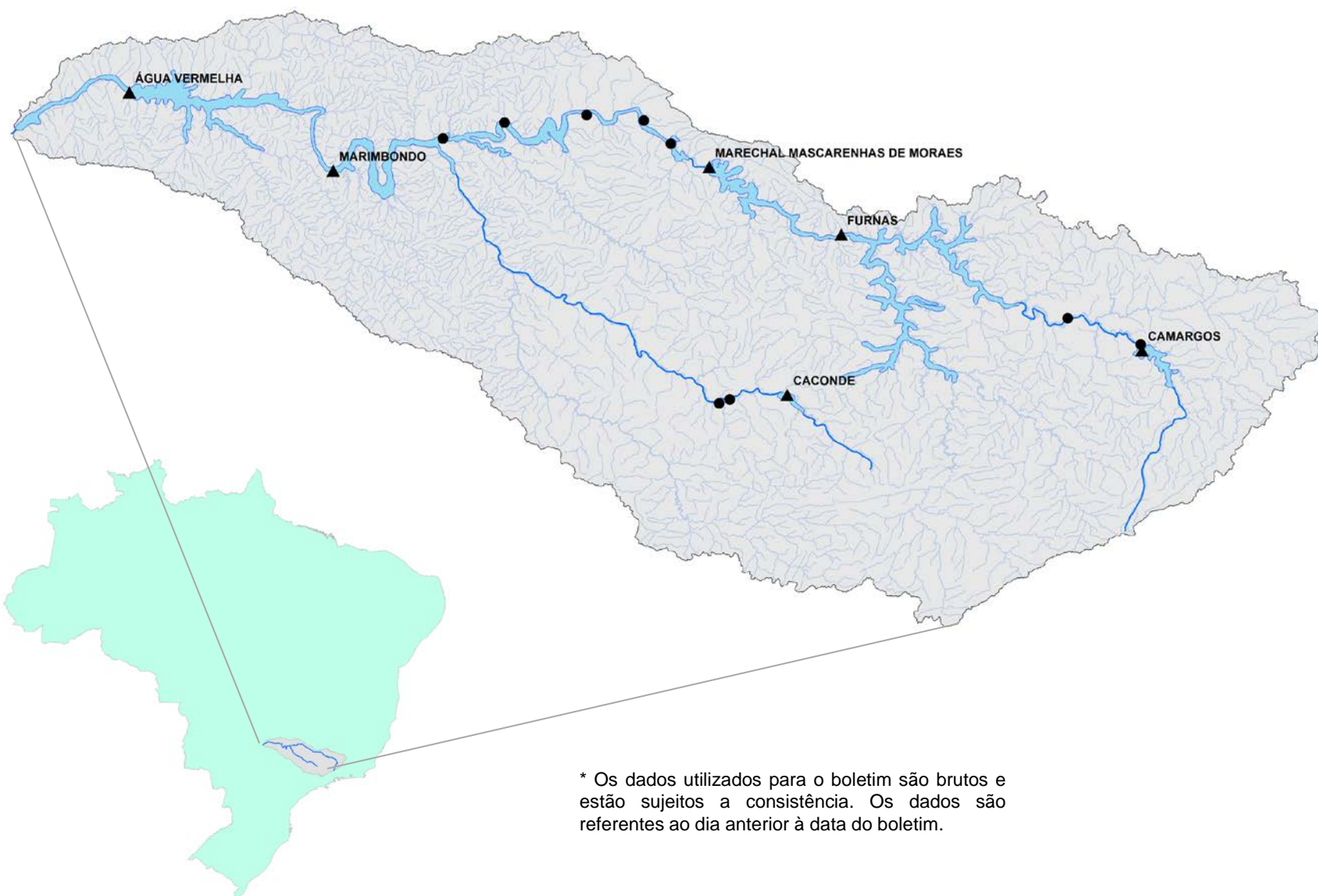


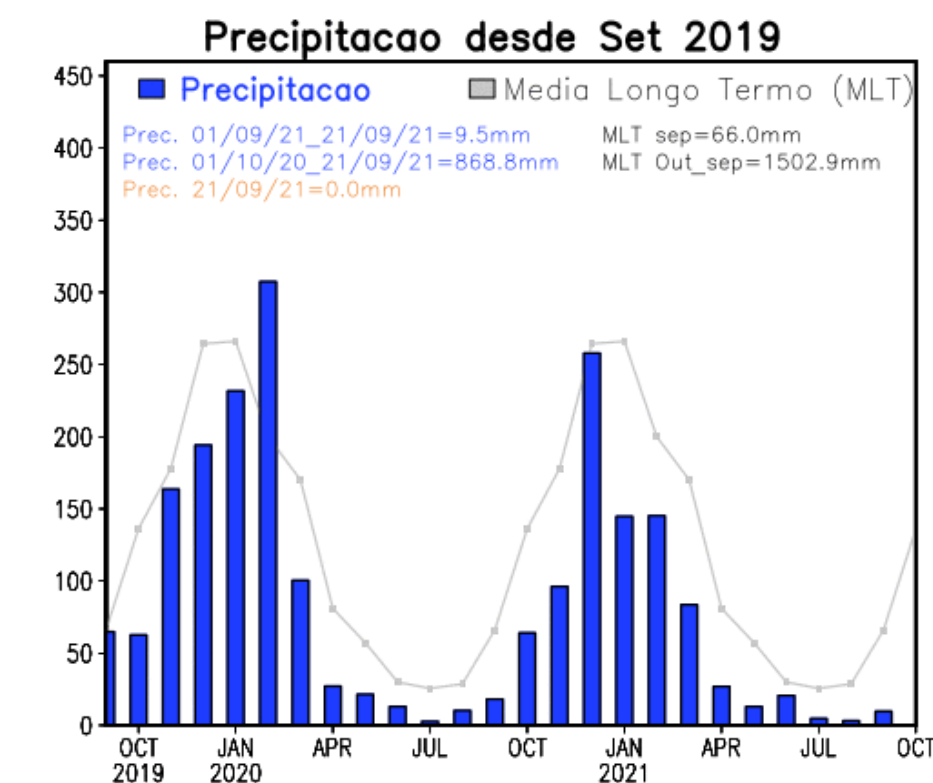
## Acompanhamento Bacia do rio Grande

23/09/2021\*



Aproveitamentos	Características			Situação em 22/09/2021			
	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	255,95	32,32	135,95	20,23
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.262,18	36,00	2.529,18	14,69
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	1.903,25	47,11	363,25	14,53
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	129,92	23,42	79,14	15,70
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.359,72	22,11	469,72	8,93
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.426,27	58,29	570,70	11,04

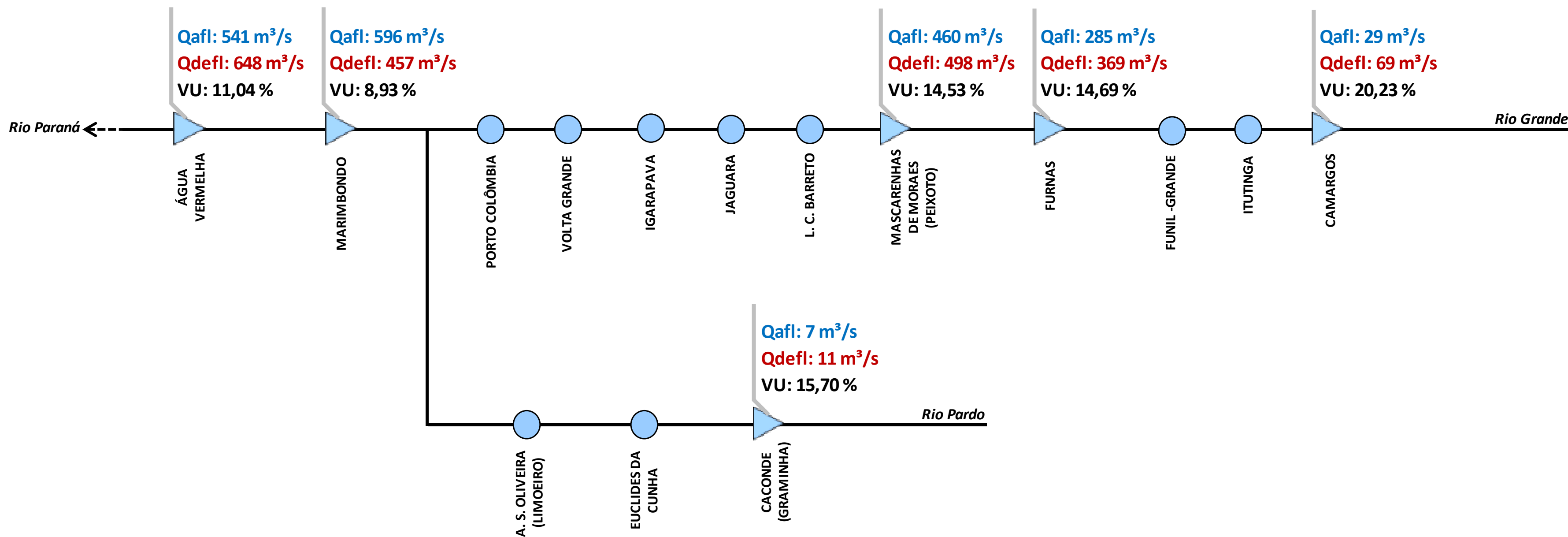
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



