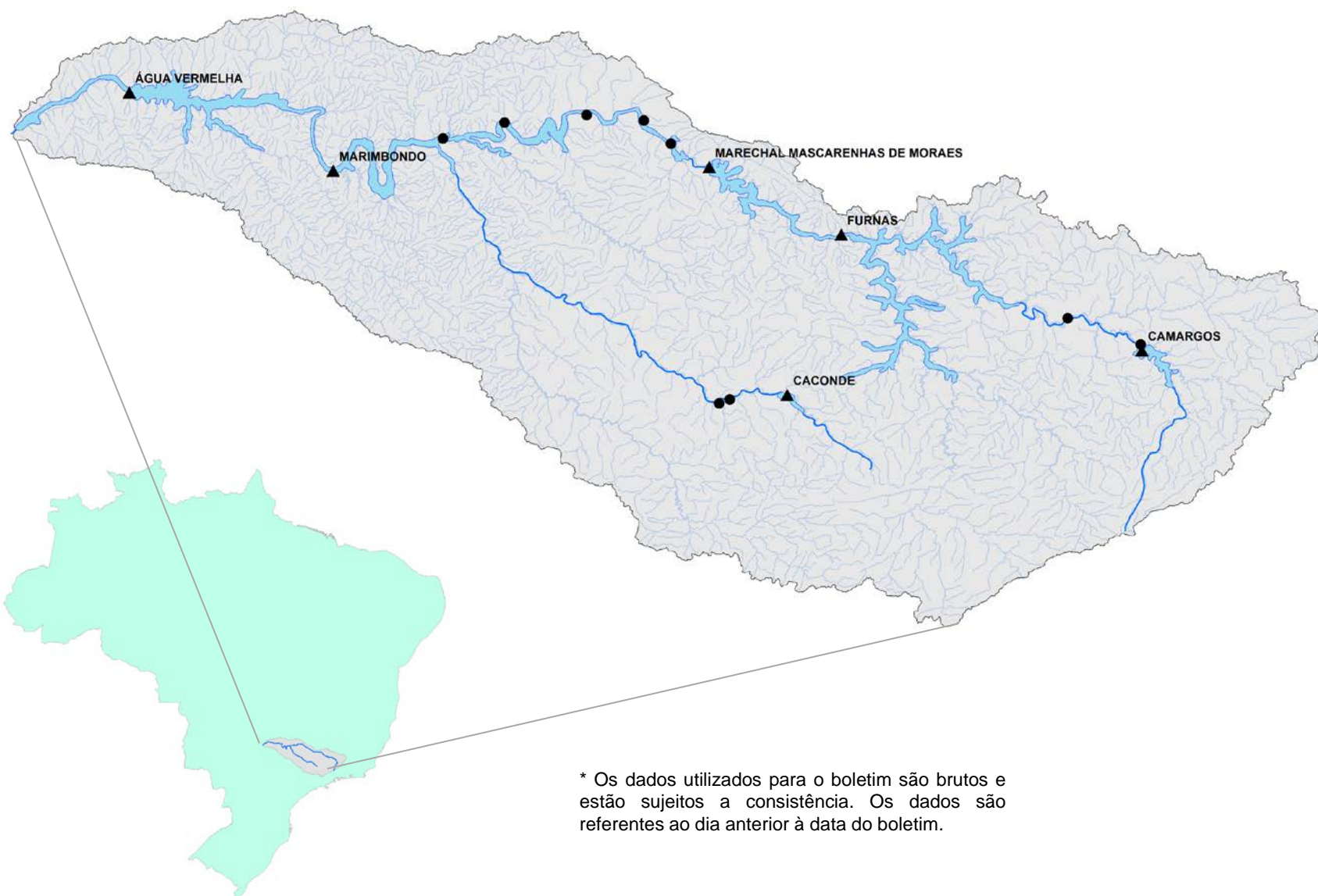


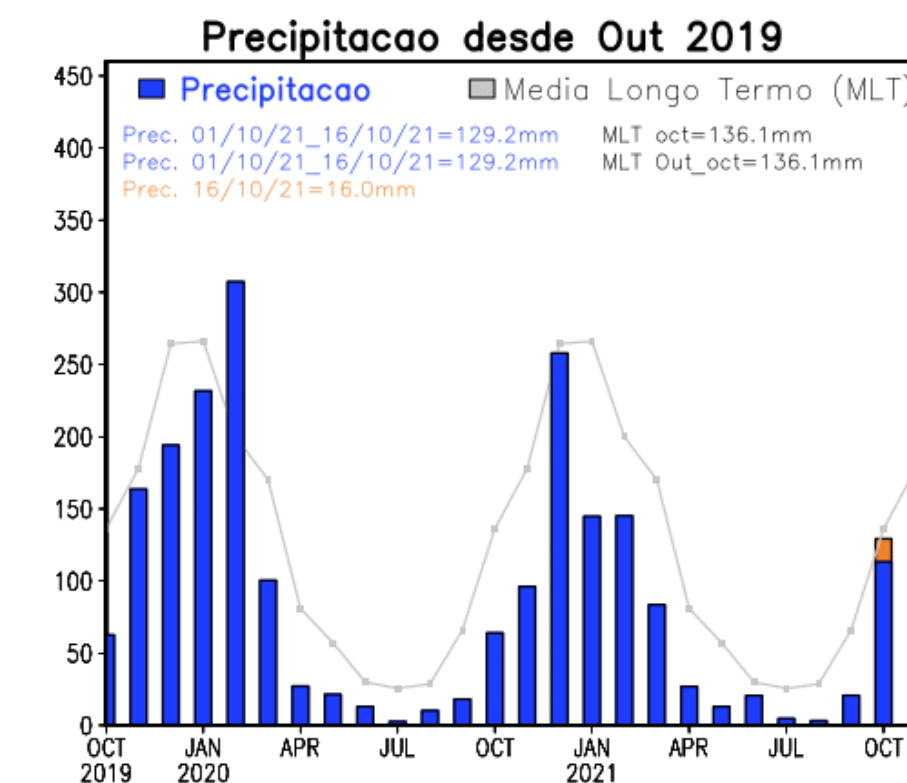
Acompanhamento Bacia do rio Grande

18/10/2021*



Aproveitamentos	Características			Situação em 17/10/2021			
	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	273,62	34,55	153,62	22,86
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.429,18	36,73	2.696,18	15,66
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	1.930,75	47,79	390,75	15,63
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	133,60	24,08	82,82	16,43
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.551,71	25,23	661,71	12,58
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.535,34	59,28	679,77	13,15

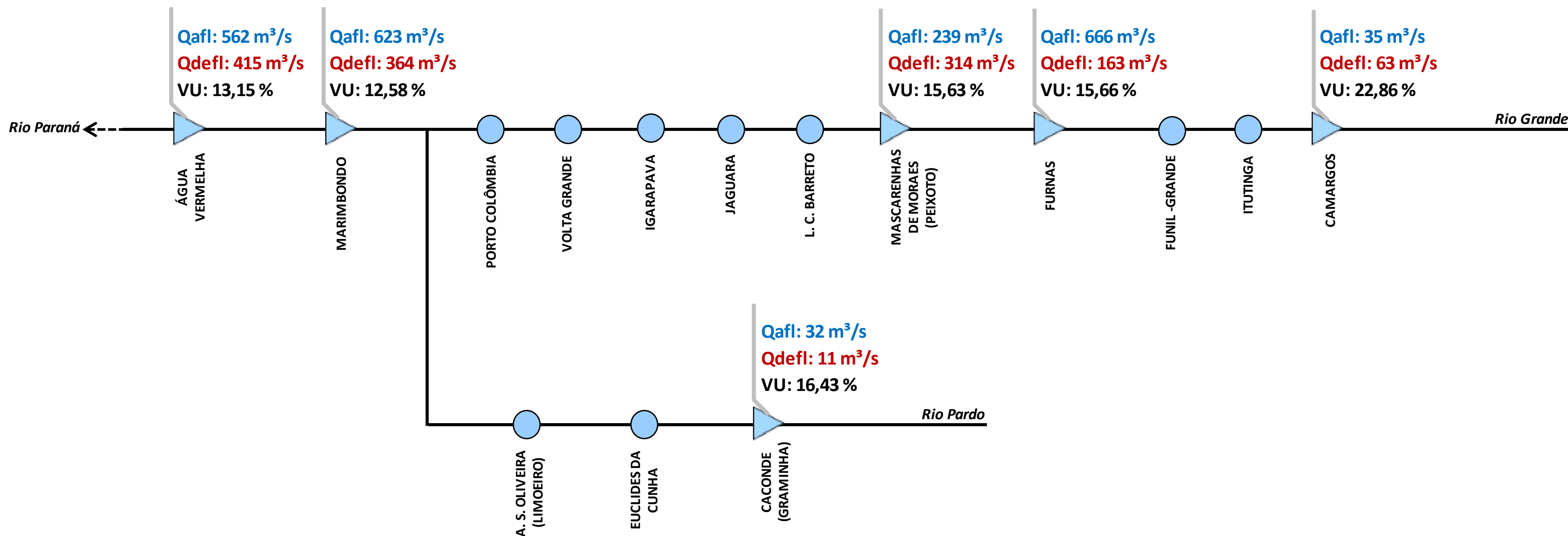
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



