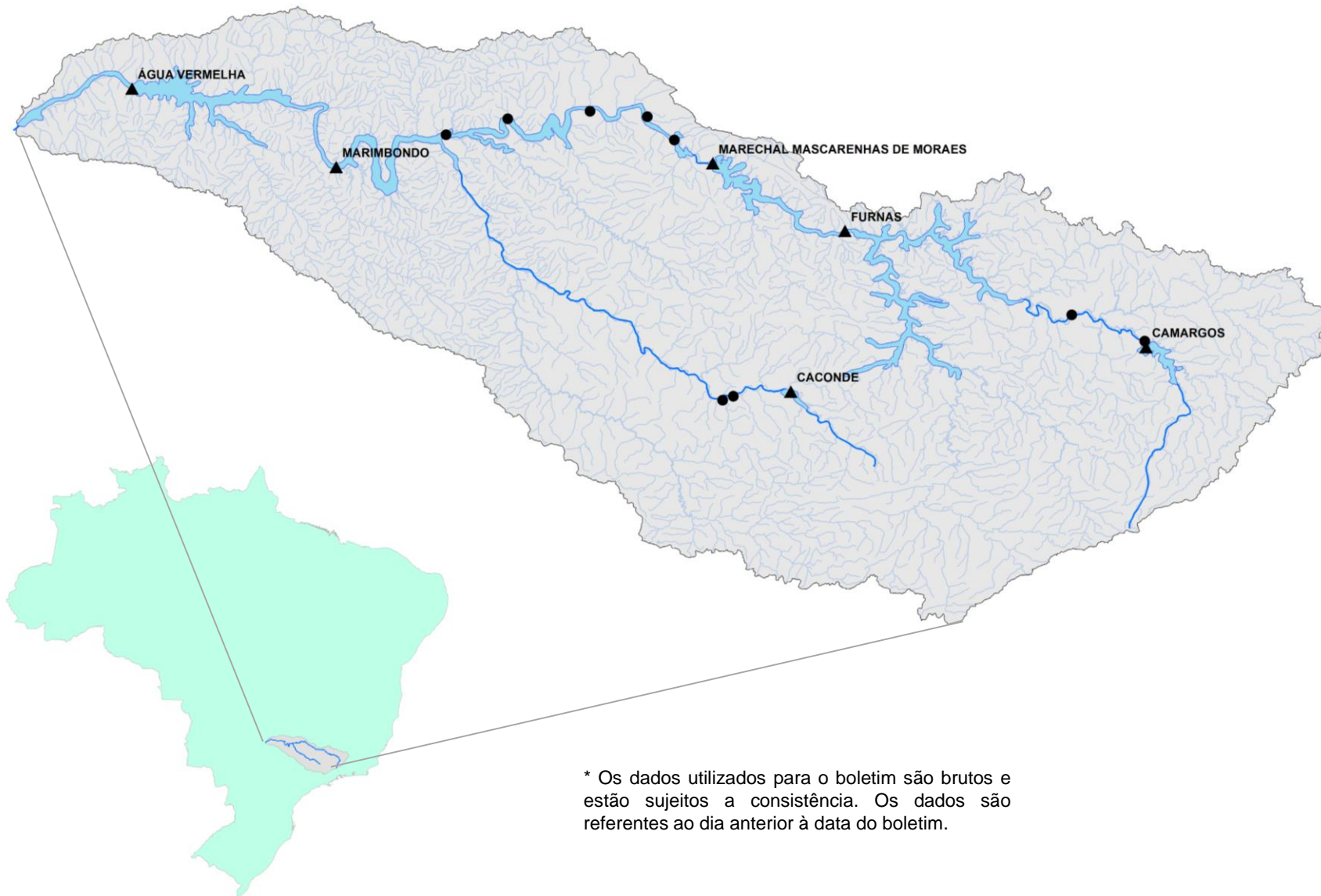


SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento Bacia do rio Grande

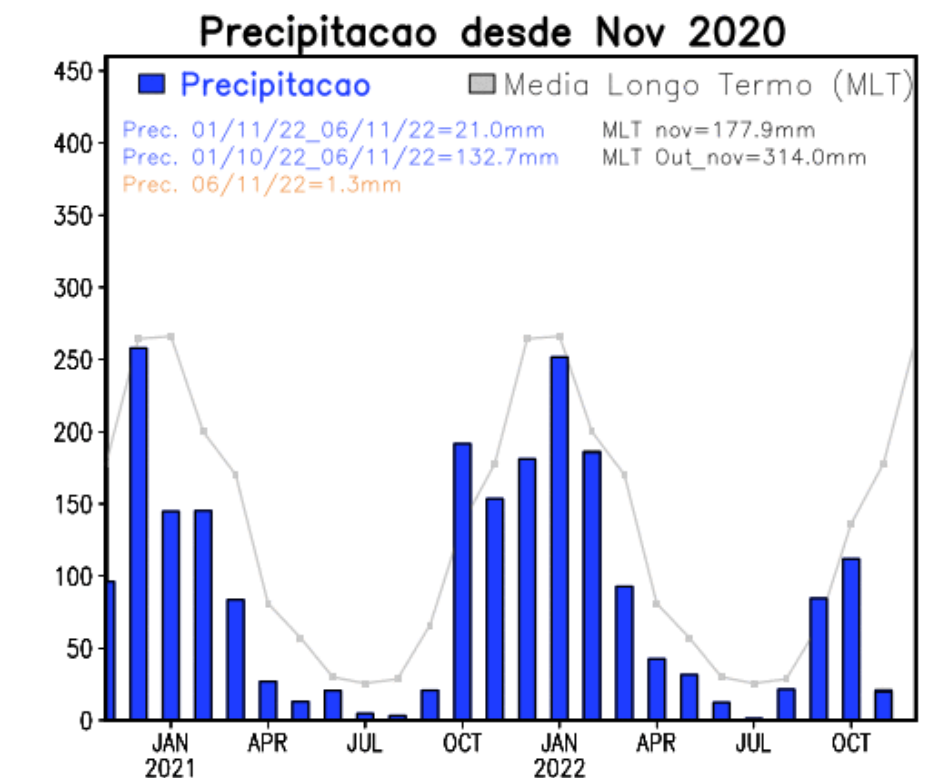
08/11/2022*



* 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 07/11/2022			
	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	337,66	42,63	217,66	32,39
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	15.817,00	68,92	10.084,00	58,57
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.367,24	83,35	1.827,24	73,09
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	282,39	50,90	231,61	45,95
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	3.150,22	51,22	2.260,22	42,97
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	7.177,38	65,10	1.321,81	25,57

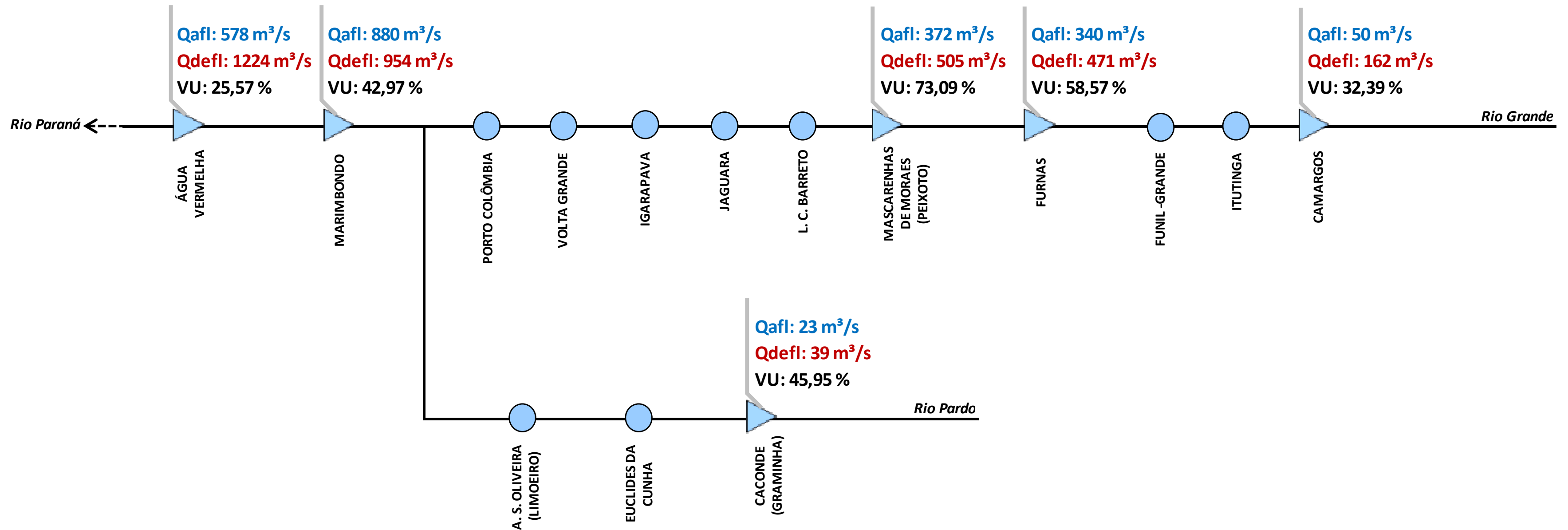
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



