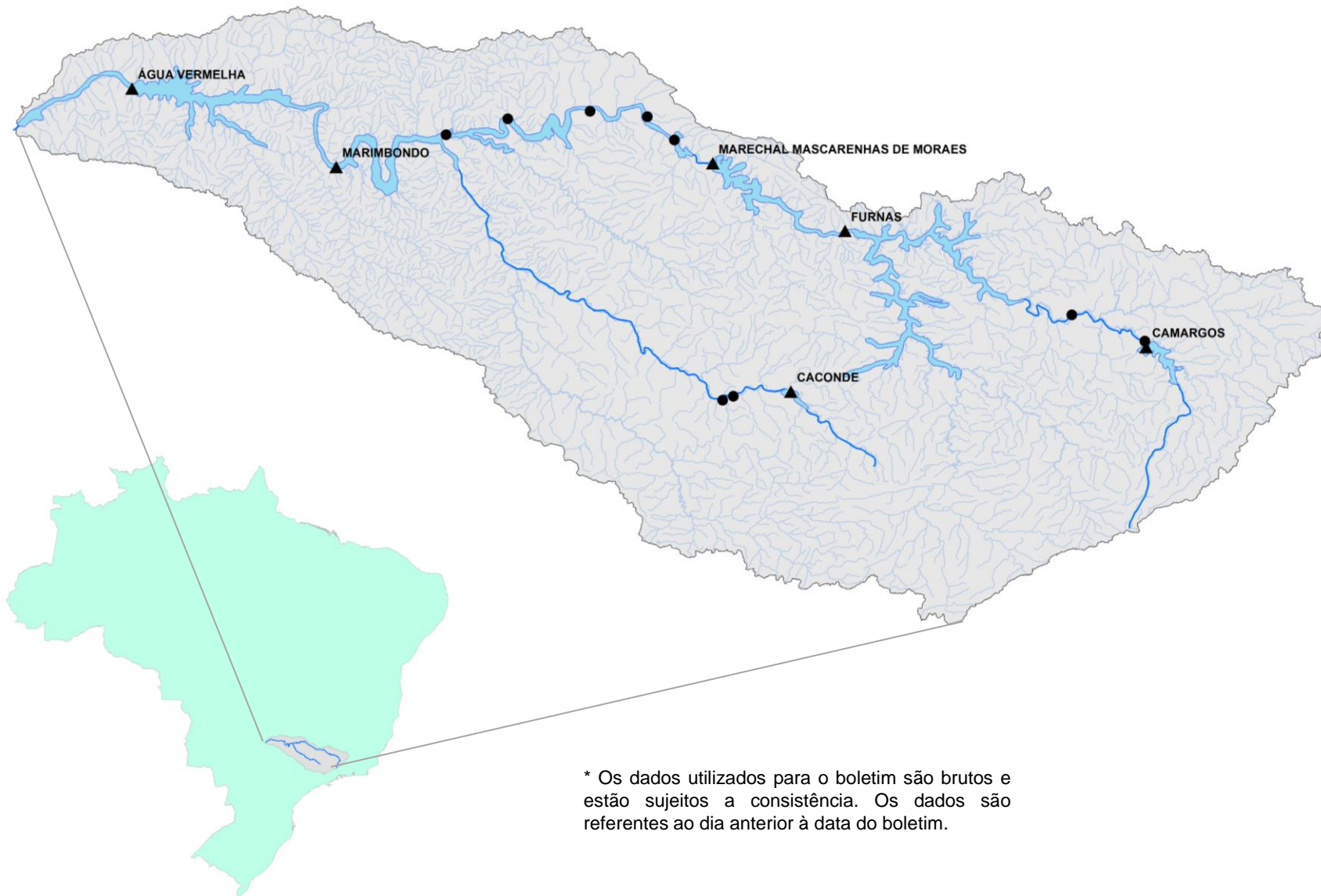


SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento Bacia do rio Grande

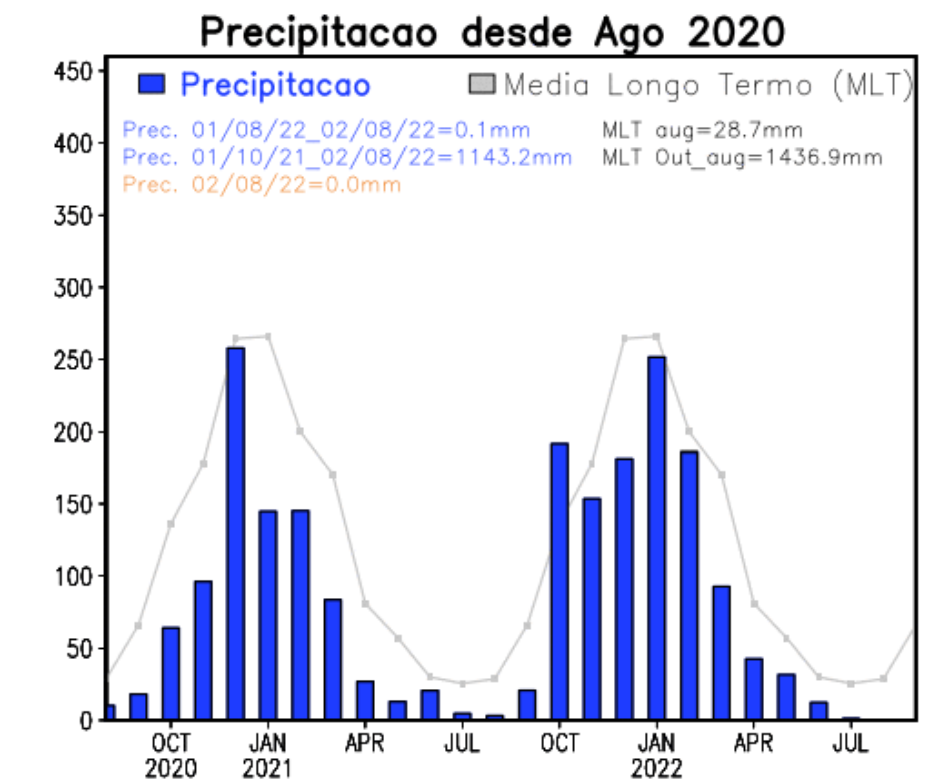
04/08/2022*



* 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 03/08/2022			
	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	725,40	91,59	605,40	90,09
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	18.118,91	78,95	12.385,91	71,94
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.419,98	84,65	1.879,98	75,20
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	429,32	77,38	378,54	75,10
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	3.262,26	53,04	2.372,26	45,10
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	8.001,38	72,58	2.145,81	41,51

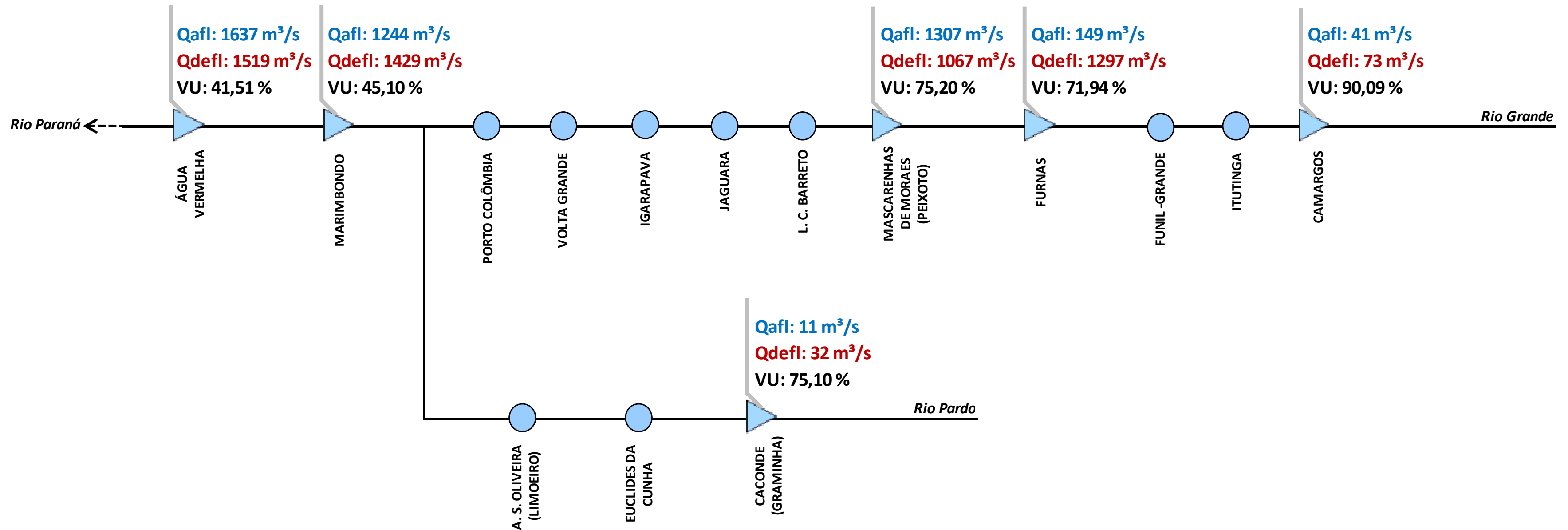
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