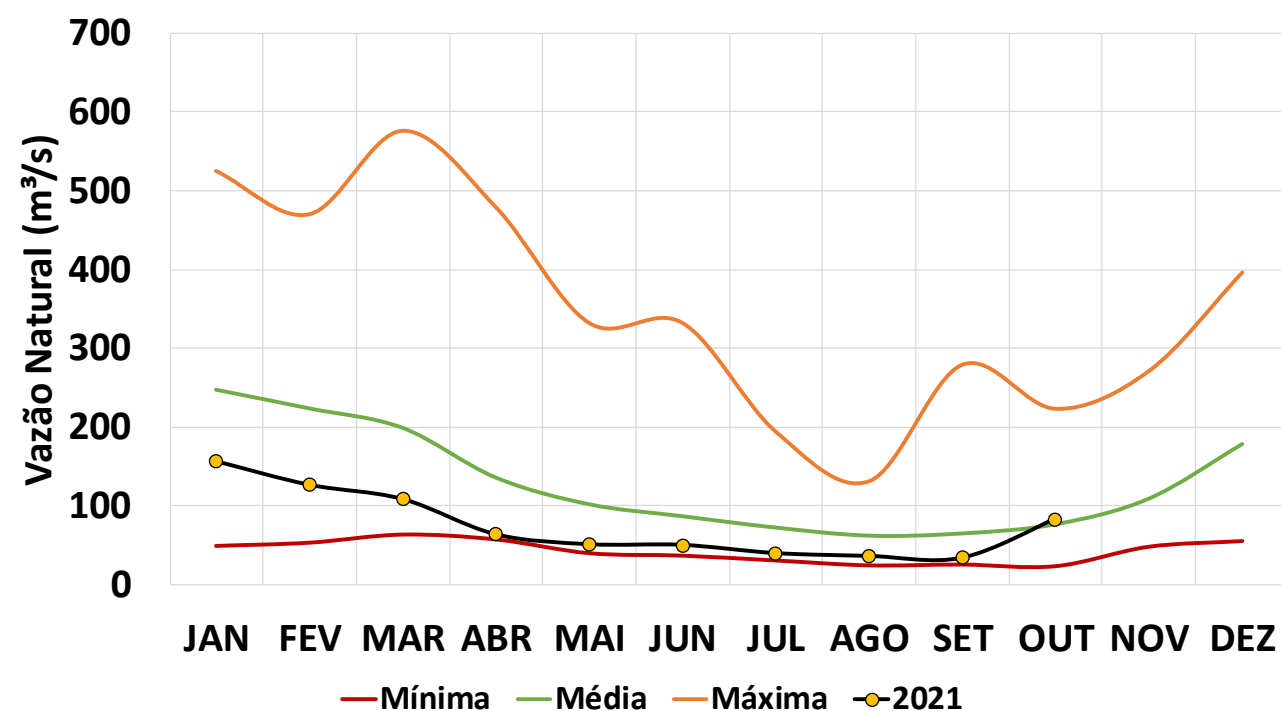
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

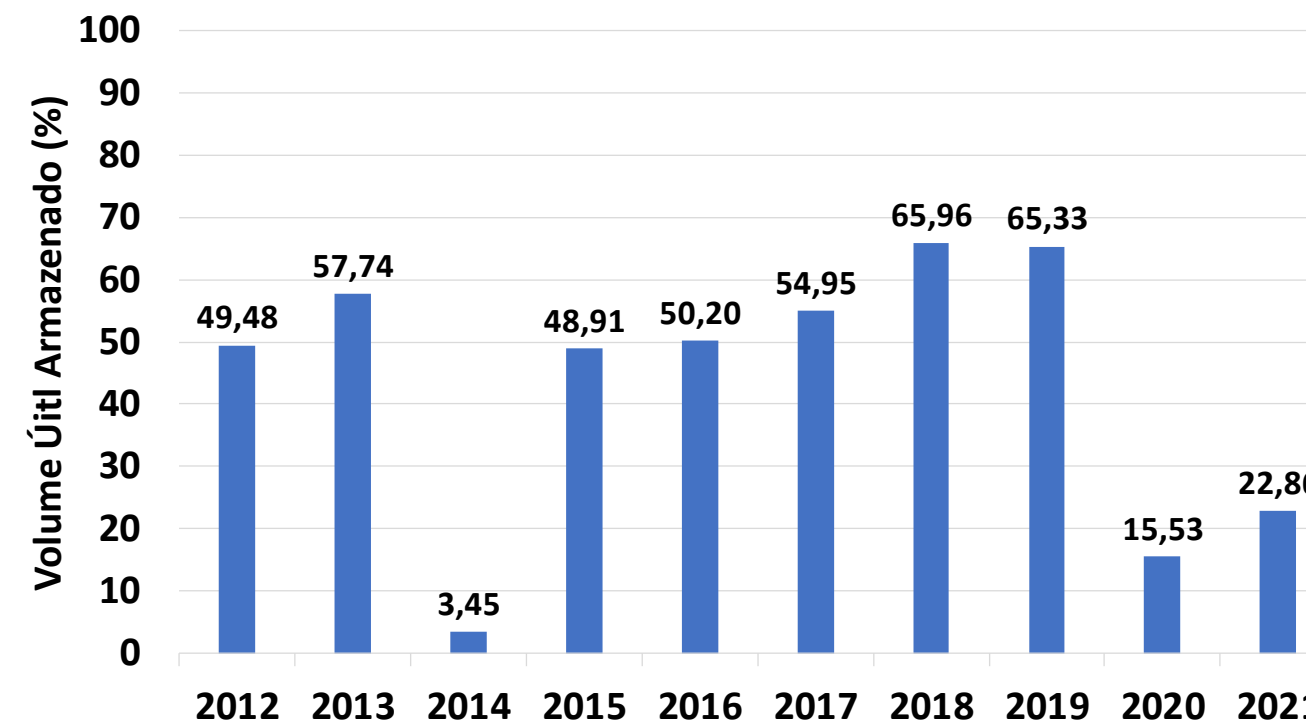
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



