

Acompanhamento Bacia do rio Grande

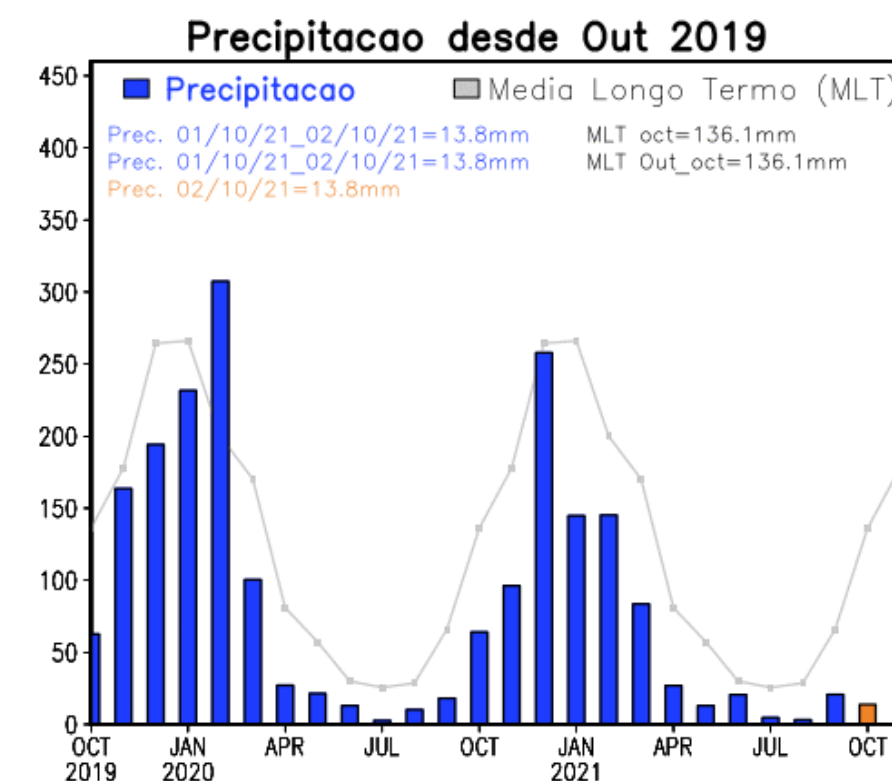
04/10/2021*



* 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 03/10/2021			
	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	233,10	29,43	113,10	16,83
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.088,29	35,24	2.355,29	13,68
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	1.903,25	47,11	363,25	14,53
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	125,68	22,65	74,90	14,86
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.350,25	21,96	460,25	8,75
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.392,67	57,98	537,10	10,39

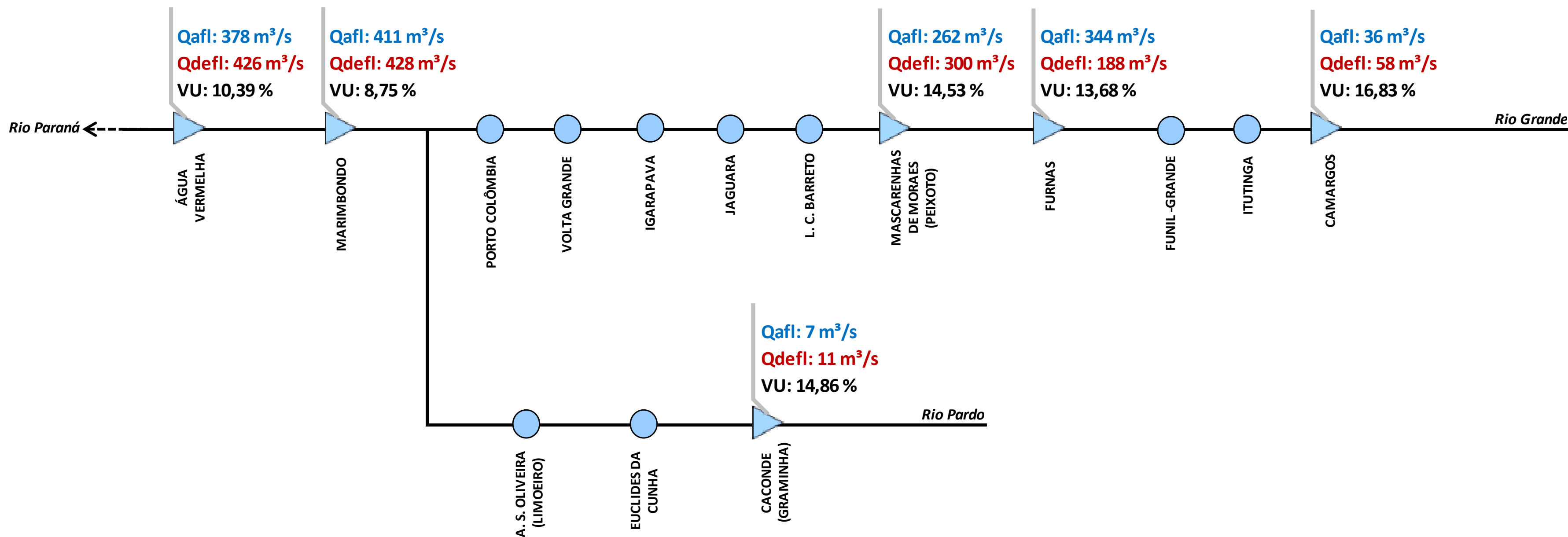
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



