

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento Bacia do rio Grande

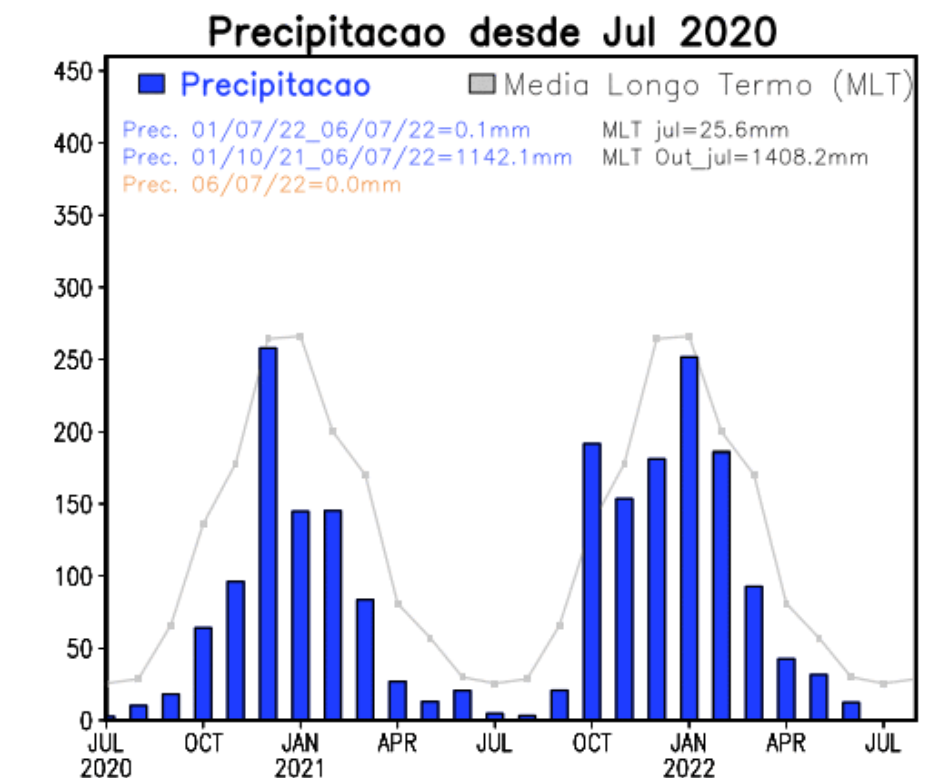
08/07/2022*



* 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 07/07/2022			
	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	765,32	96,63	645,32	96,03
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	19.587,52	85,35	13.854,52	80,47
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.484,48	86,25	1.944,48	77,78
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	472,57	85,17	421,79	83,68
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	3.351,68	54,50	2.461,68	46,80
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	8.197,82	74,36	2.342,25	45,31

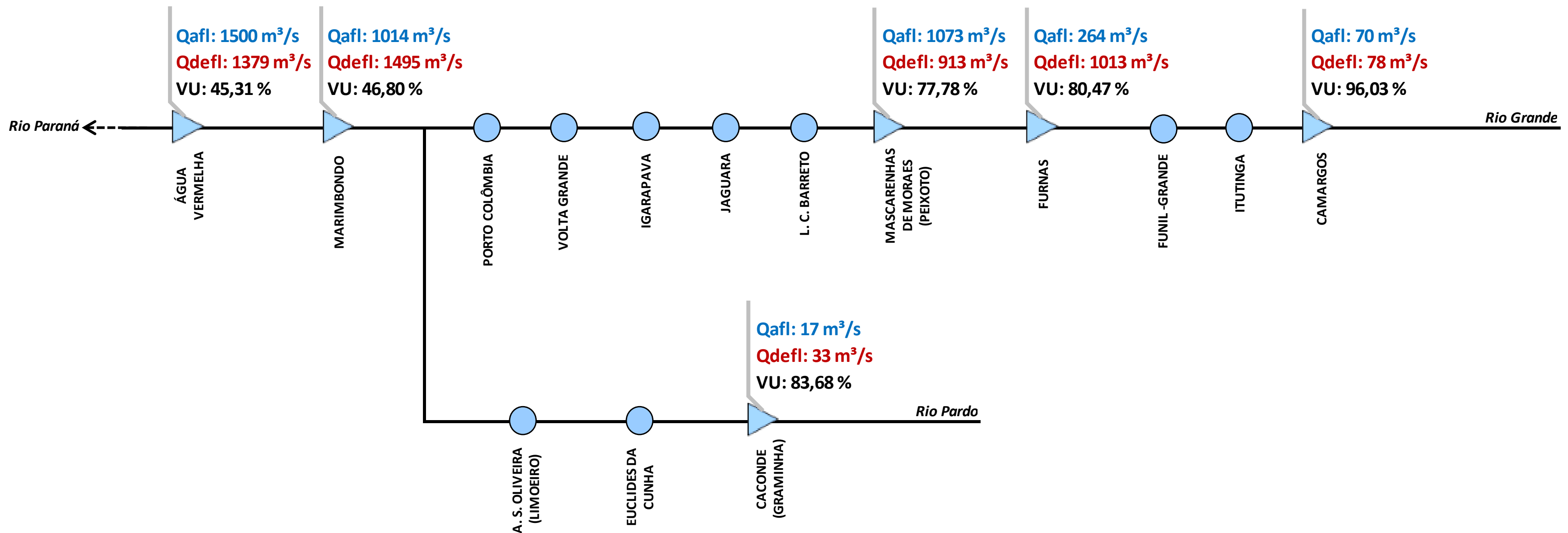
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



