

Acompanhamento Bacia do rio Grande

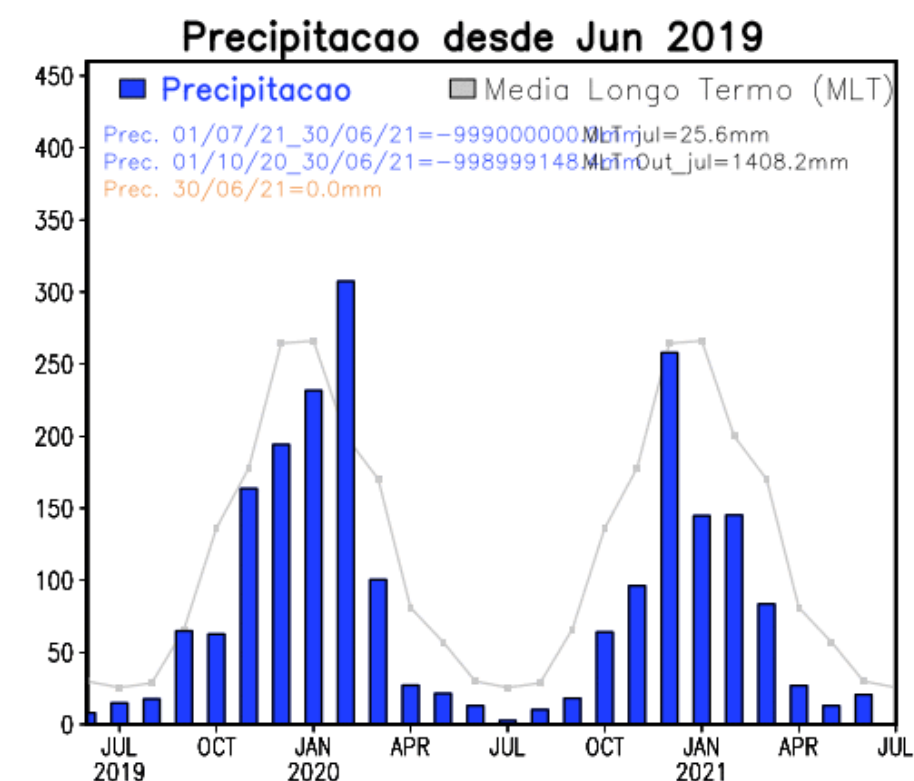
05/07/2021*



* 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 04/07/2021			
	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	538,59	68,00	418,59	62,29
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	10.684,61	46,56	4.951,61	28,76
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.763,49	68,40	1.223,49	48,94
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	167,37	30,17	116,59	23,13
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.516,47	24,66	626,47	11,91
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.615,99	60,01	760,42	14,71

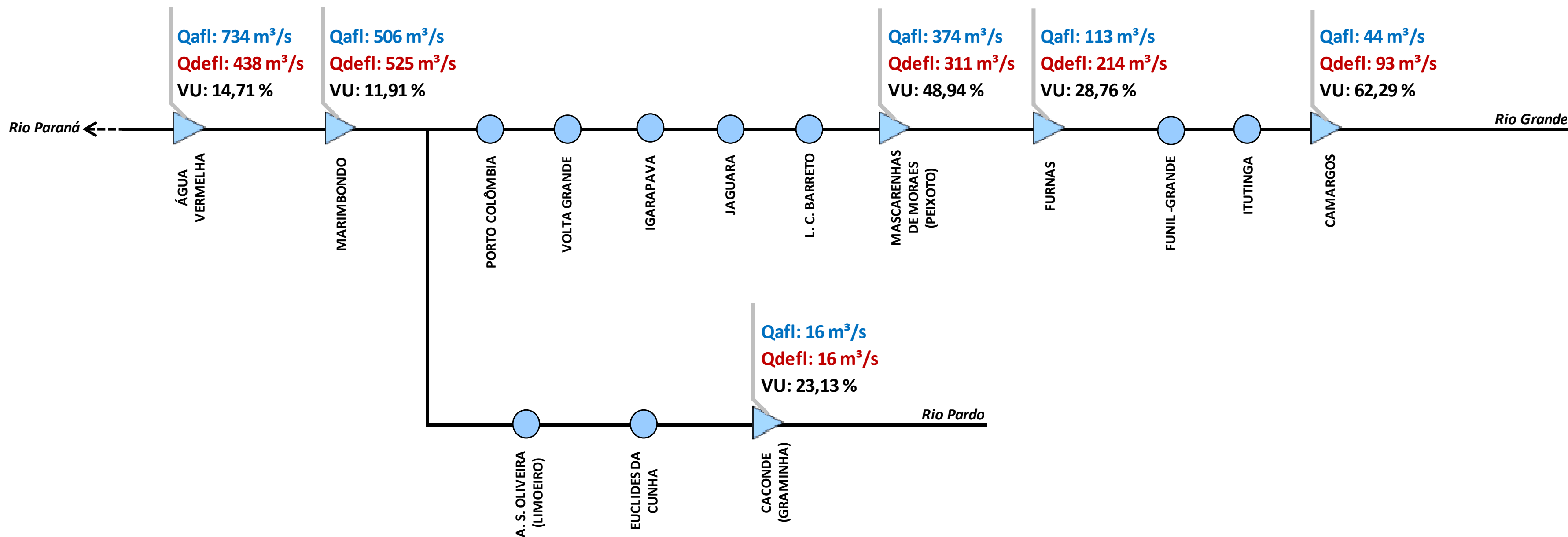
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



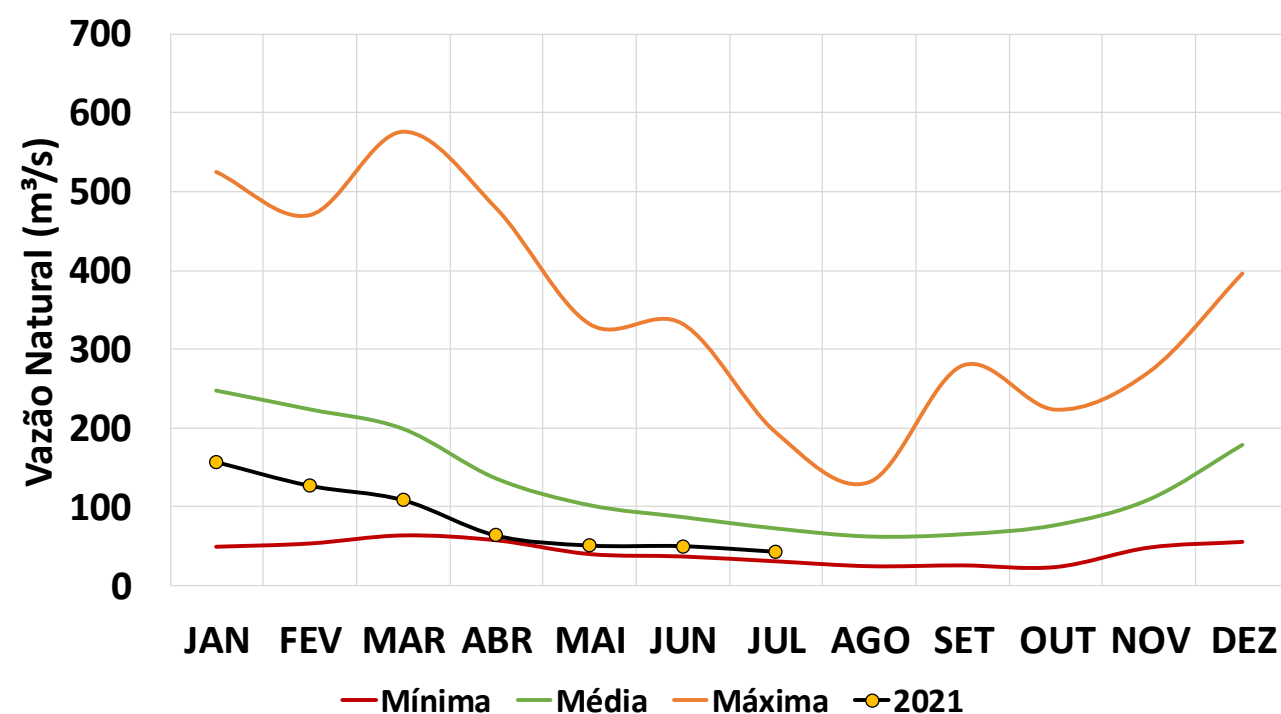
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