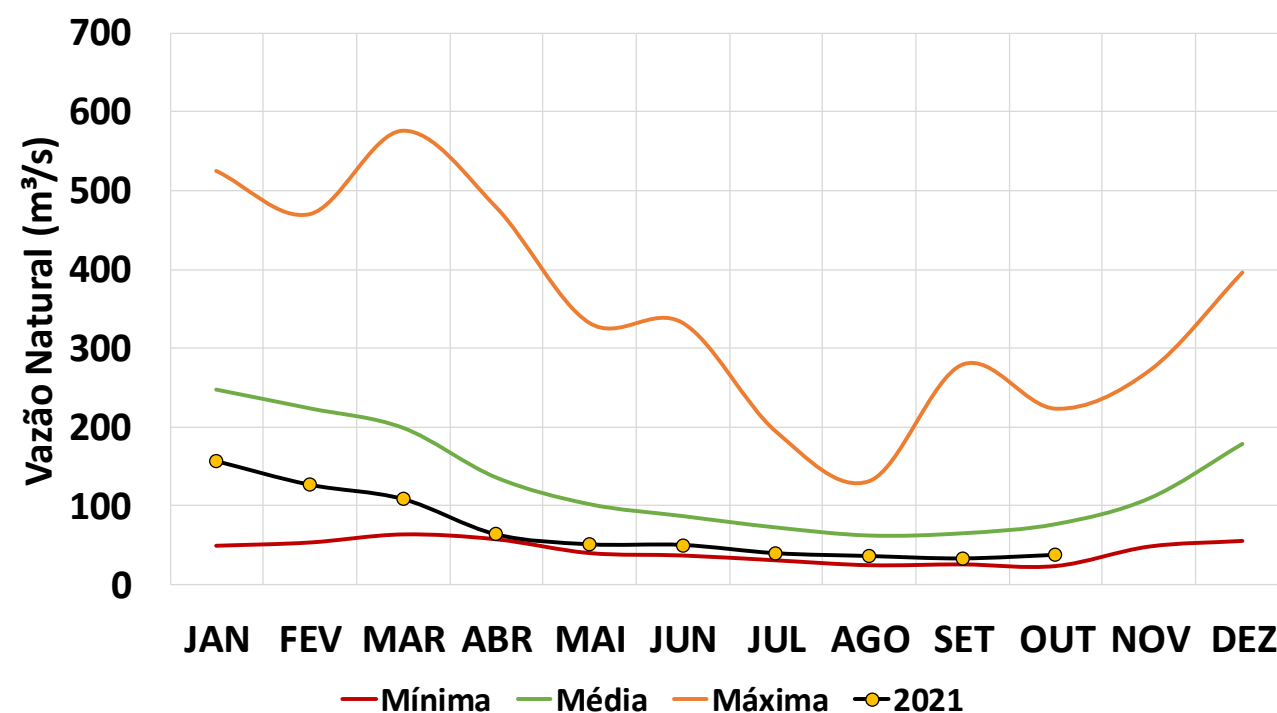
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