Fonte de dados: CPTEC/INPE

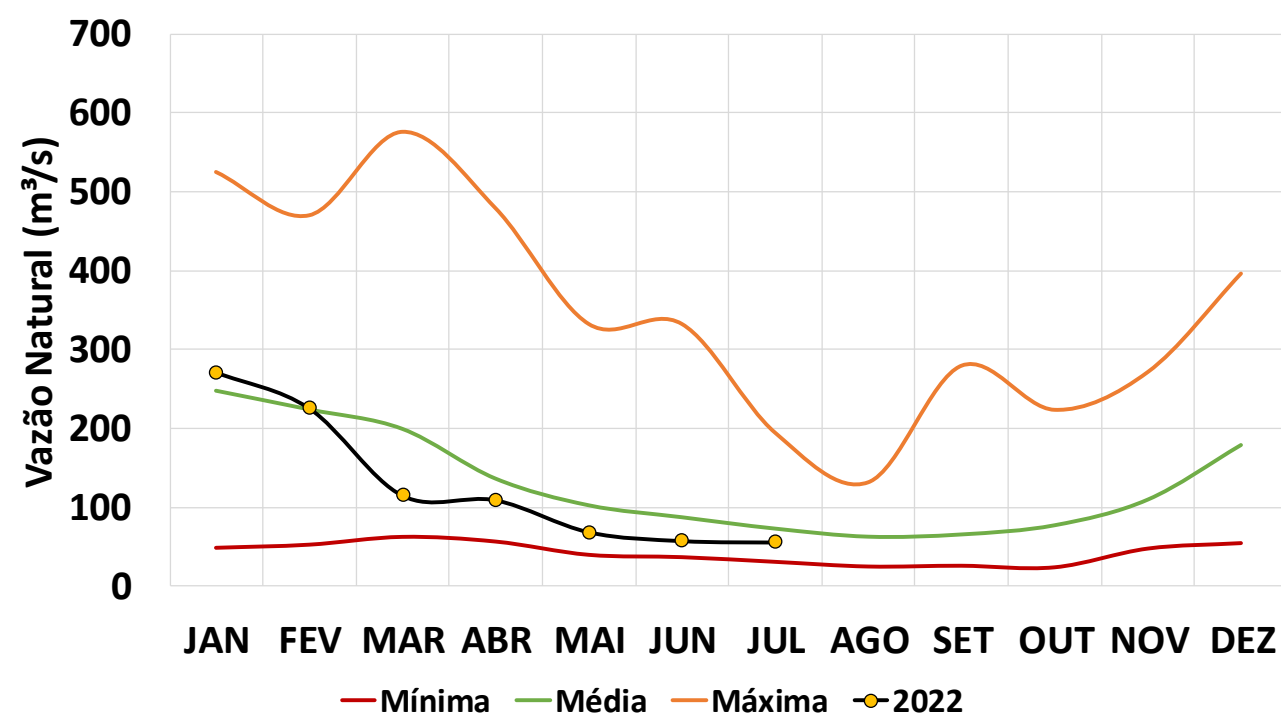
SALA DE SITUAÇÃO

DIAGRAMA ESQUEMÁTICO

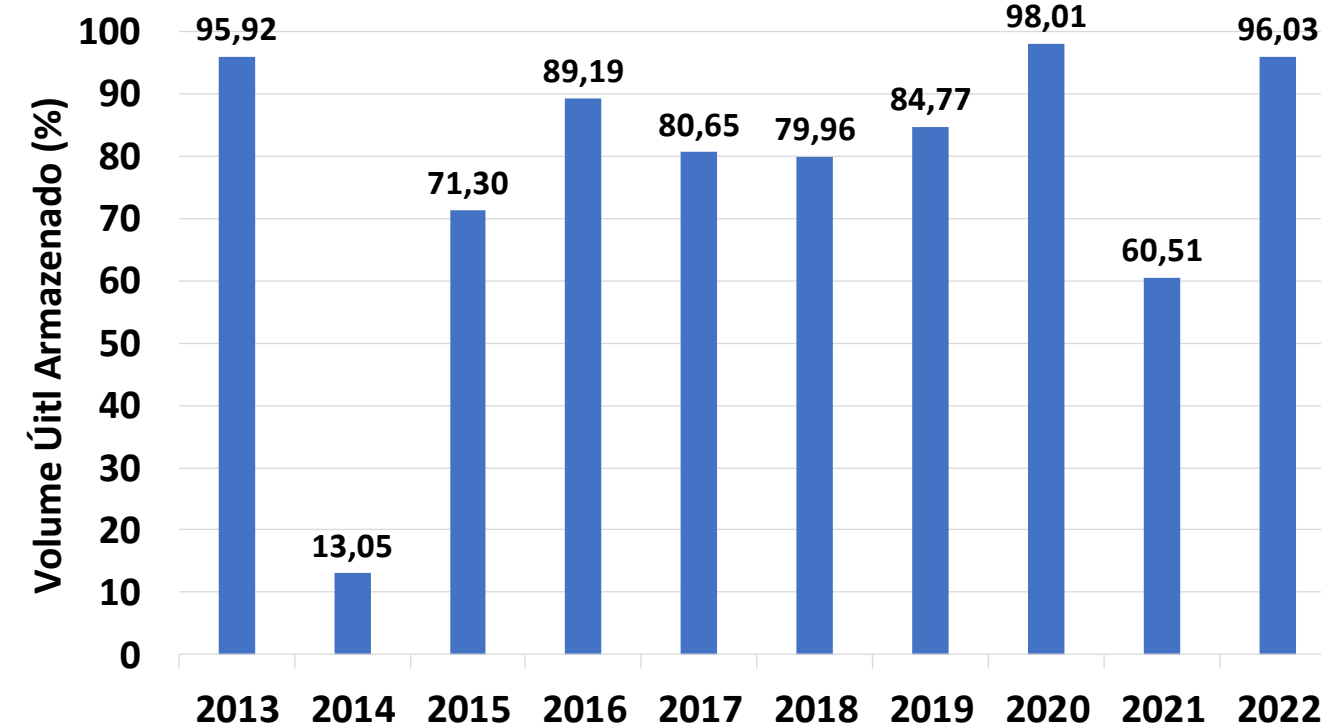


SALA DE SITUAÇÃO

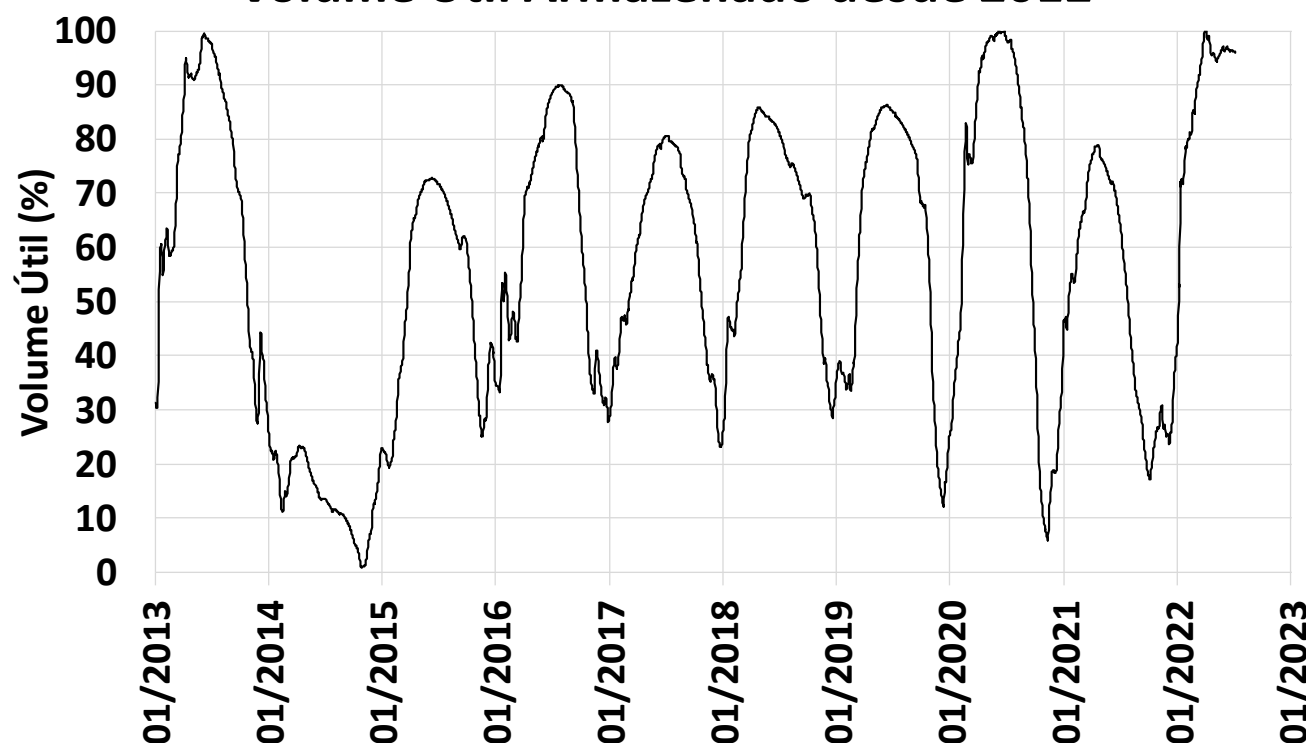
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