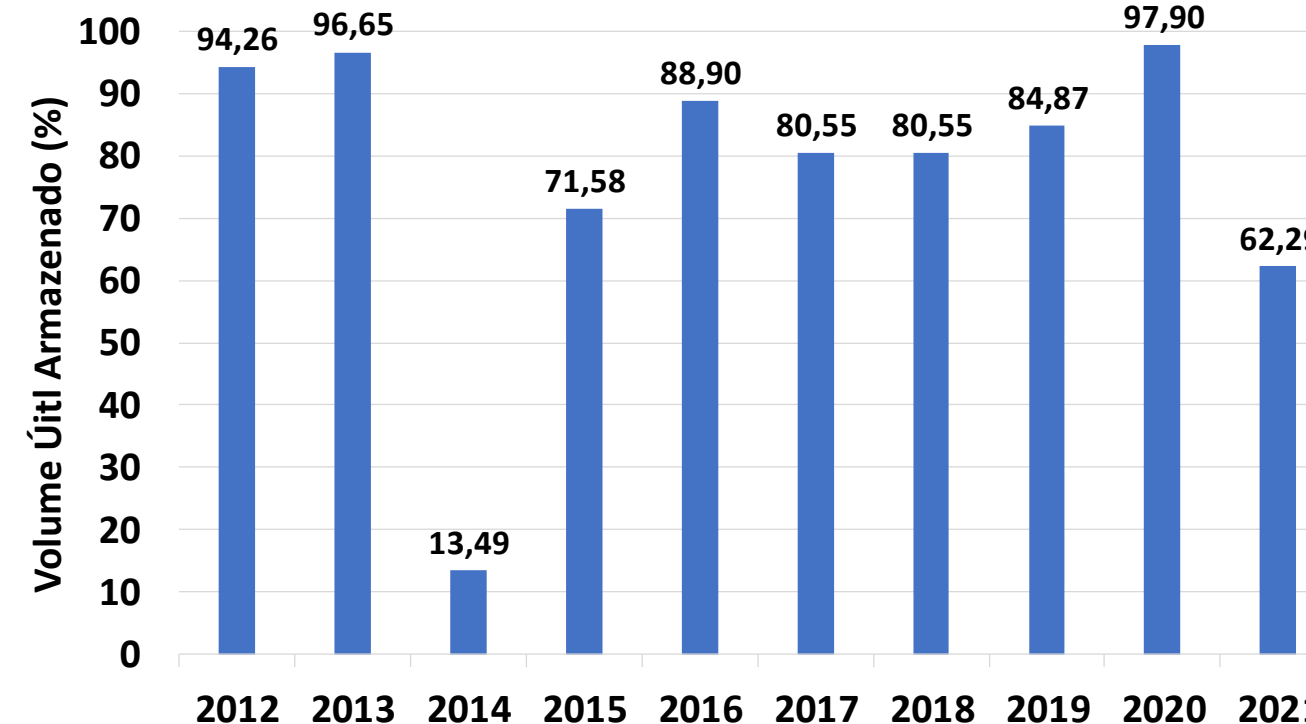
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



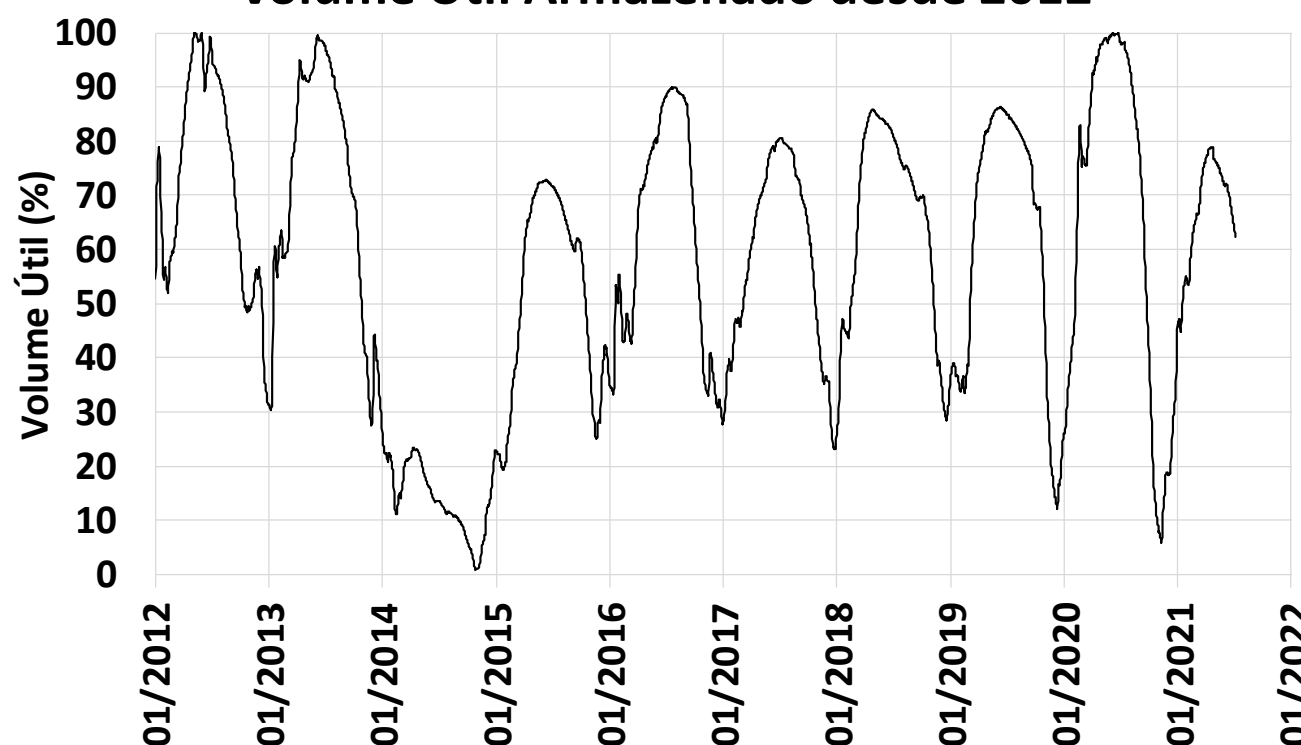
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 04/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