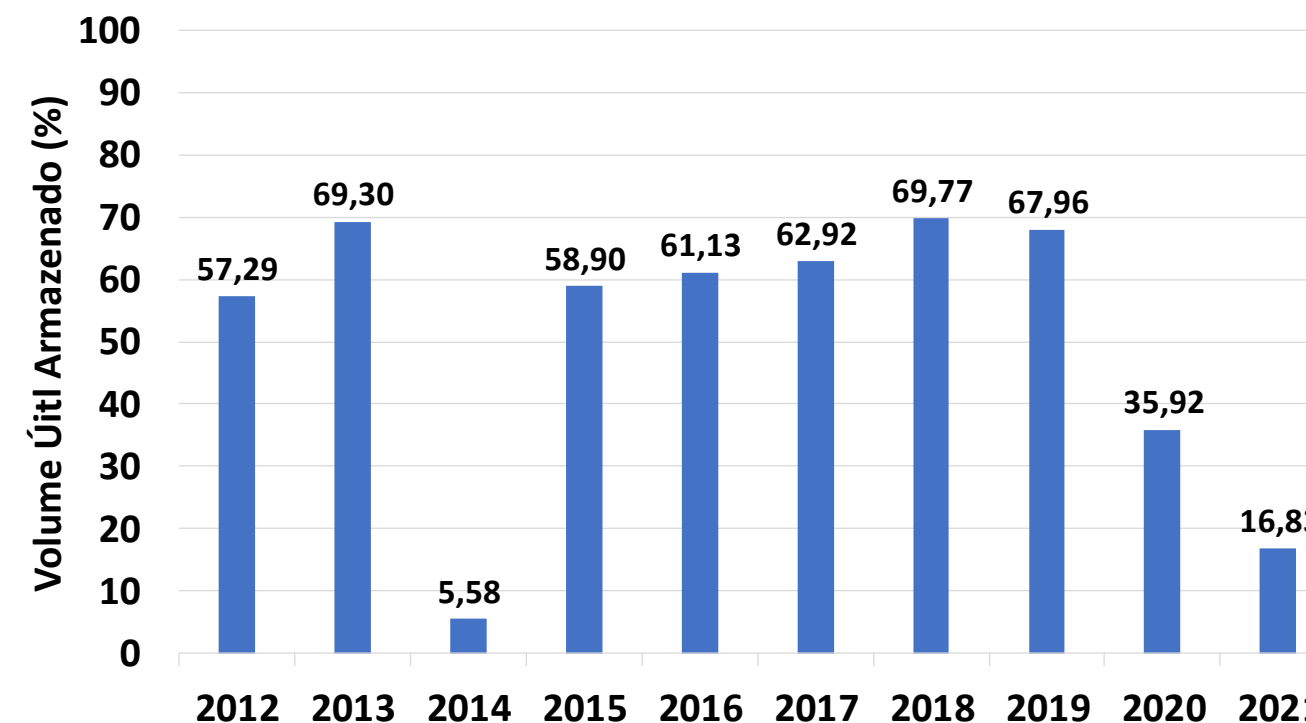
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



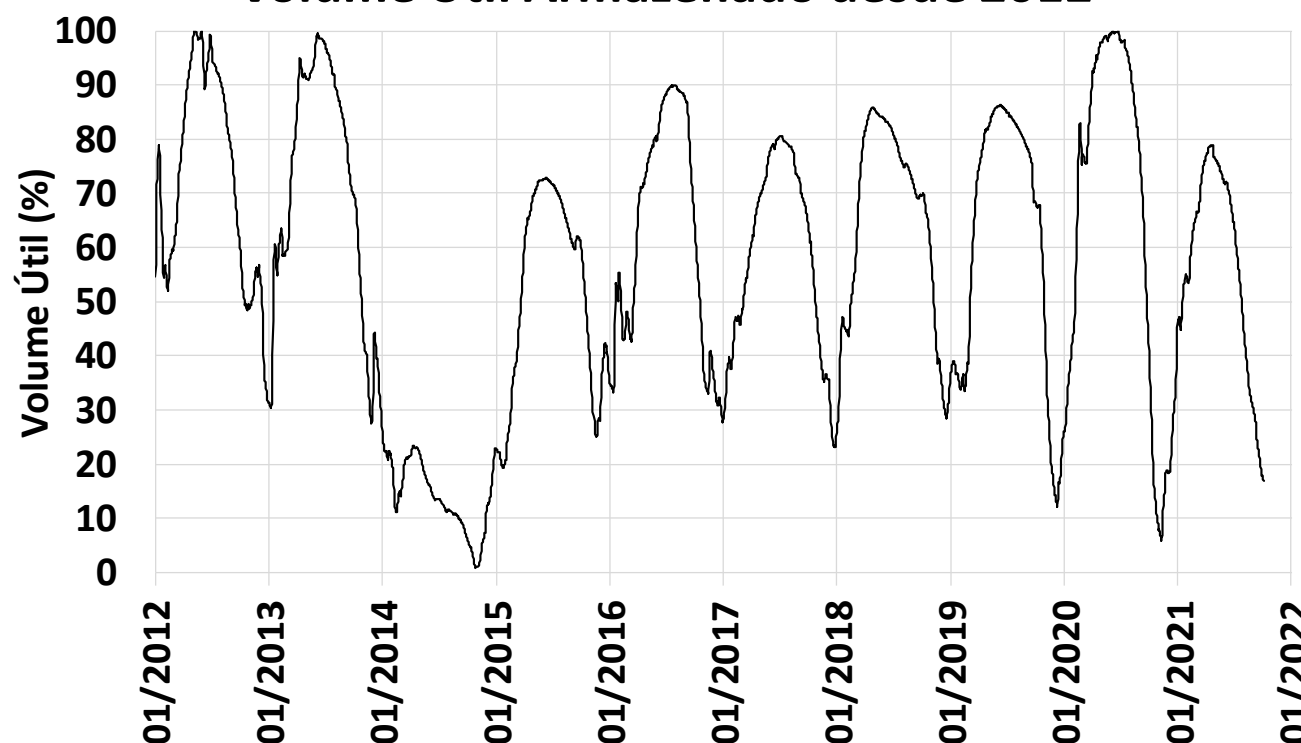
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 03/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