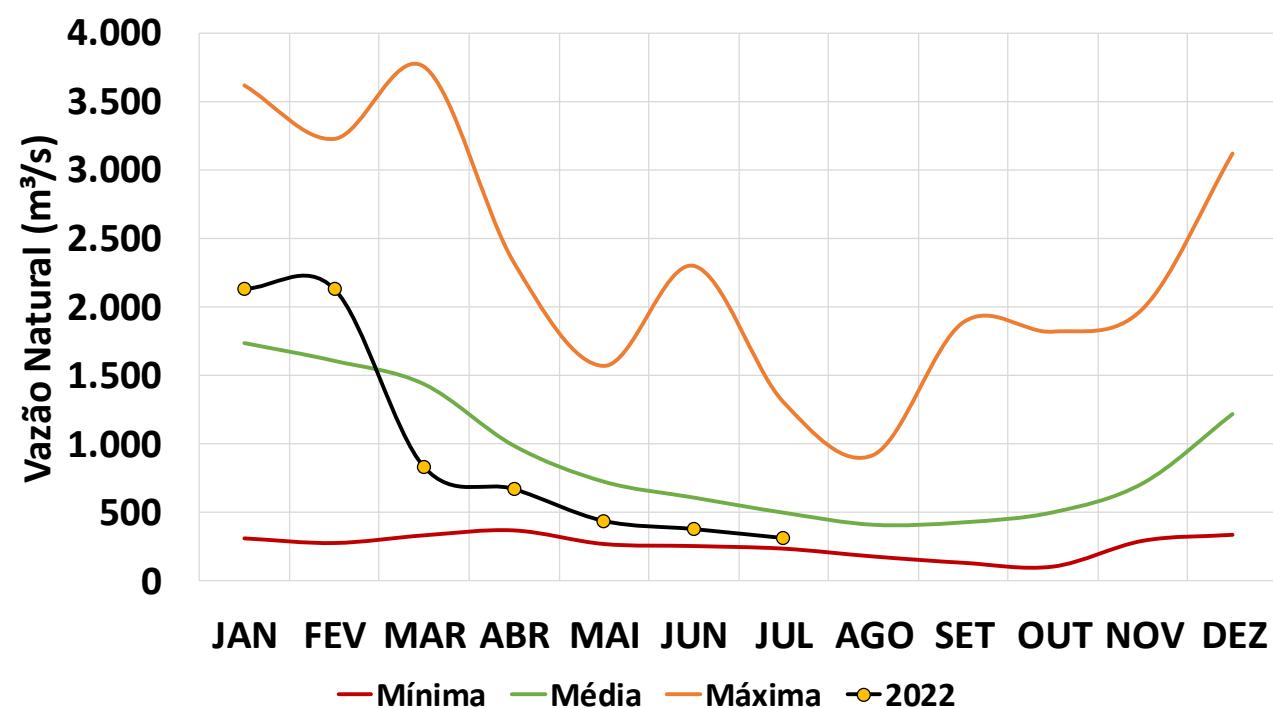


Operação nos últimos 7 dias

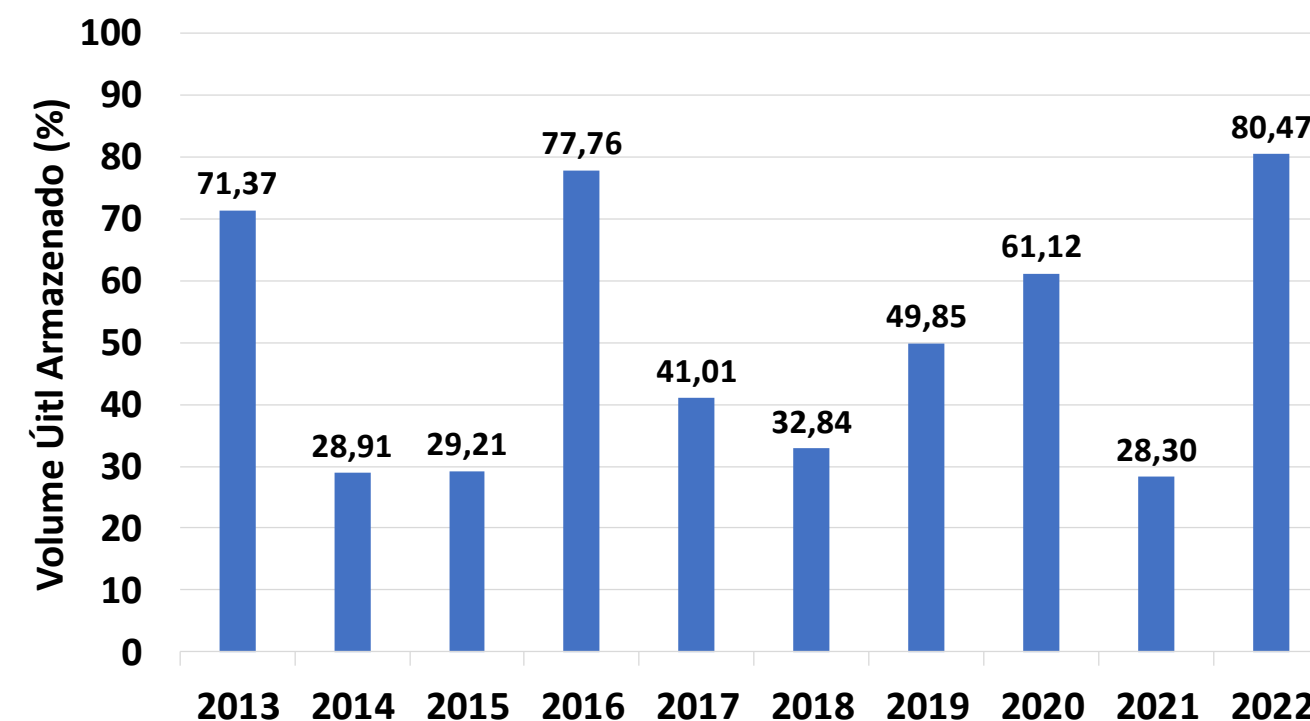
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/07/2022	53	53	96,24
02/07/2022	51	51	96,24
03/07/2022	54	54	96,24
04/07/2022	54	54	96,24
05/07/2022	47	55	96,13
06/07/2022	55	55	96,13
07/07/2022	70	78	96,03

SALA DE SITUAÇÃO

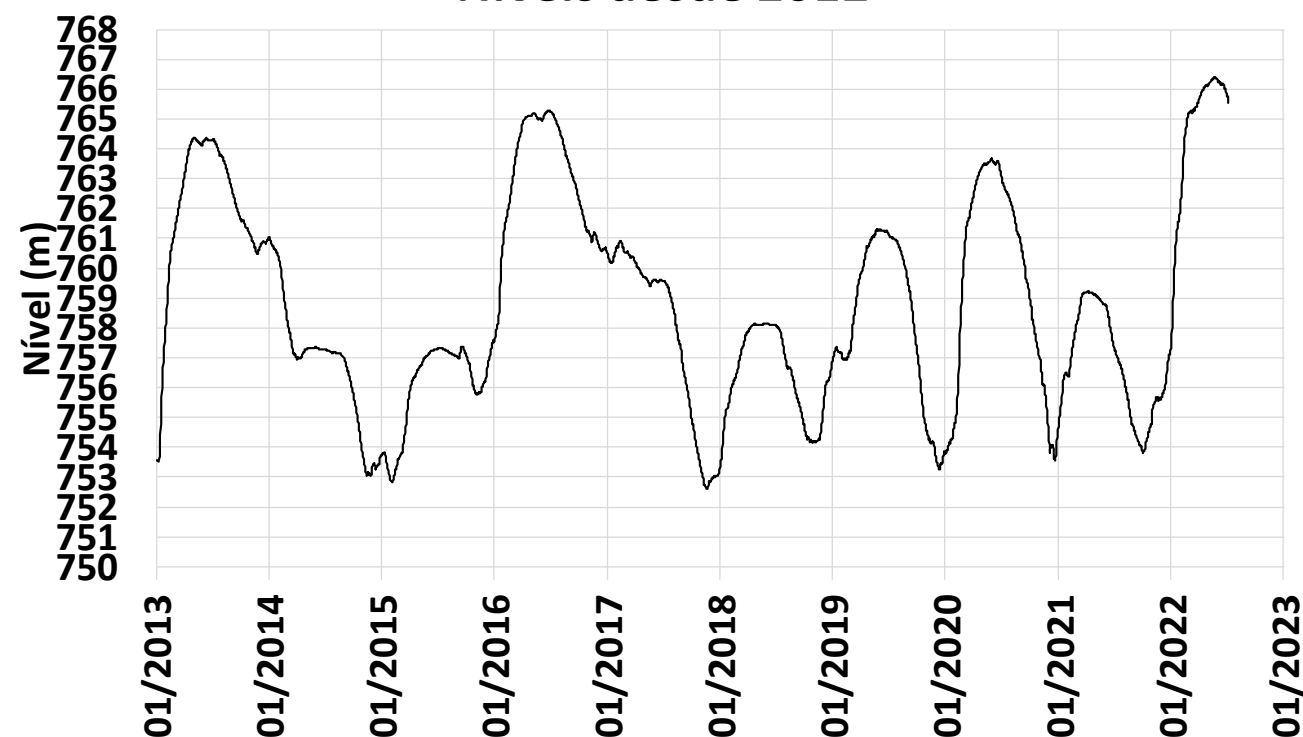
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/07