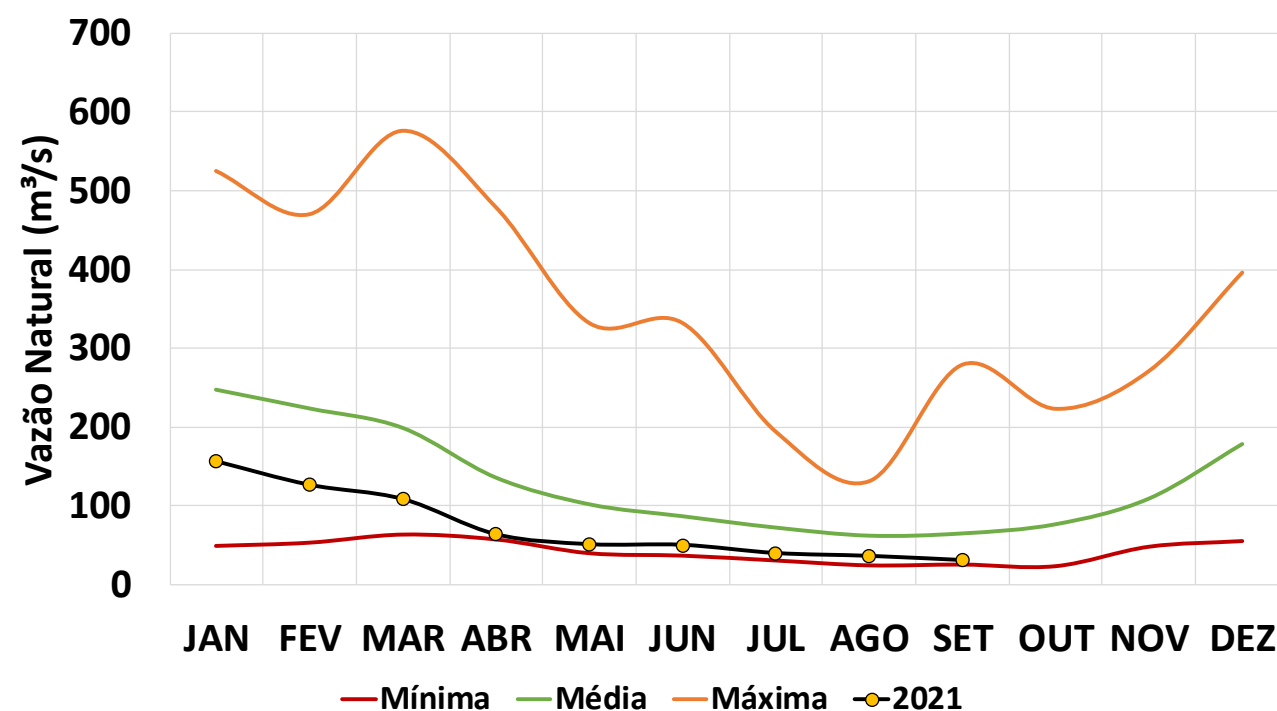
Fonte de dados: CPTEC/INPE

# SALA DE SITUAÇÃO

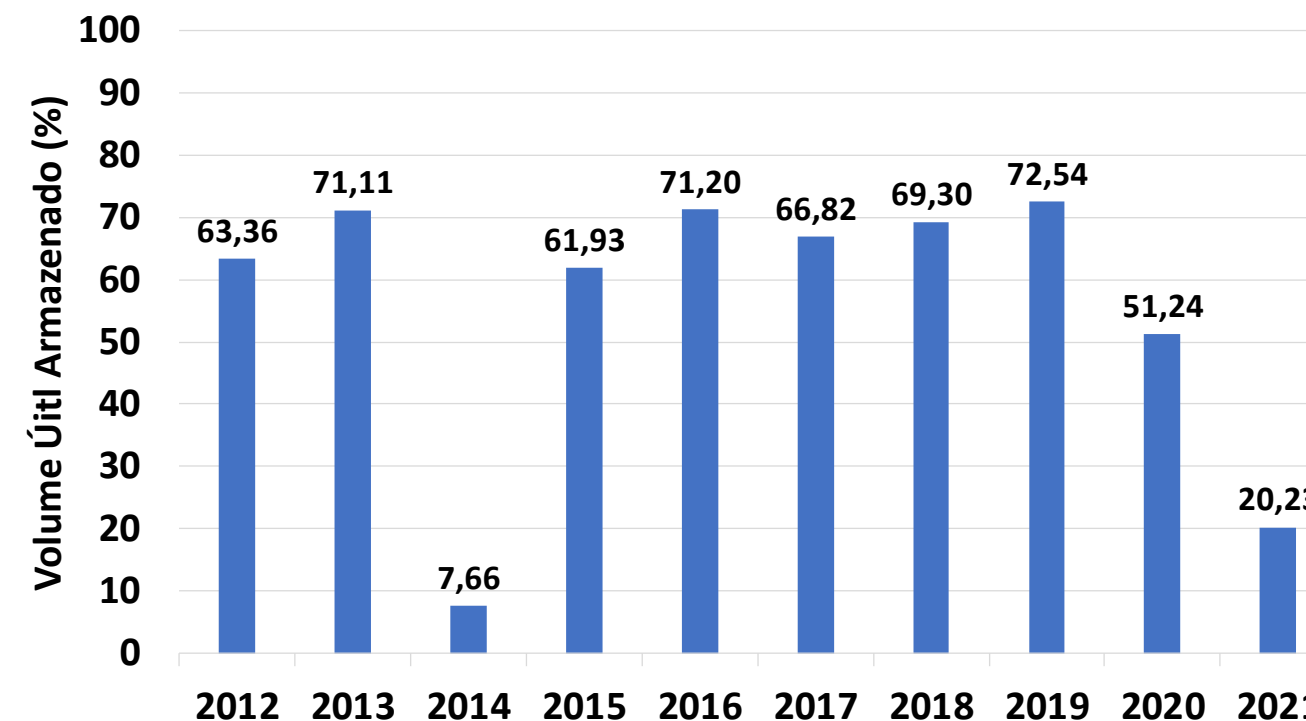
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