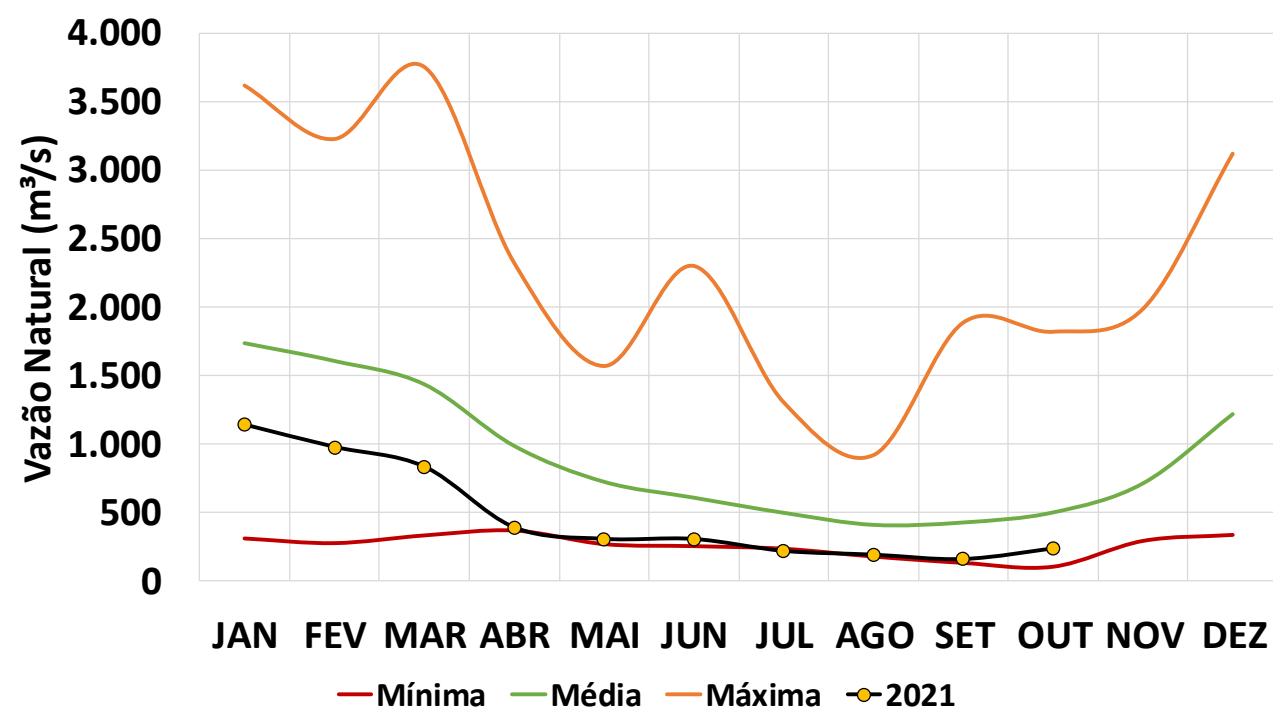


Operação nos últimos 7 dias

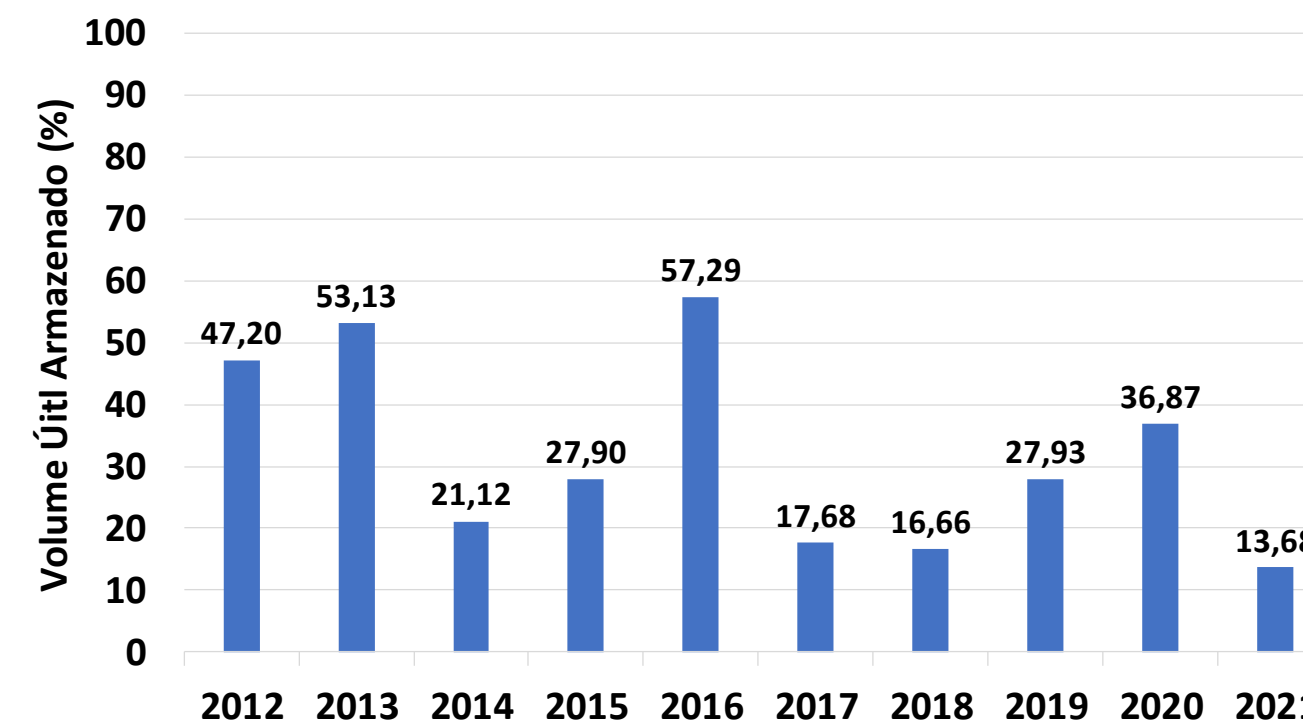
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/09/2021	36	67	18,13
28/09/2021	47	60	17,96
29/09/2021	53	57	17,91