Níveis desde 2012



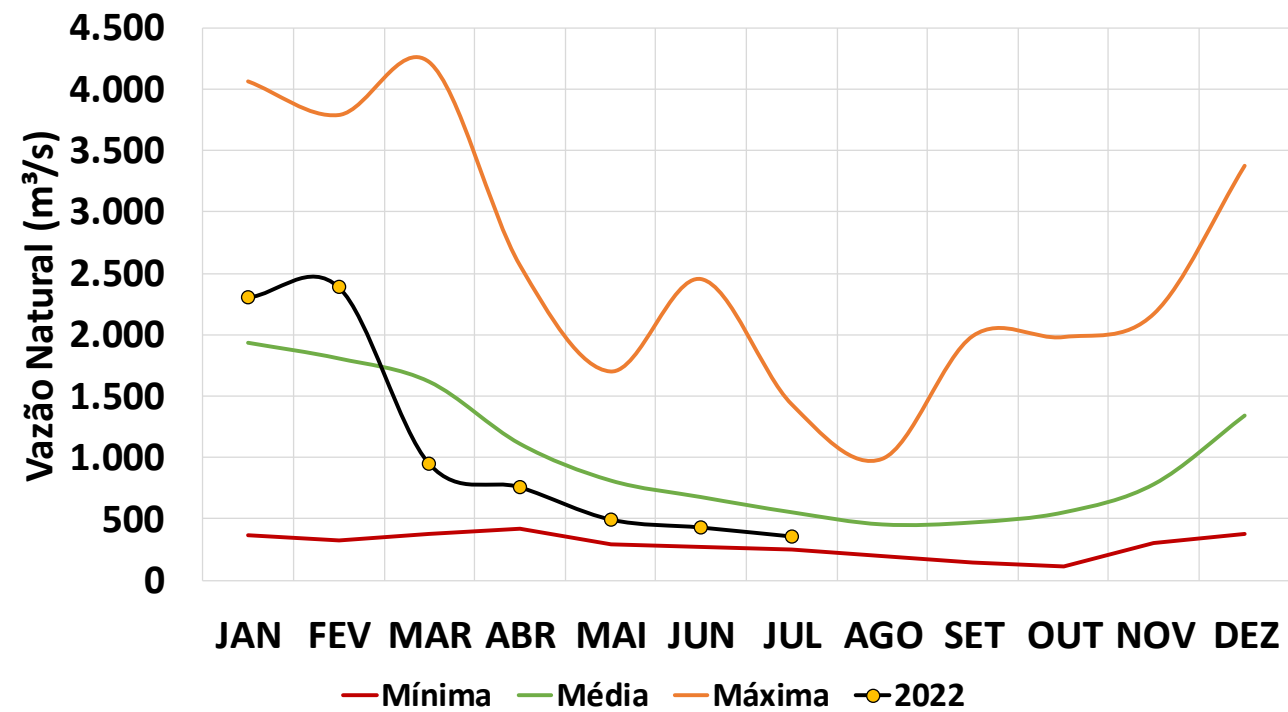
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
01/07/2022	296	1.165	765,75	82,05
02/07/2022	301	361	765,75	82,02
03/07/2022	281	371	765,74	81,97
04/07/2022	264	1.013	765,69	81,60
05/07/2022	268	1.017	765,64	81,22
06/07/2022	282	1.031	765,59	80,84
07/07/2022	264	1.013	765,54	80,47

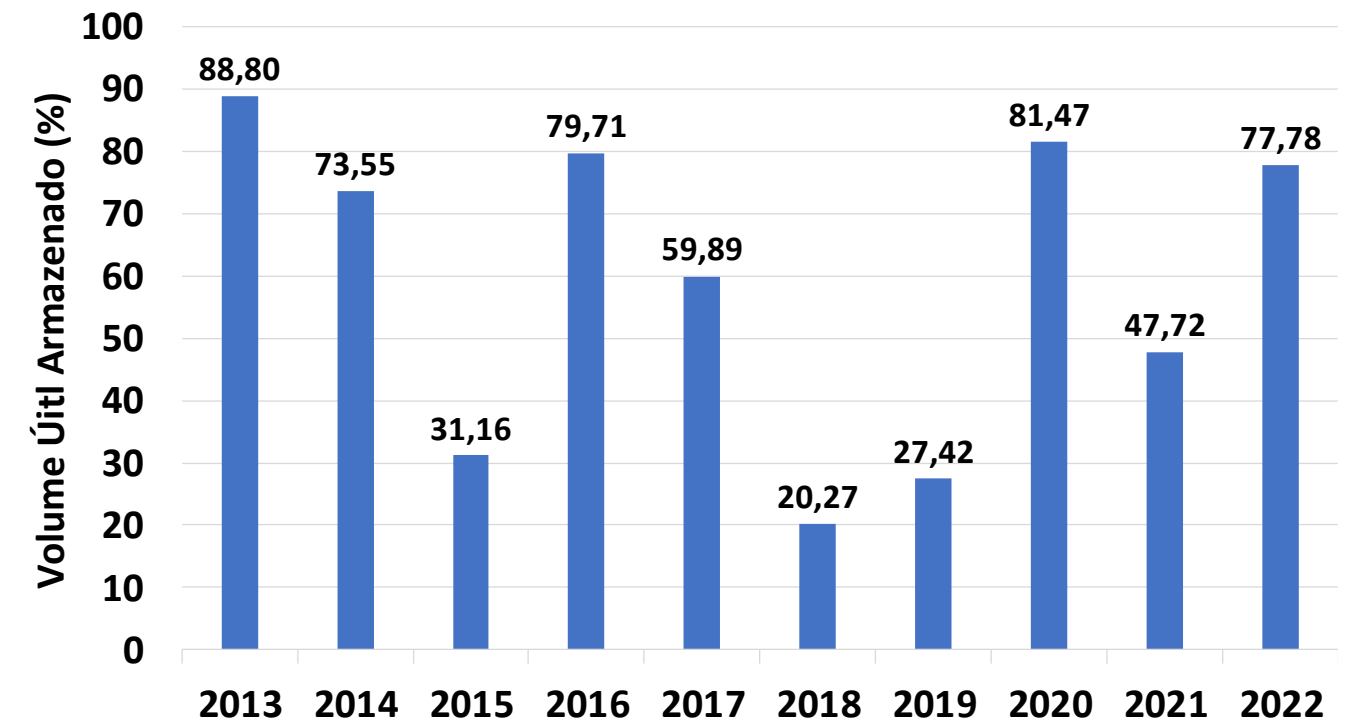
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