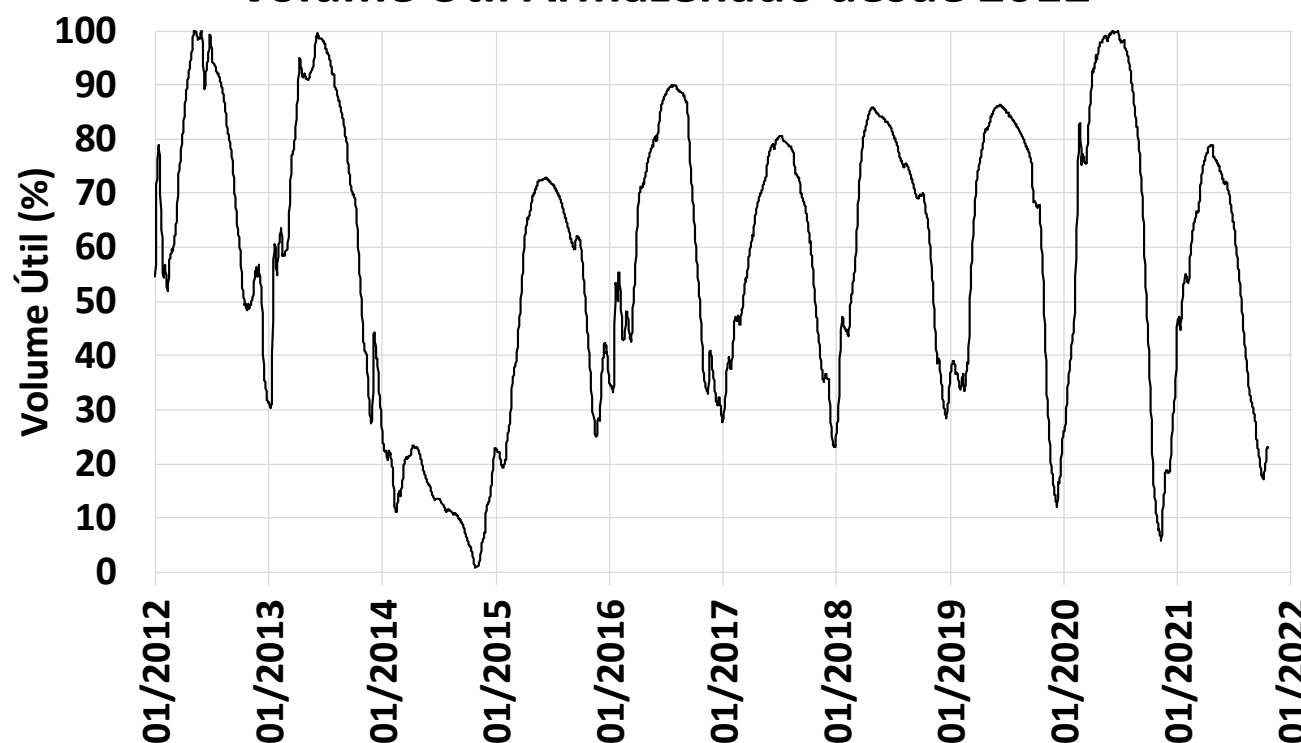
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

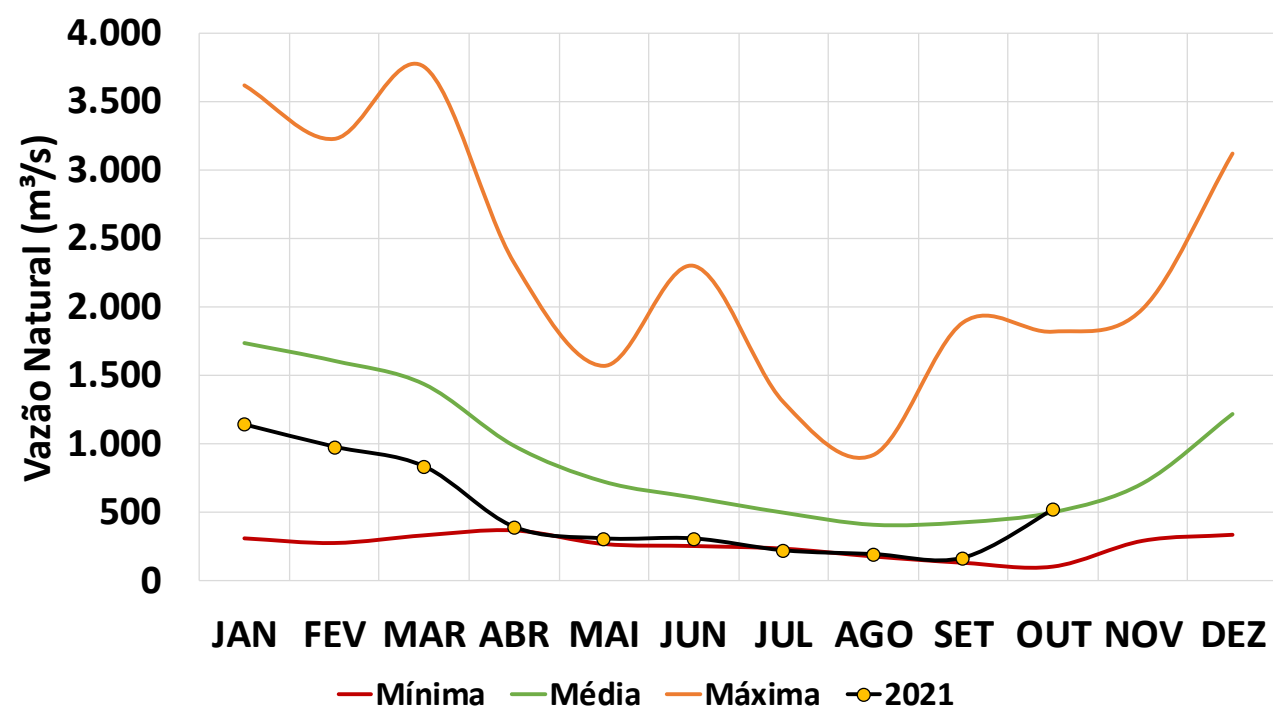


Operação nos últimos 7 dias

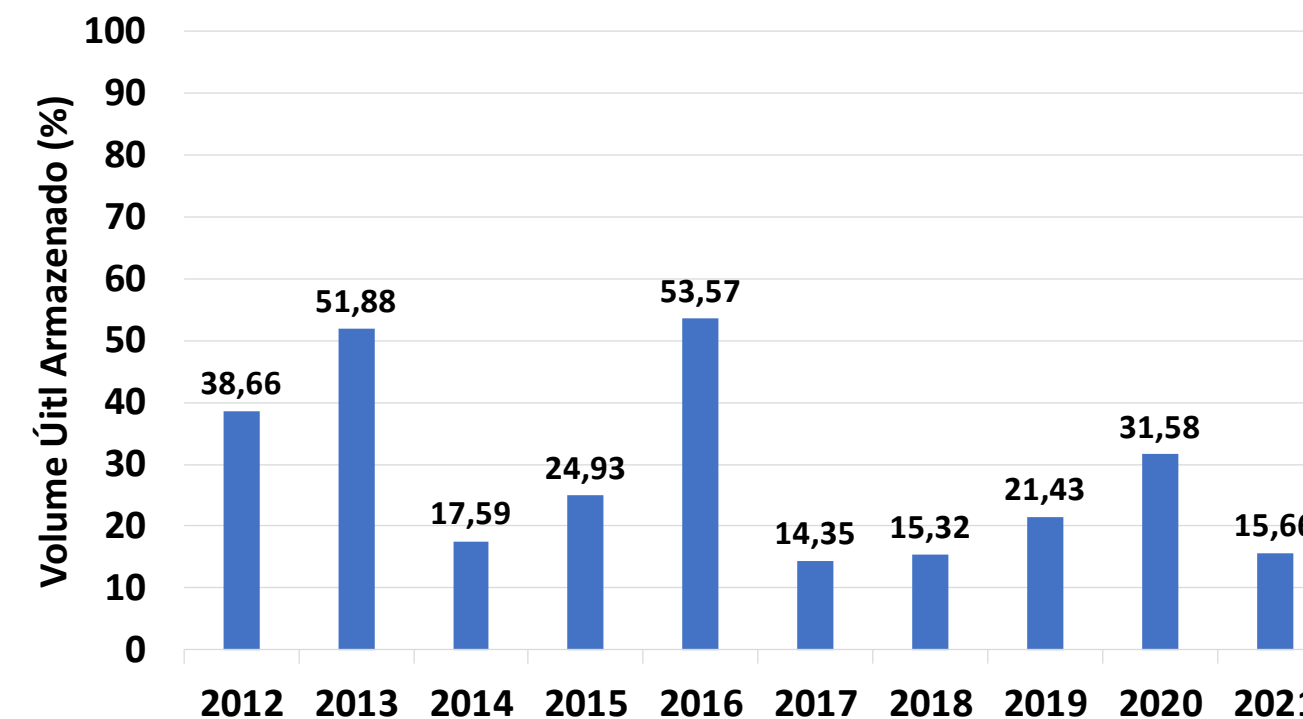
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/10/2021	80	58	20,00
12/10/2021	101	57	20,57
13/10/2021	122	64	21,31
14/10/2021	123	63	22,08
15/10/2021	114	63	22,74
16/10/2021	100	63	23,21
17/10/2021	35	63	22,86