30/09/2021	48	61	17,74
01/10/2021	43	61	17,51
02/10/2021	31	62	17,12
03/10/2021	36	58	16,83

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

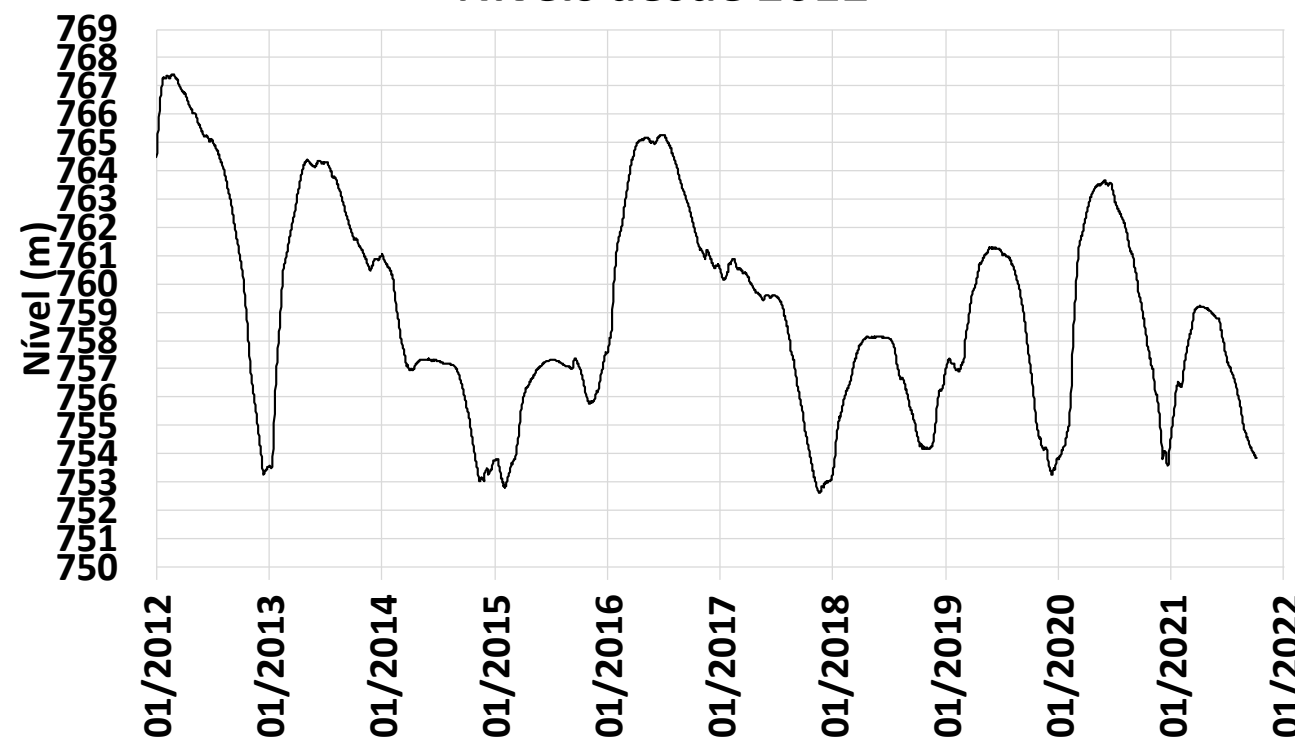
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 03/10