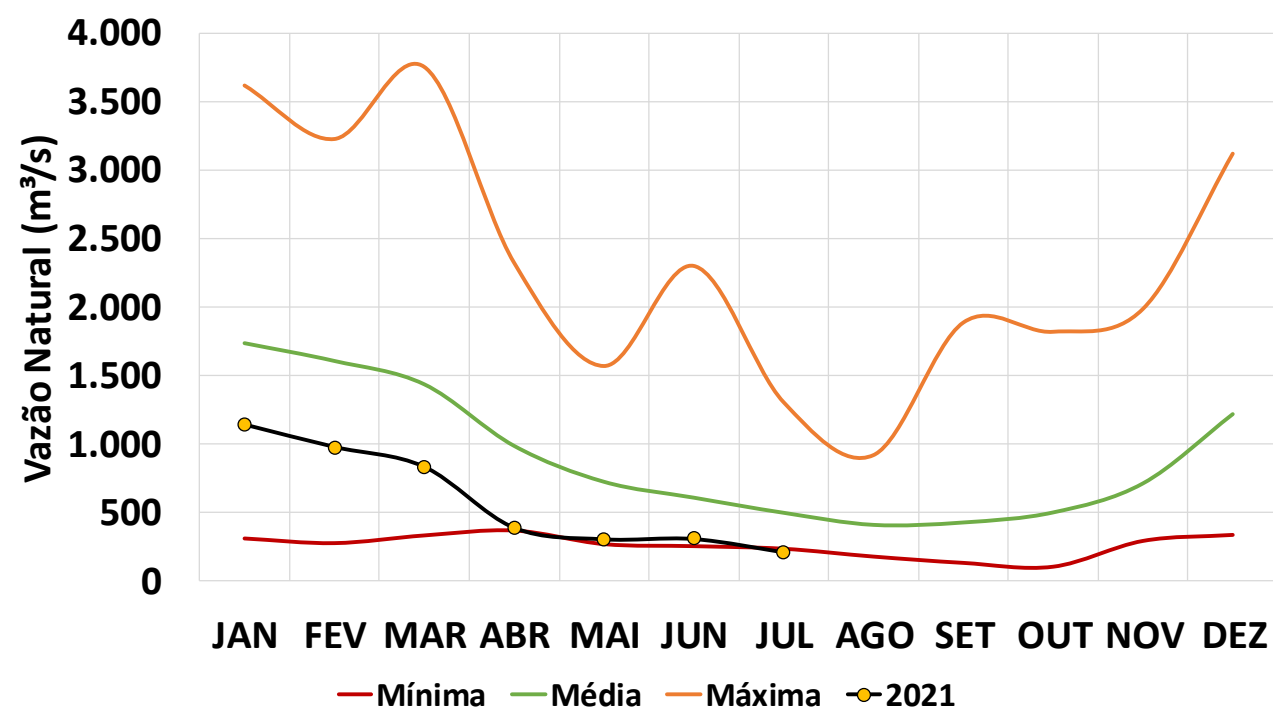


Operação nos últimos 7 dias

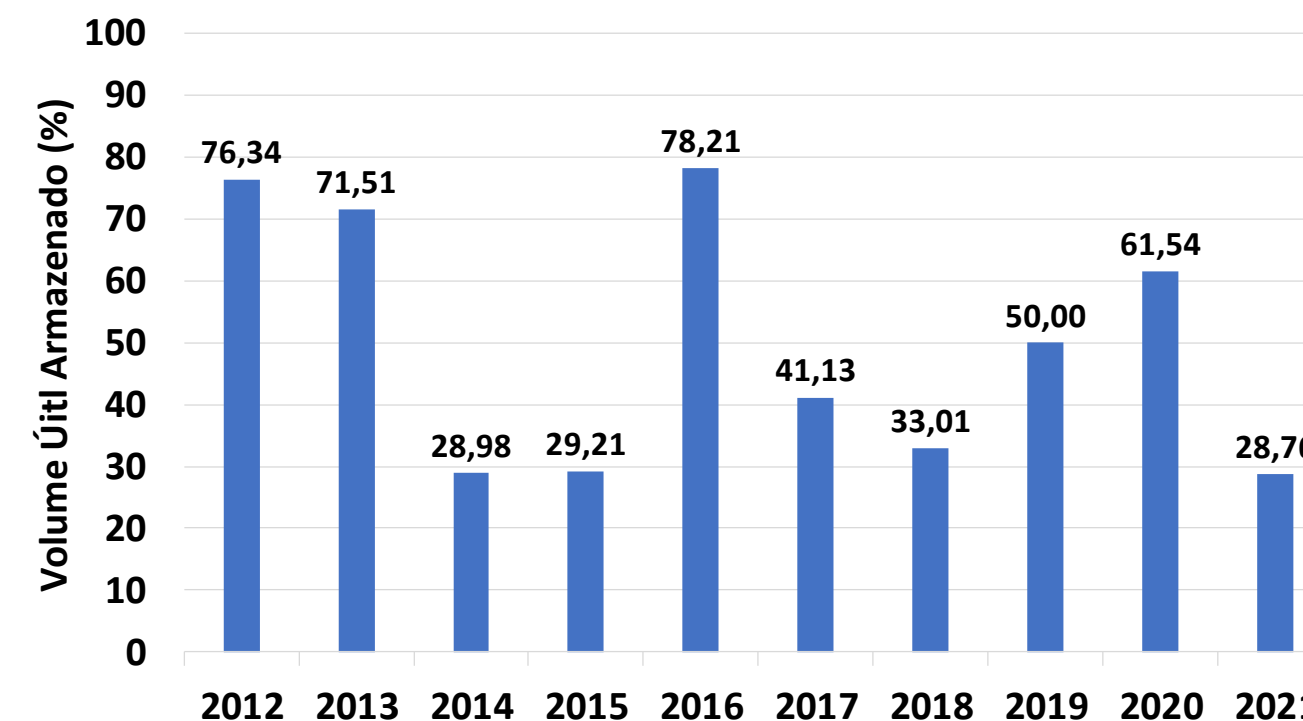
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/06/2021	44	79	64,88
29/06/2021	44	58	64,70
30/06/2021	44	72	64,35
01/07/2021	38	73	63,90
02/07/2021	44	79	63,45
03/07/2021	39	81	62,92
04/07/2021	44	93	62,29

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

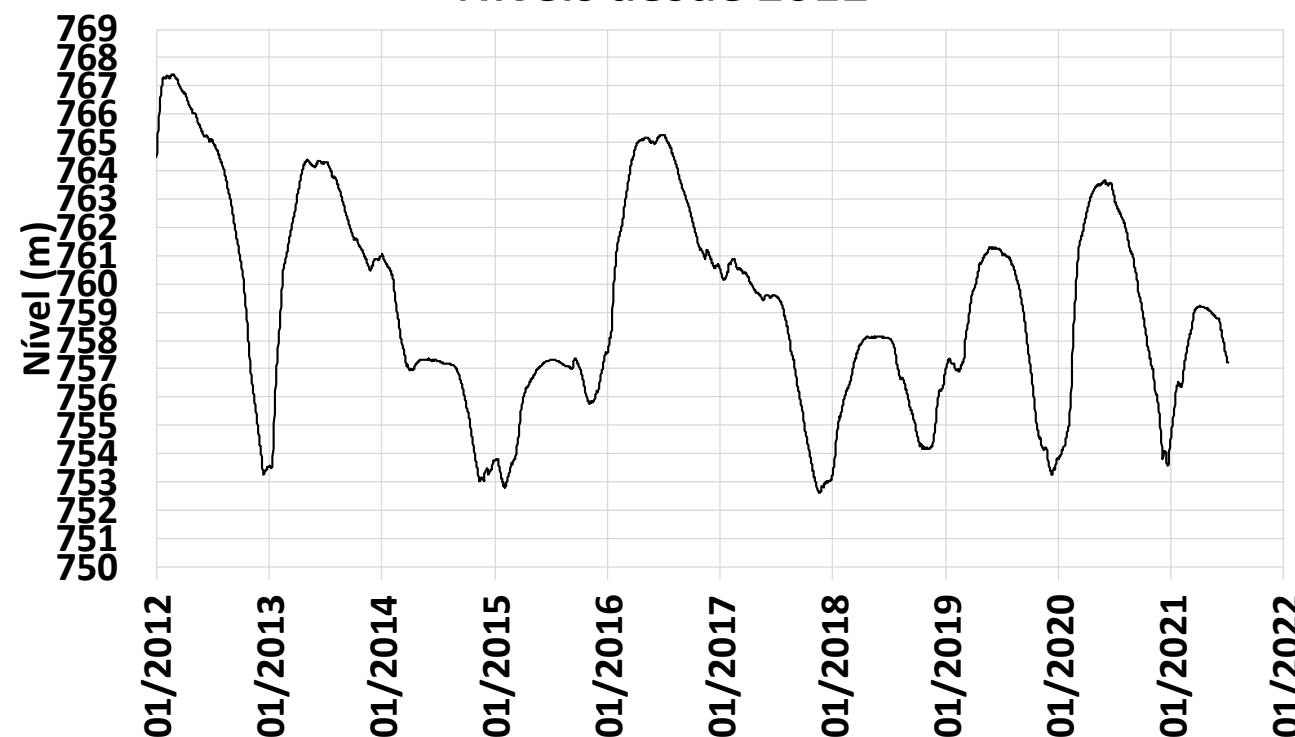
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 04/07