Fonte de dados: CPTEC/INPE

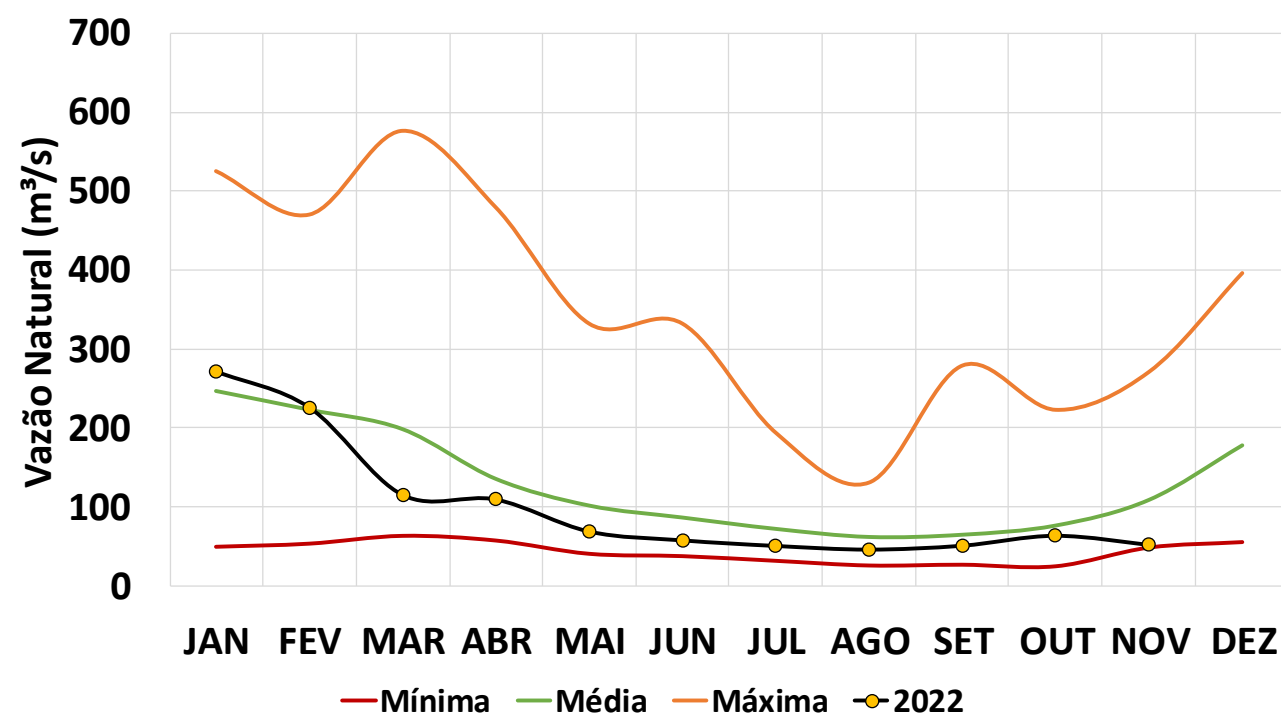
SALA DE SITUAÇÃO

DIAGRAMA ESQUEMÁTICO

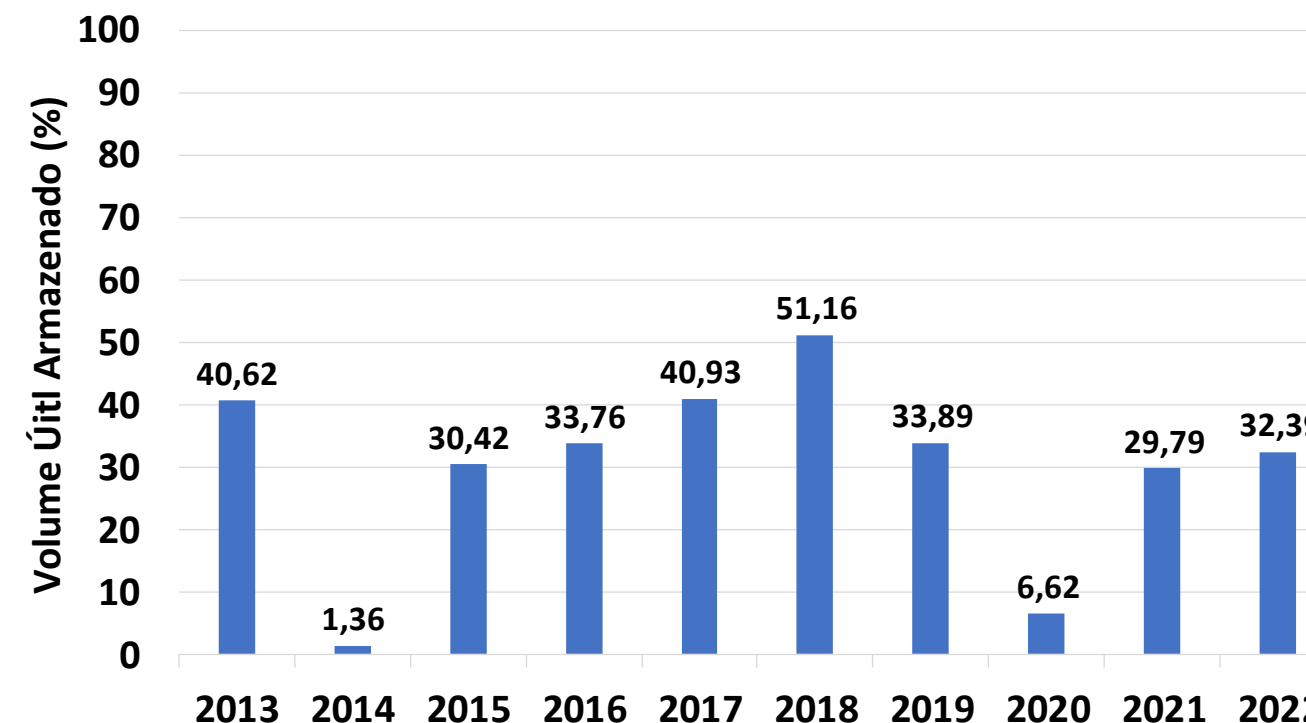


SALA DE SITUAÇÃO

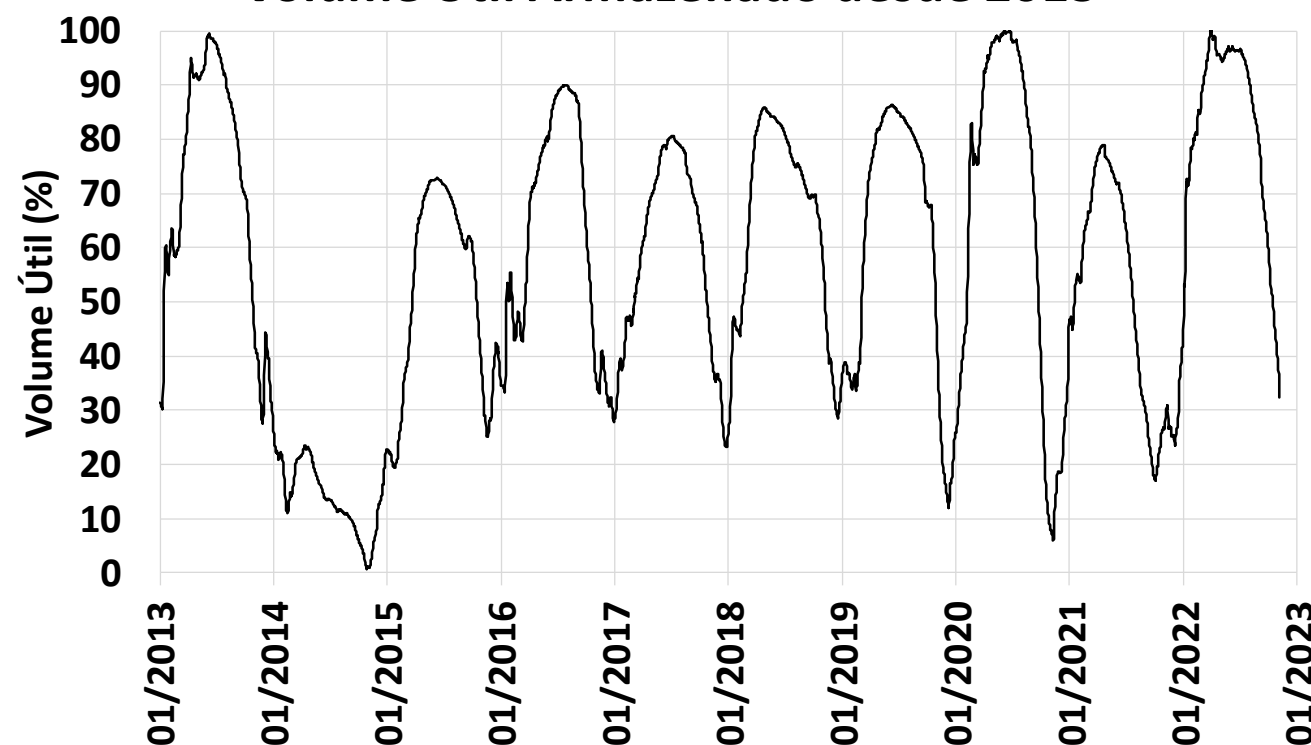
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/11



Volume Útil Armazenado desde 2013