Níveis desde 2012

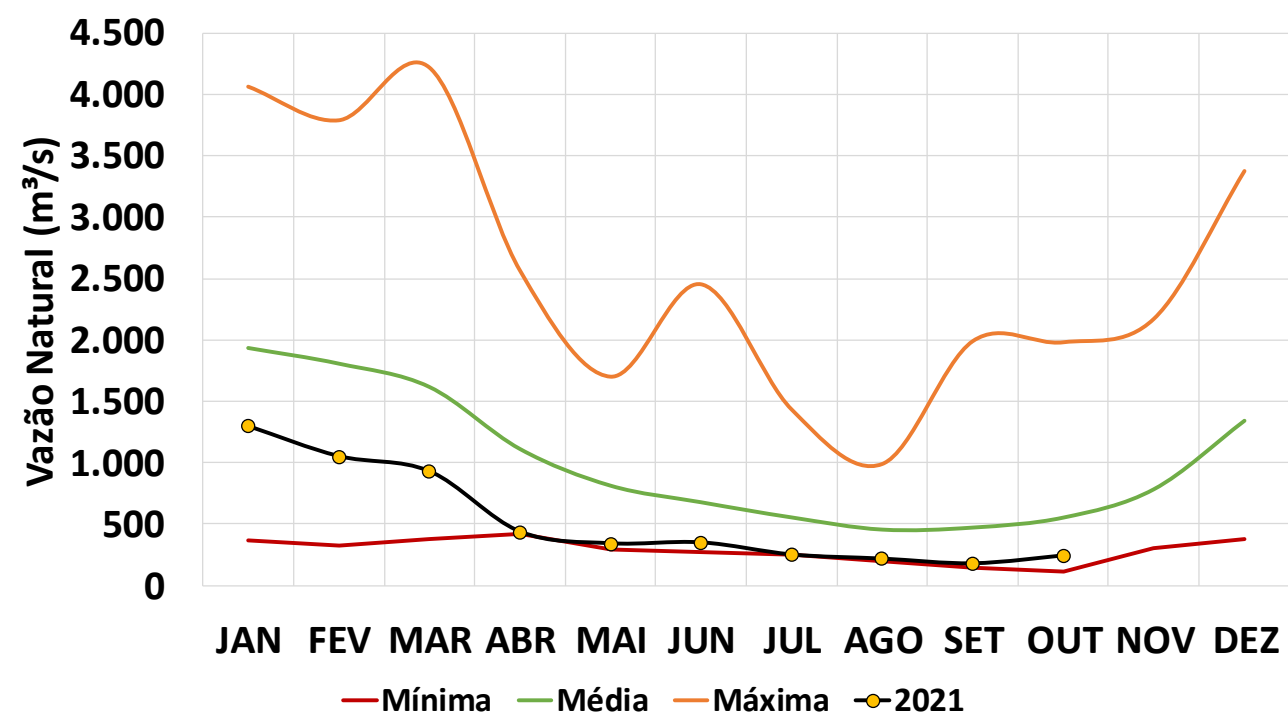


Operação nos últimos 7 dias

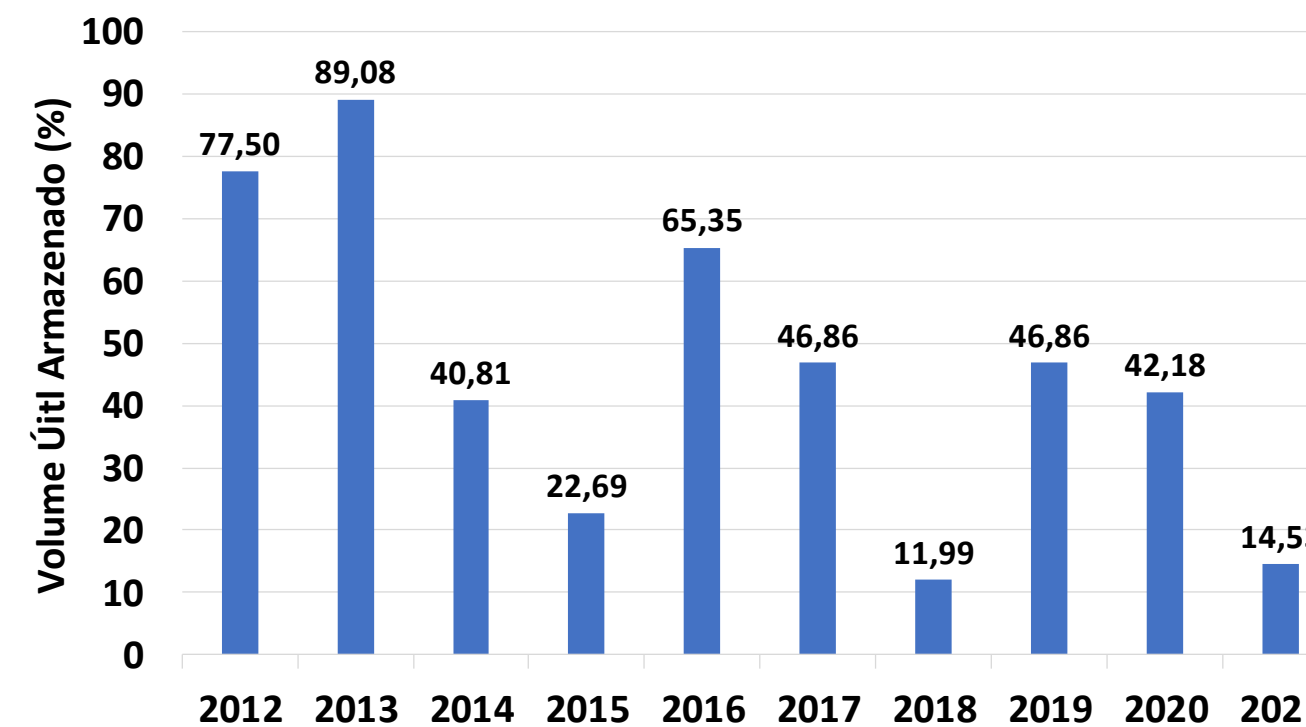
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
27/09/2021	147	377	753,99	14,20
28/09/2021	149	383	753,96	14,08
29/09/2021	153	481	753,92	13,92