Níveis desde 2012

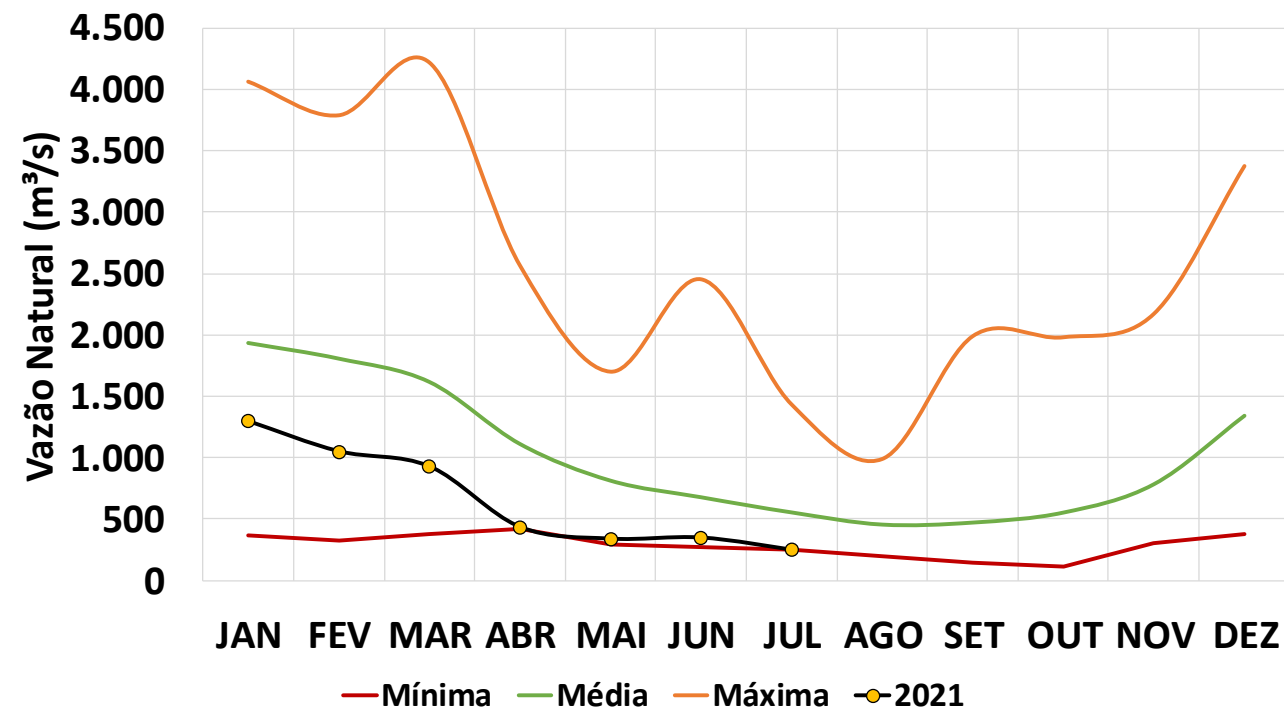


Operação nos últimos 7 dias

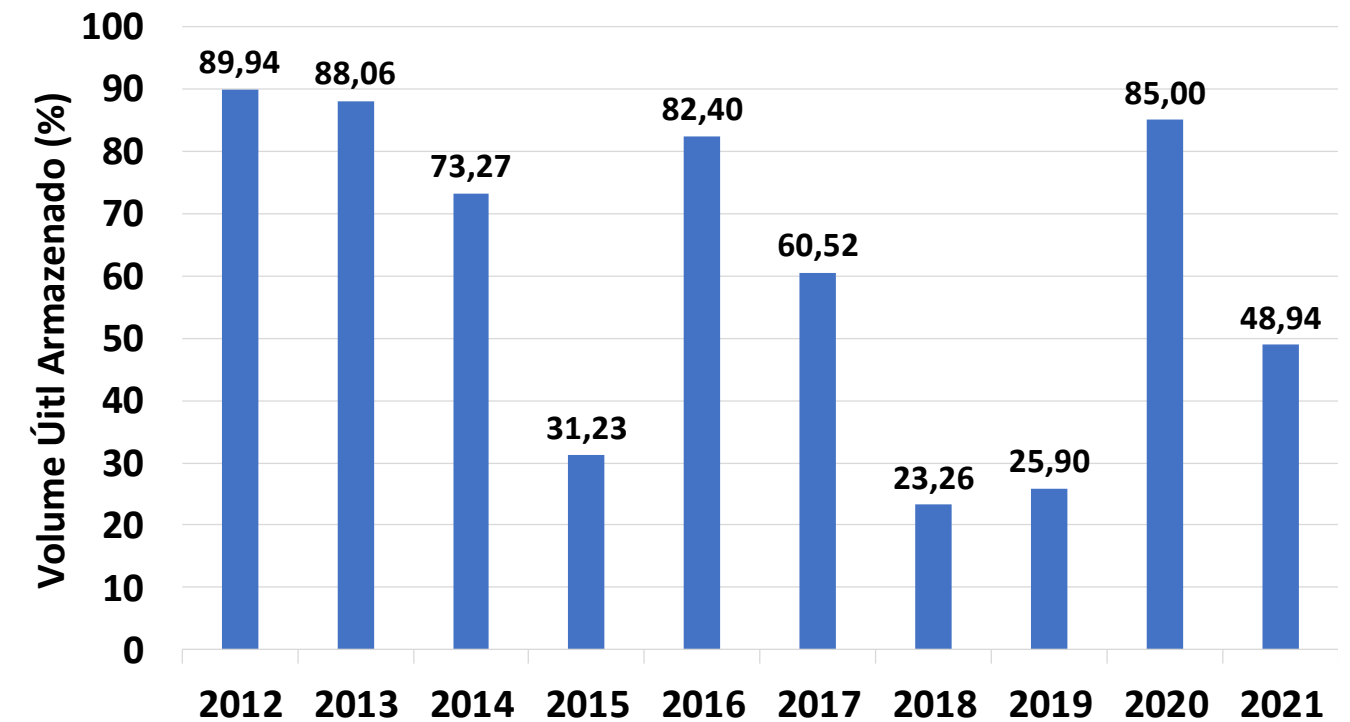
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
28/06/2021	432	1.036	757,50	30,17
29/06/2021	275	1.081	757,42	29,77
30/06/2021	241	1.047	757,34	29,37
01/07/2021	246	749	757,29	29,11
02/07/2021	219	722	757,24	28,86
03/07/2021	272	373	757,23	28,81
04/07/2021	113	214	757,22	28,76