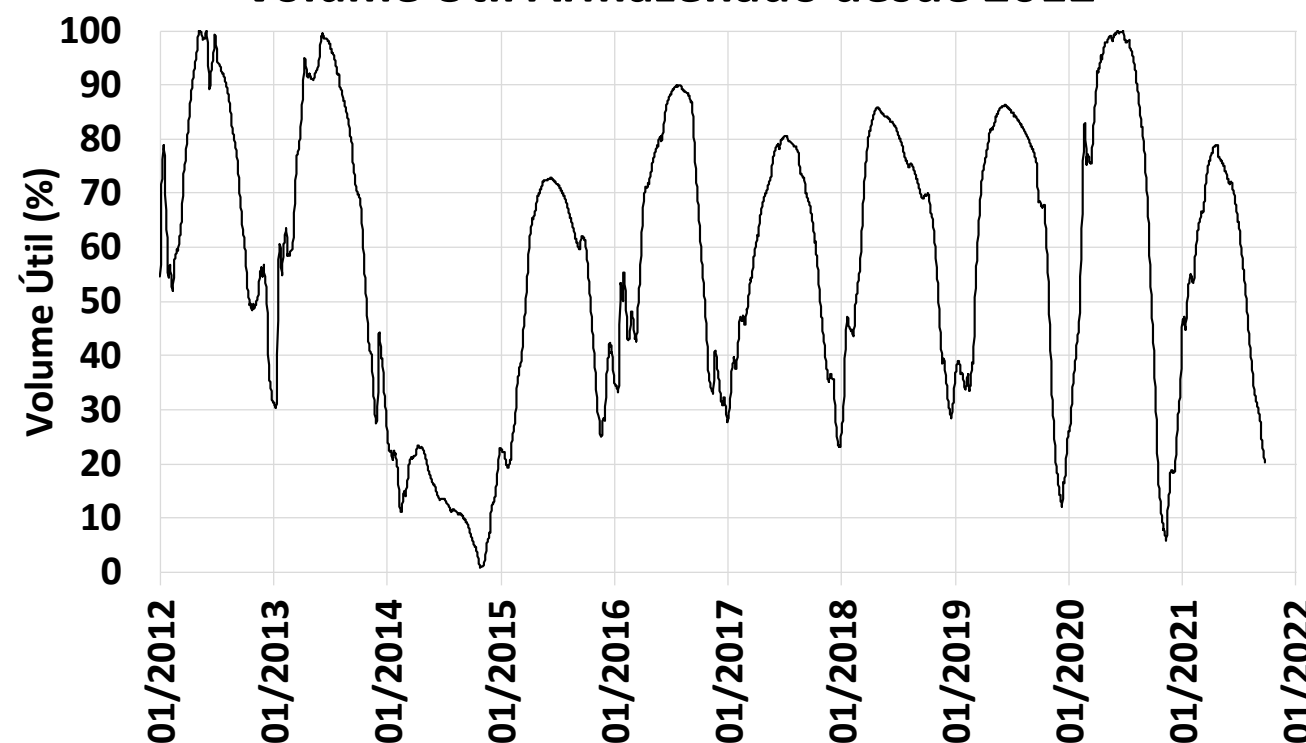
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/09



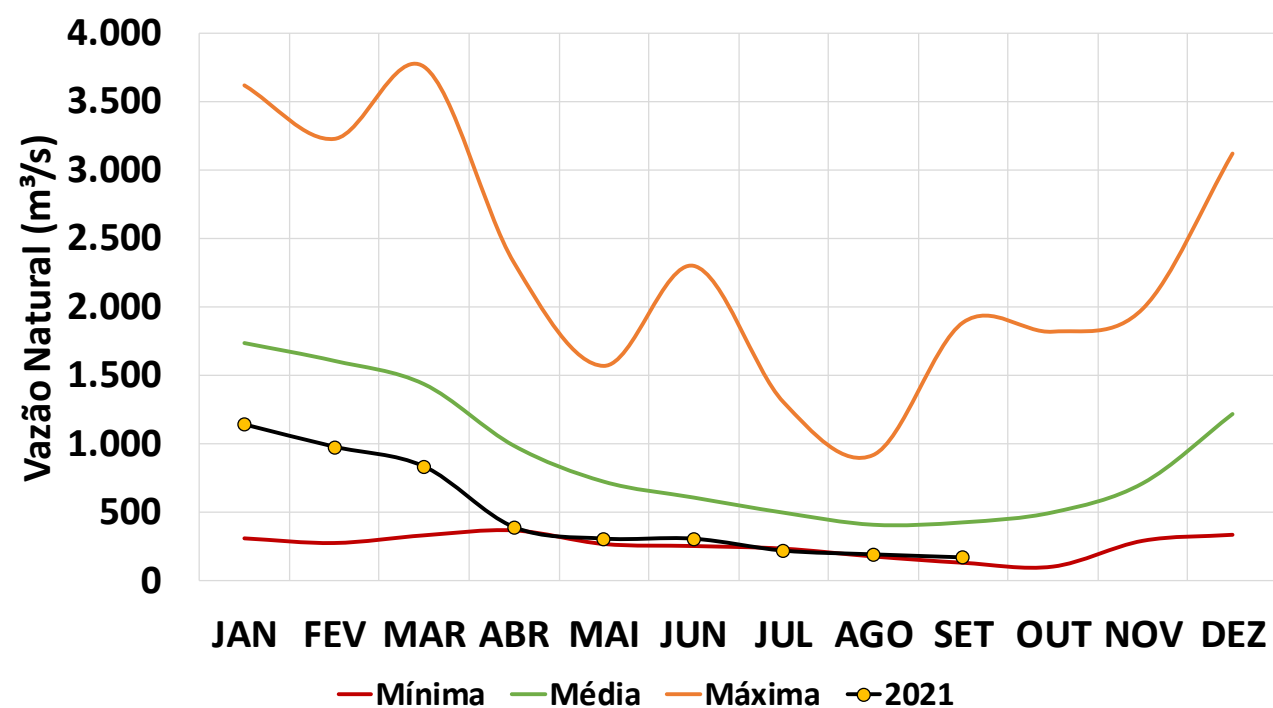
### Volume Útil Armazenado desde 2012



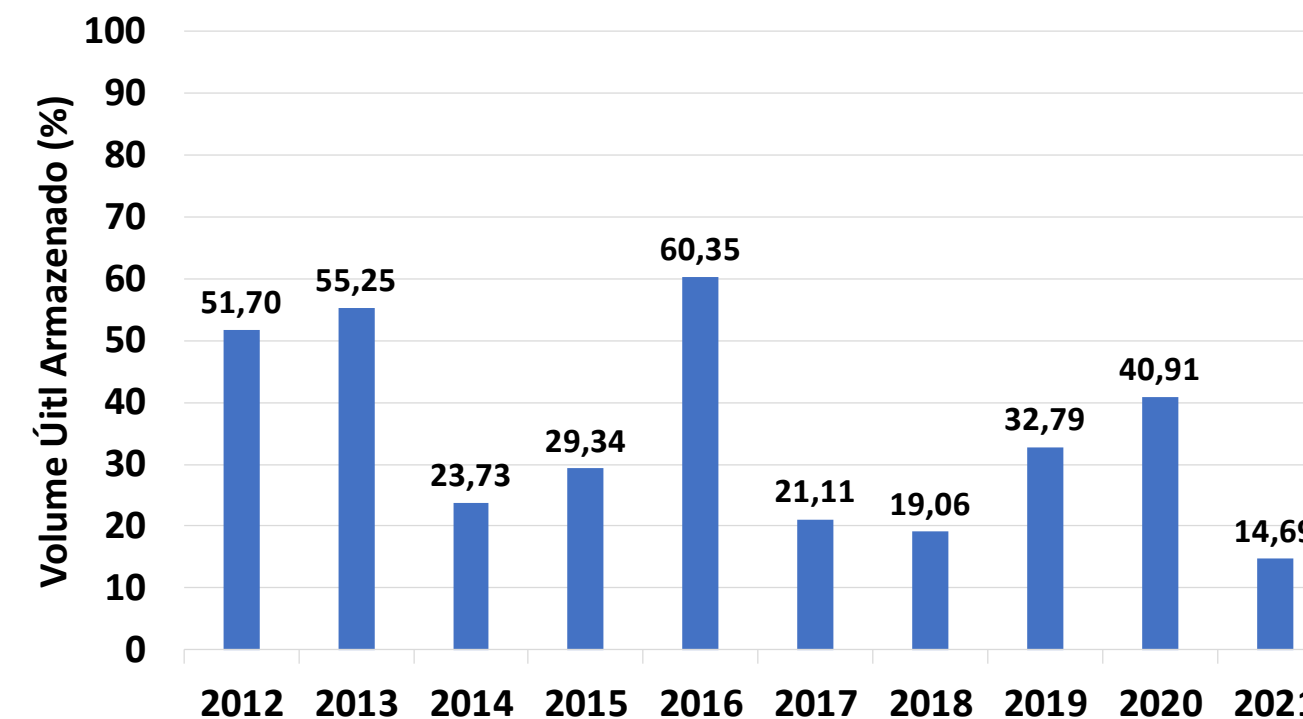
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/09/2021	31	63	22,92
17/09/2021	29	61	22,50
18/09/2021	29	61	22,08
19/09/2021	29	66	21,61
20/09/2021	31	63	21,19
21/09/2021	29	64	20,74
22/09/2021	29	69	20,23