30/09/2021	170	483	753,88	13,76
01/10/2021	192	504	753,84	13,60
02/10/2021	243	243	753,84	13,60
03/10/2021	344	188	753,86	13,68

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

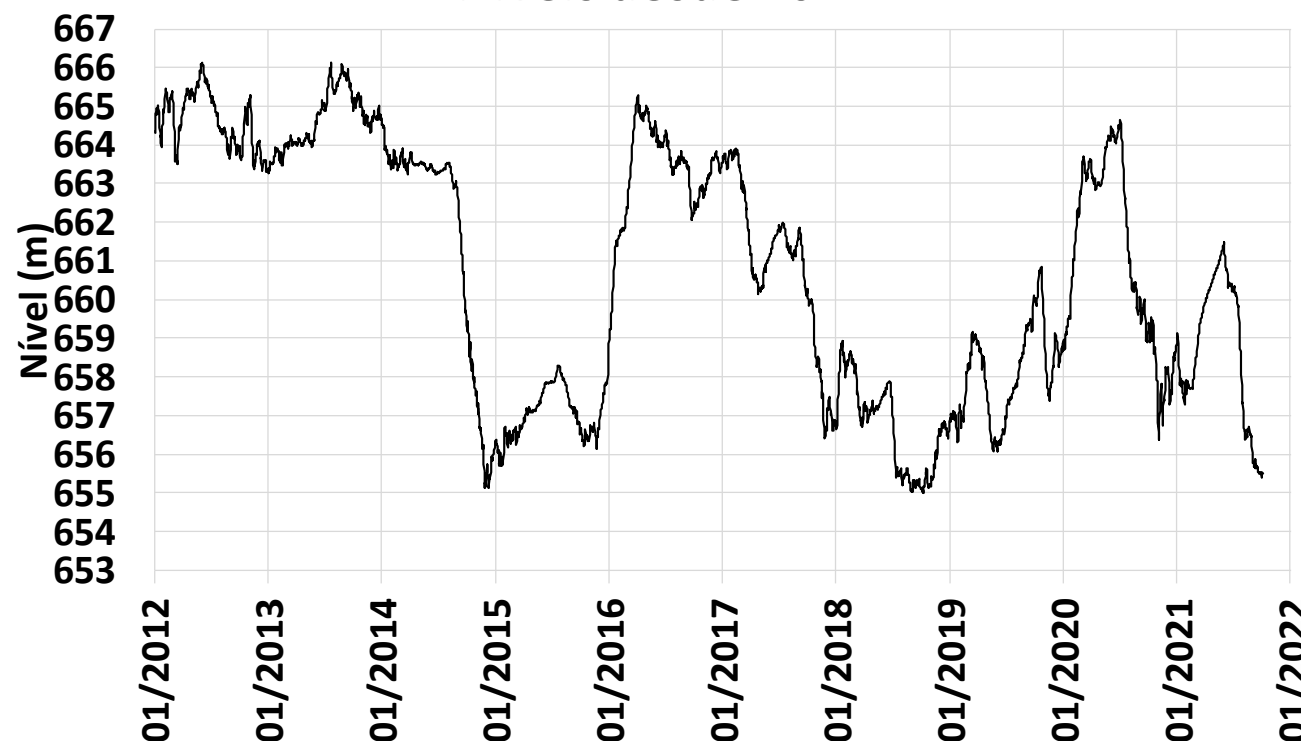
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 03/10