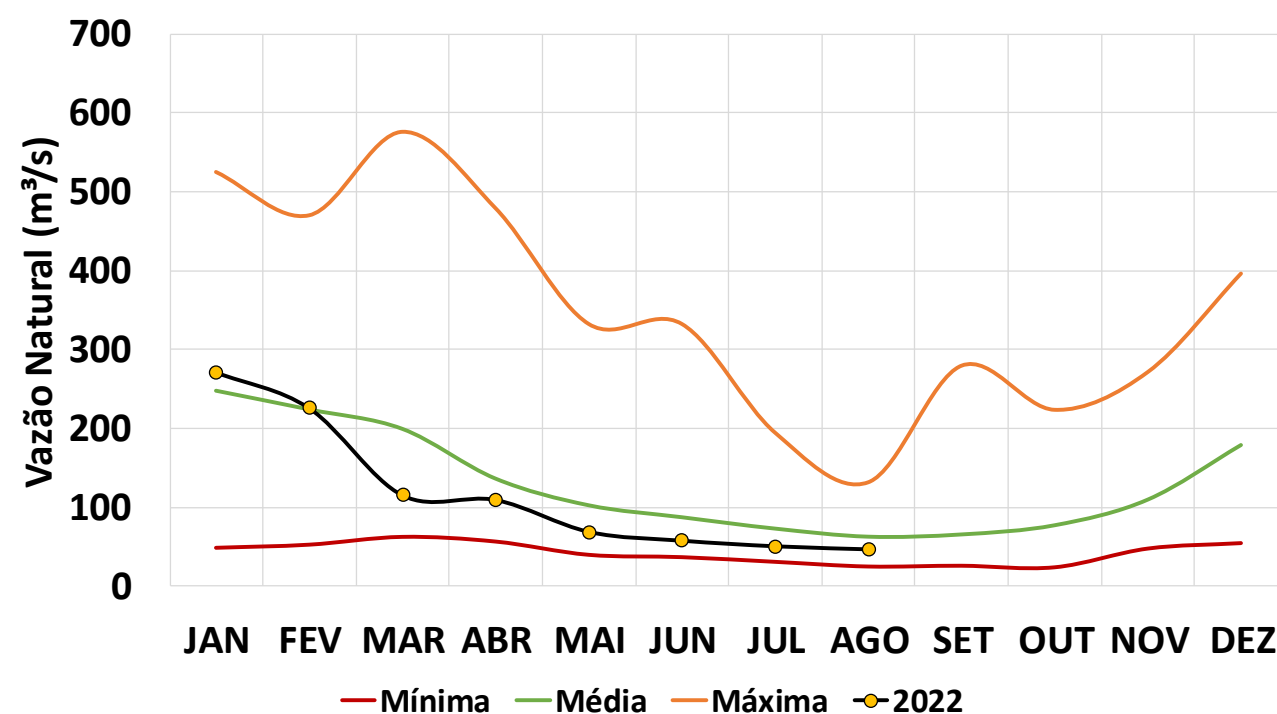
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

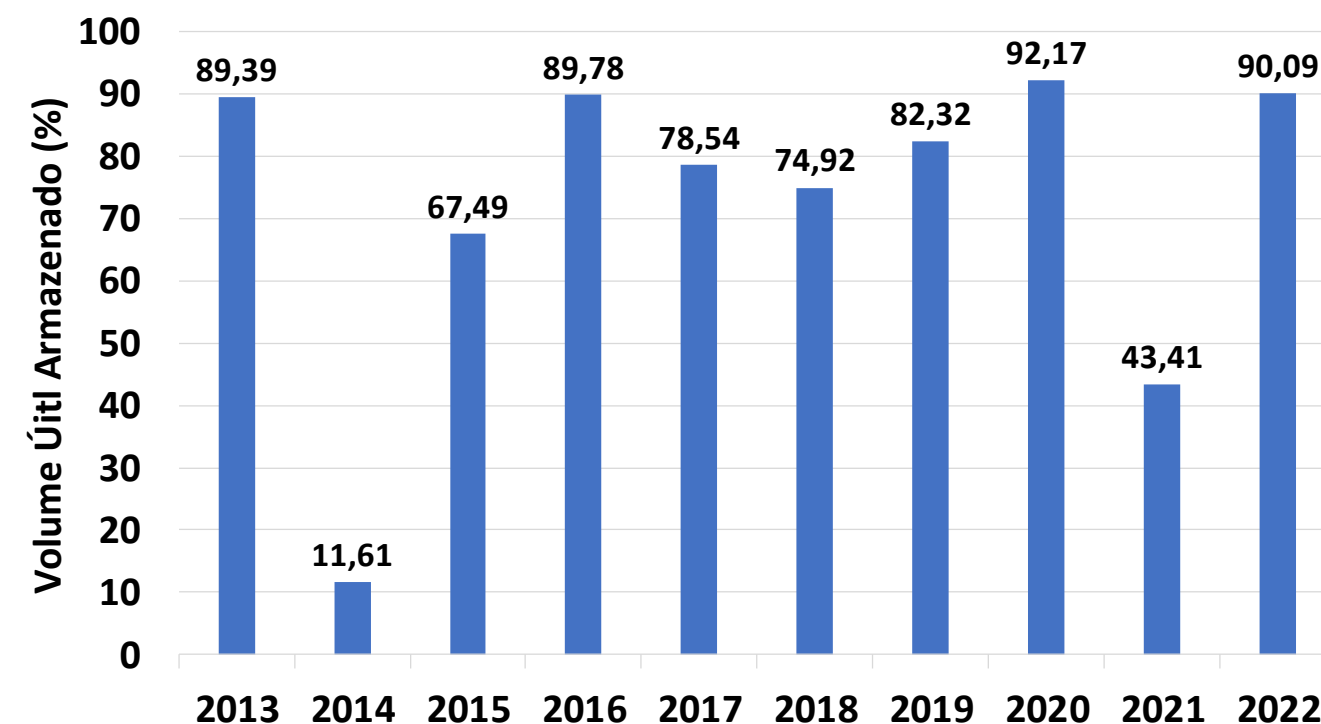
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