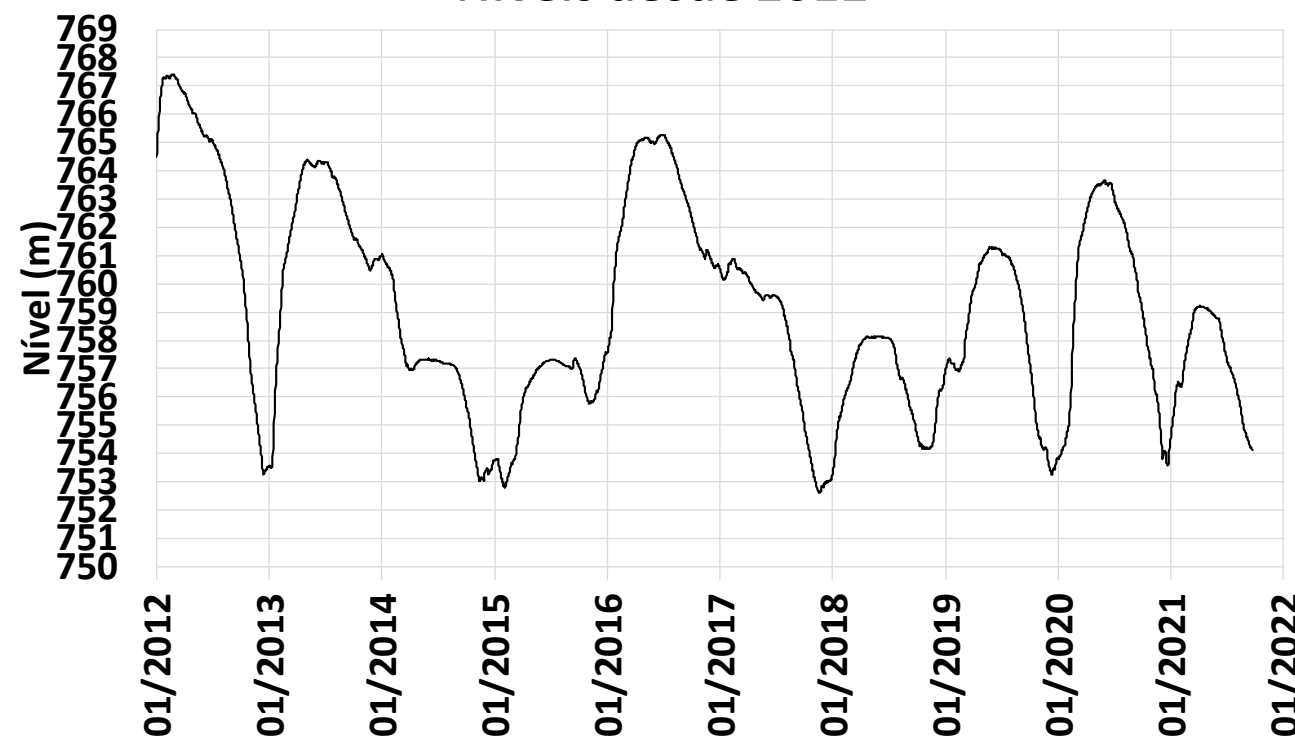
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/09



### Níveis desde 2012

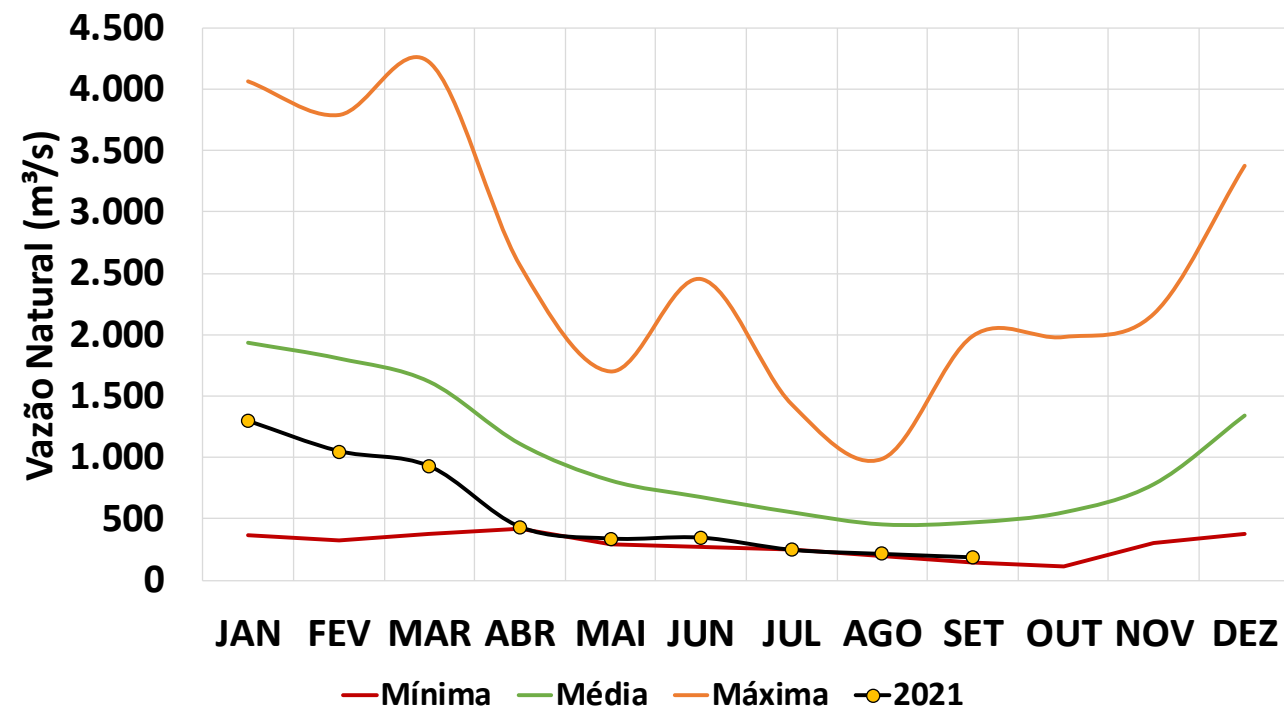


### Operação nos últimos 7 dias

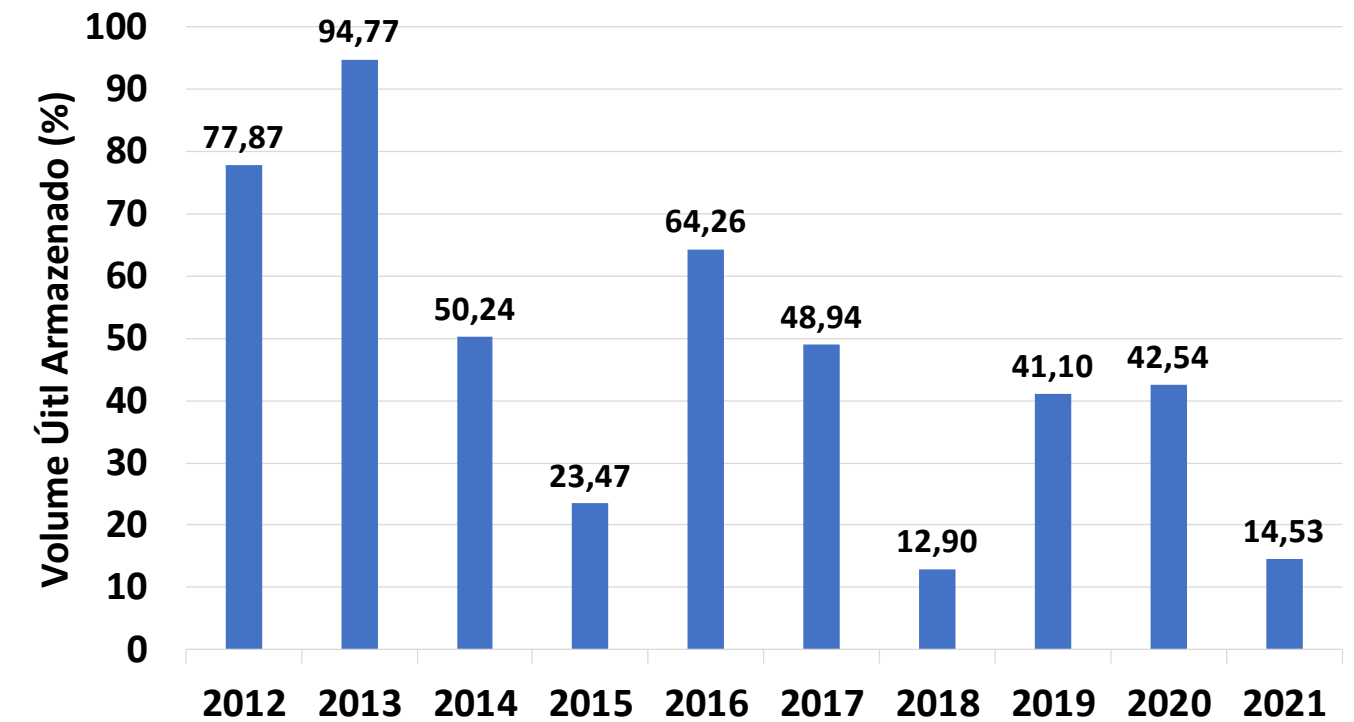
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
16/09/2021	396	396	754,22	15,16
17/09/2021	178	262	754,21	15,11
18/09/2021	181	181	754,21	15,11
19/09/2021	126	210	754,20	15,07
20/09/2021	79	415	754,16	14,90
21/09/2021	164	500	754,12	14,74
22/09/2021	285	369	754,11	14,69