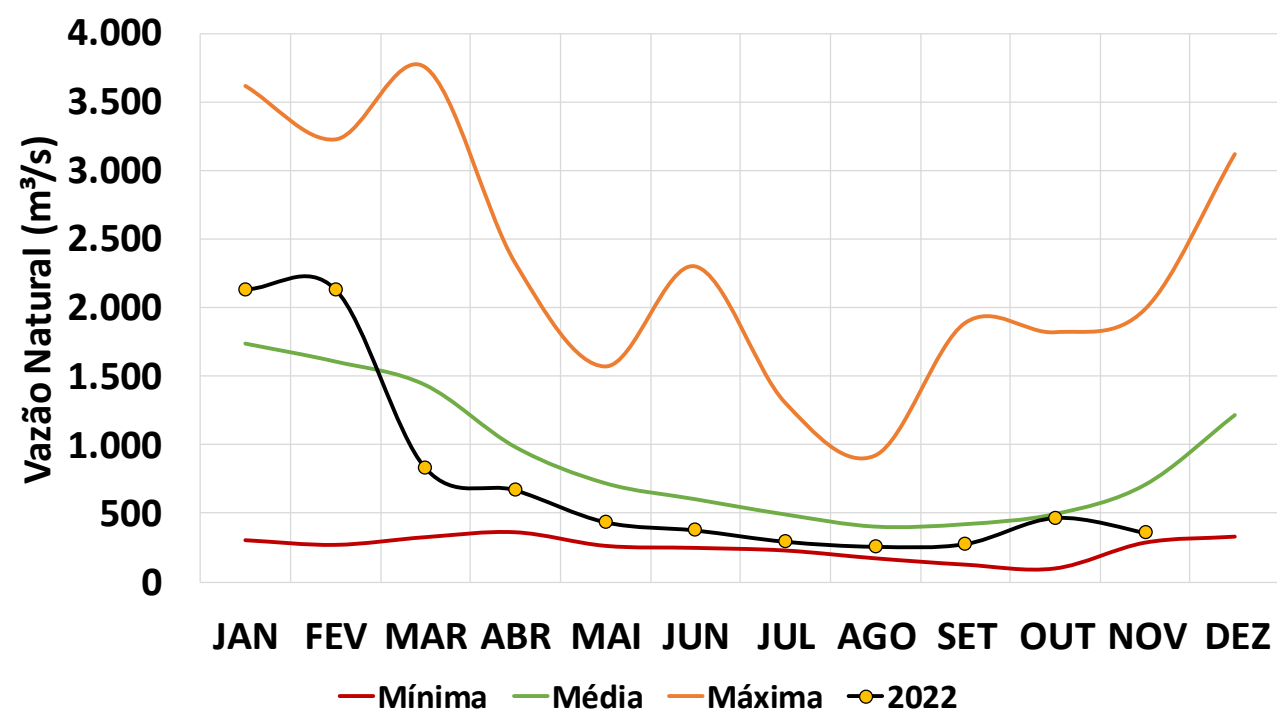


Operação nos últimos 7 dias

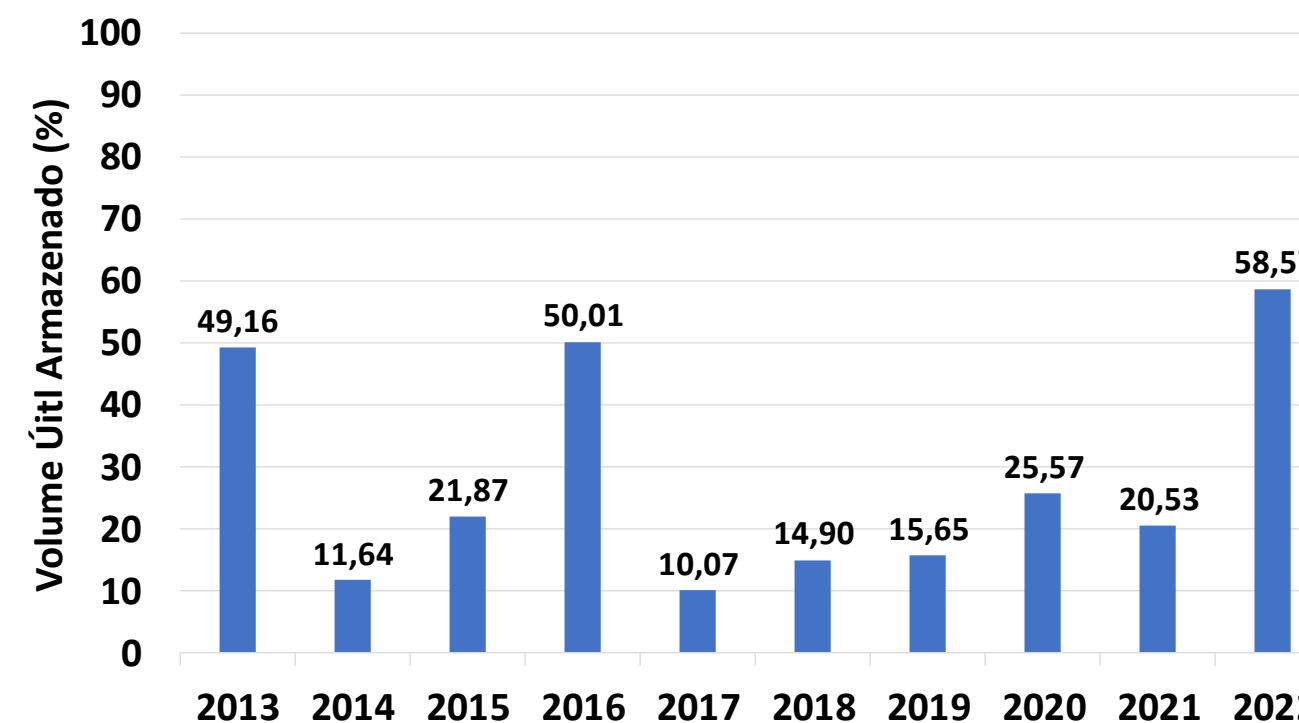
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/11/2022	54	106	38,91
02/11/2022	55	107	38,24
03/11/2022	50	108	37,50
04/11/2022	52	108	36,77
05/11/2022	51	158	35,40
06/11/2022	48	170	33,83
07/11/2022	50	162	32,39