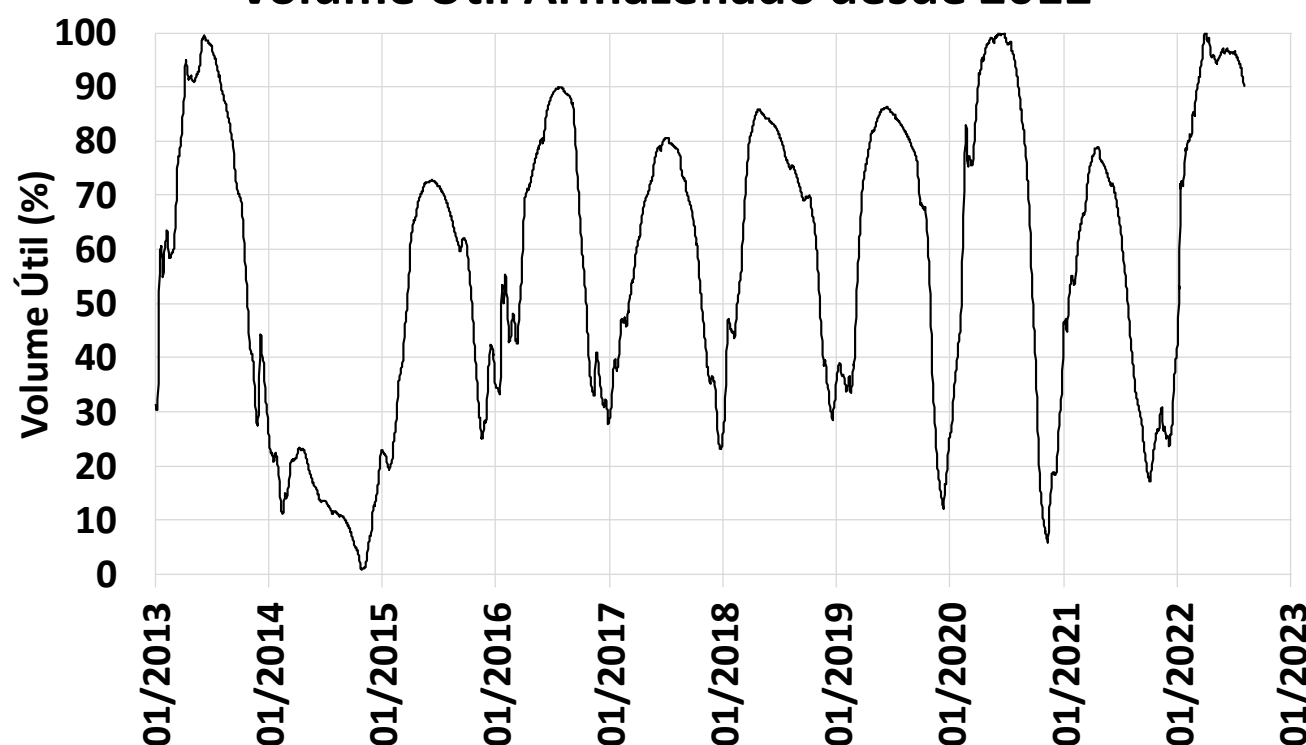
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 03/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

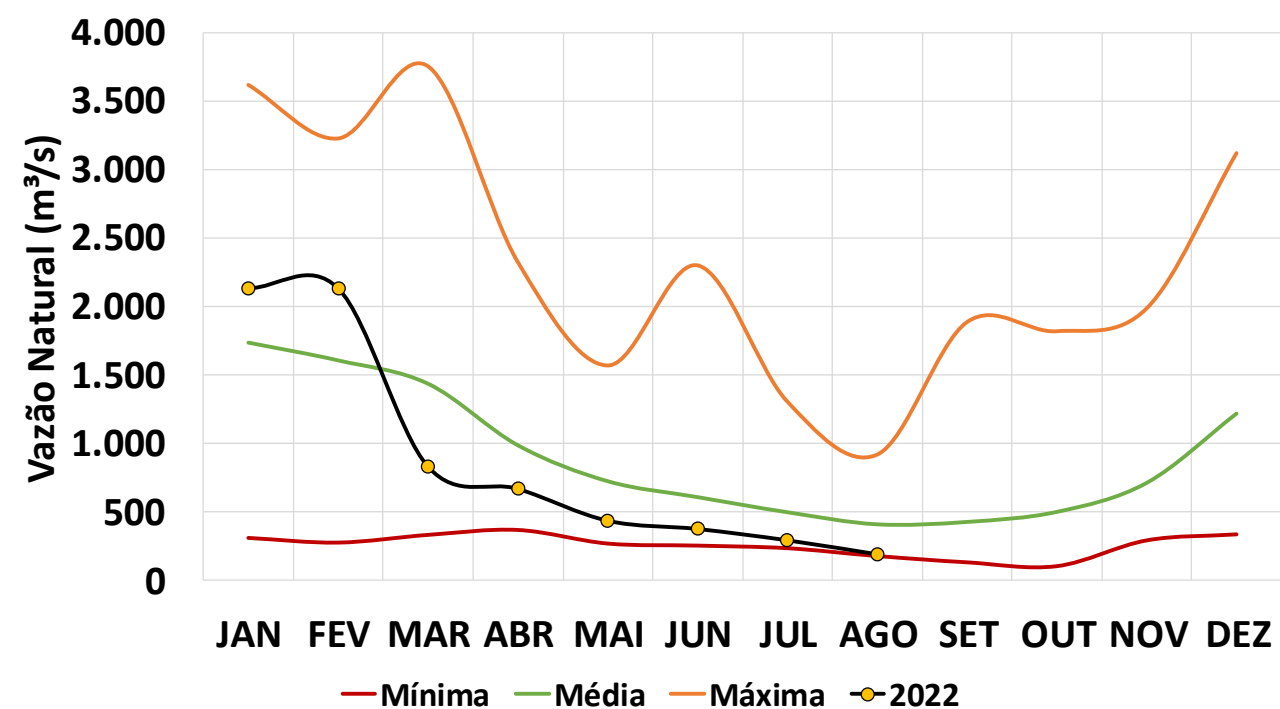


Operação nos últimos 7 dias

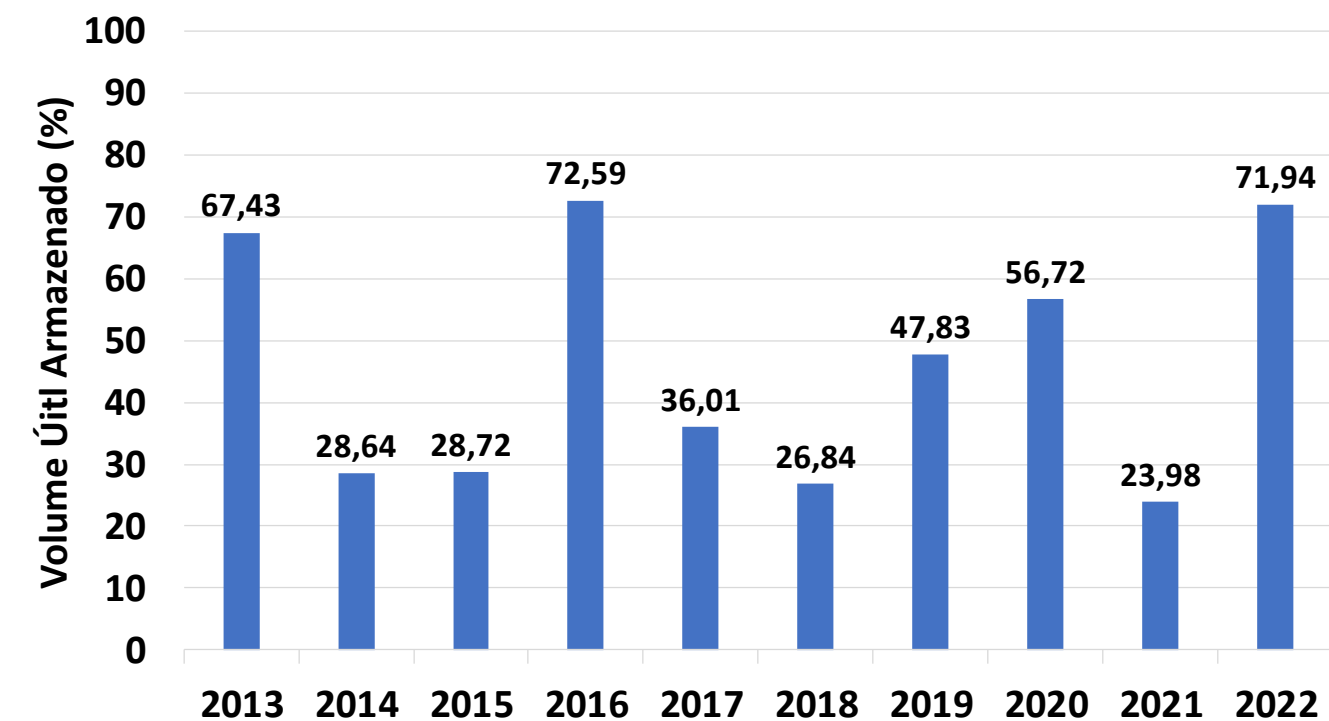
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/07/2022	51	75	92,07
29/07/2022	46	70	91,76
30/07/2022	46	70	91,44
31/07/2022	46	70	91,13
01/08/2022	46	70	90,82
02/08/2022	49	73	90,51
03/08/2022	41	73	90,09