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

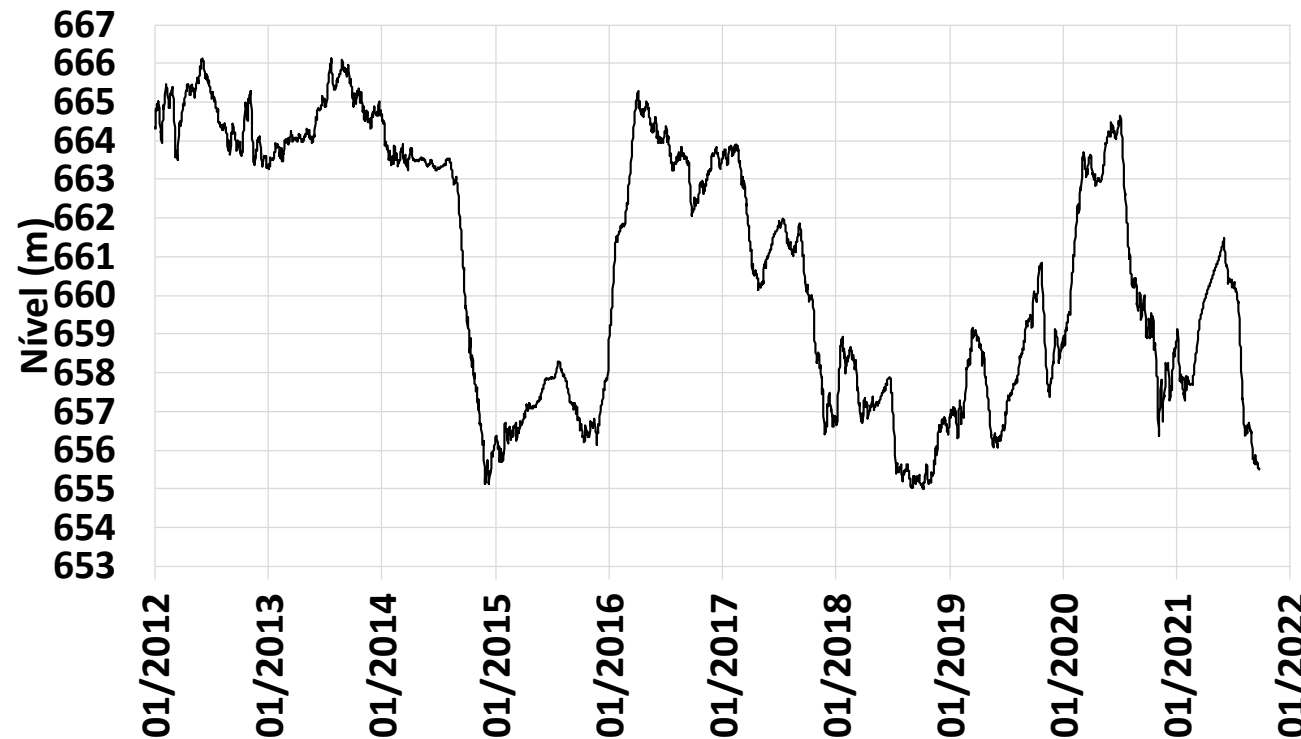
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/09