SALA DE SITUAÇÃO

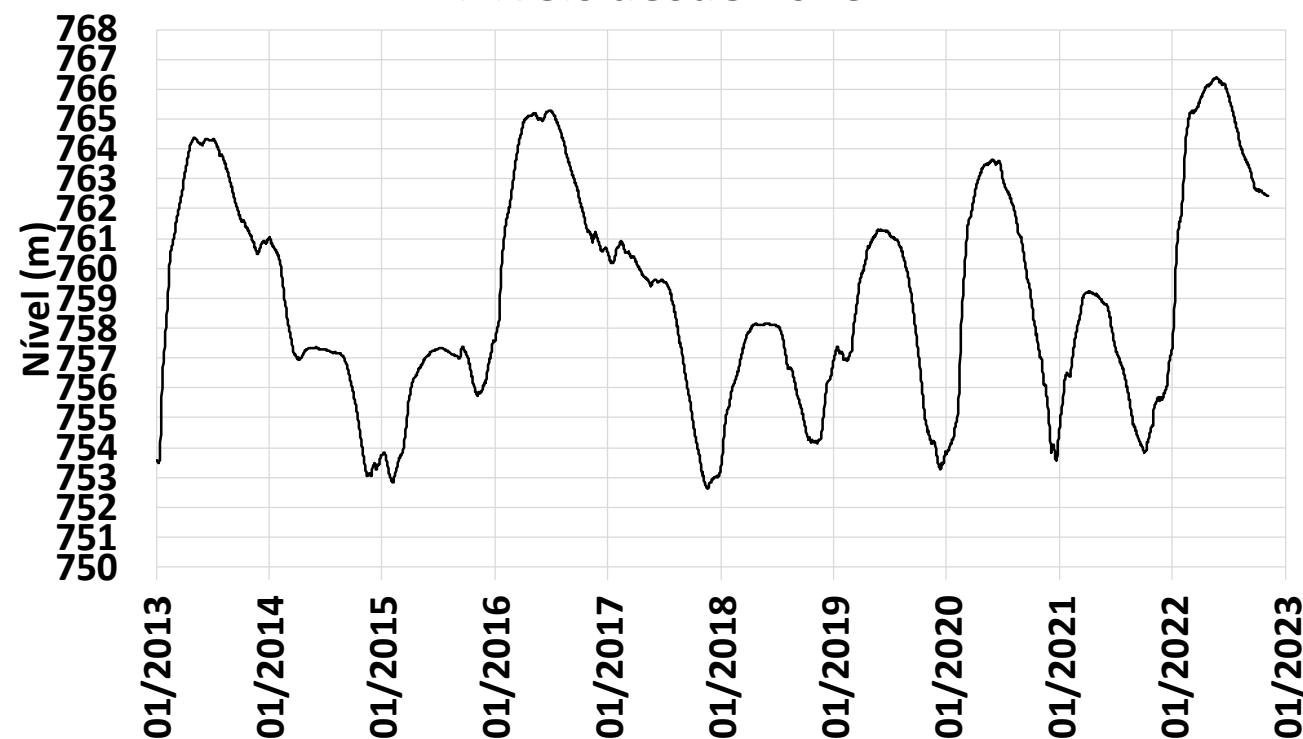
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/11



Níveis desde 2013

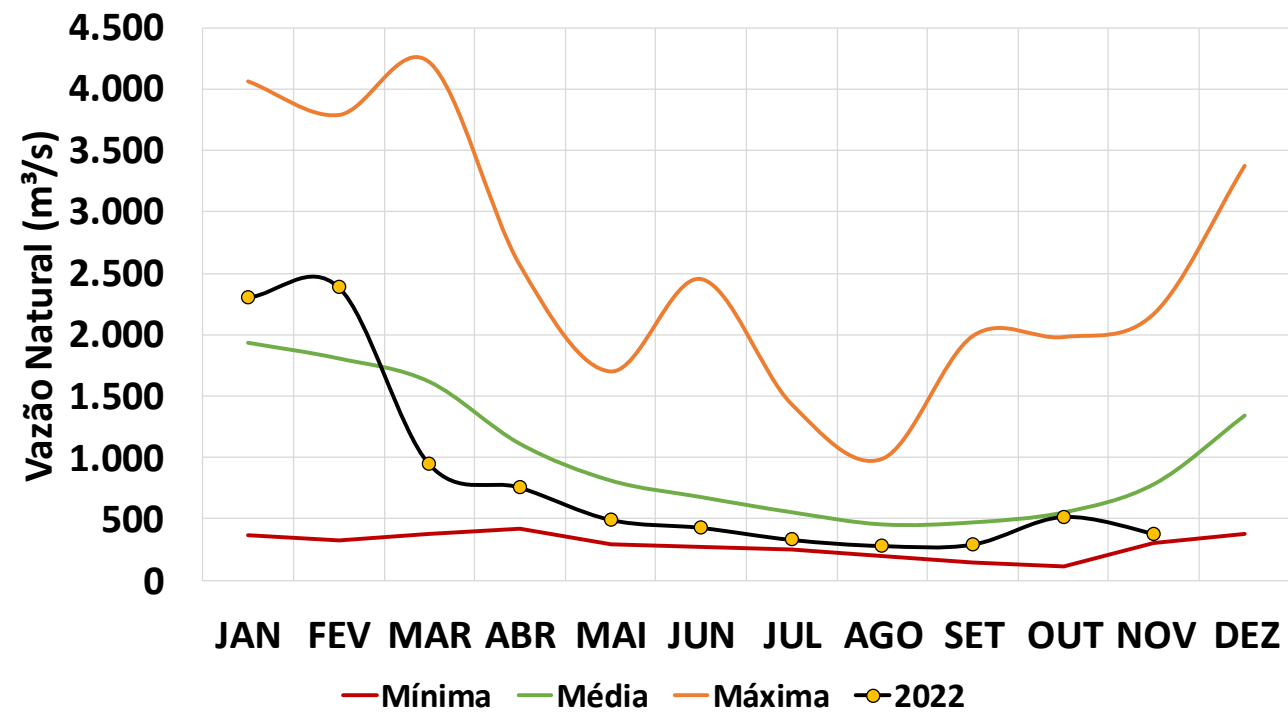


Operação nos últimos 7 dias

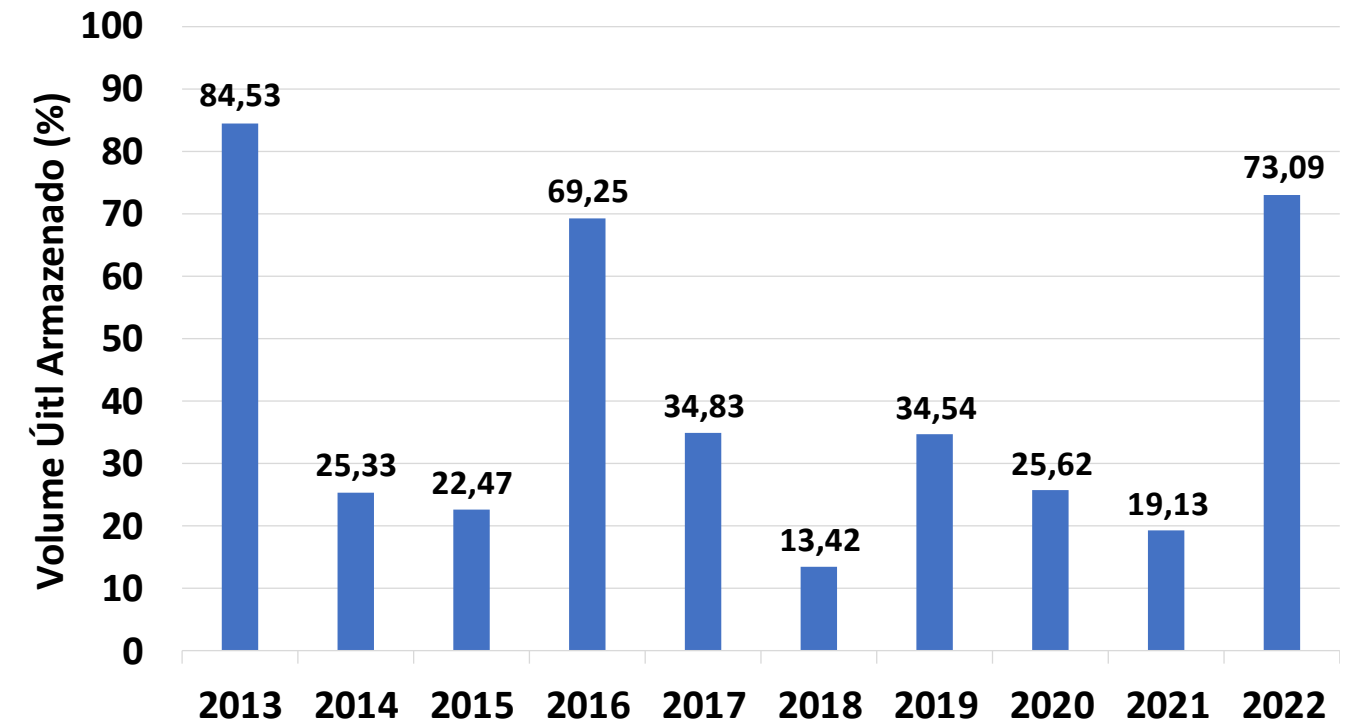
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
01/11/2022	606	868	762,43	58,64
02/11/2022	598	467	762,44	58,70
03/11/2022	439	439	762,44	58,70
04/11/2022	349	584	762,42	58,59
05/11/2022	446	472	762,42	58,57
06/11/2022	368	237	762,43	58,64
07/11/2022	340	471	762,42	58,57