SALA DE SITUAÇÃO

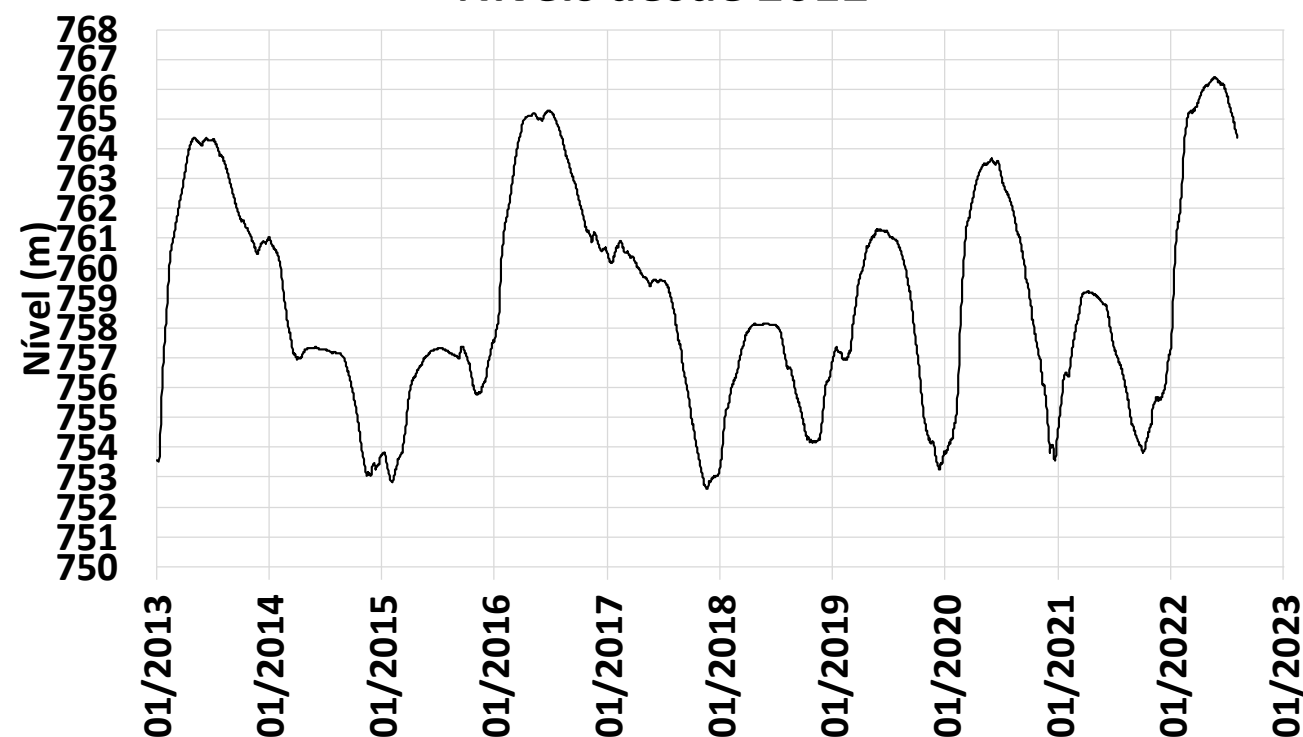
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 03/08



Níveis desde 2012



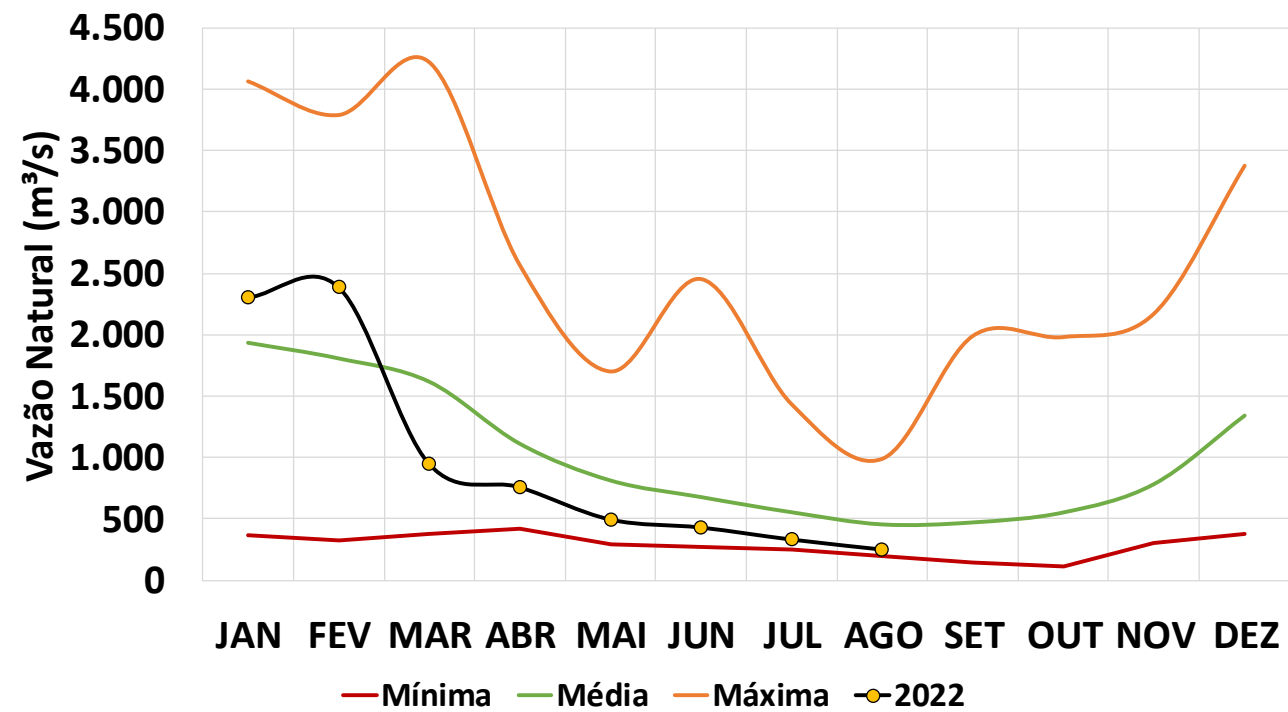
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
28/07/2022	230	1.091	764,68	74,10
29/07/2022	231	1.092	764,62	73,67
30/07/2022	250	681	764,59	73,45
31/07/2022	307	307	764,59	73,45
01/08/2022	126	987	764,53	73,02
02/08/2022	210	1.215	764,46	72,52
03/08/2022	149	1.297	764,38	71,94

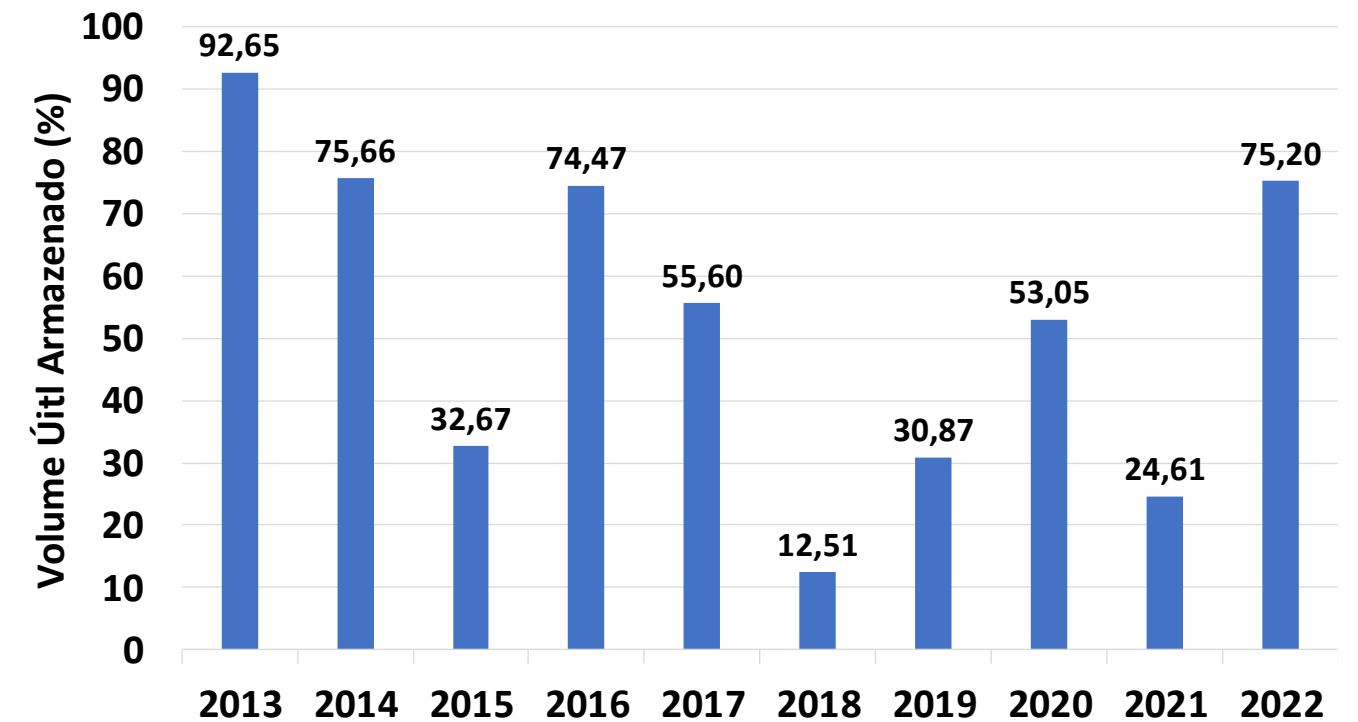
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