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

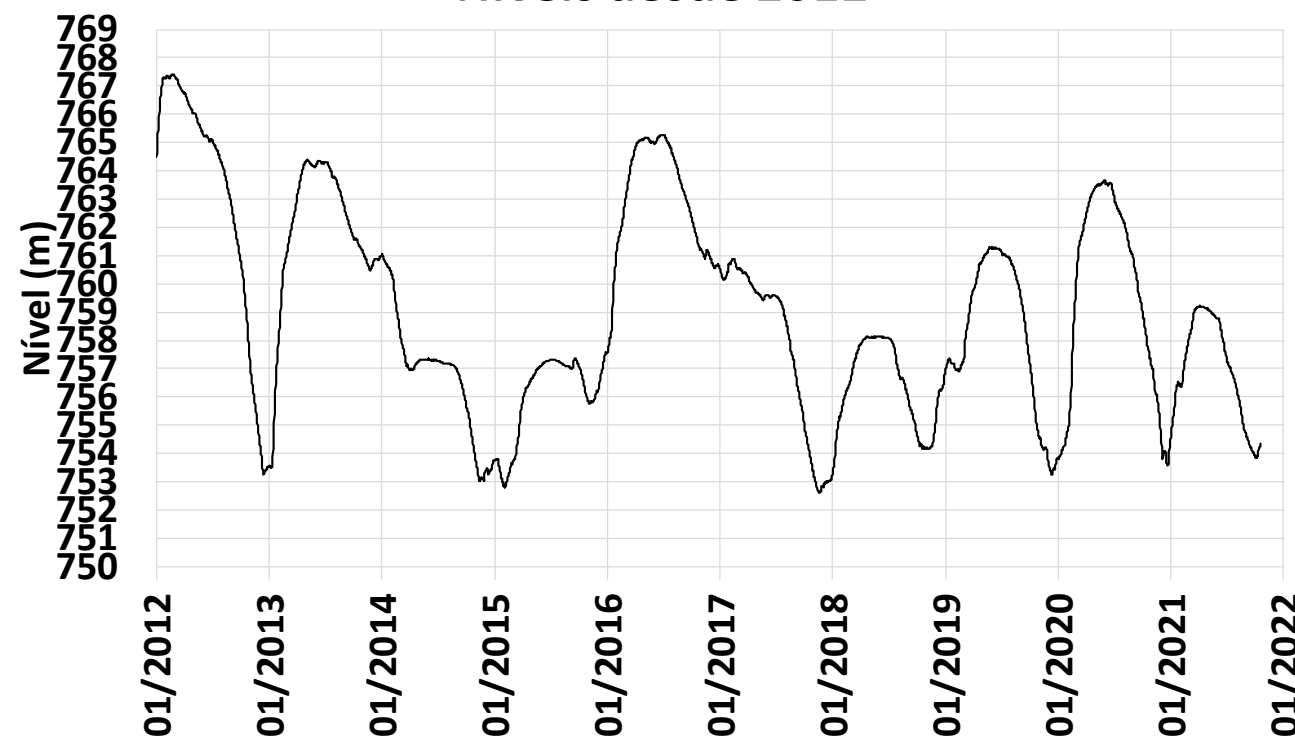
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/10



Níveis desde 2012

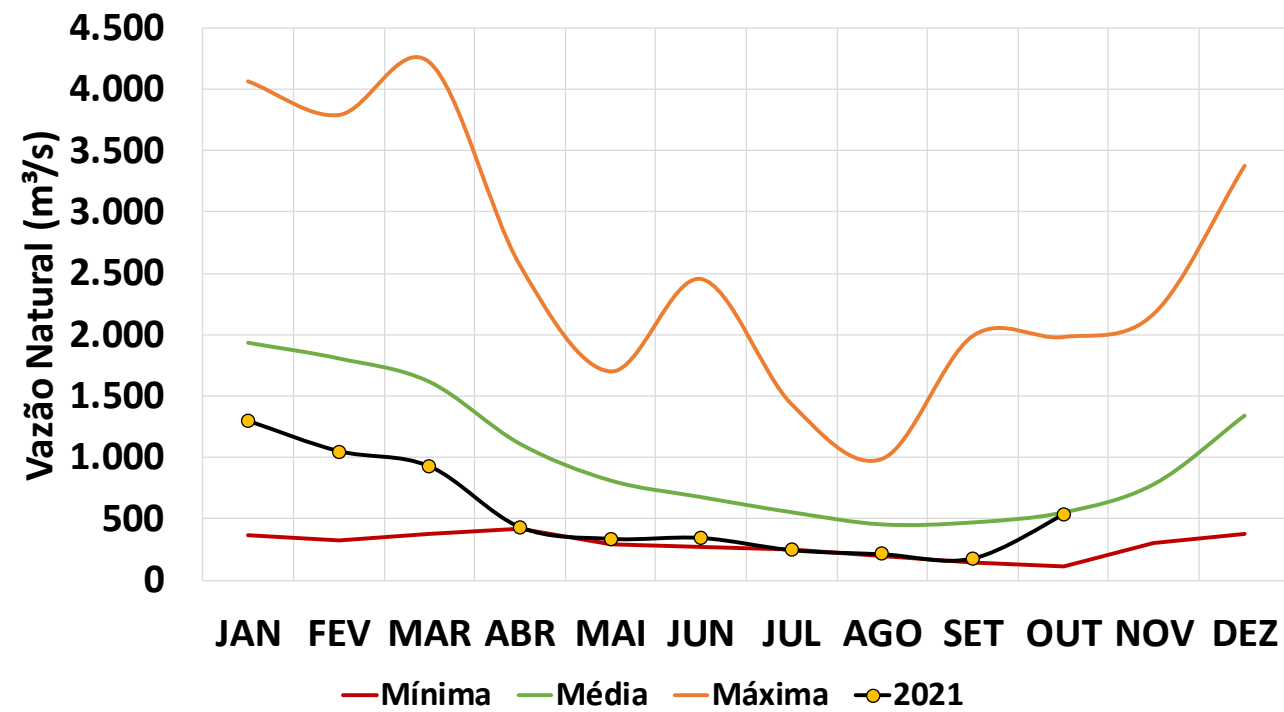


Operação nos últimos 7 dias

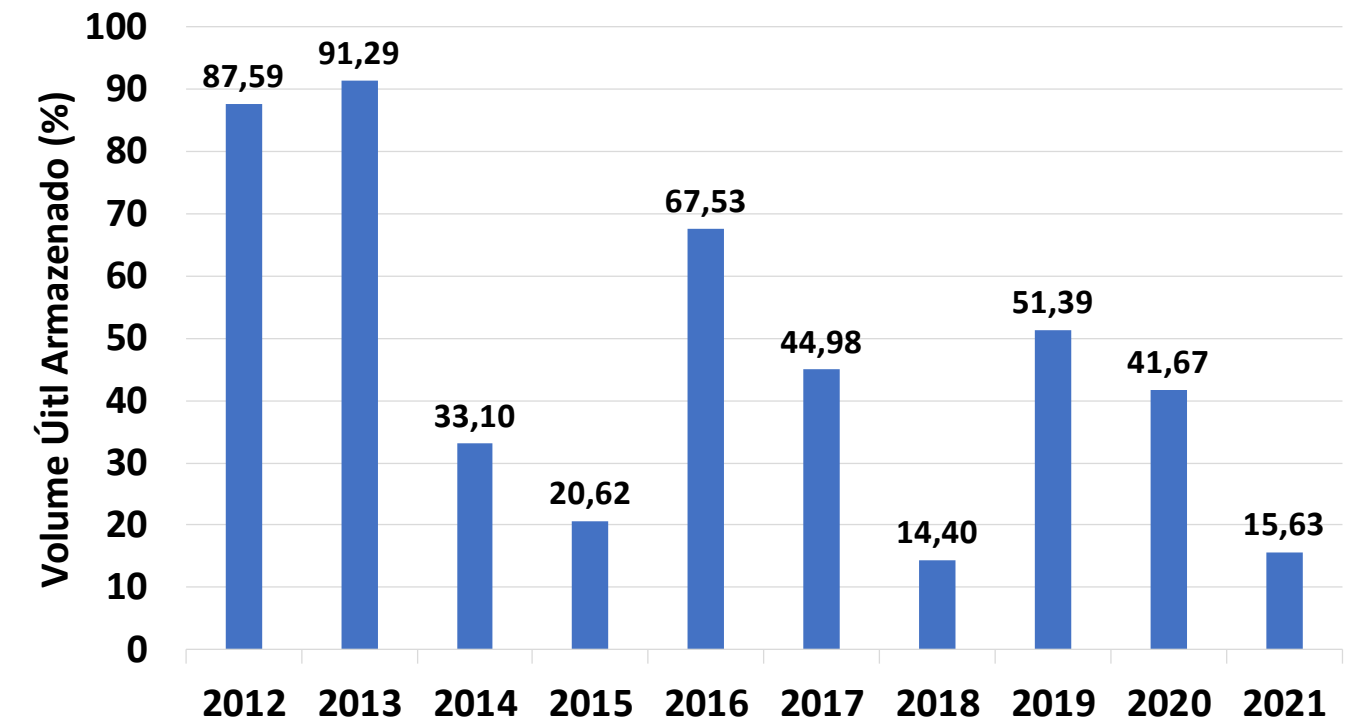
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
11/10/2021	864	193	754,10	14,65
12/10/2021	767	180	754,17	14,95
13/10/2021	540	372	754,19	15,03
14/10/2021	577	409	754,21	15,11
15/10/2021	507	423	754,22	15,16
16/10/2021	721	218	754,28	15,41
17/10/2021	666	163	754,34	15,66