SALA DE SITUAÇÃO

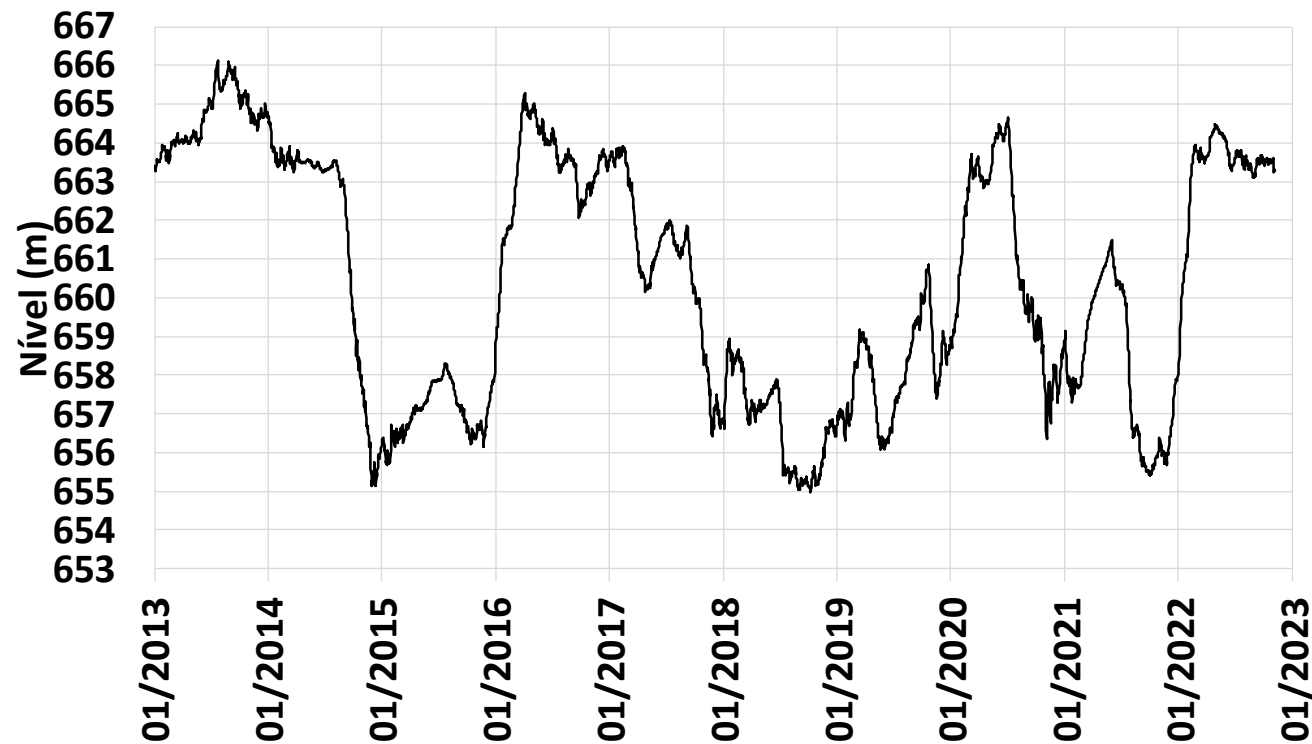
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/11



Níveis desde 2013



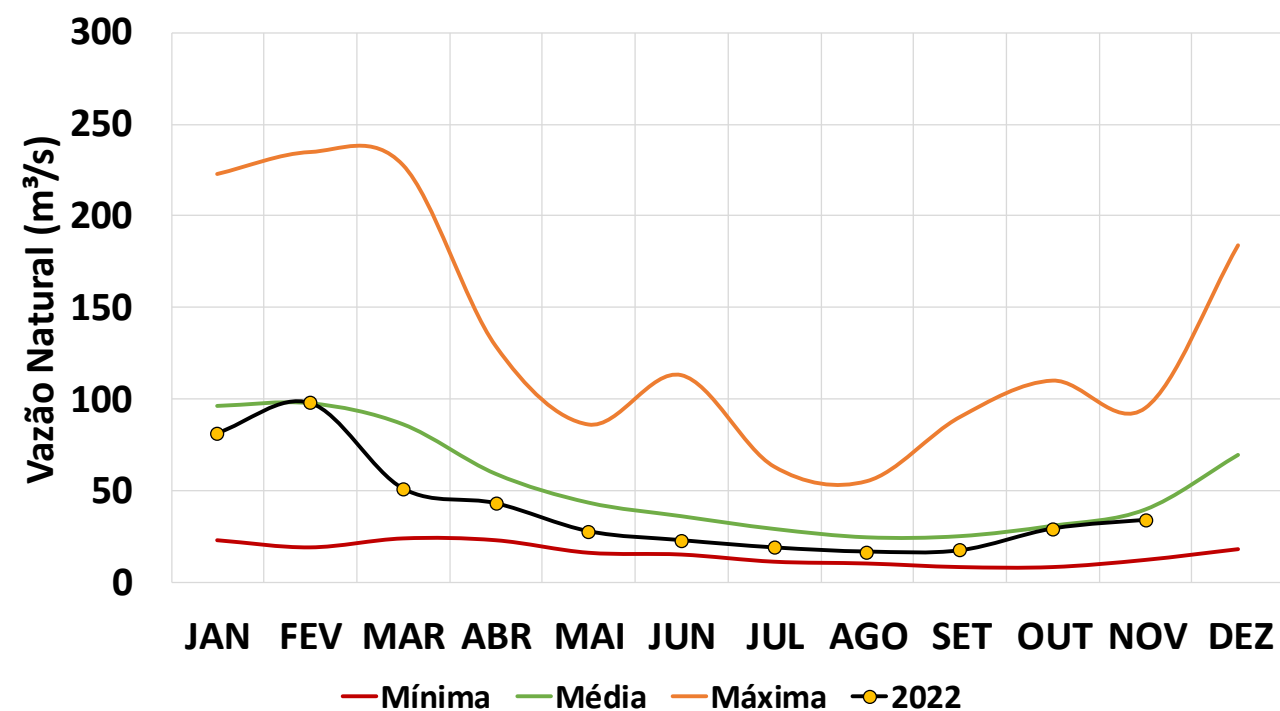
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
01/11/2022	963	830	663,61	76,31
02/11/2022	633	686	663,59	76,12
03/11/2022	338	1.030	663,33	73,73
04/11/2022	586	826	663,24	72,90
05/11/2022	646	513	663,29	73,36
06/11/2022	290	237	663,31	73,55
07/11/2022	372	505	663,26	73,09