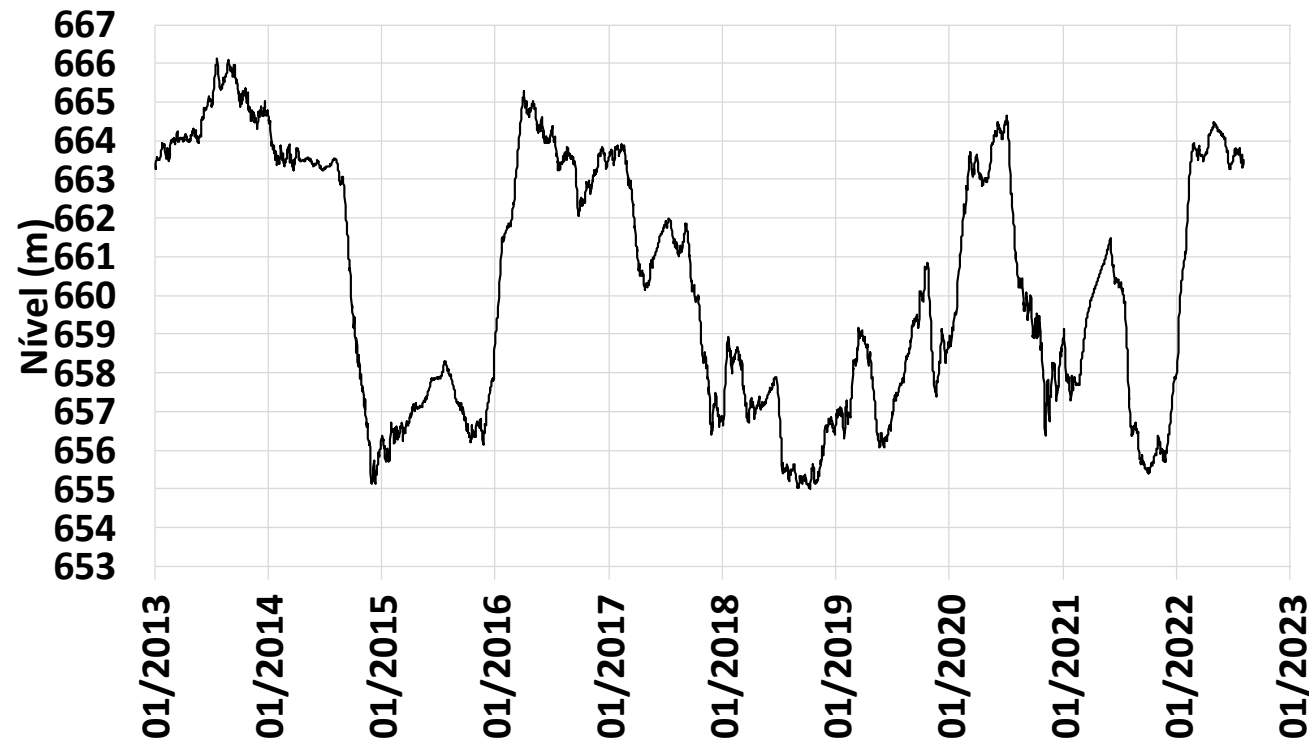
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 03/08



Níveis desde 2012



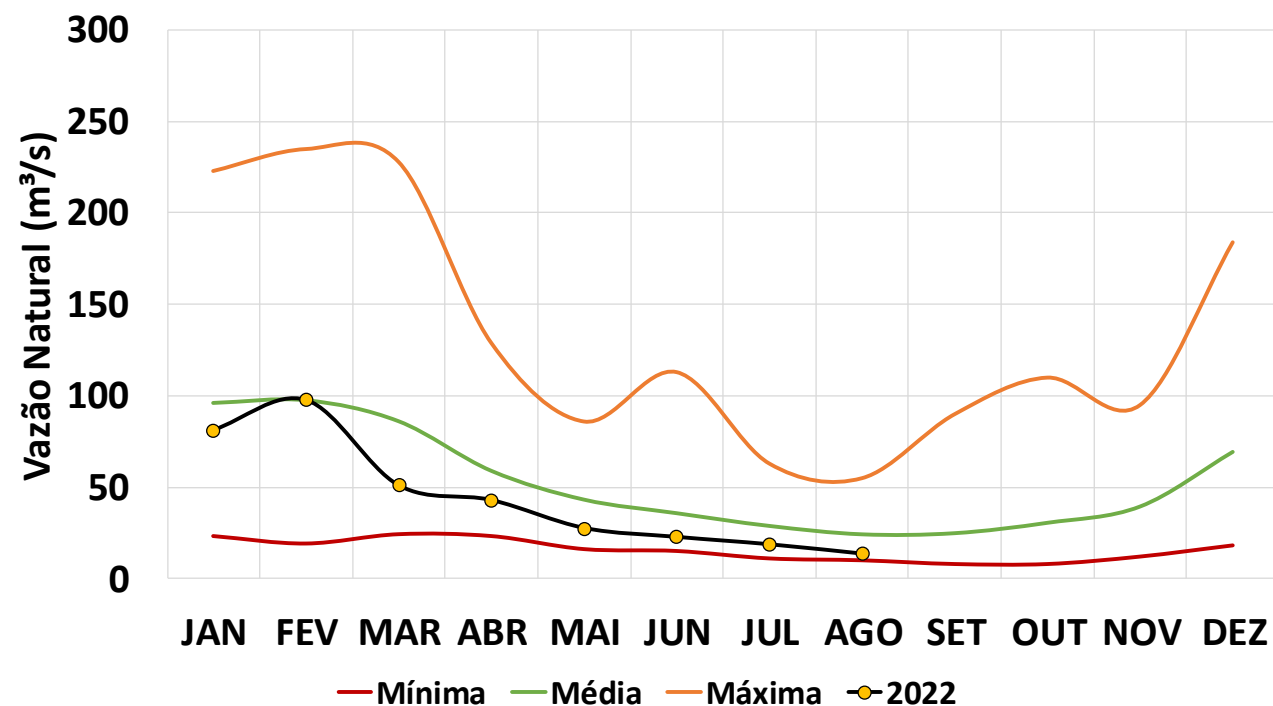
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
28/07/2022	1.044	964	663,59	76,12
29/07/2022	1.076	970	663,63	76,49
30/07/2022	809	1.049	663,54	75,66
31/07/2022	391	923	663,34	73,82
01/08/2022	884	964	663,31	73,55
02/08/2022	1.214	974	663,40	74,38
03/08/2022	1.307	1.067	663,49	75,20