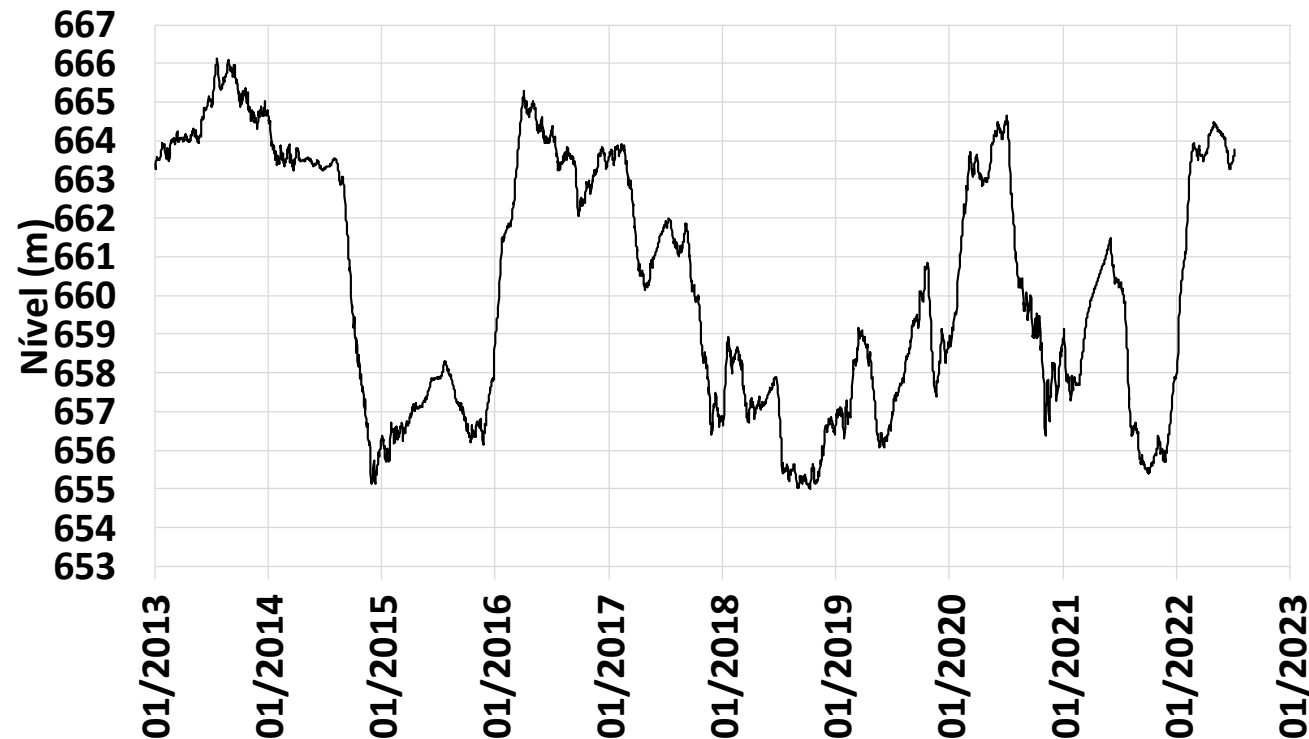
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/07



Níveis desde 2012



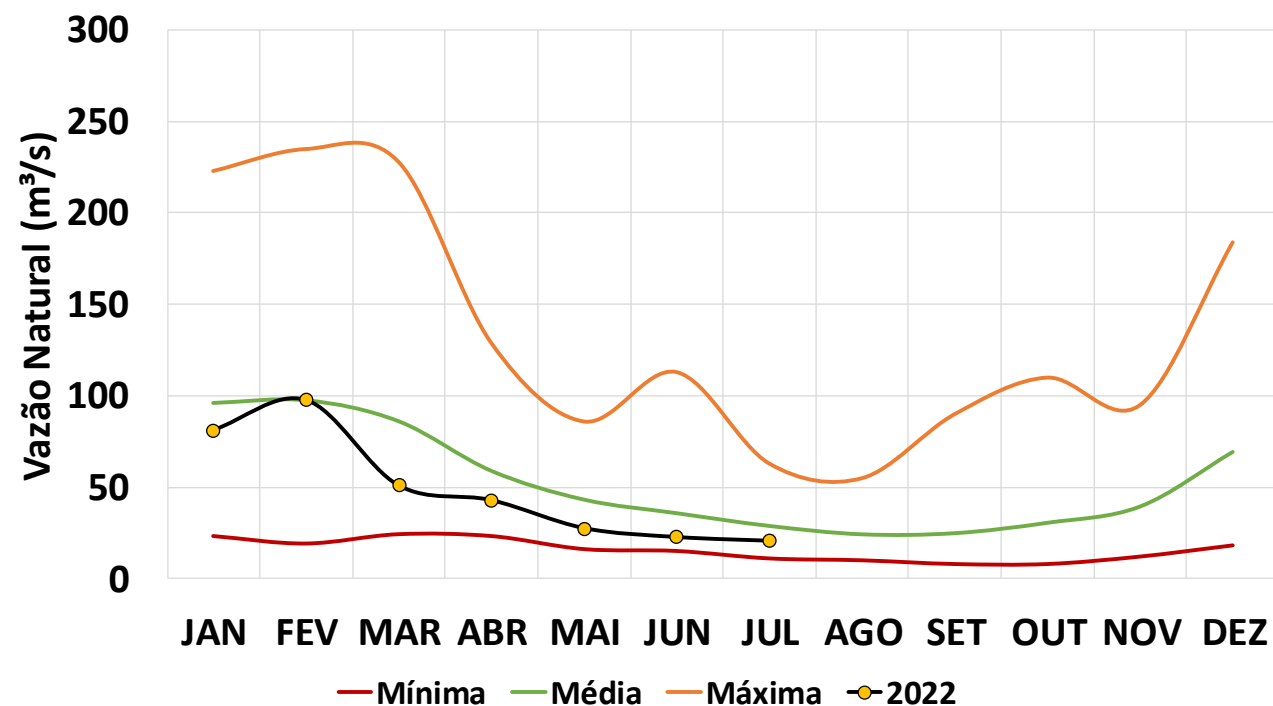
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
01/07/2022	1.219	979	663,59	76,12
02/07/2022	632	605	663,60	76,22
03/07/2022	281	281	663,60	76,22
04/07/2022	875	875	663,60	76,22
05/07/2022	1.095	935	663,66	76,77
06/07/2022	1.069	936	663,71	77,23
07/07/2022	1.073	913	663,77	77,78

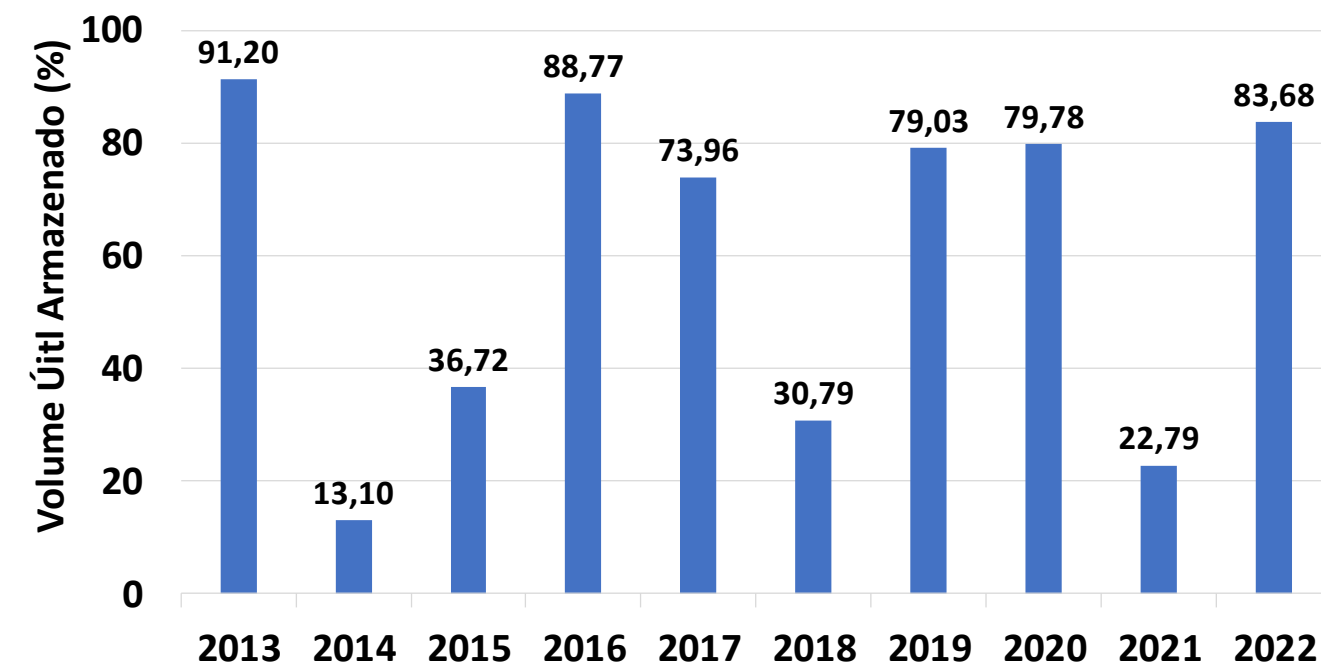
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