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

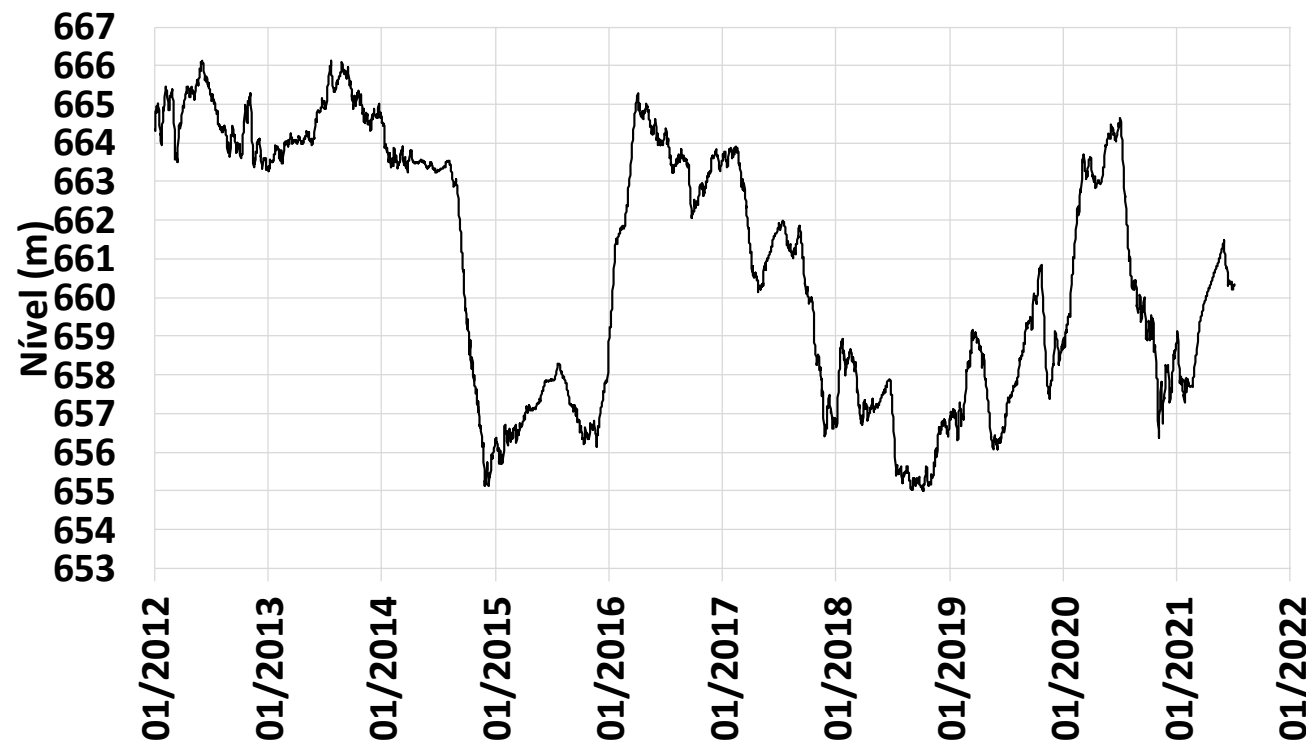
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 04/07



Níveis desde 2012

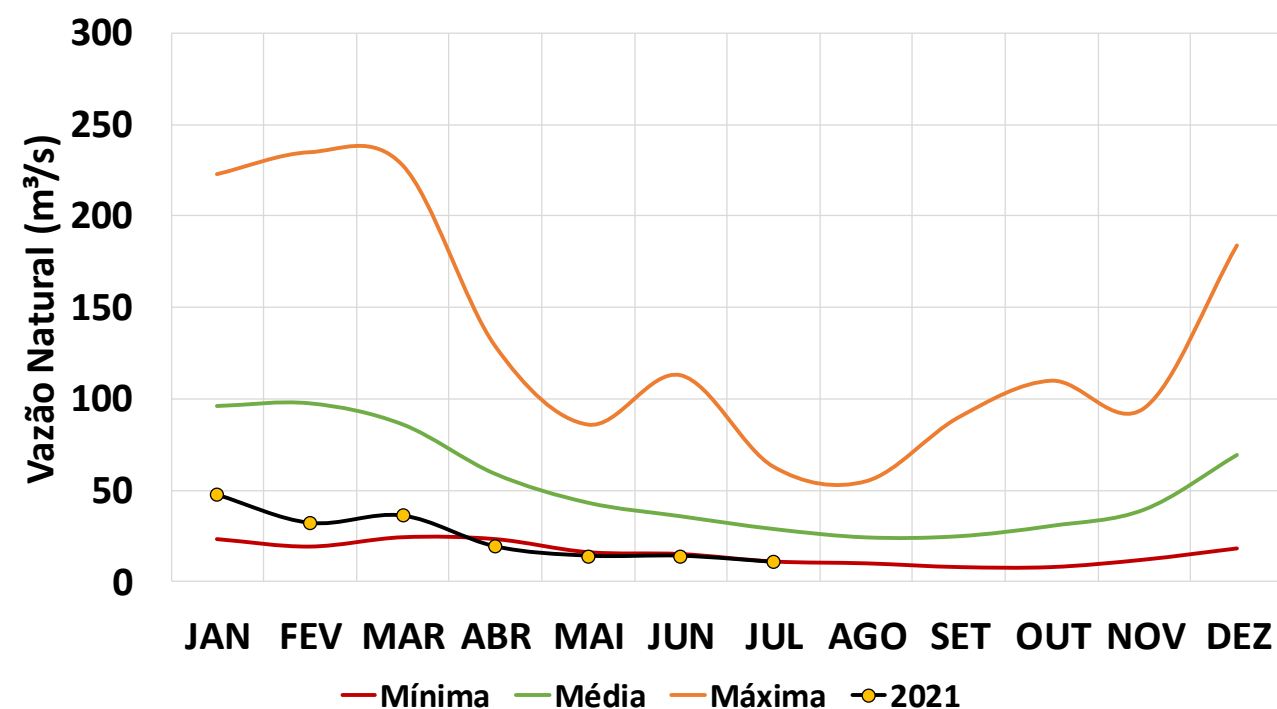


Operação nos últimos 7 dias

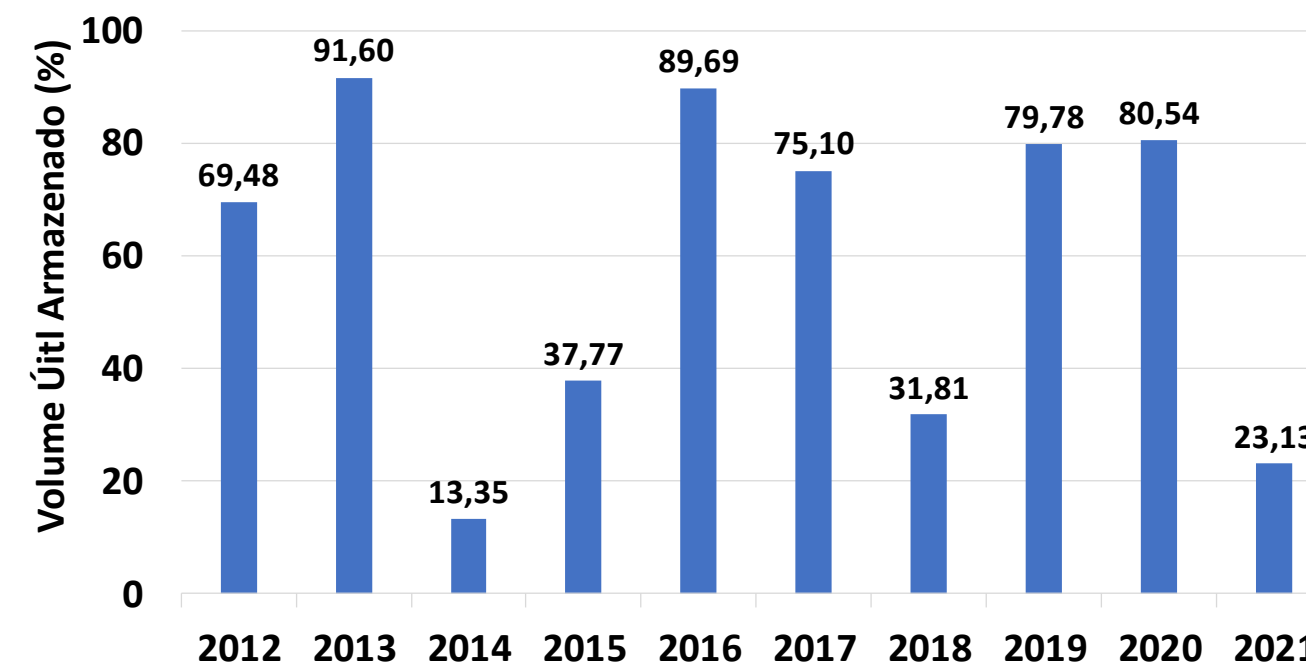
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
28/06/2021	648	1.002	660,21	48,01
29/06/2021	1.011	1.011	660,21	48,01
30/06/2021	1.108	1.025	660,25	48,30
01/07/2021	880	776	660,30	48,66
02/07/2021	785	785	660,30	48,66
03/07/2021	463	442	660,31	48,73
04/07/2021	374	311	660,34	48,94