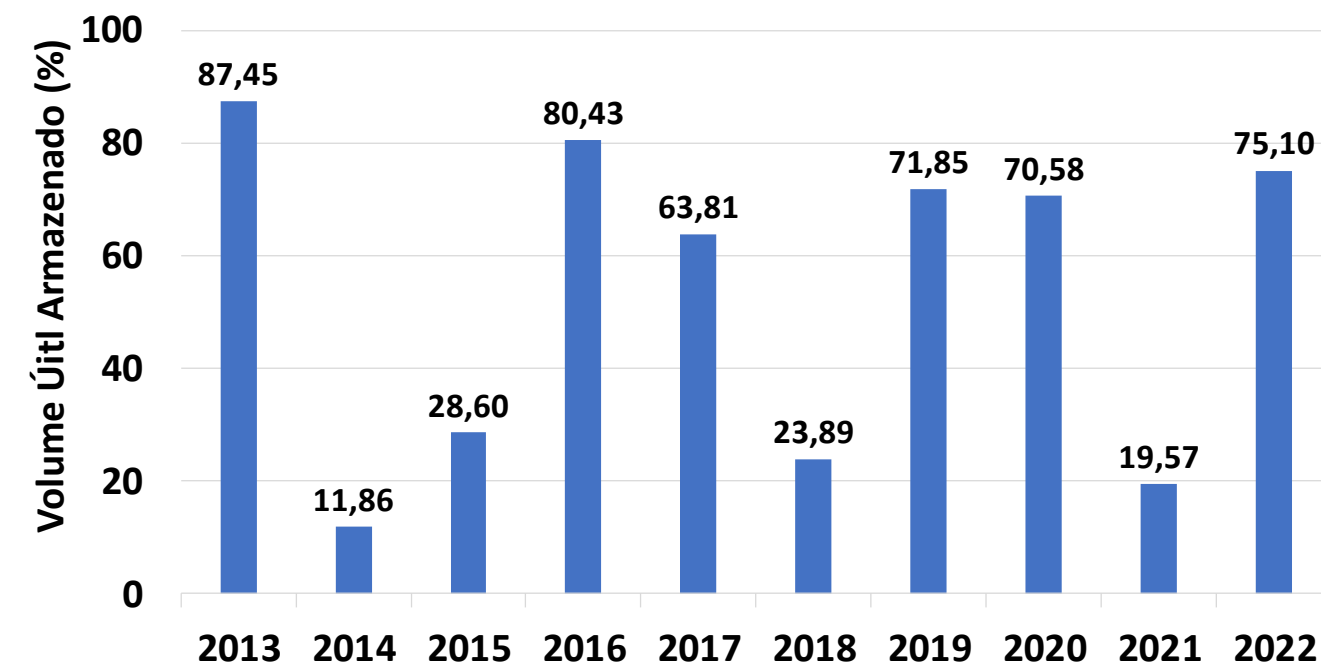
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

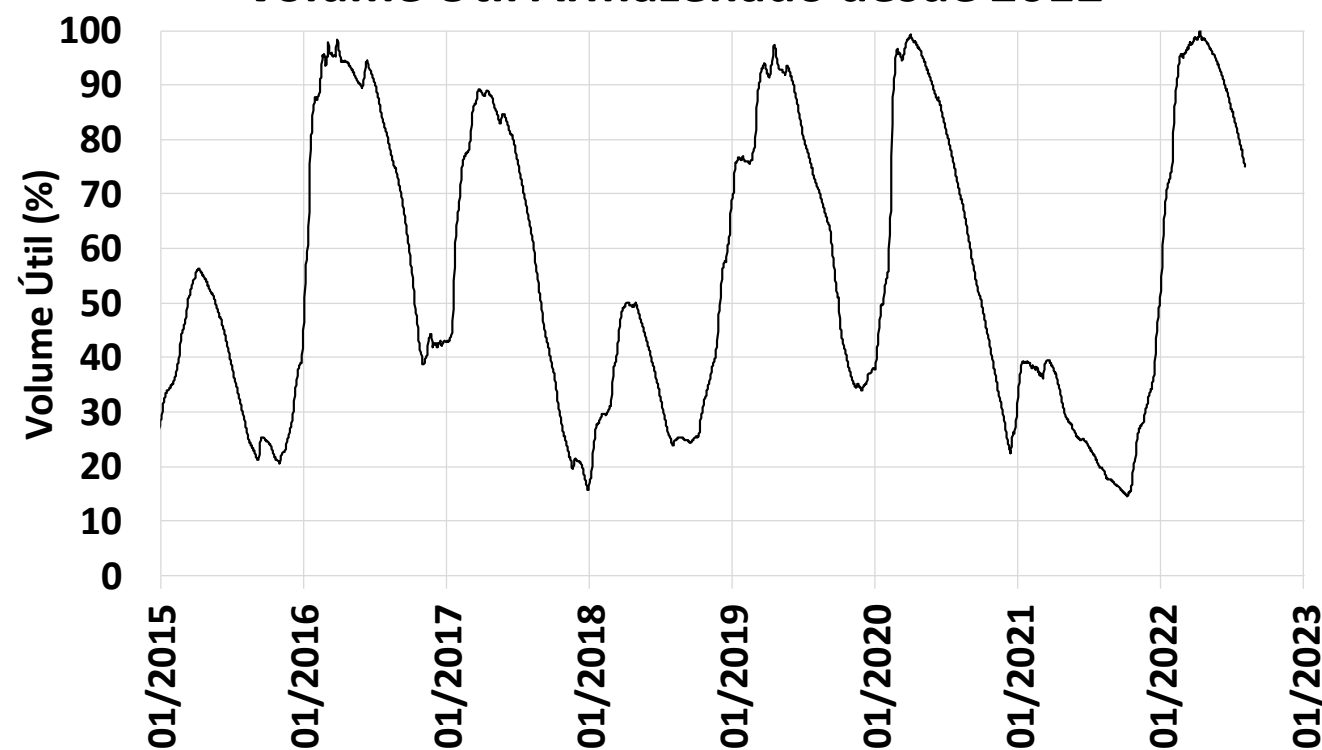
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 03/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



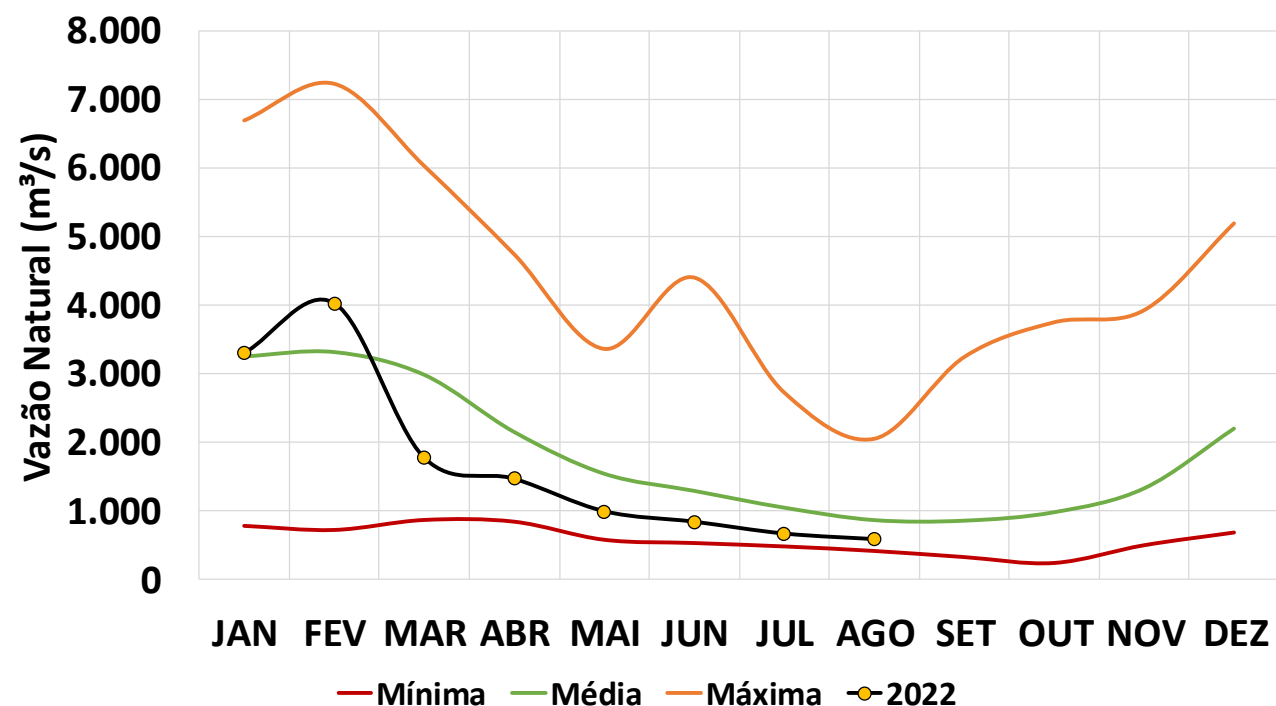
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/07/2022	17	36	77,37
29/07/2022	8	33	76,94
30/07/2022	10	32	76,58
31/07/2022	14	33	76,26
01/08/2022	10	35	75,84
02/08/2022	10	32	75,47
03/08/2022	11	32	75,10