### Níveis desde 2012

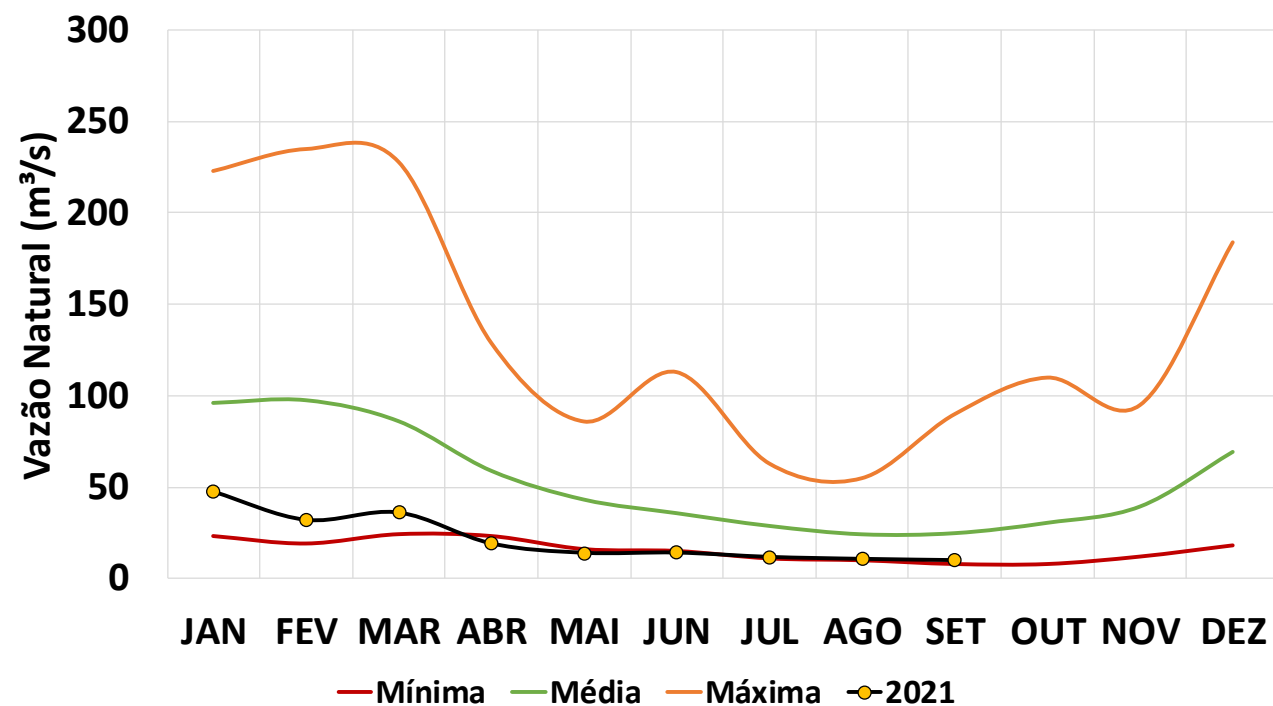


### Operação nos últimos 7 dias

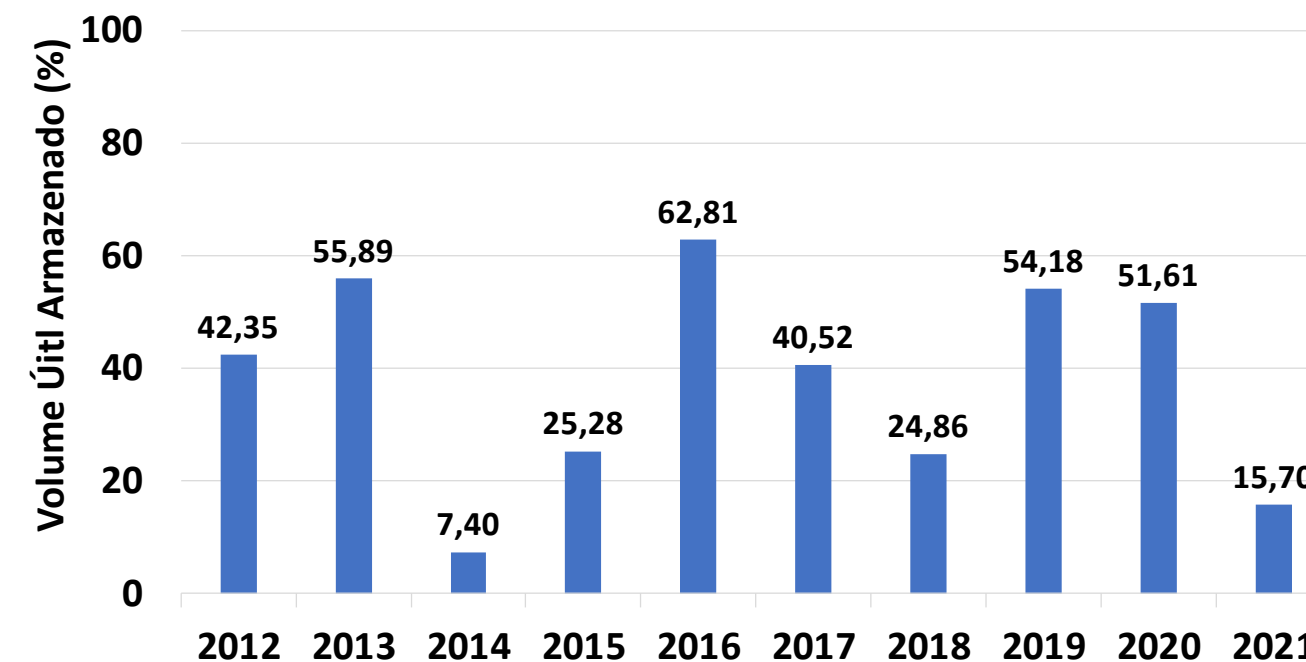
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
16/09/2021	417	492	655,63	15,37
17/09/2021	414	339	655,67	15,63
18/09/2021	252	290	655,65	15,50
19/09/2021	219	313	655,60	15,18
20/09/2021	240	353	655,54	14,79
21/09/2021	451	489	655,52	14,66
22/09/2021	460	498	655,50	14,53

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

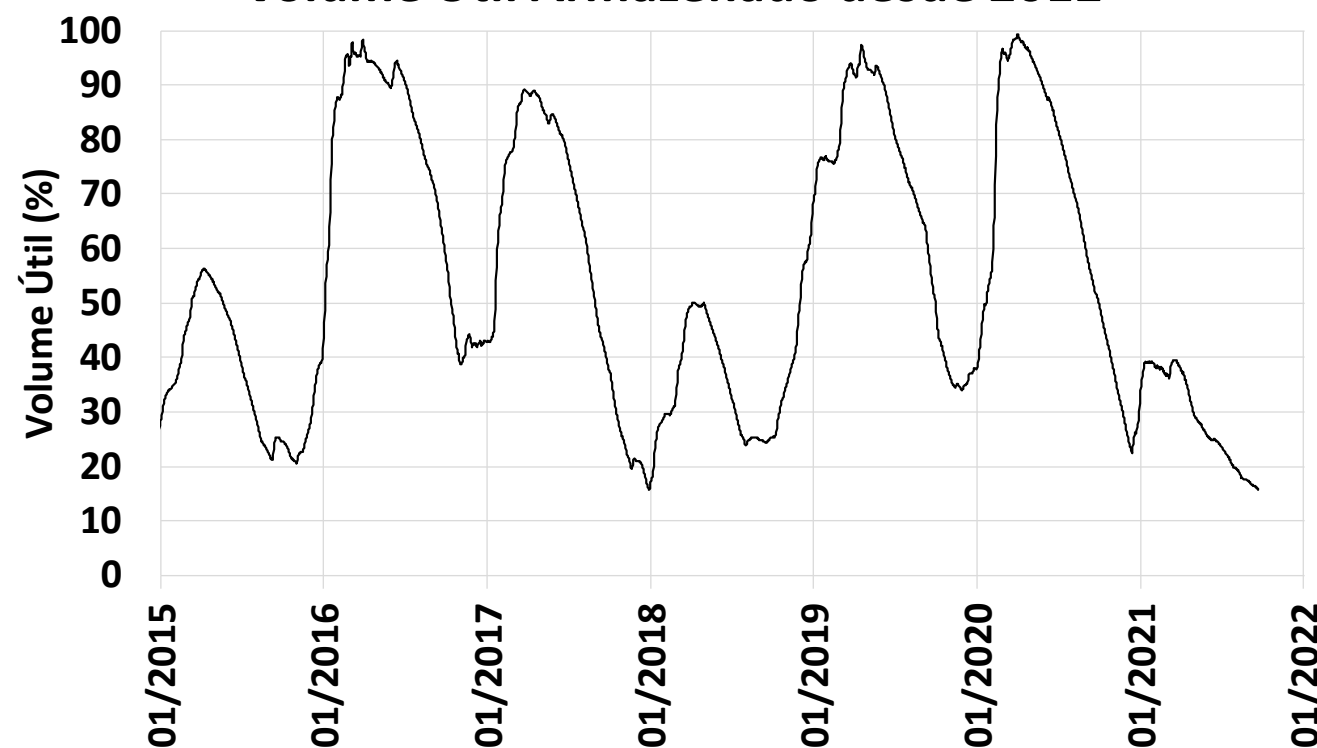
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/09