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

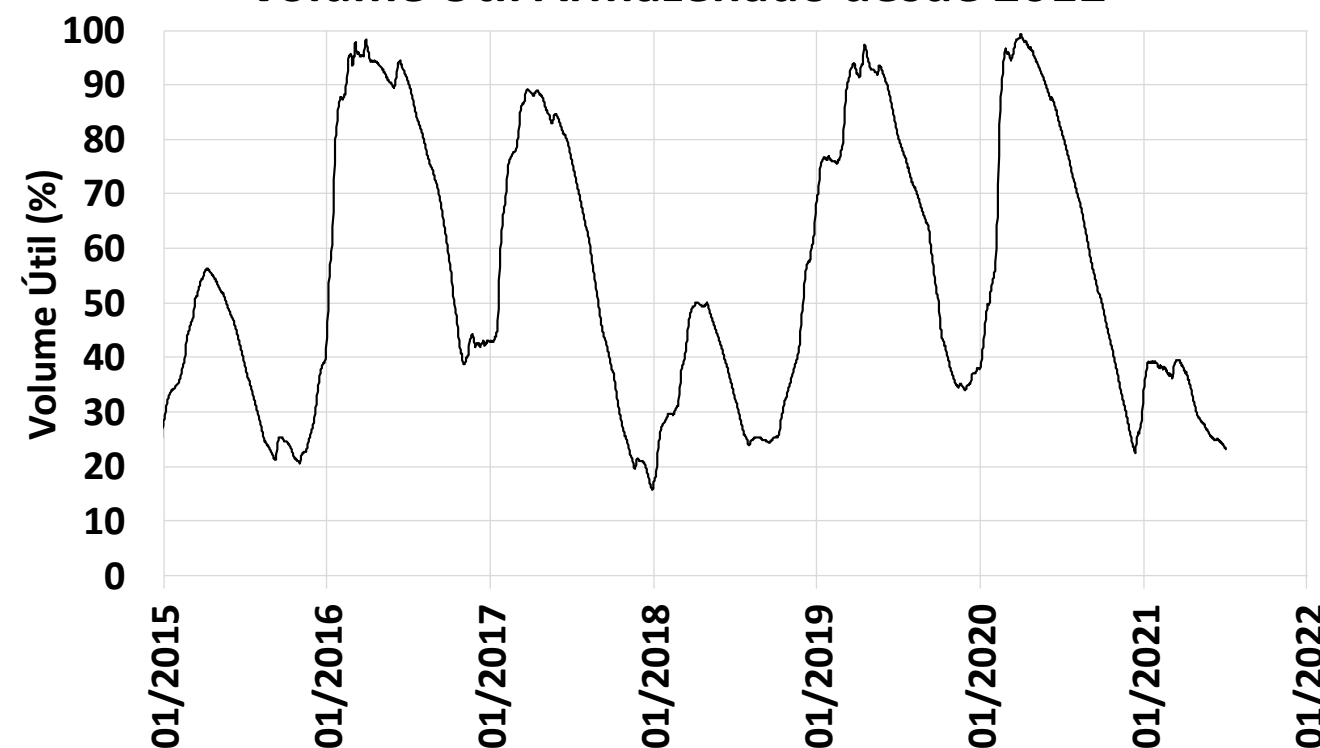
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 04/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