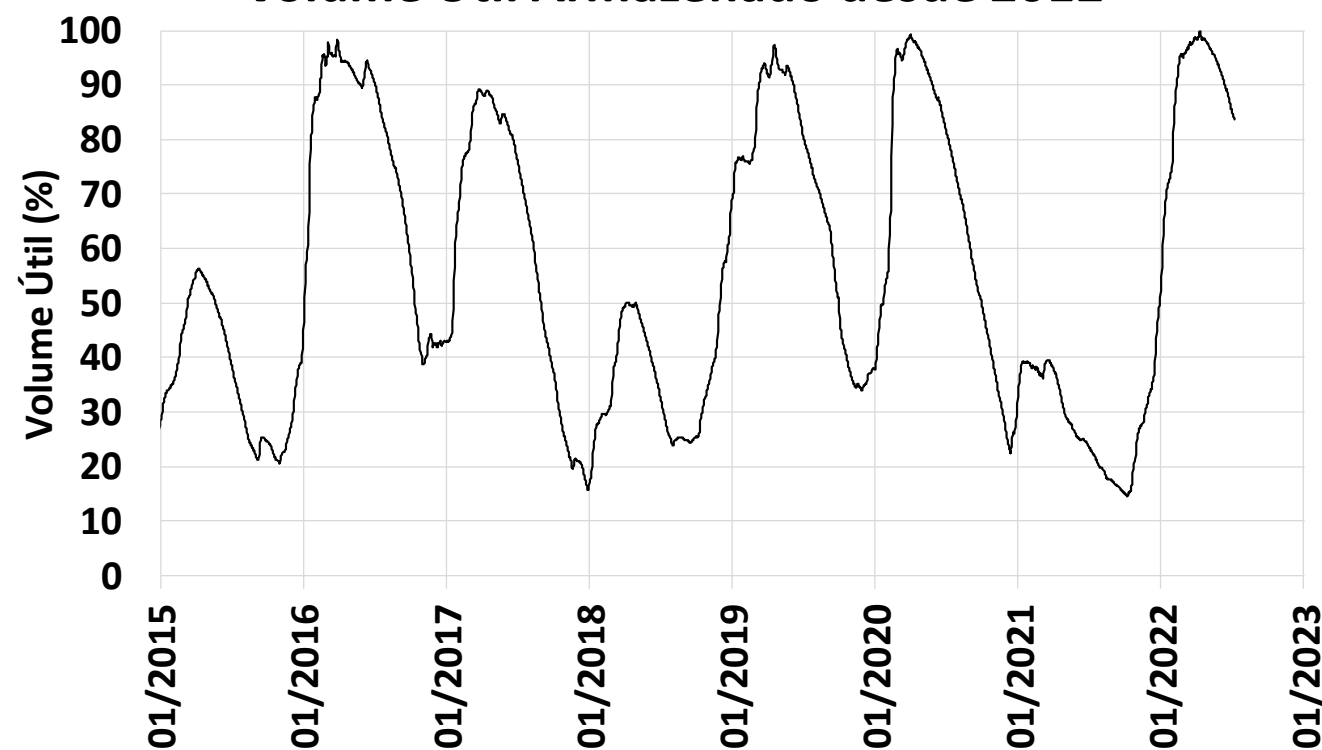
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