### Volume Útil Armazenado desde 2012

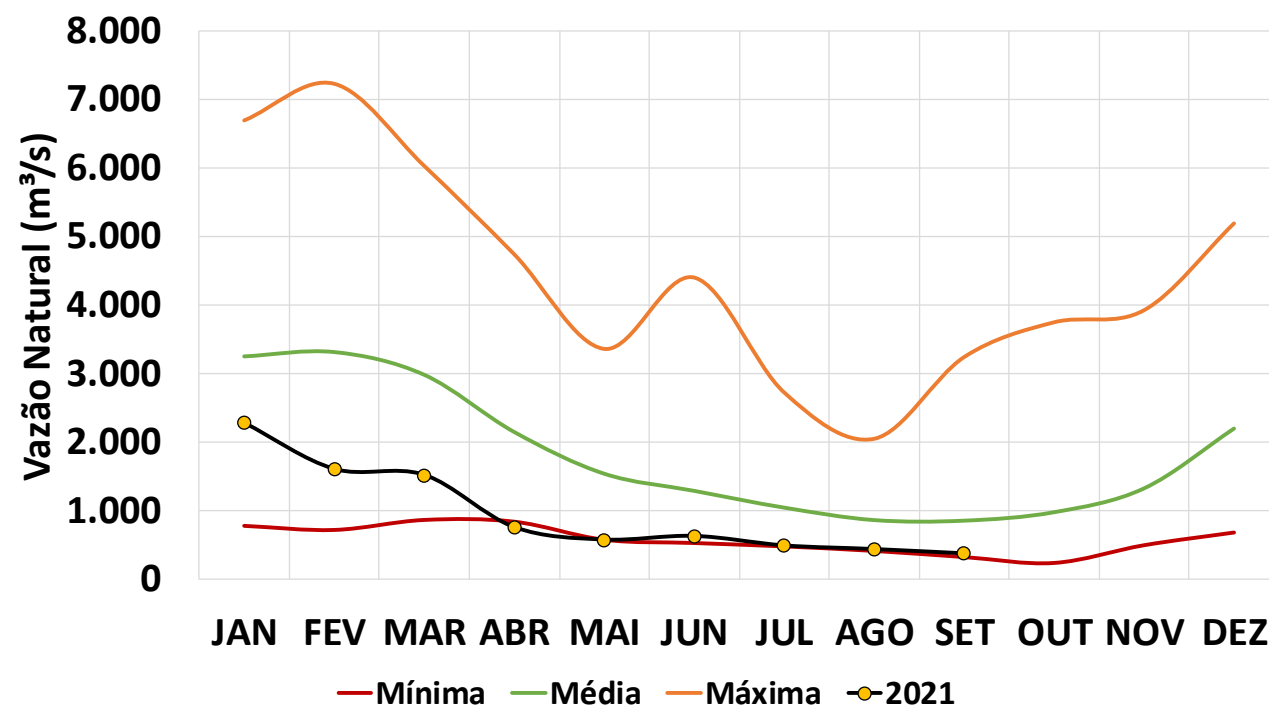


### Operação nos últimos 7 dias

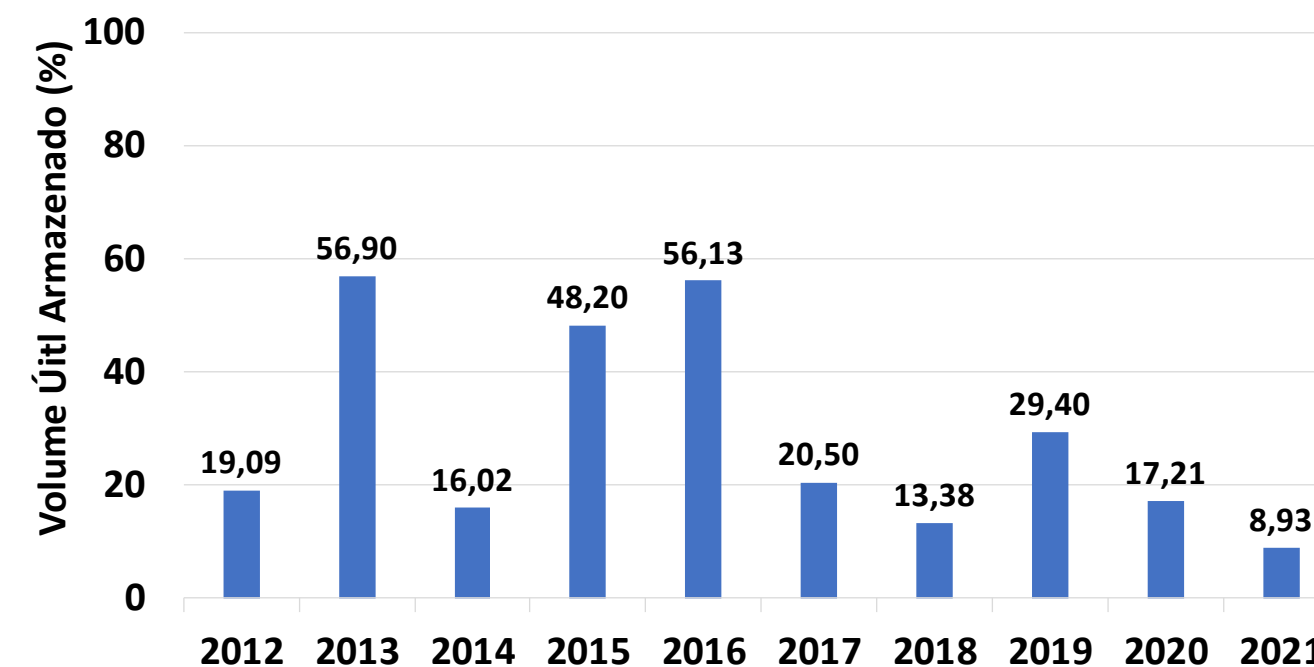
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/09/2021	7	11	16,25
17/09/2021	7	11	16,19
18/09/2021	6	11	16,10
19/09/2021	6	11	16,01
20/09/2021	3	11	15,88
21/09/2021	5	11	15,77
22/09/2021	7	11	15,70

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

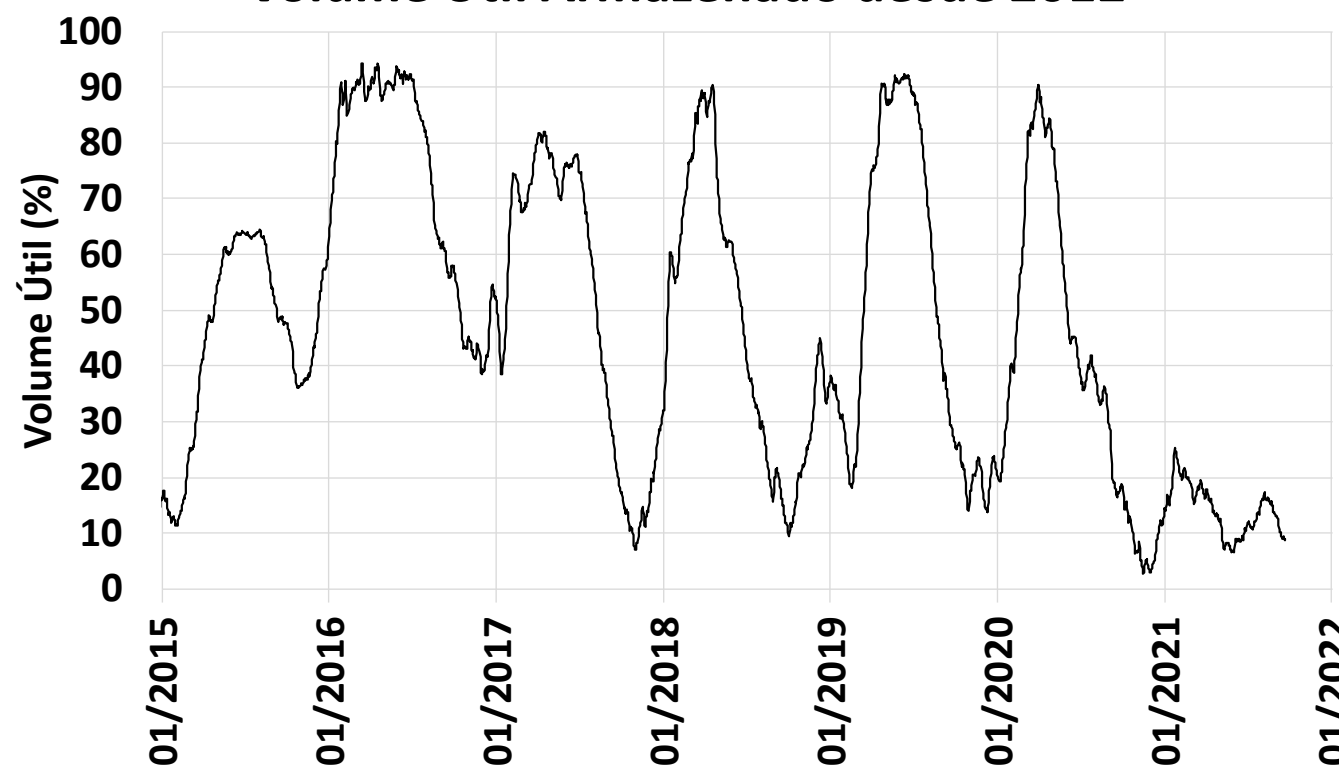
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/09