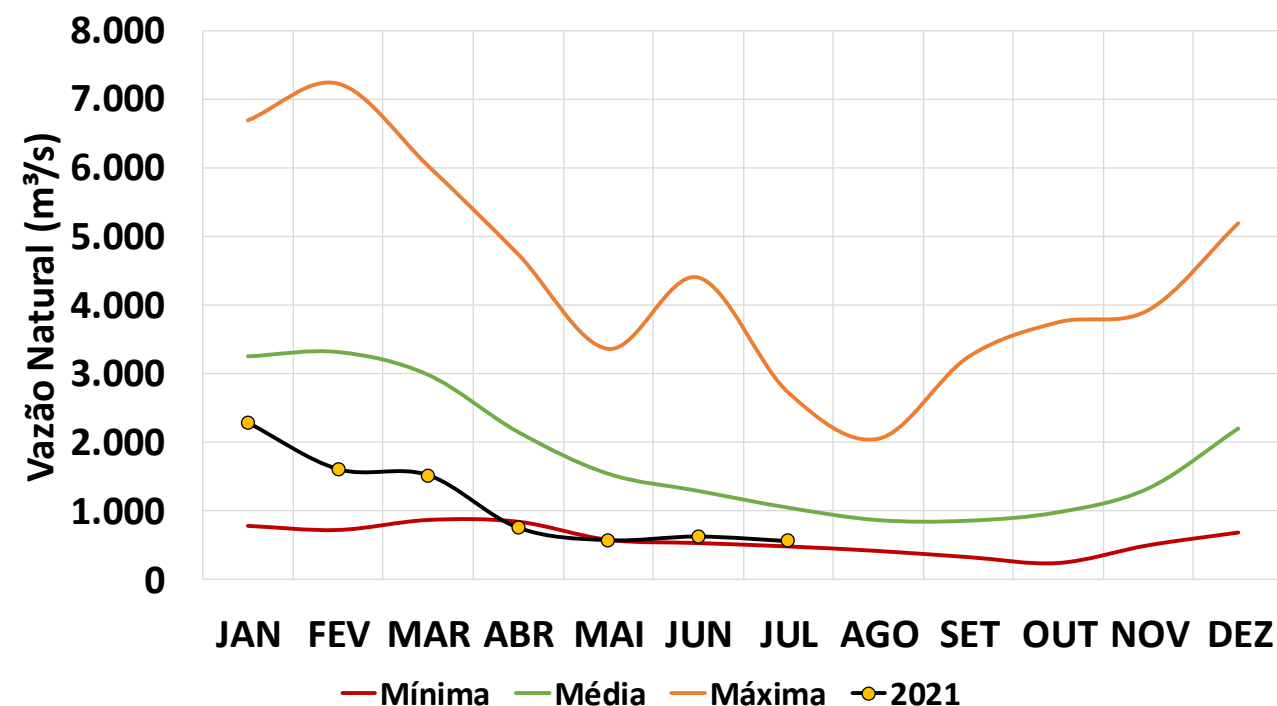


Operação nos últimos 7 dias

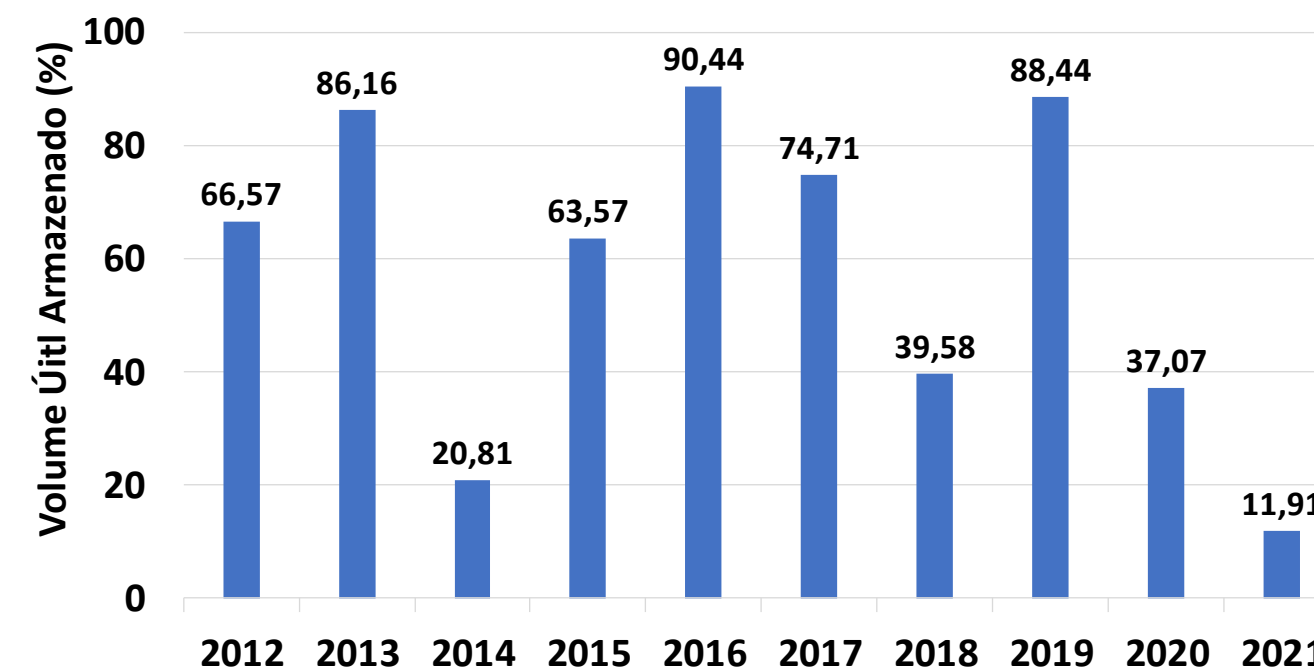
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/06/2021	6	16	23,97
29/06/2021	9	15	23,86
30/06/2021	2	15	23,64
01/07/2021	2	16	23,40
02/07/2021	8	16	23,27
03/07/2021	8	16	23,13
04/07/2021	16	16	23,13

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

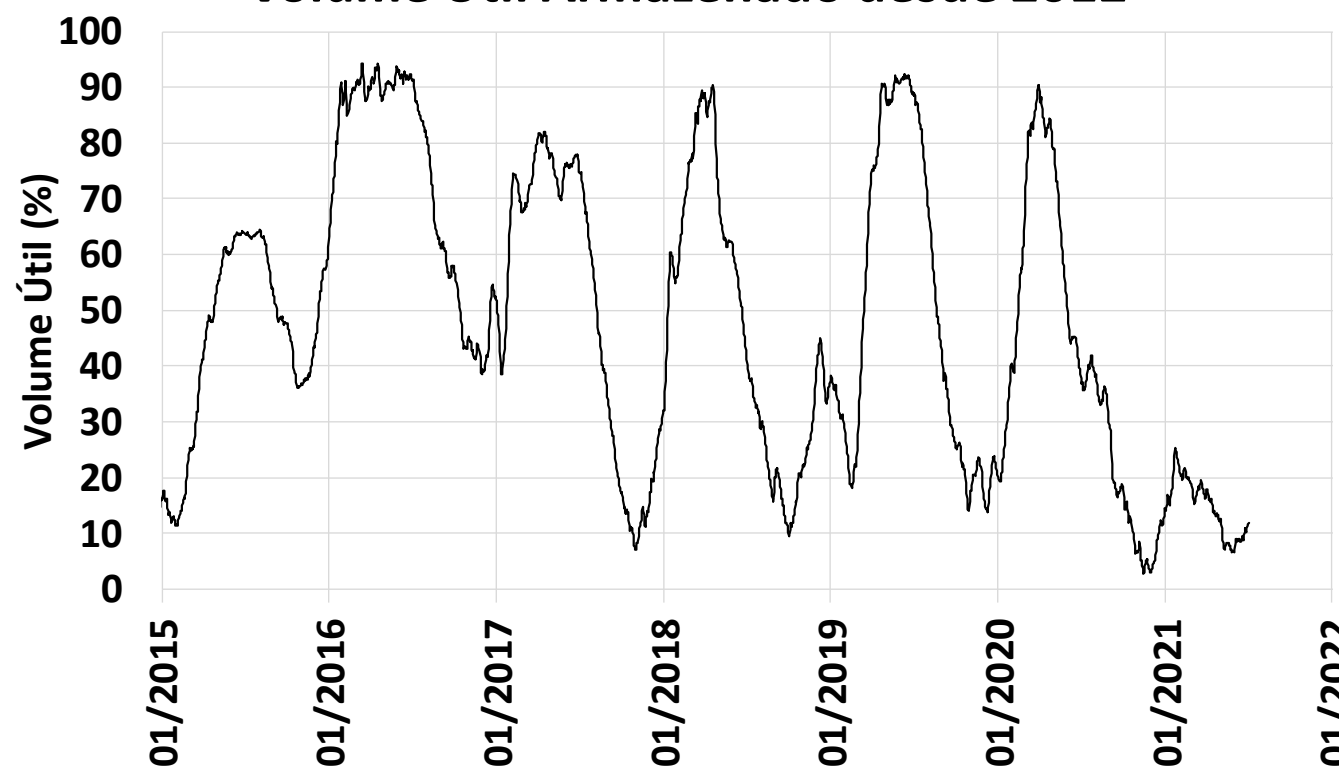
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 04/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