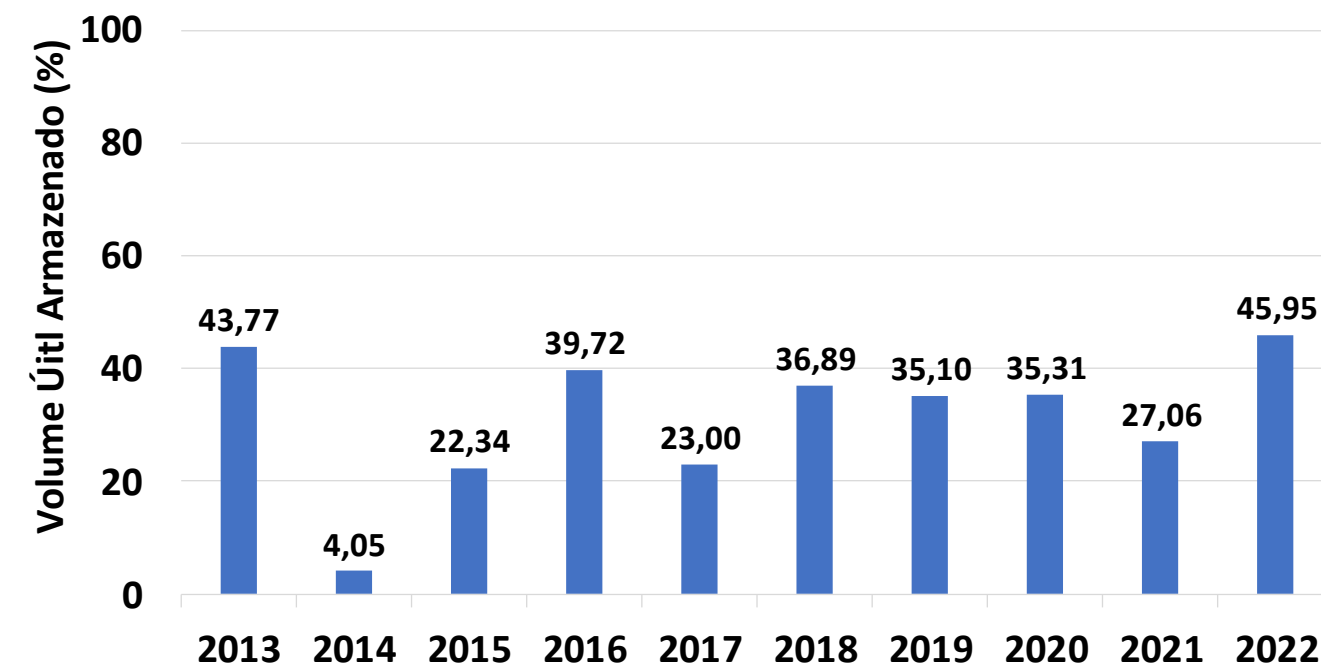
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

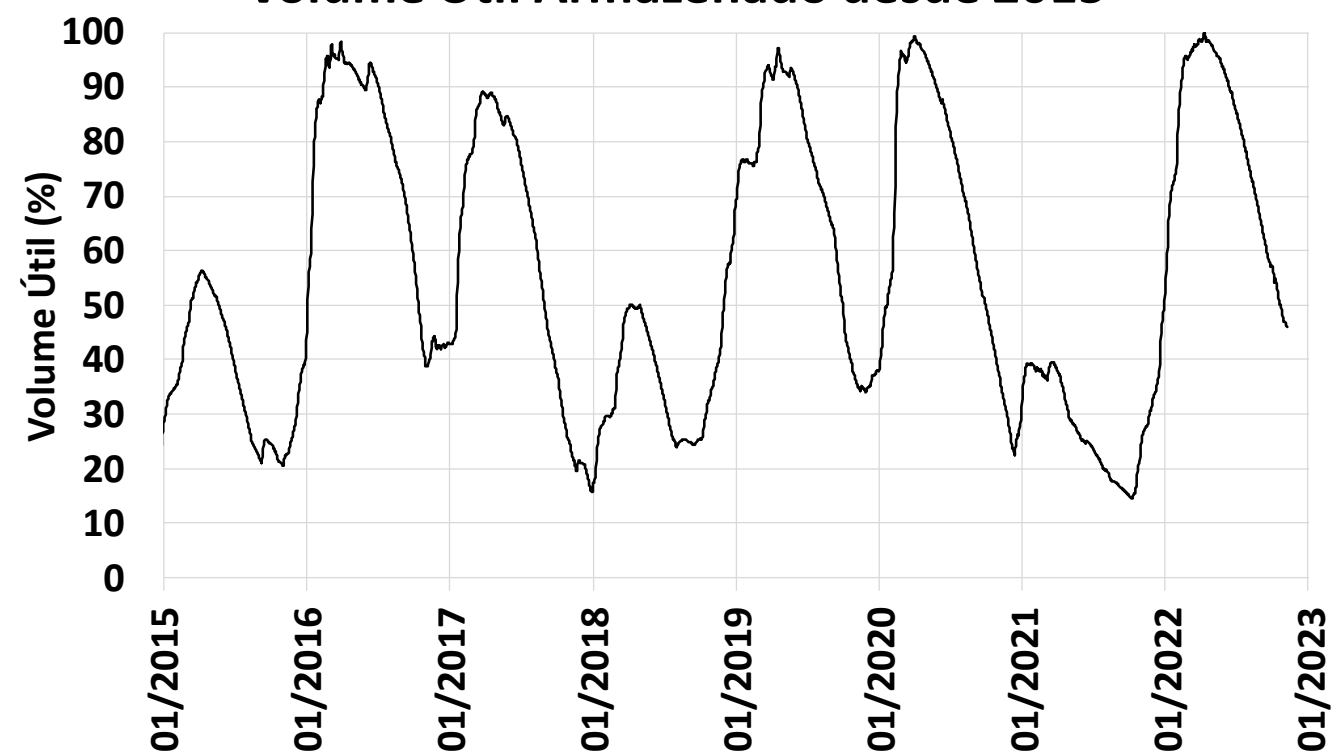
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/11



Volume Útil Armazenado desde 2015



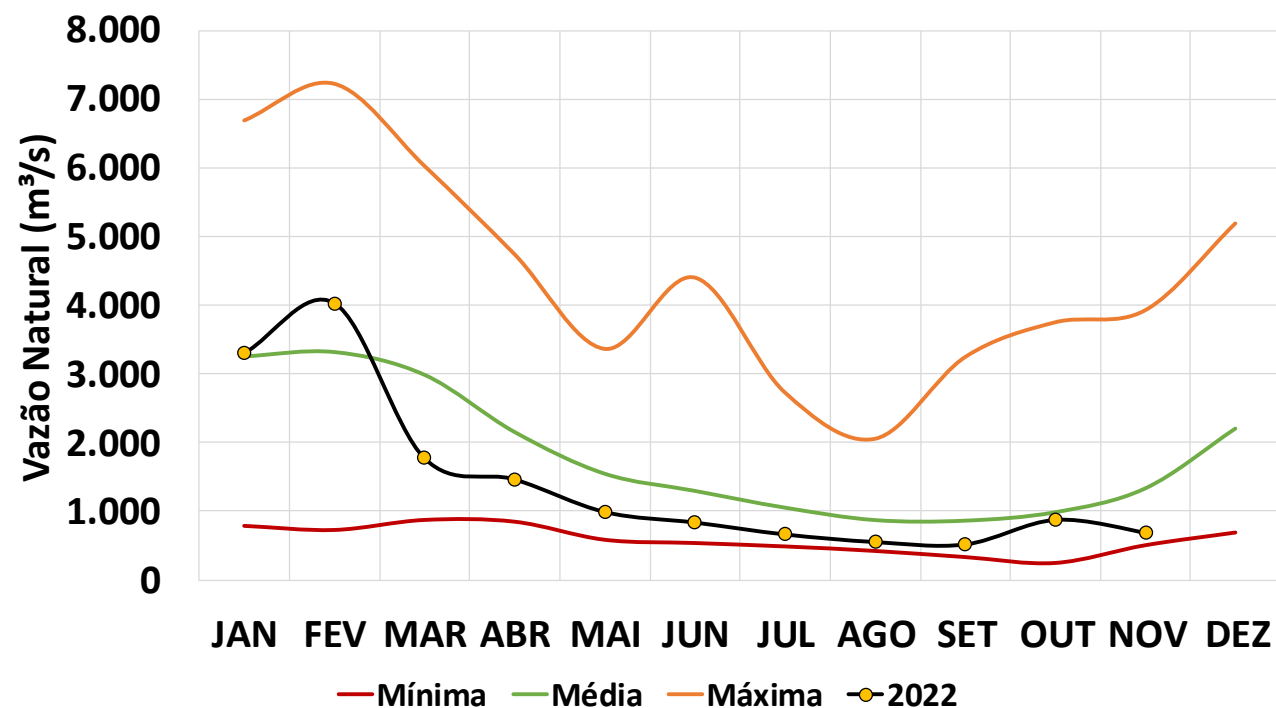
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/11/2022	40	42	46,95
02/11/2022	40	40	46,95
03/11/2022	33	40	46,83
04/11/2022	38	40	46,79
05/11/2022	23	39	46,51
06/11/2022	23	39	46,23
07/11/2022	23	39	45,95