### Volume Útil Armazenado desde 2012

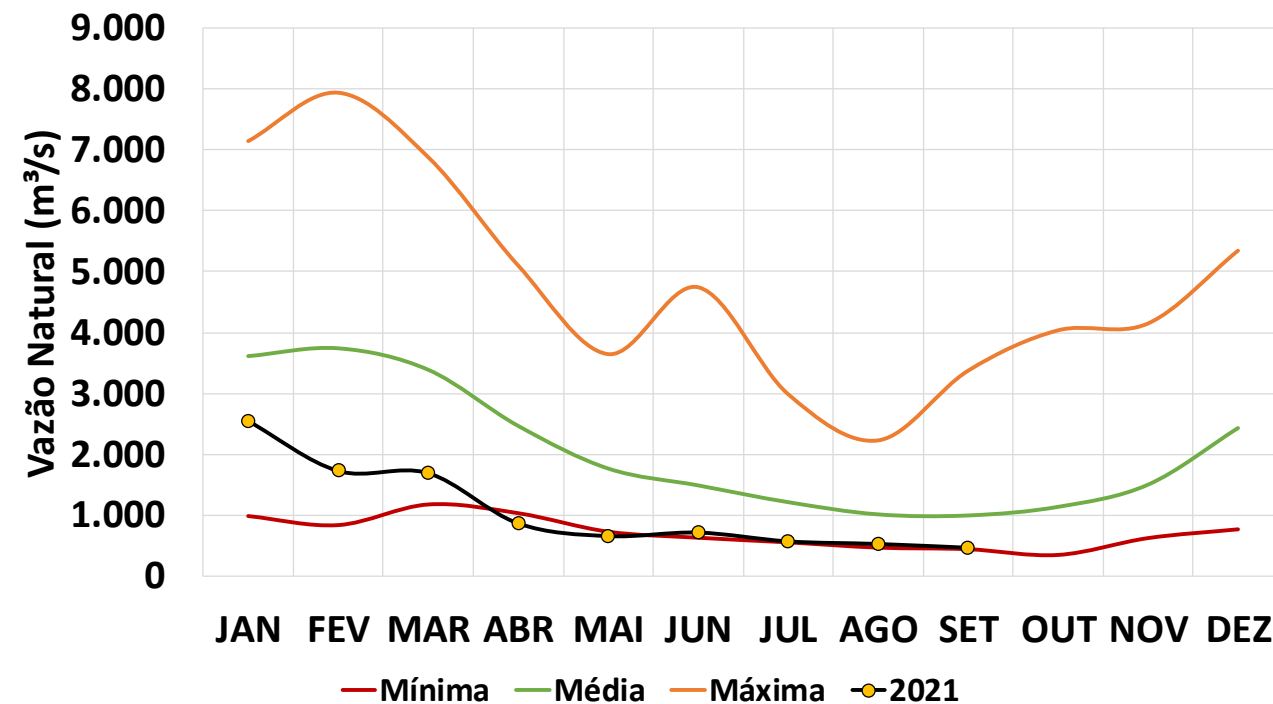


### Operação nos últimos 7 dias

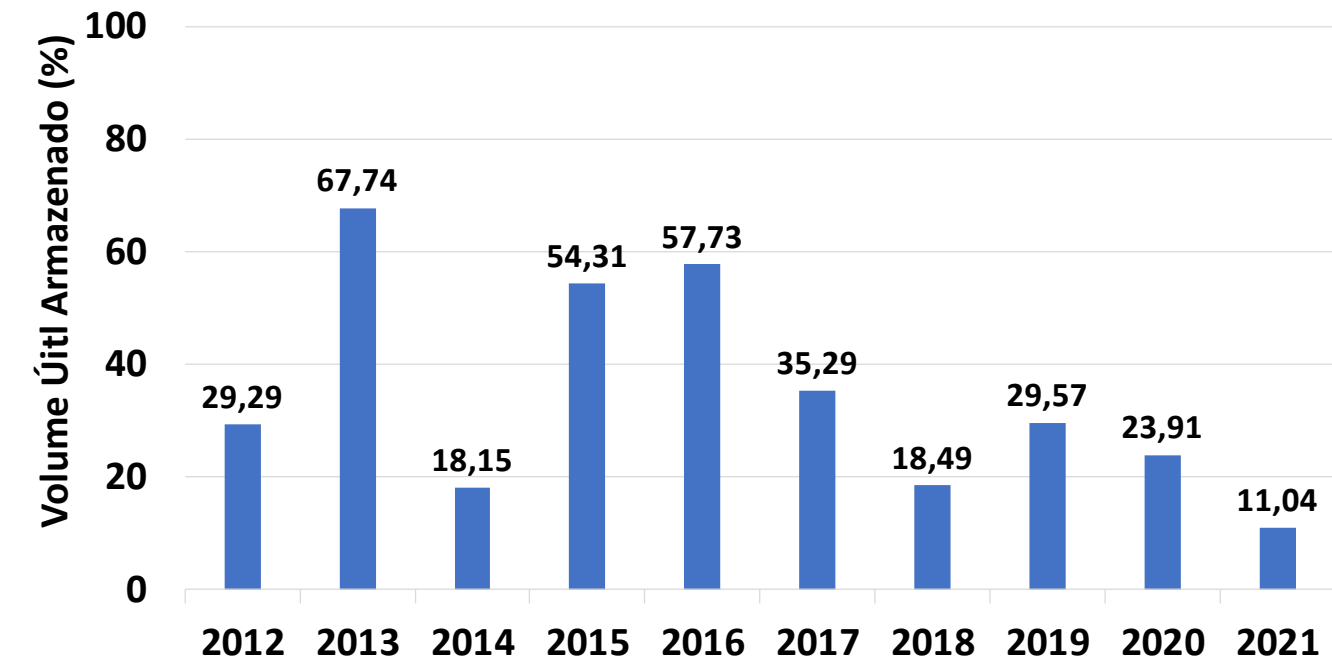
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/09/2021	559	524	9,04
17/09/2021	652	461	9,35
18/09/2021	450	485	9,30
19/09/2021	357	444	9,15
20/09/2021	421	647	8,78
21/09/2021	514	566	8,70
22/09/2021	596	457	8,93

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

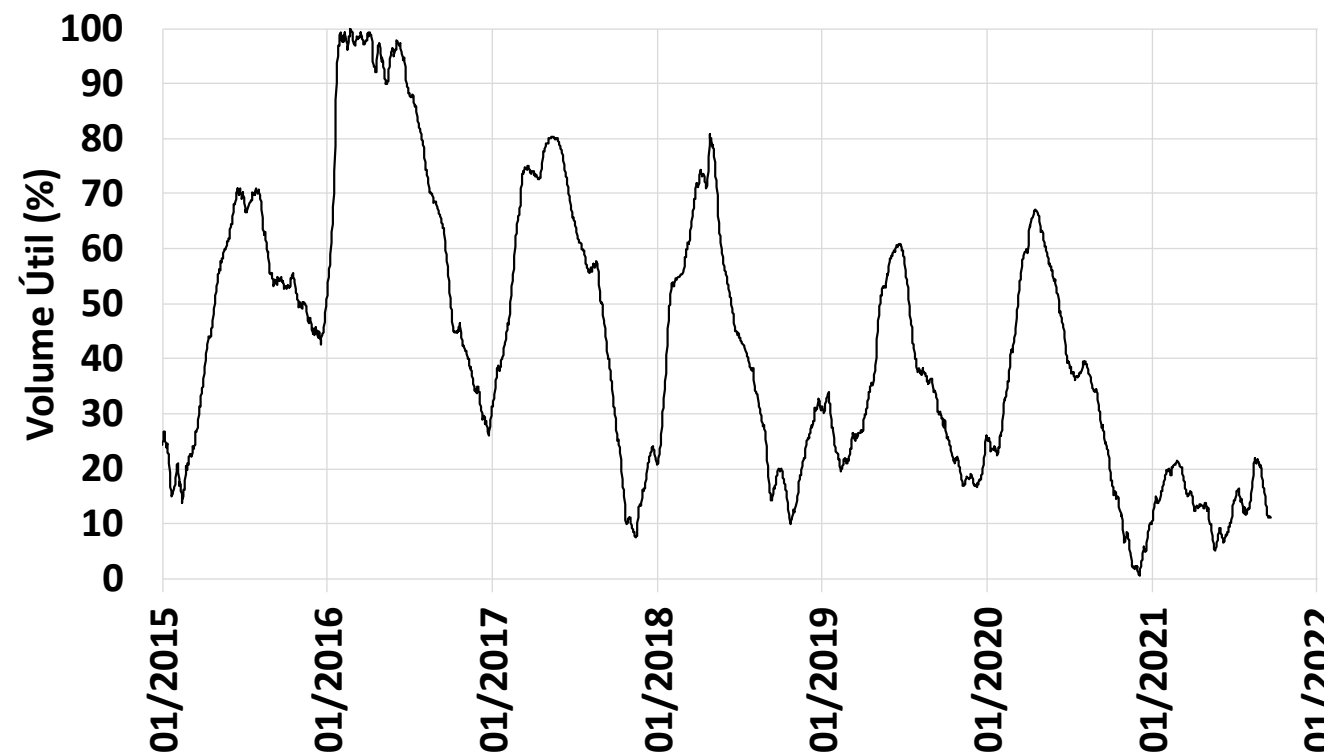
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 22/09



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
16/09/2021	627	637	11,15
17/09/2021	554	593	11,08
18/09/2021	558	500	11,18
19/09/2021	522	425	11,34
20/09/2021	665	733	11,23
21/09/2021	648	658	11,21
22/09/2021	541	648	11,04

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