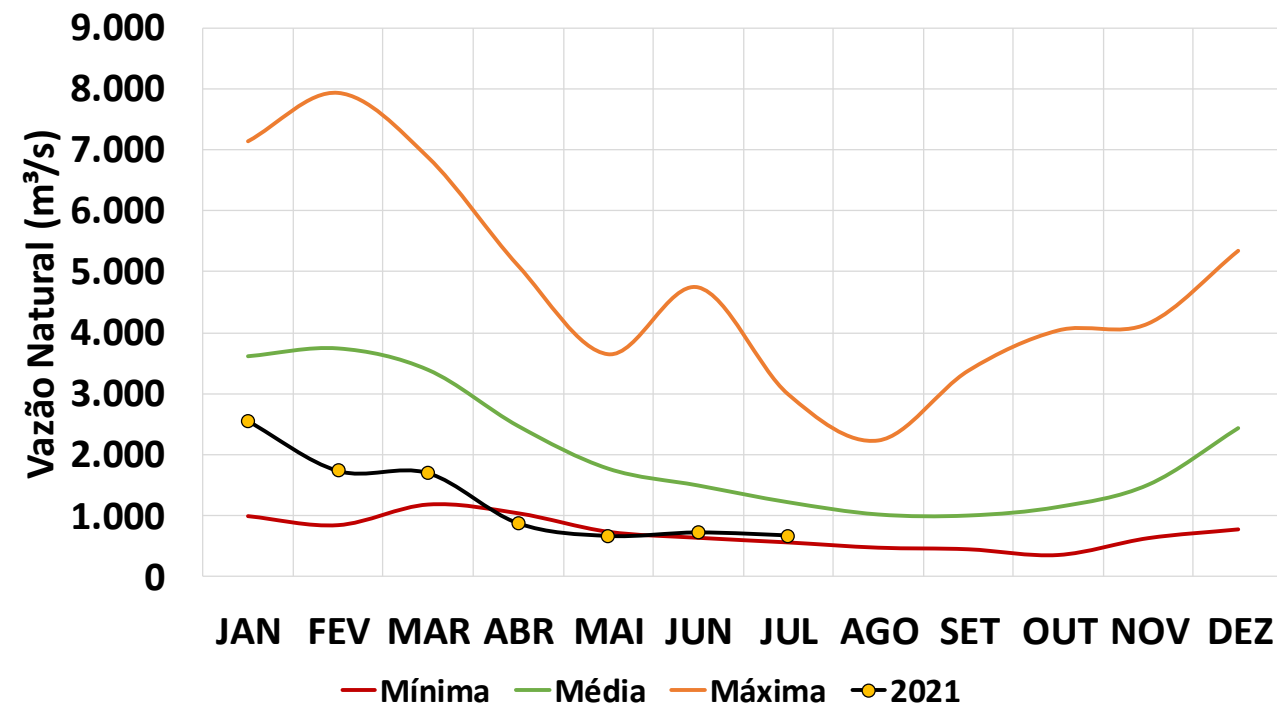


Operação nos últimos 7 dias

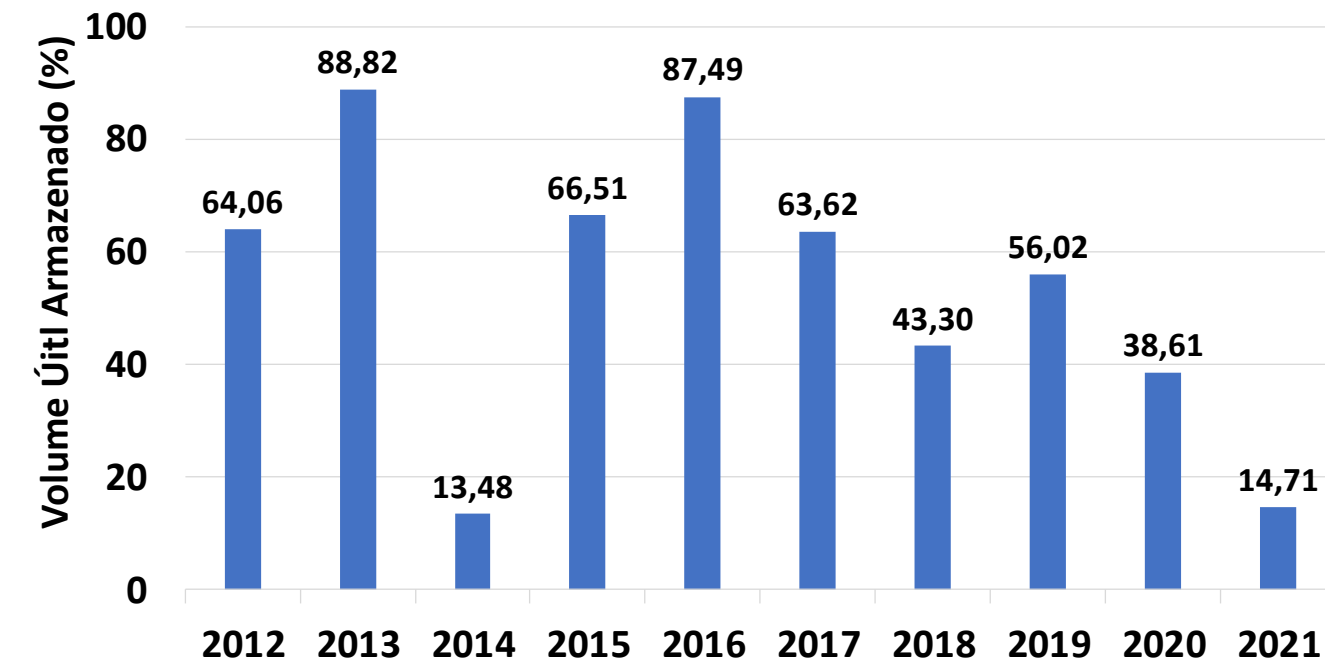
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/06/2021	1.055	949	10,33
29/06/2021	1.254	958	10,81
30/06/2021	1.245	912	11,36
01/07/2021	1.096	911	11,67
02/07/2021	1.011	937	11,79
03/07/2021	722	629	11,94
04/07/2021	506	525	11,91

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

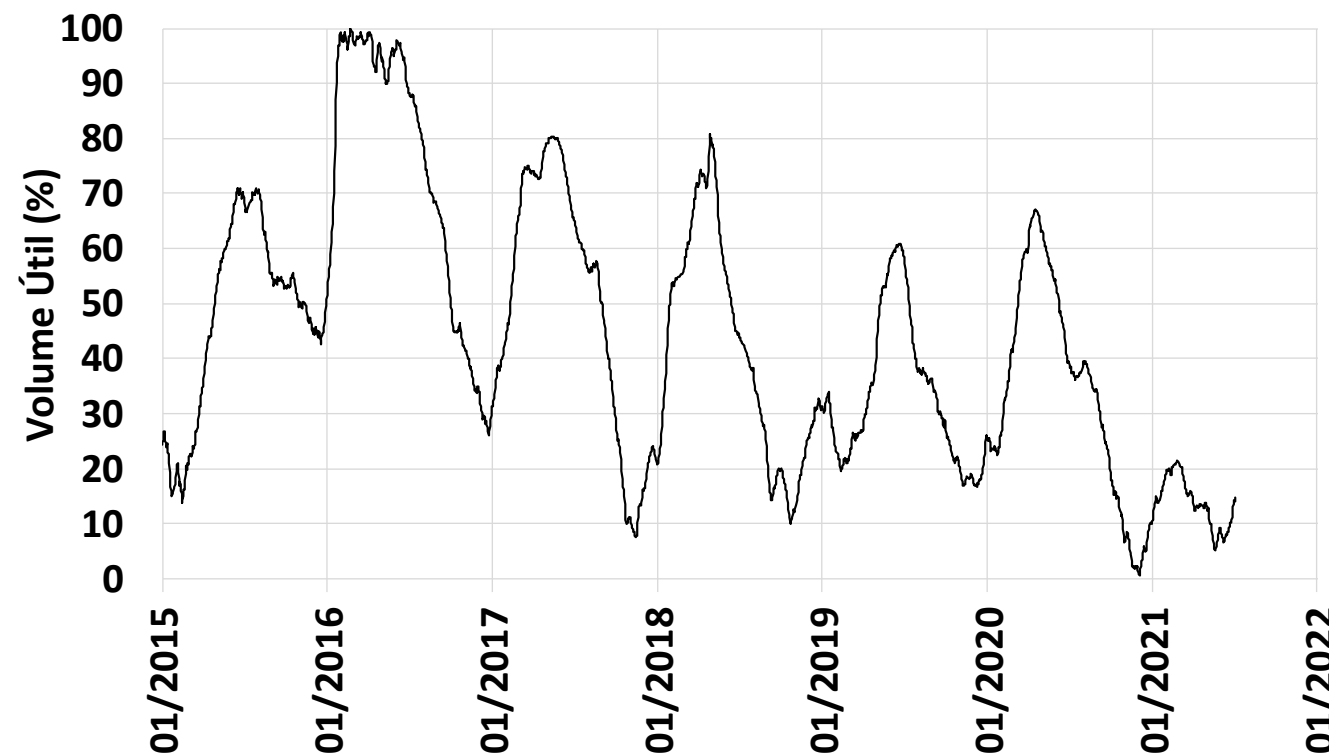
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 04/07



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
28/06/2021	934	448	12,04
29/06/2021	1.015	449	12,99
30/06/2021	981	589	13,64
01/07/2021	966	592	14,27
02/07/2021	987	1.135	14,02
03/07/2021	771	653	14,22
04/07/2021	734	438	14,71

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