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

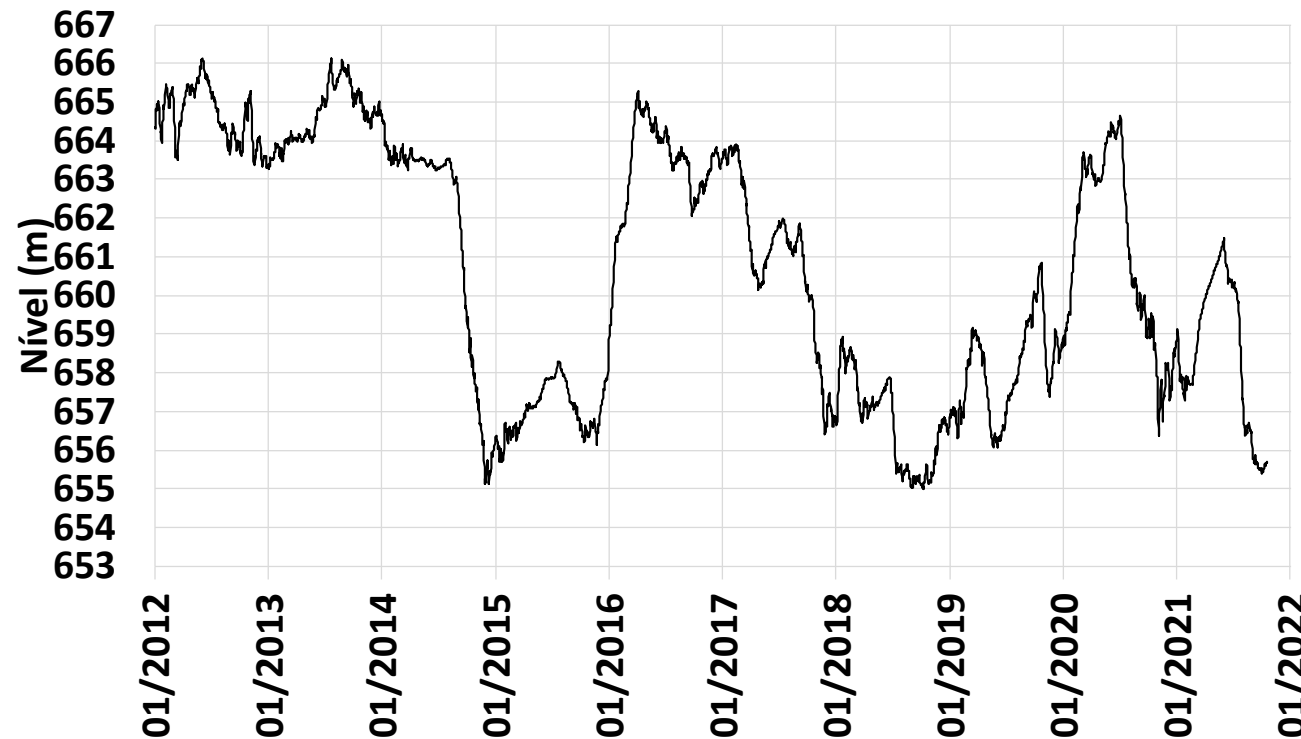
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/10