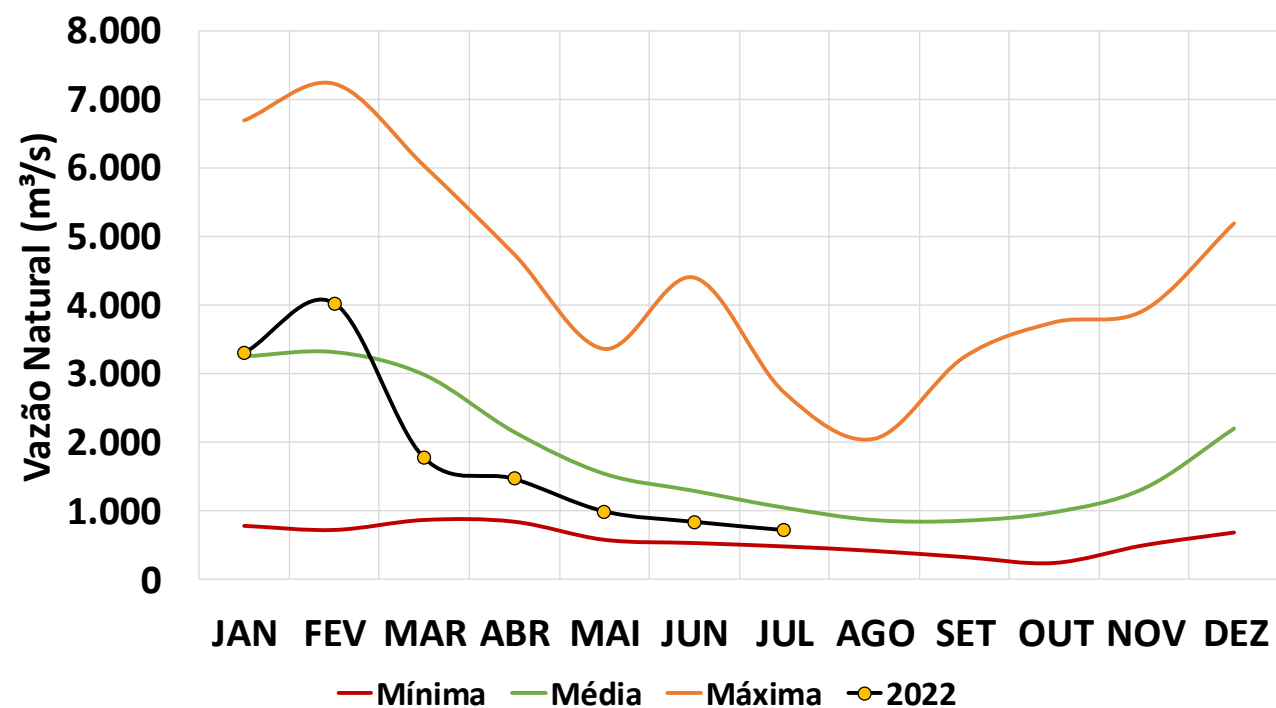


Operação nos últimos 7 dias

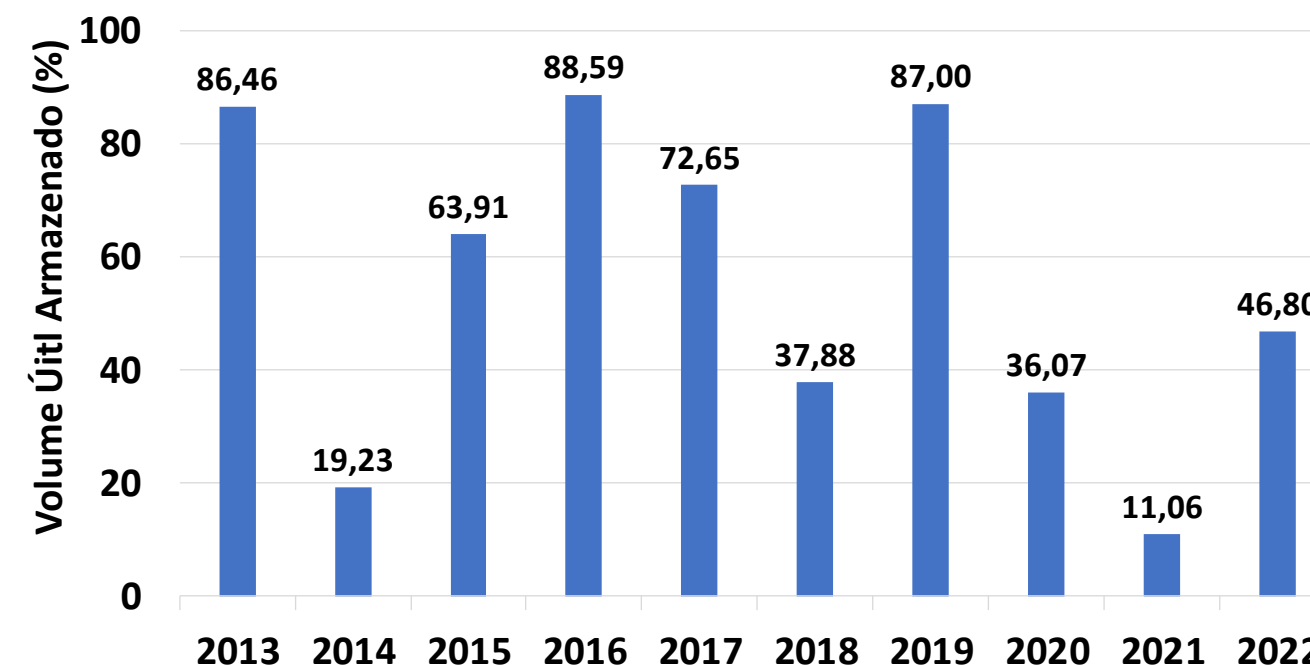
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/07/2022	13	33	85,19
02/07/2022	17	33	84,91
03/07/2022	23	33	84,74
04/07/2022	17	33	84,46
05/07/2022	20	33	84,23
06/07/2022	17	33	83,96
07/07/2022	17	33	83,68

SALA DE SITUAÇÃO

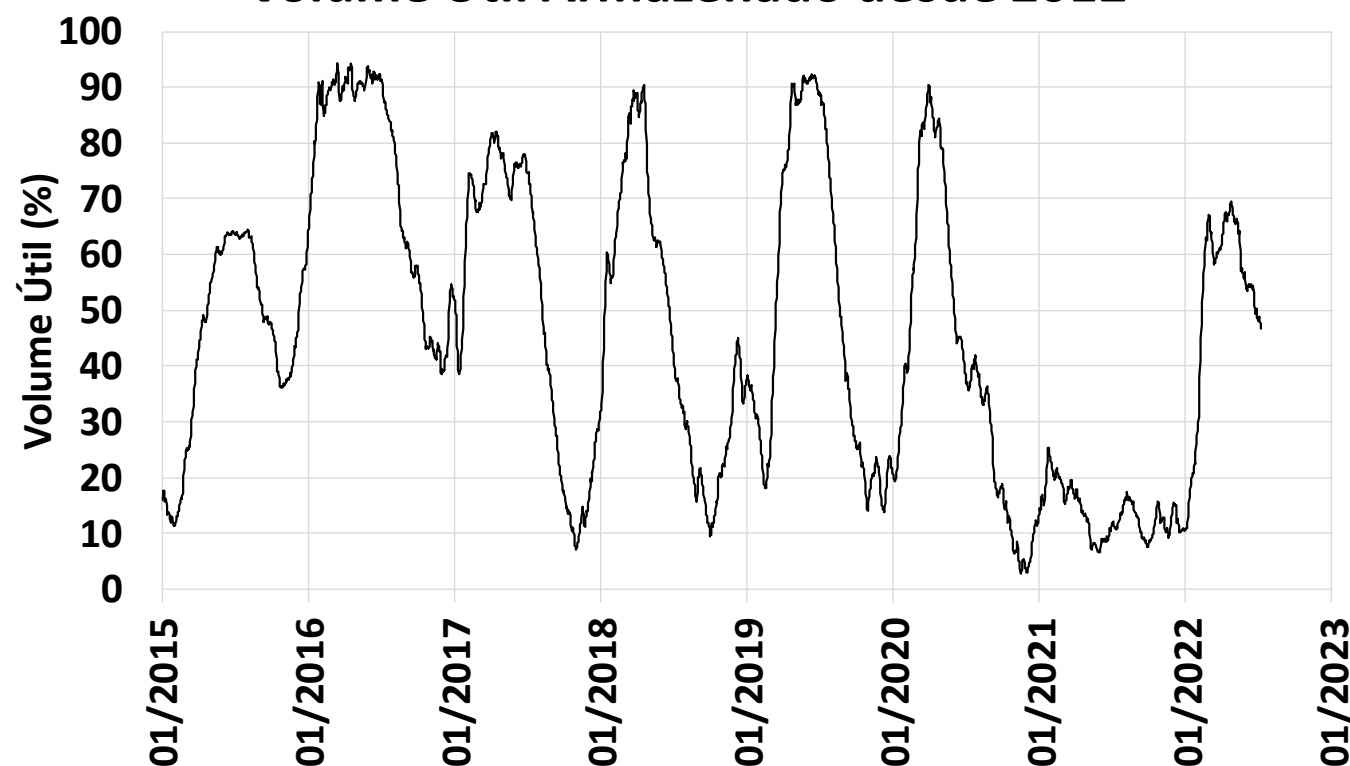
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