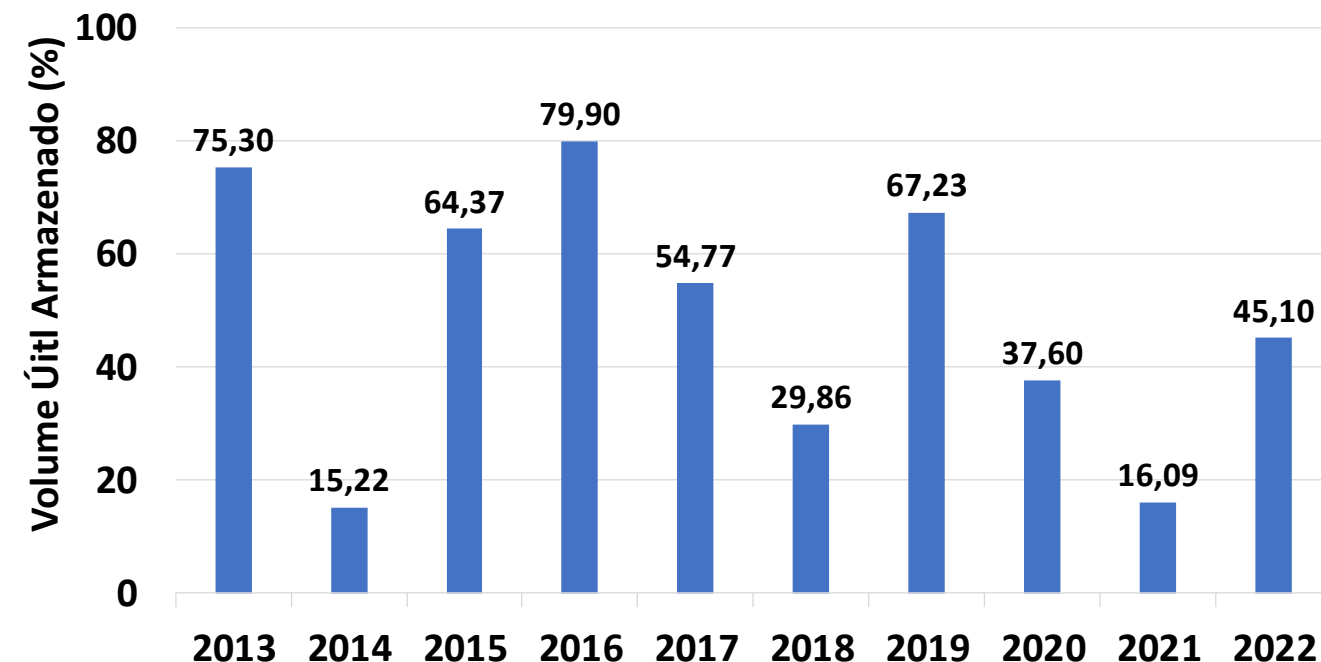
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

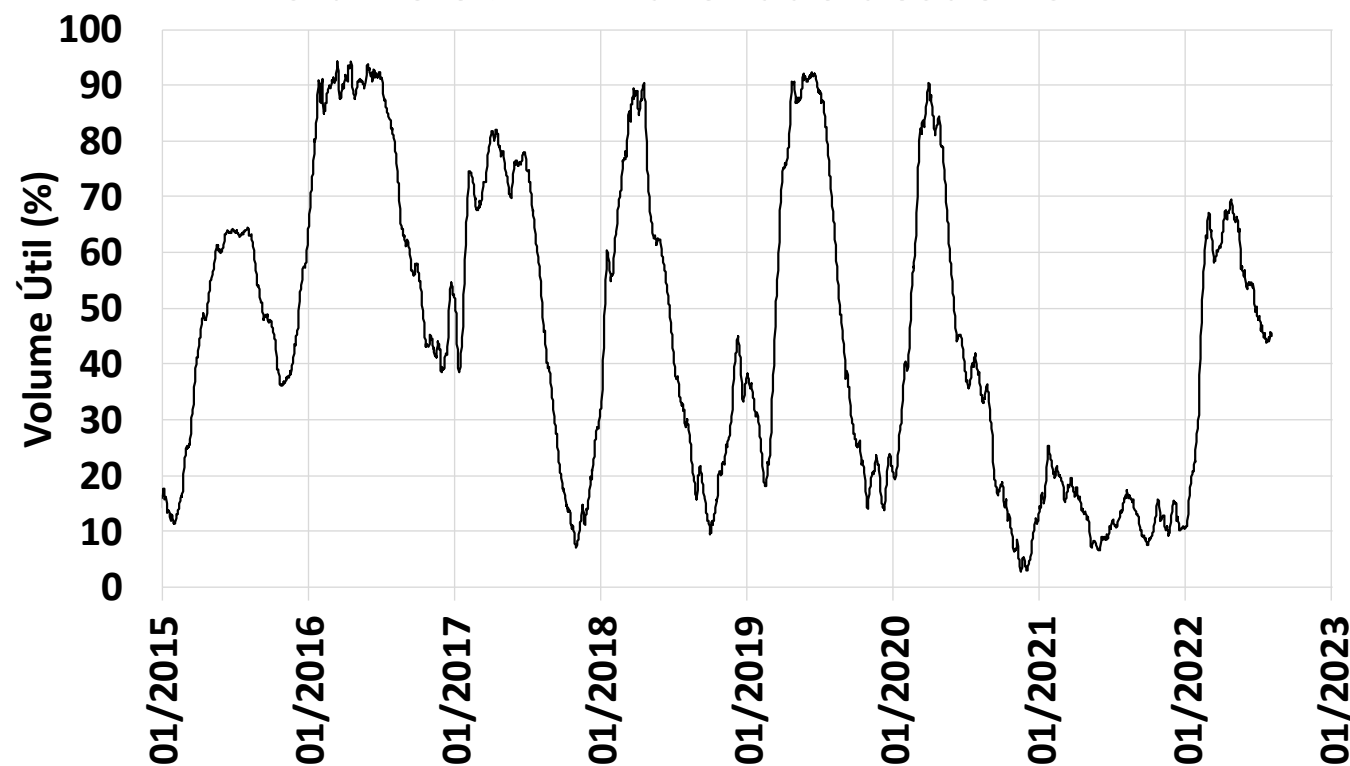
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 03/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