Níveis desde 2012

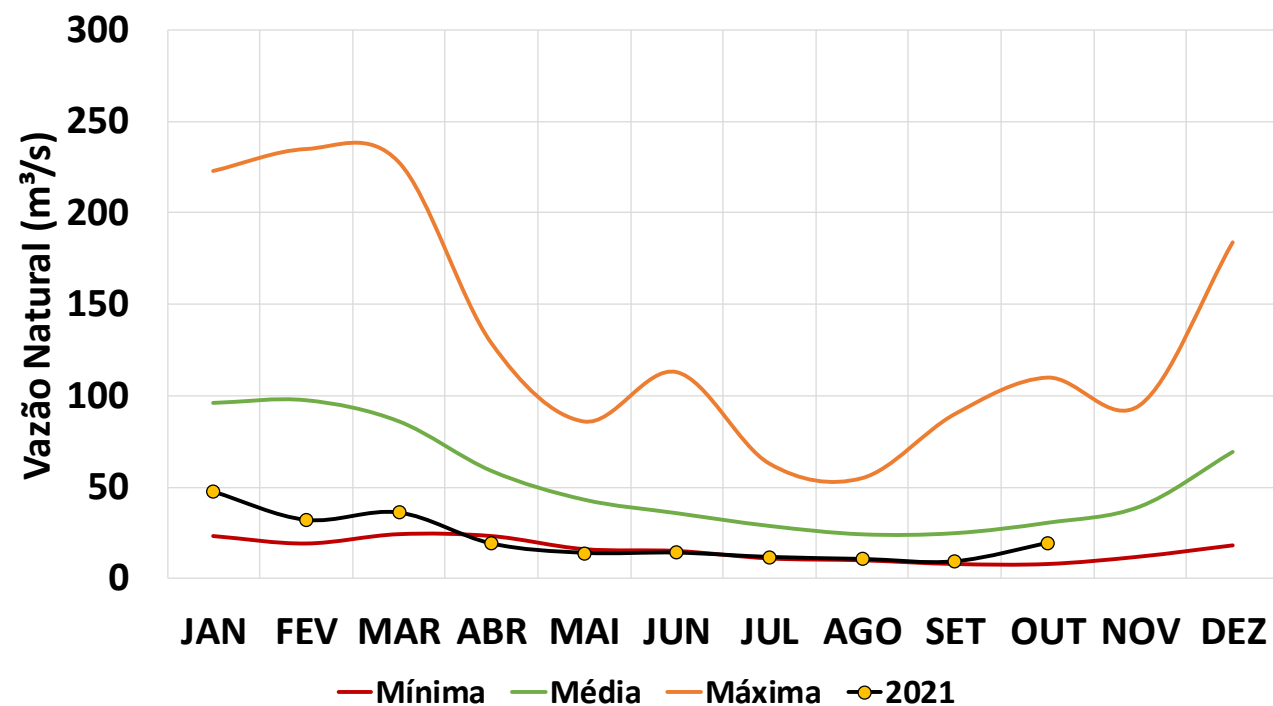


Operação nos últimos 7 dias

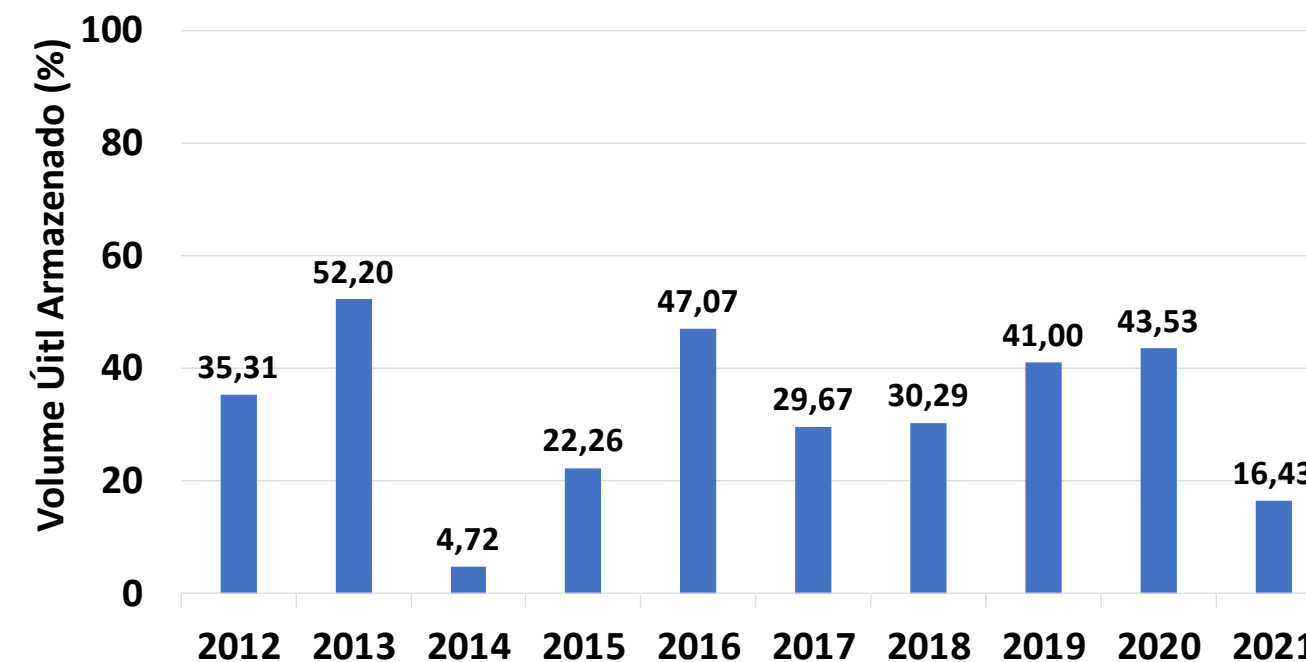
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
11/10/2021	380	305	655,64	15,43
12/10/2021	329	291	655,66	15,56
13/10/2021	282	413	655,59	15,11
14/10/2021	446	427	655,60	15,18
15/10/2021	484	428	655,63	15,37
16/10/2021	458	308	655,71	15,89
17/10/2021	239	314	655,67	15,63

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

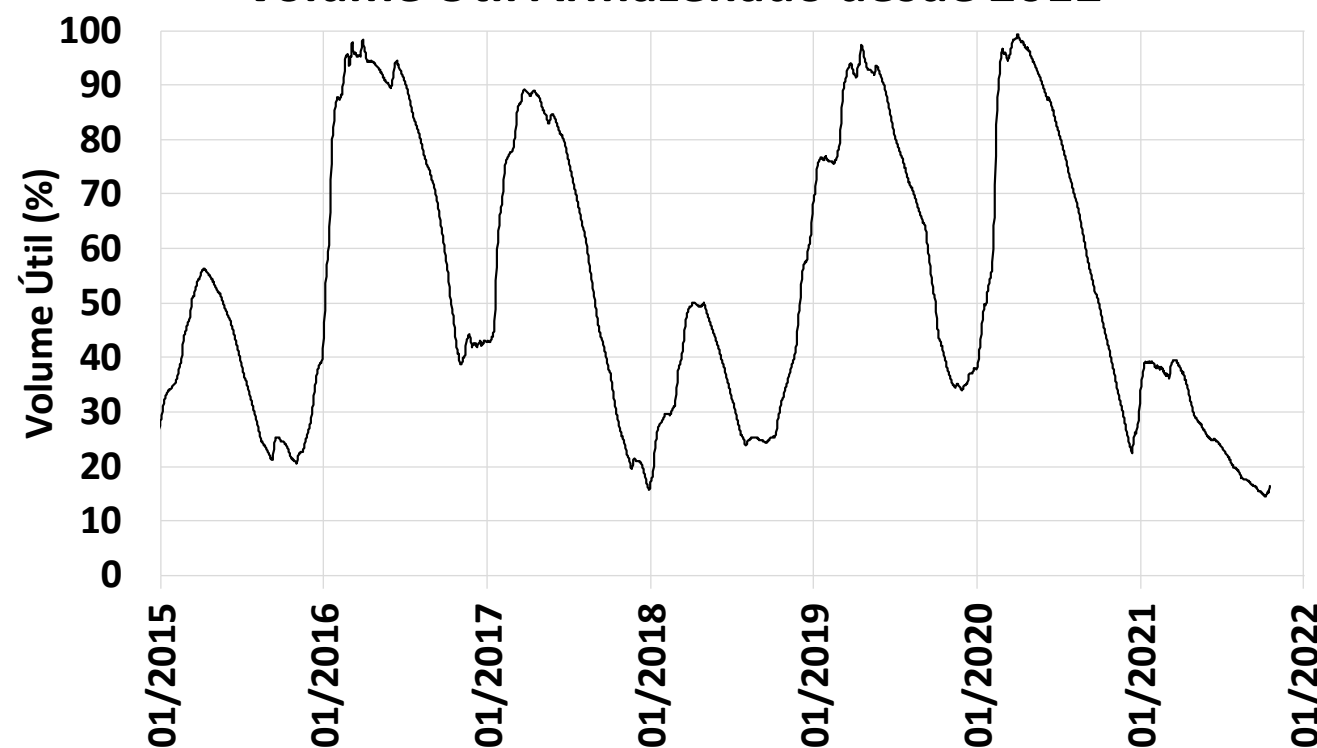
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