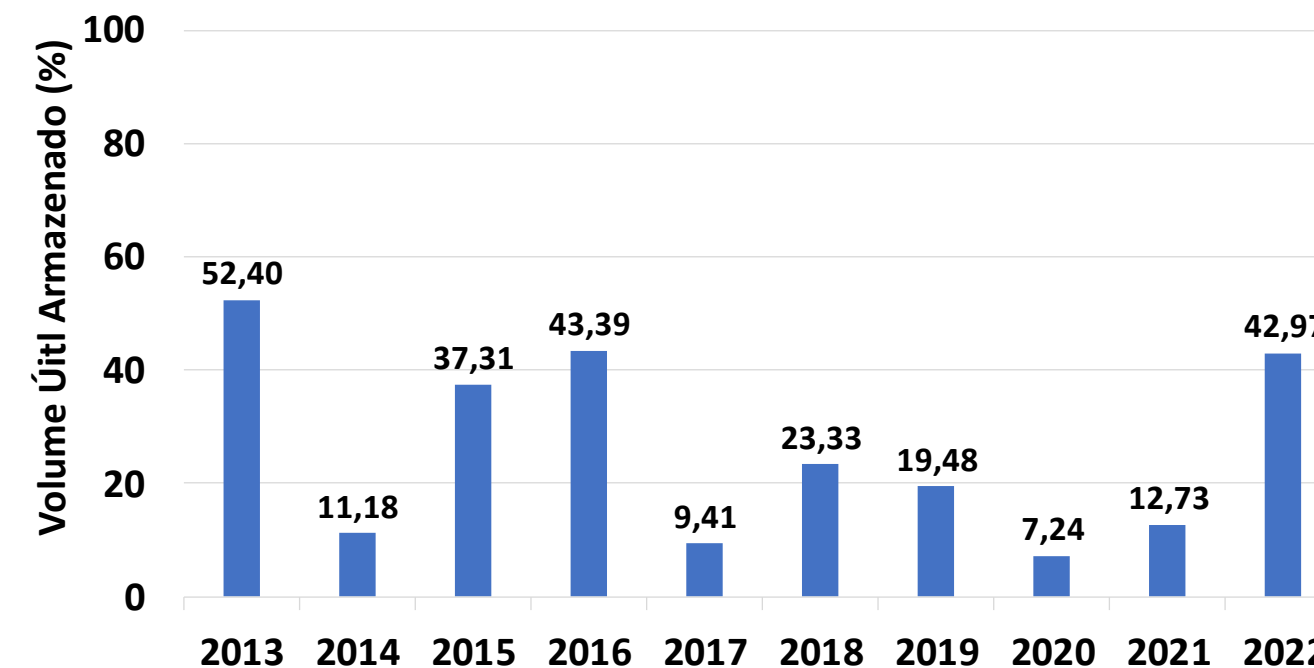
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

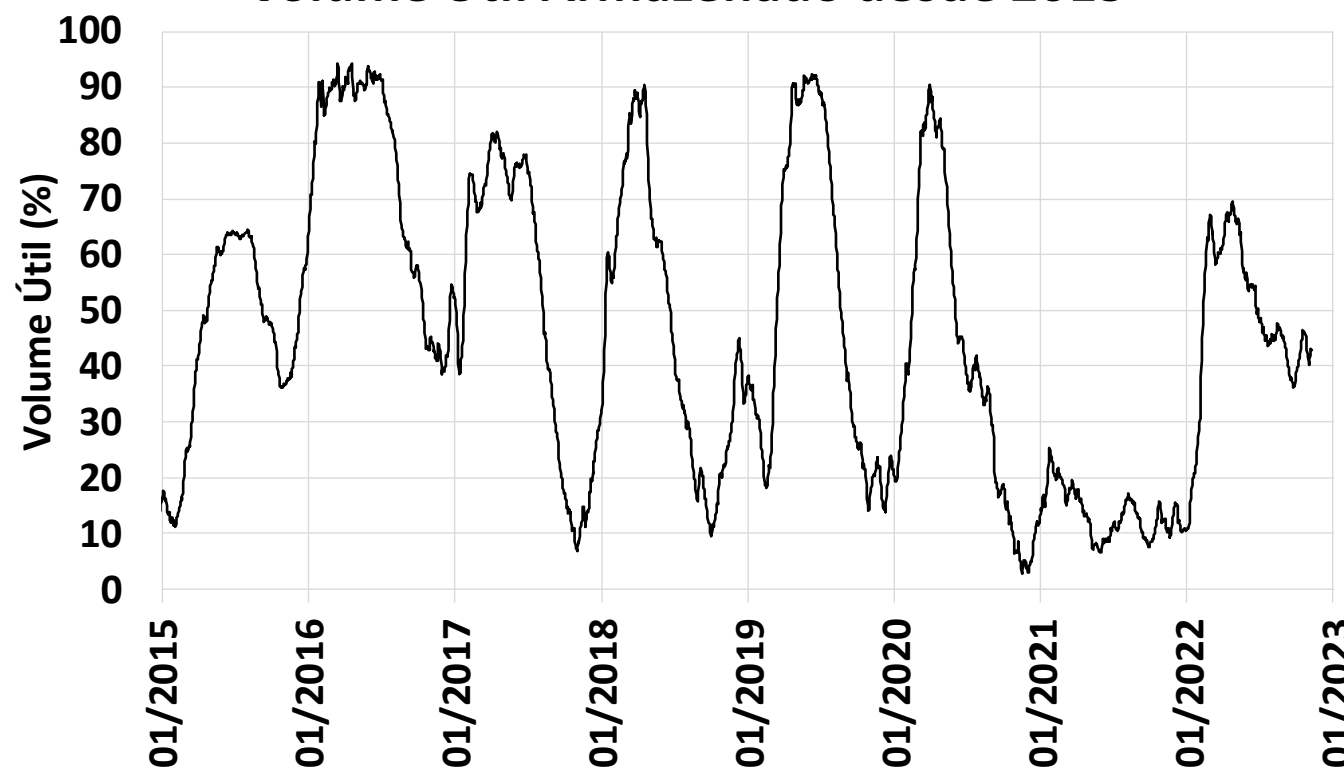
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/11