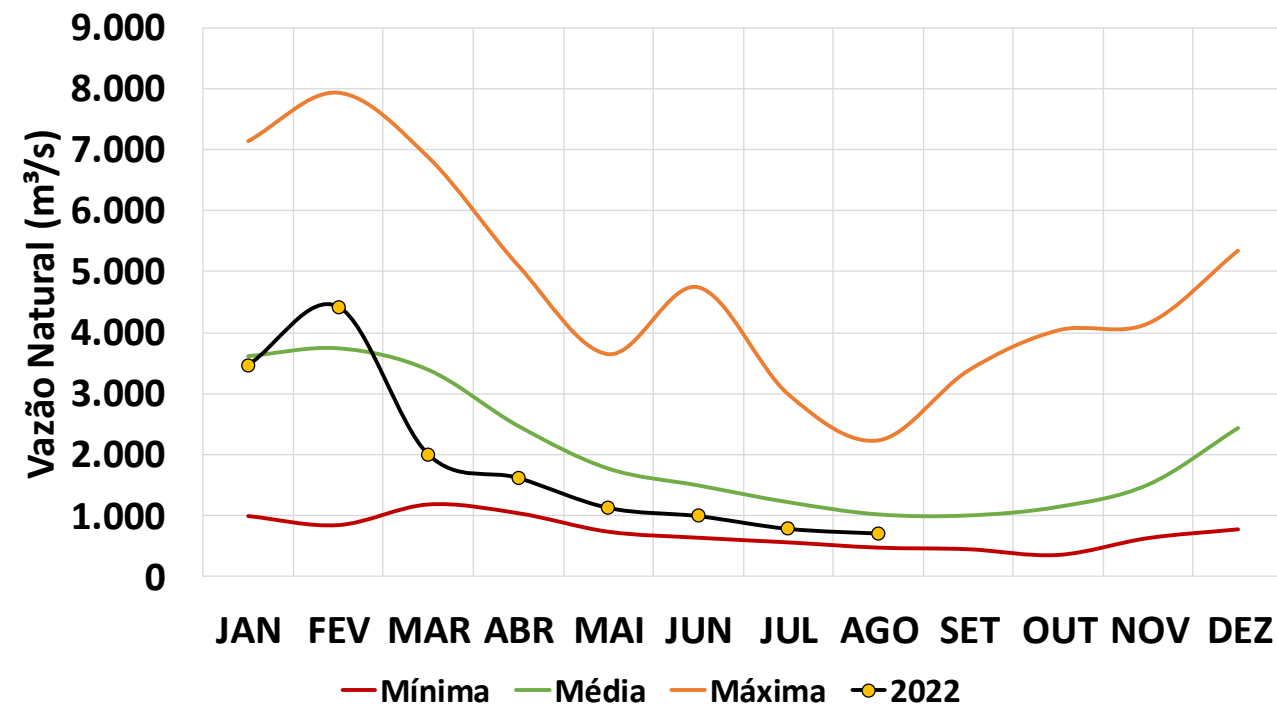


Operação nos últimos 7 dias

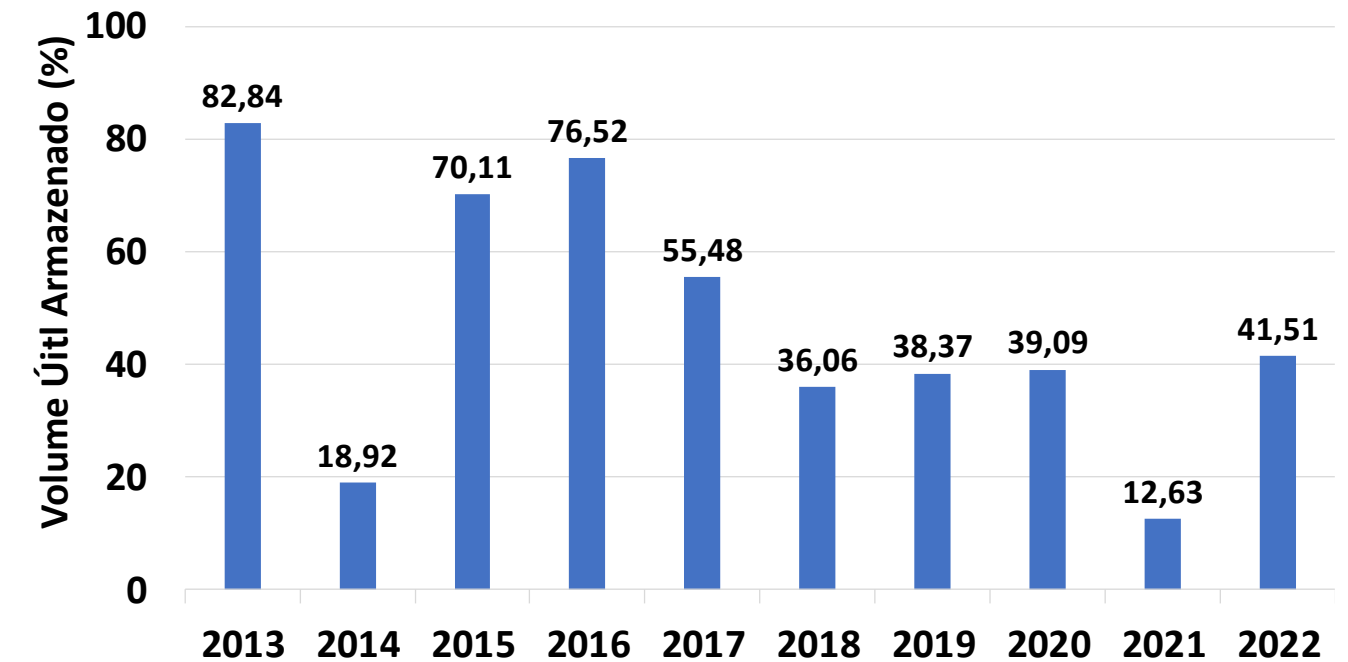
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/07/2022	1.334	1.112	44,79
29/07/2022	1.310	1.717	44,12
30/07/2022	1.387	868	44,97
31/07/2022	918	437	45,76
01/08/2022	1.089	1.052	45,83
02/08/2022	1.174	1.433	45,40
03/08/2022	1.244	1.429	45,10

SALA DE SITUAÇÃO

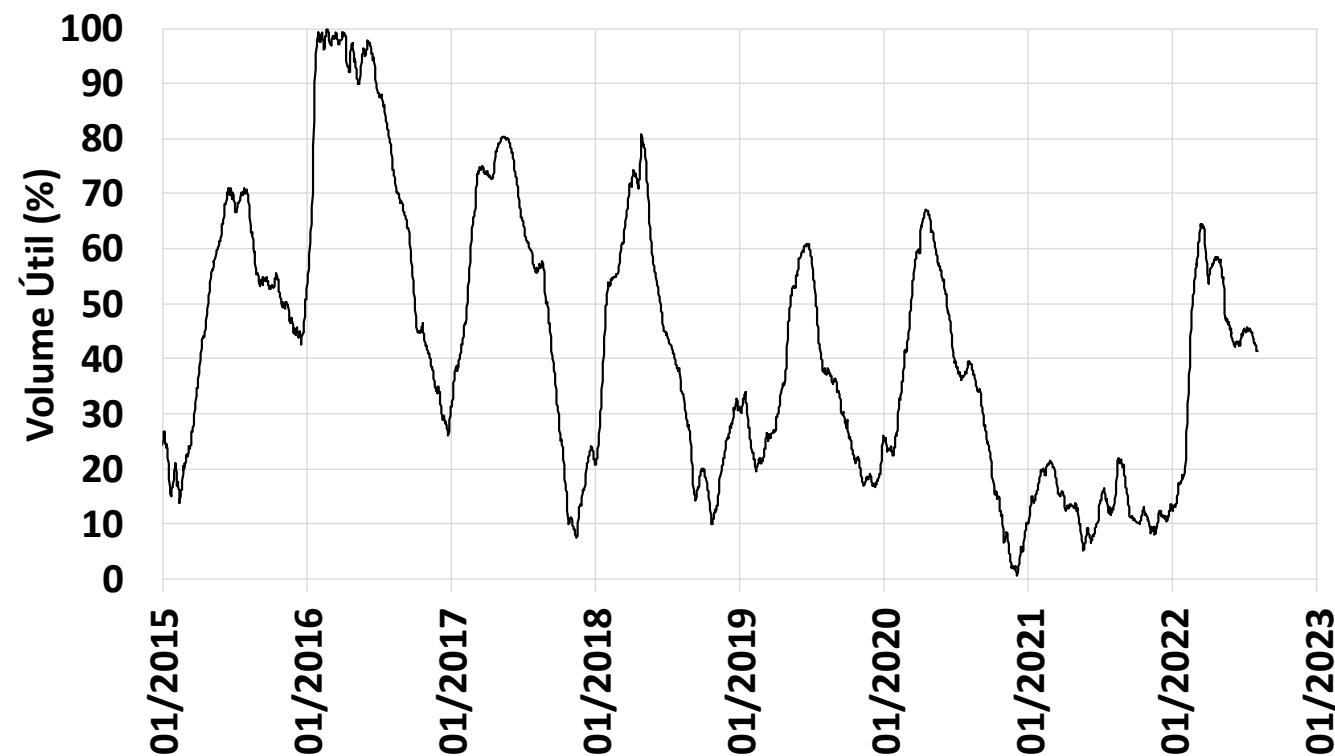
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 03/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/07/2022	1.213	1.225	42,74
29/07/2022	1.642	1.797	42,48
30/07/2022	1.143	1.262	42,29
31/07/2022	607	904	41,79
01/08/2022	955	1.156	41,45
02/08/2022	1.401	1.484	41,31
03/08/2022	1.637	1.519	41,51

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