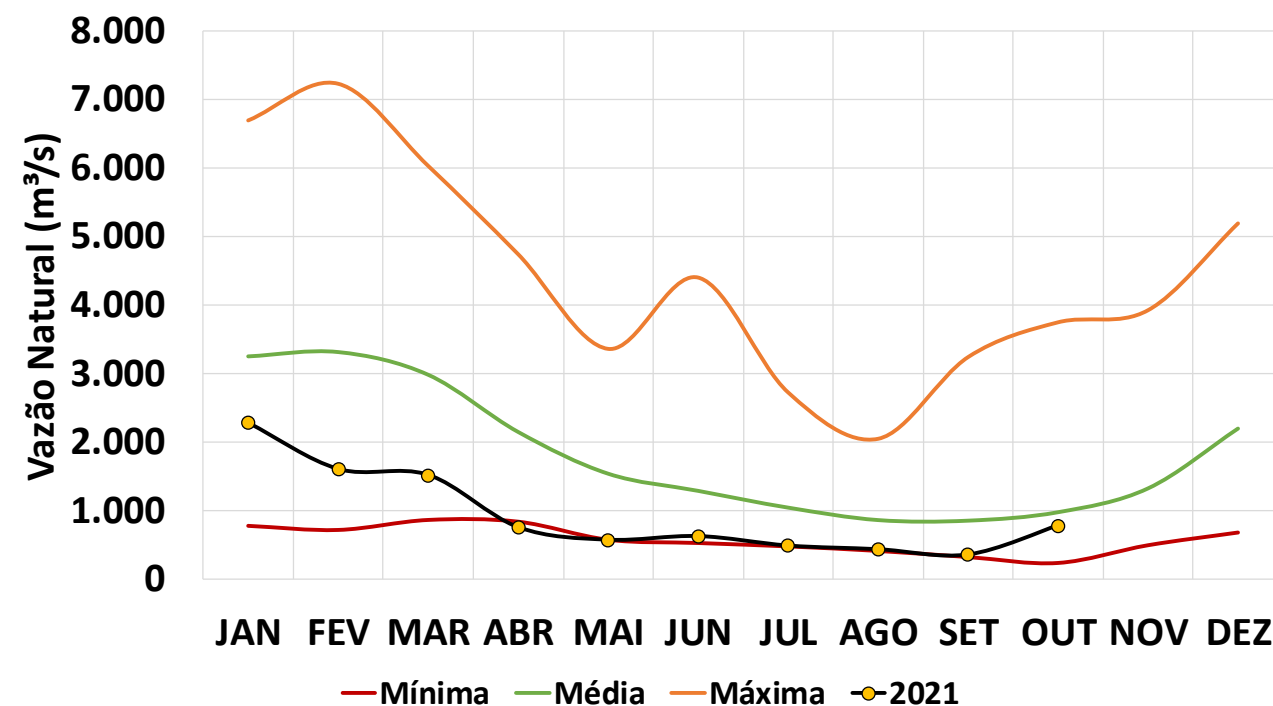


Operação nos últimos 7 dias

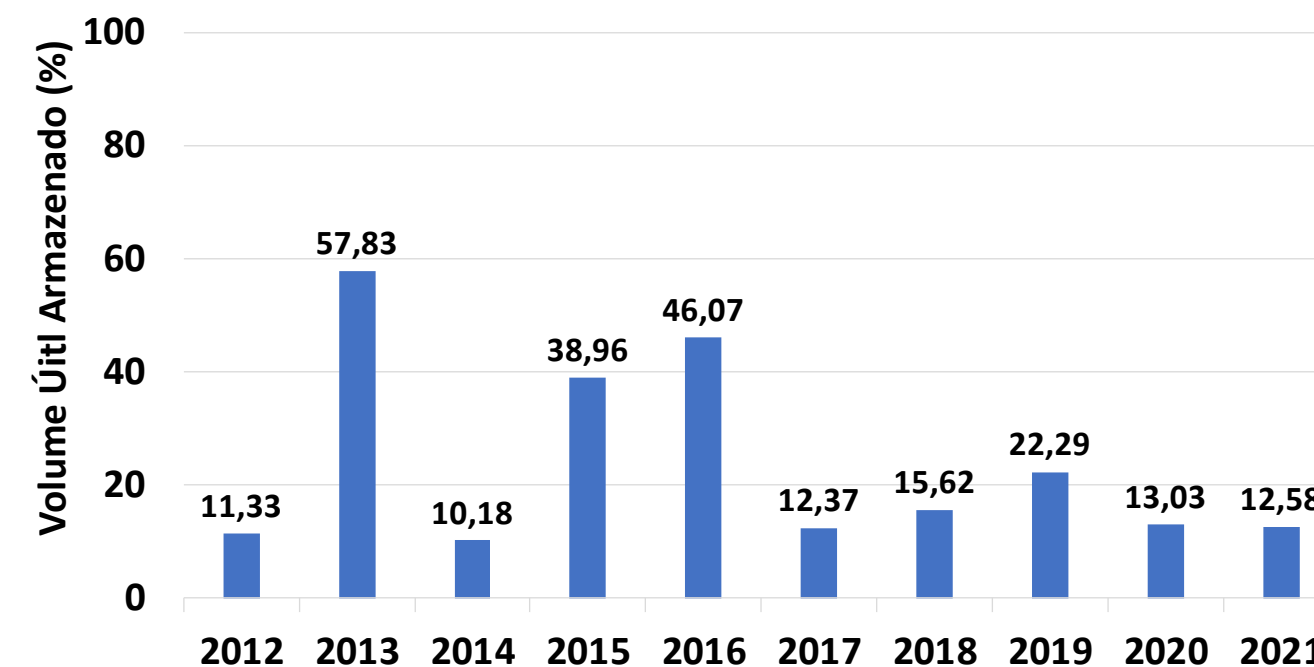
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/10/2021	22	11	15,14
12/10/2021	15	11	15,20
13/10/2021	24	11	15,42
14/10/2021	2	11	15,27
15/10/2021	26	11	15,53
16/10/2021	43	11	16,08
17/10/2021	32	11	16,43

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

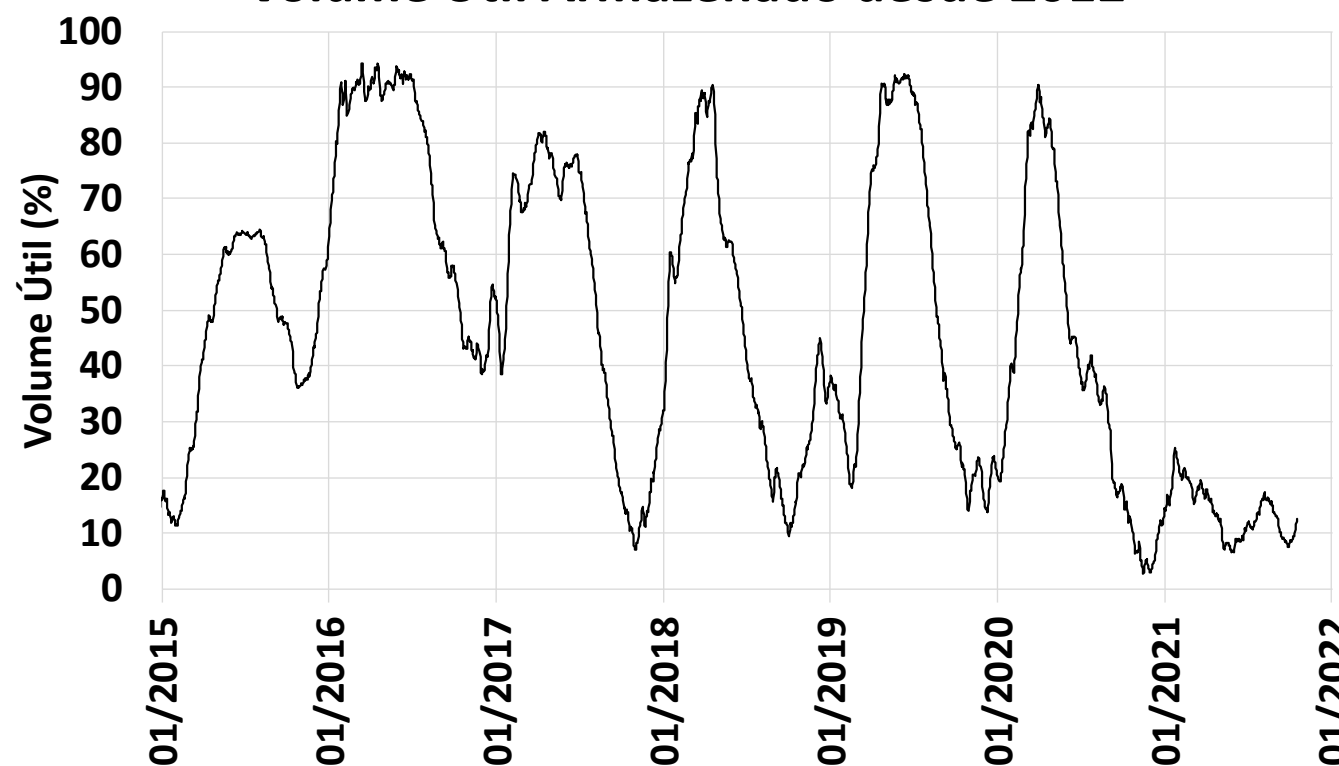
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

