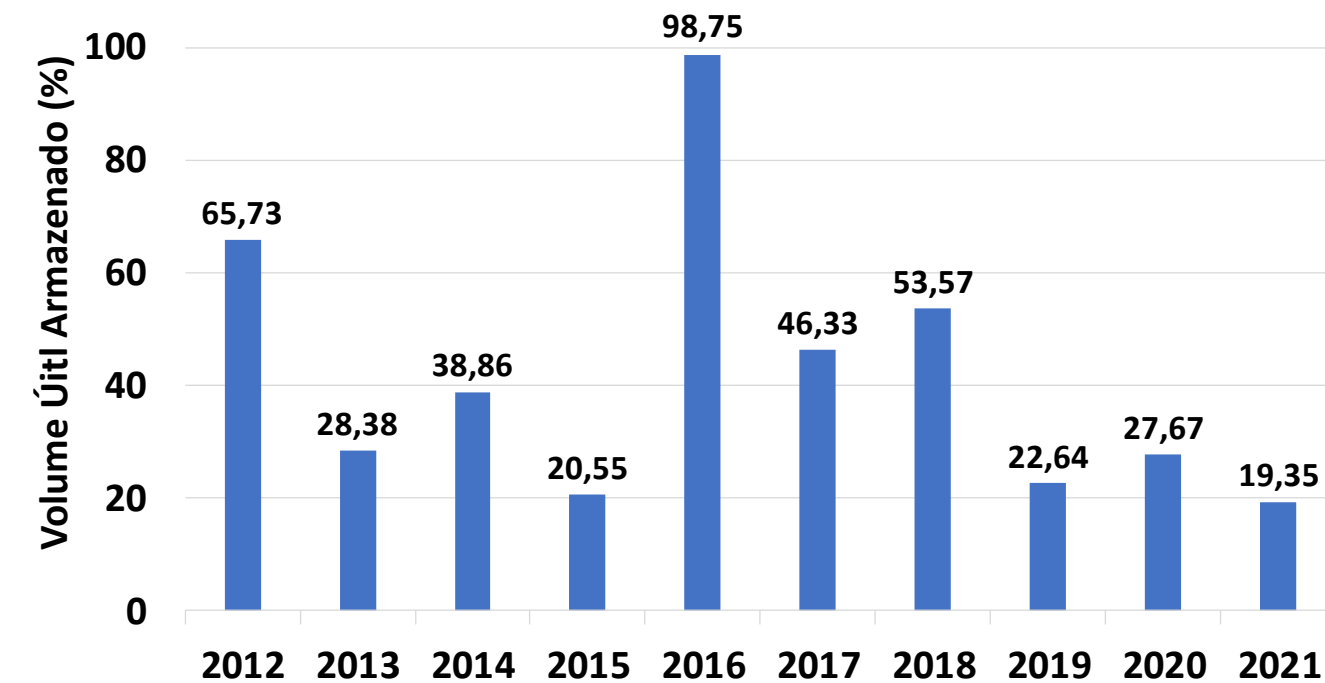
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/01/2021	1.128	1.322	22,81
30/01/2021	849	995	22,57
31/01/2021	721	1.086	21,97
01/02/2021	1.158	1.280	21,77
02/02/2021	1.122	1.559	21,05
03/02/2021	1.030	1.412	20,42
04/02/2021	1.351	1.571	20,06

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

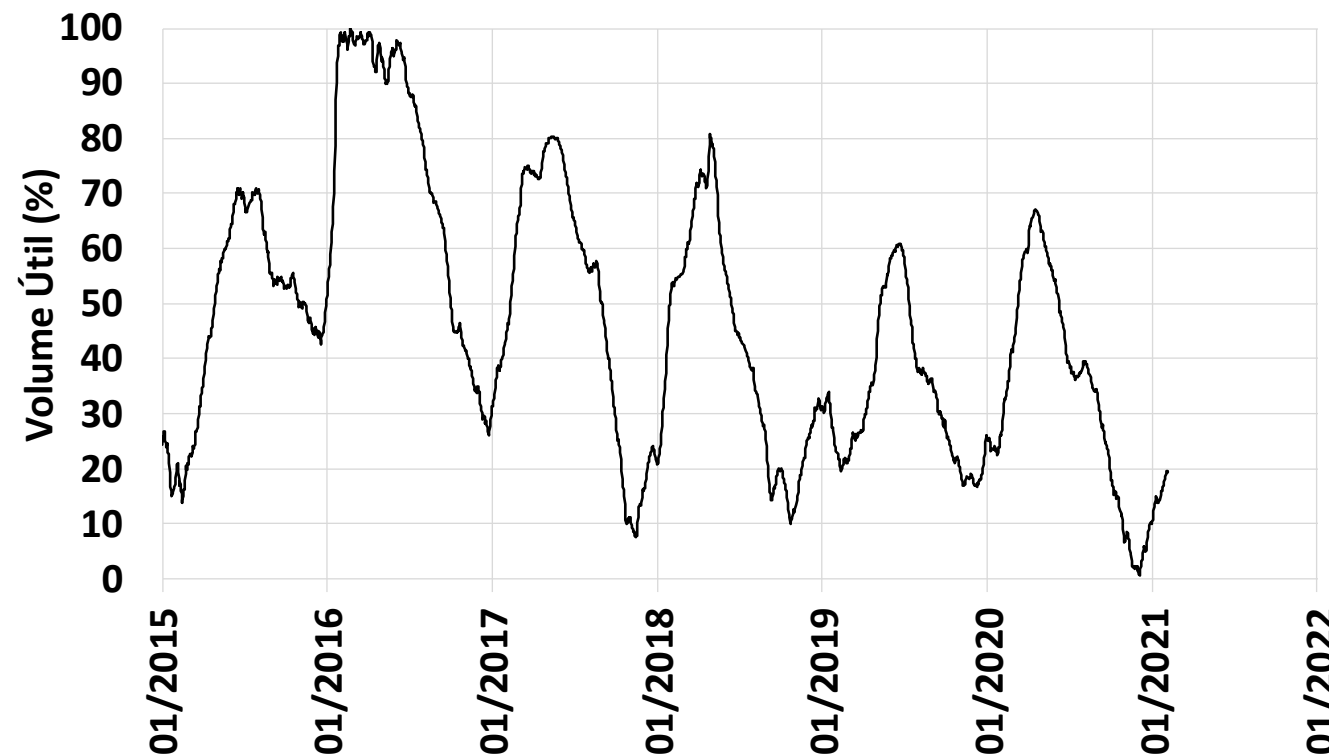
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 04/02



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/01/2021	1.520	1.378	18,32
30/01/2021	1.233	1.029	18,66
31/01/2021	1.198	932	19,11
01/02/2021	1.358	1.030	19,65
02/02/2021	1.612	1.622	19,64
03/02/2021	1.560	1.632	19,52
04/02/2021	1.582	1.685	19,35

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