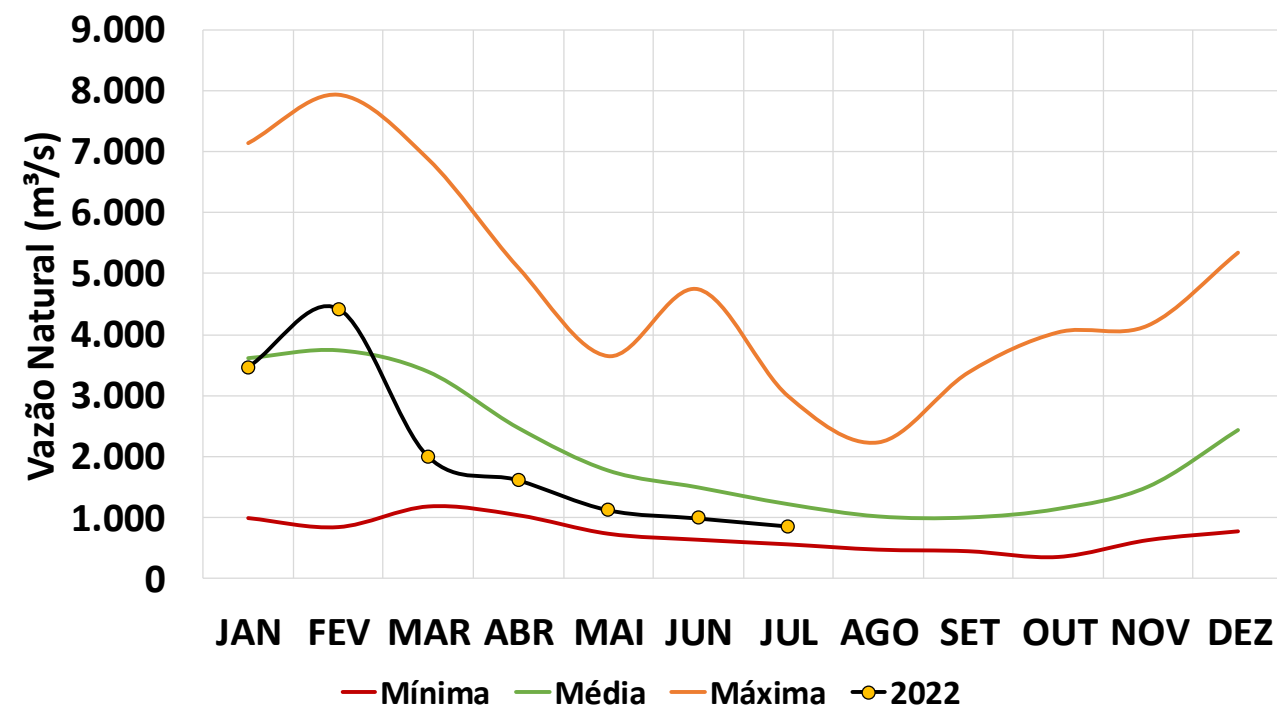


Operação nos últimos 7 dias

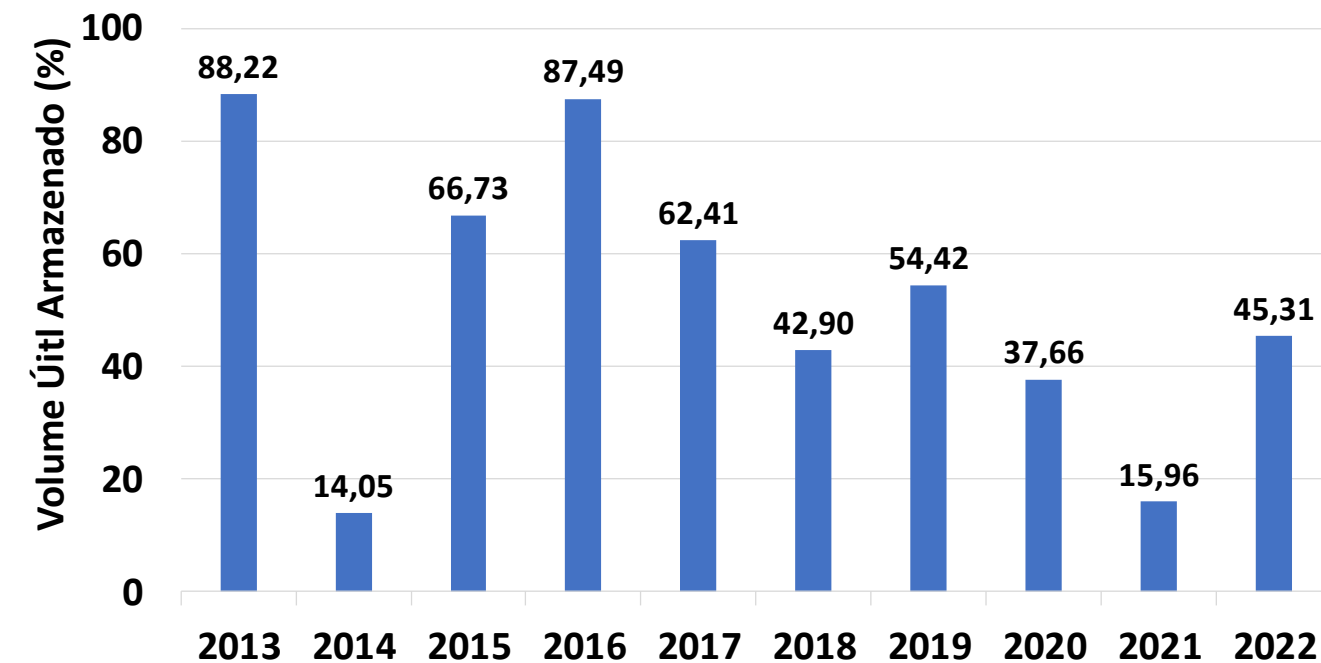
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/07/2022	1.228	1.450	48,02
02/07/2022	953	657	48,50
03/07/2022	637	489	48,75
04/07/2022	1.094	1.464	48,14
05/07/2022	1.255	1.440	47,83
06/07/2022	1.286	1.434	47,59
07/07/2022	1.014	1.495	46,80

SALA DE SITUAÇÃO

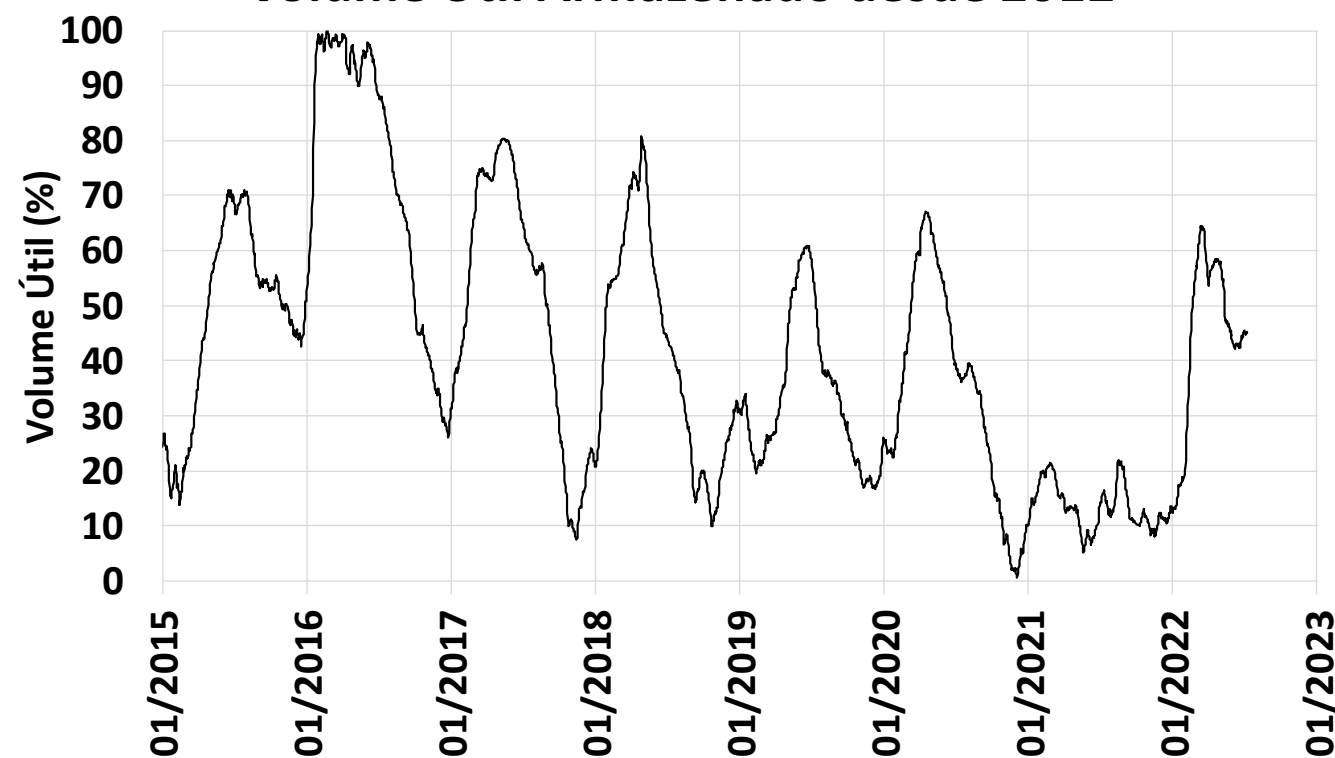
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 07/07



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/07/2022	1.558	1.485	45,52
02/07/2022	962	1.131	45,23
03/07/2022	640	845	44,89
04/07/2022	1.322	1.346	44,85
05/07/2022	1.541	1.505	44,91
06/07/2022	1.537	1.416	45,11
07/07/2022	1.500	1.379	45,31