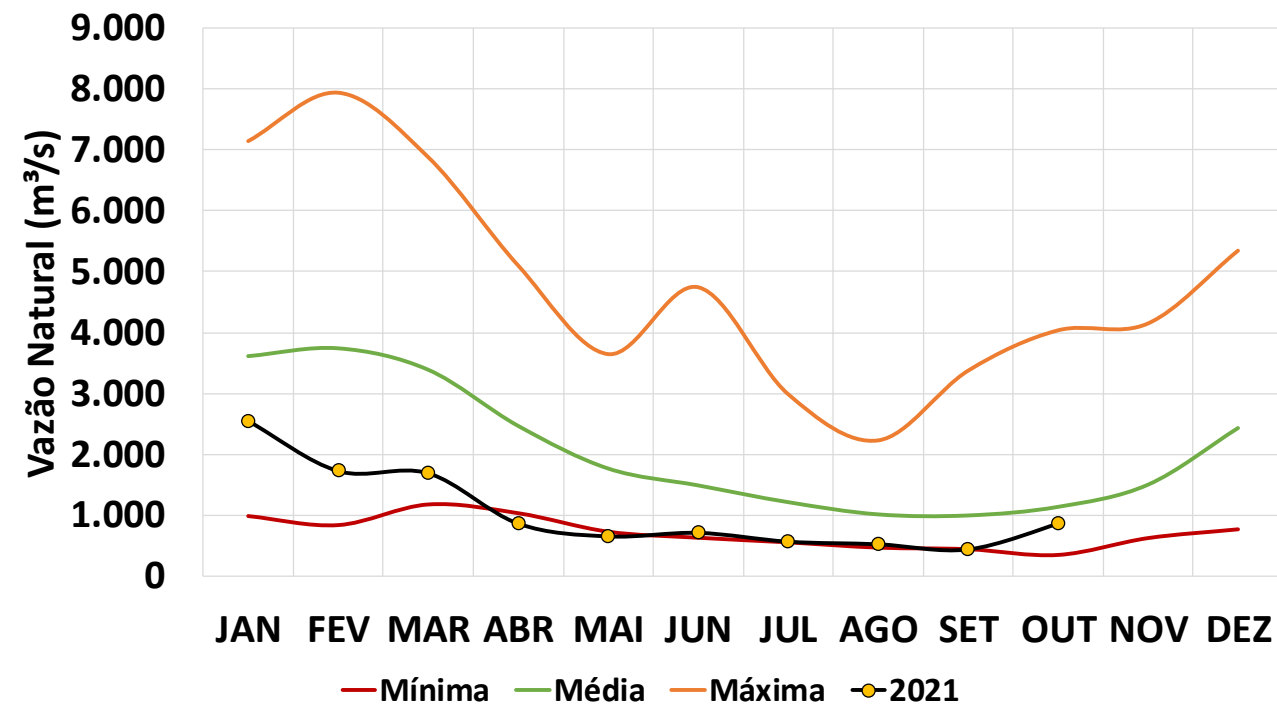


Operação nos últimos 7 dias

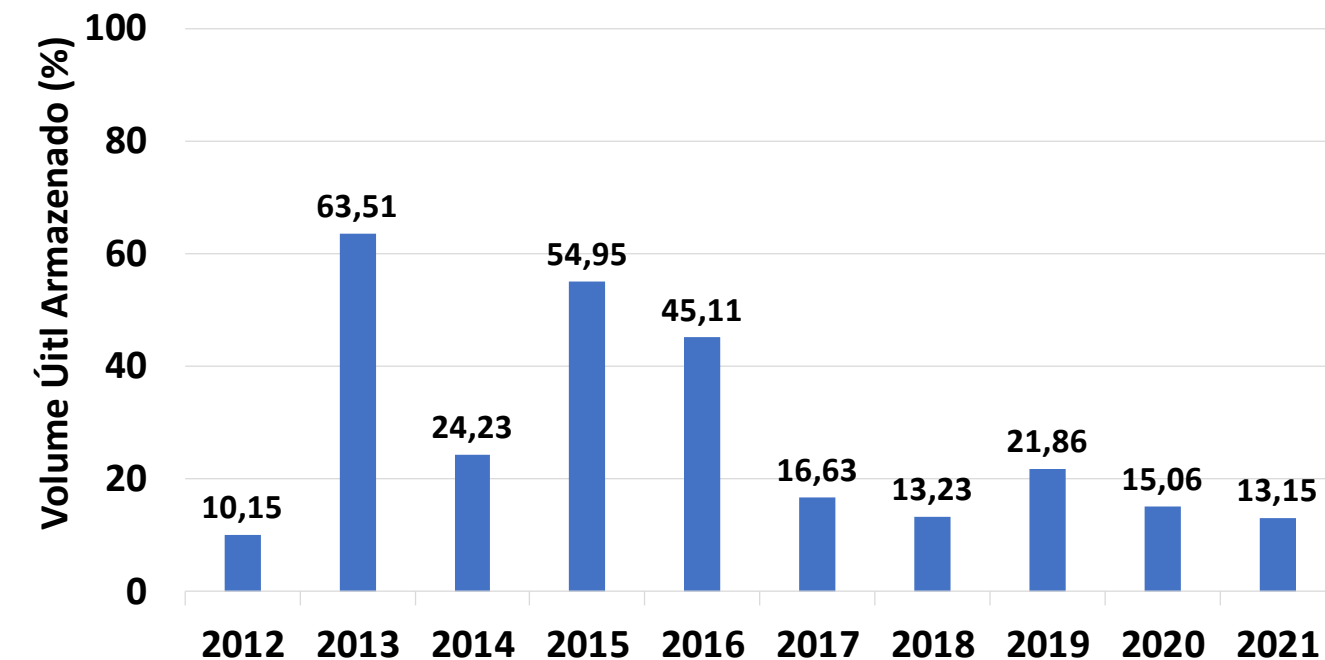
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/10/2021	571	484	9,61
12/10/2021	637	377	10,04
13/10/2021	828	504	10,57
14/10/2021	1.007	655	11,15
15/10/2021	928	595	11,70
16/10/2021	689	411	12,15
17/10/2021	623	364	12,58

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

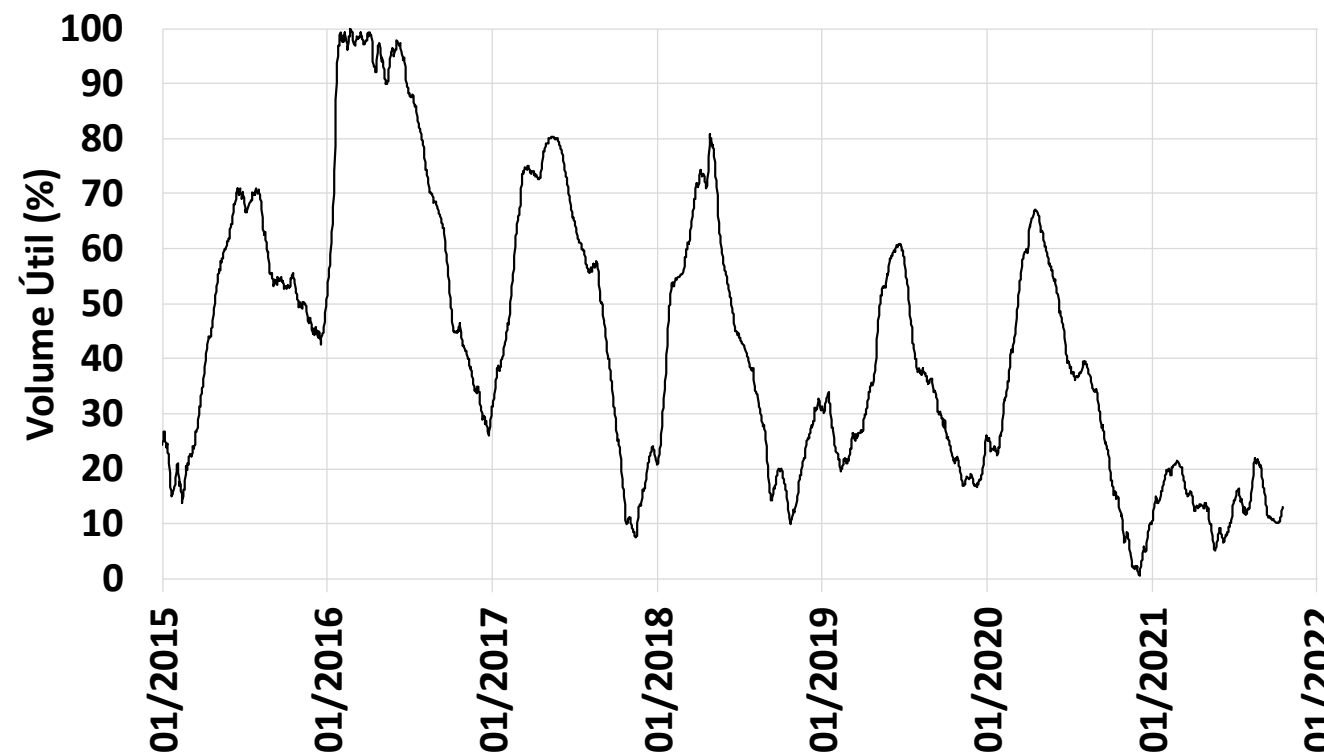
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/10



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/10/2021	635	442	10,79
12/10/2021	619	416	11,13
13/10/2021	698	514	11,44
14/10/2021	857	575	11,91
15/10/2021	857	594	12,35
16/10/2021	720	388	12,91
17/10/2021	562	415	13,15

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