Volume Útil Armazenado desde 2015



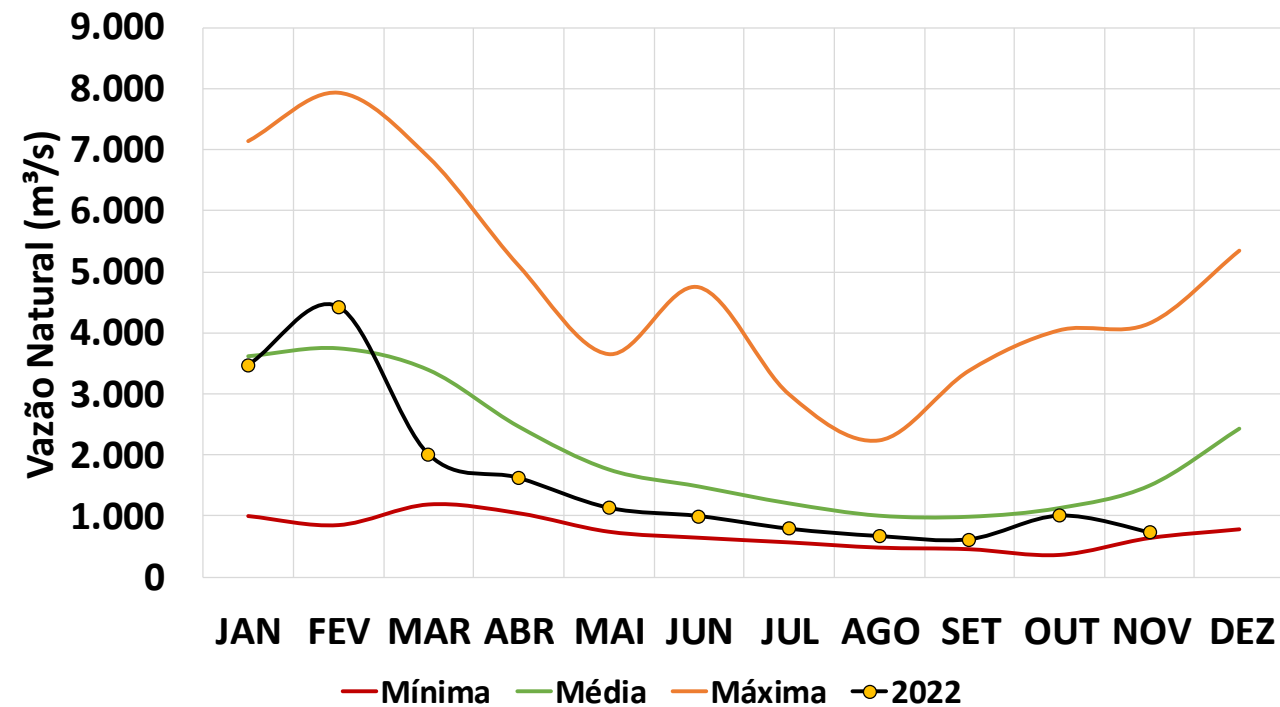
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/11/2022	834	1.147	40,25
02/11/2022	1.178	615	41,17
03/11/2022	1.142	704	41,89
04/11/2022	1.212	1.056	42,14
05/11/2022	928	615	42,66
06/11/2022	633	371	43,09
07/11/2022	880	954	42,97

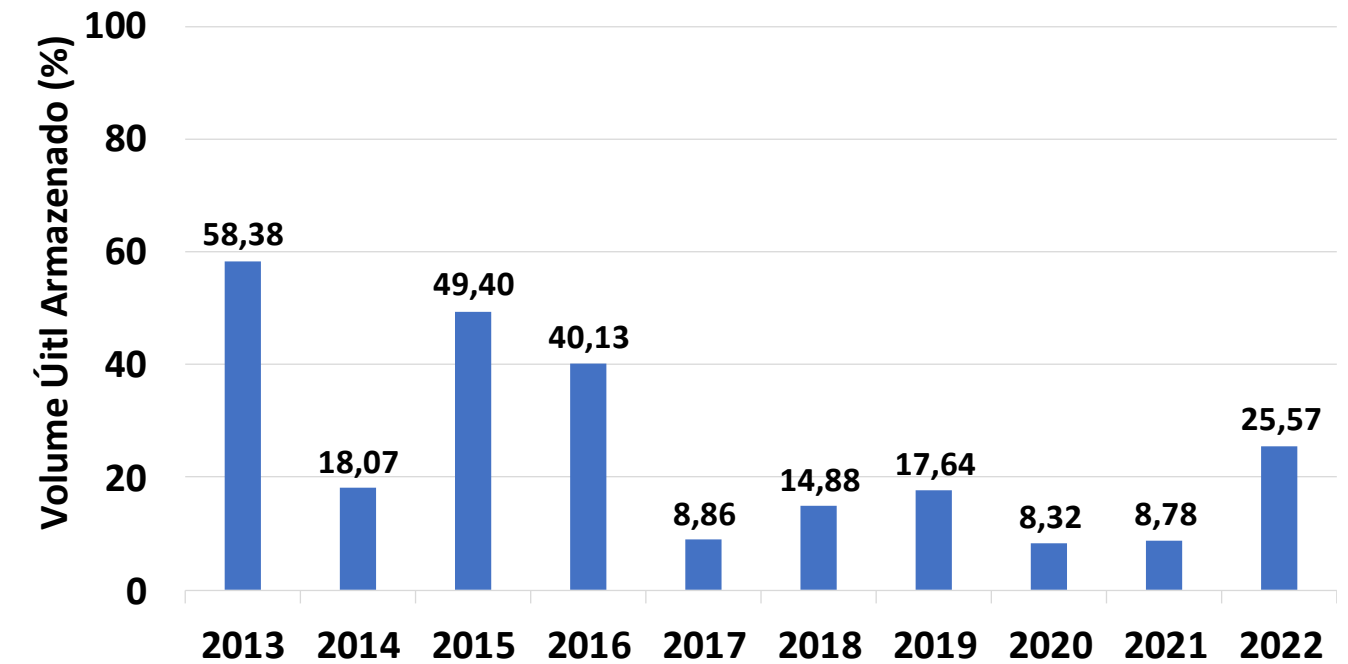
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

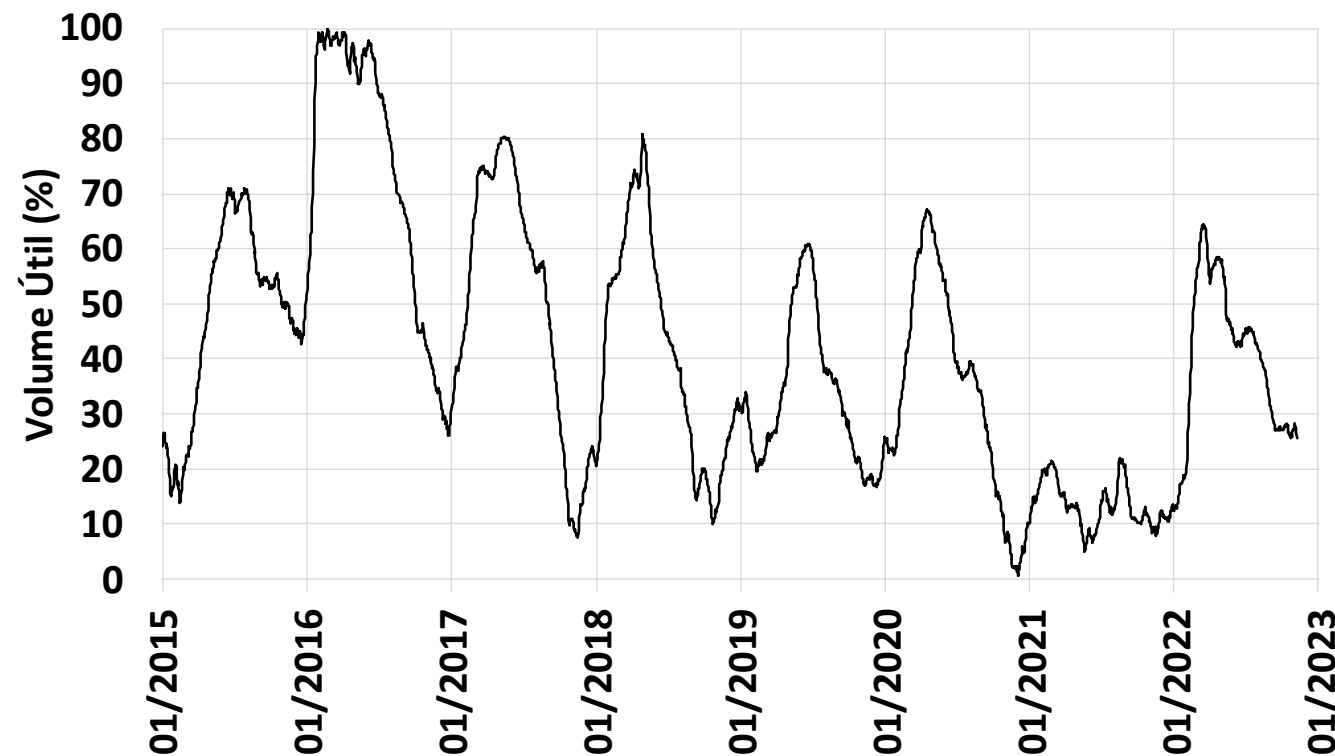
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/11



Volume Útil Armazenado desde 2015



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/11/2022	1.255	950	28,12
02/11/2022	827	925	27,96
03/11/2022	760	1.021	27,52
04/11/2022	1.050	1.061	27,50
05/11/2022	824	922	27,34
06/11/2022	531	943	26,65
07/11/2022	578	1.224	25,57

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