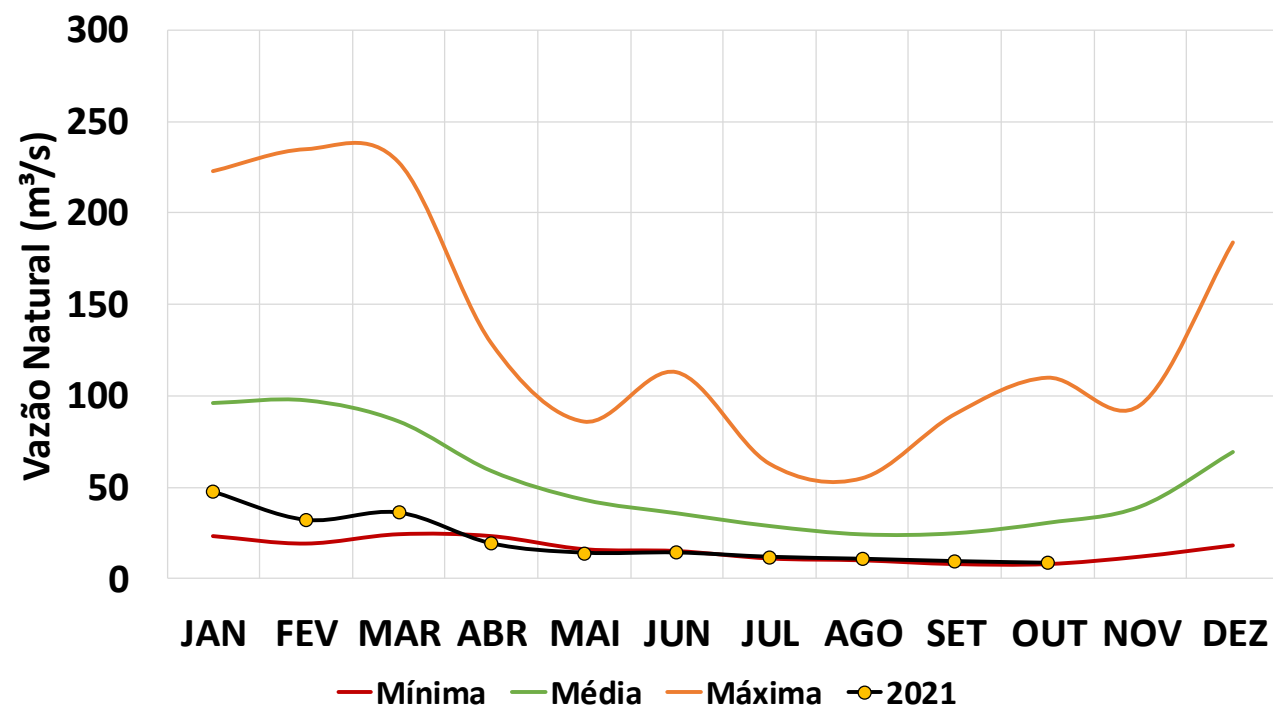
Níveis desde 2012



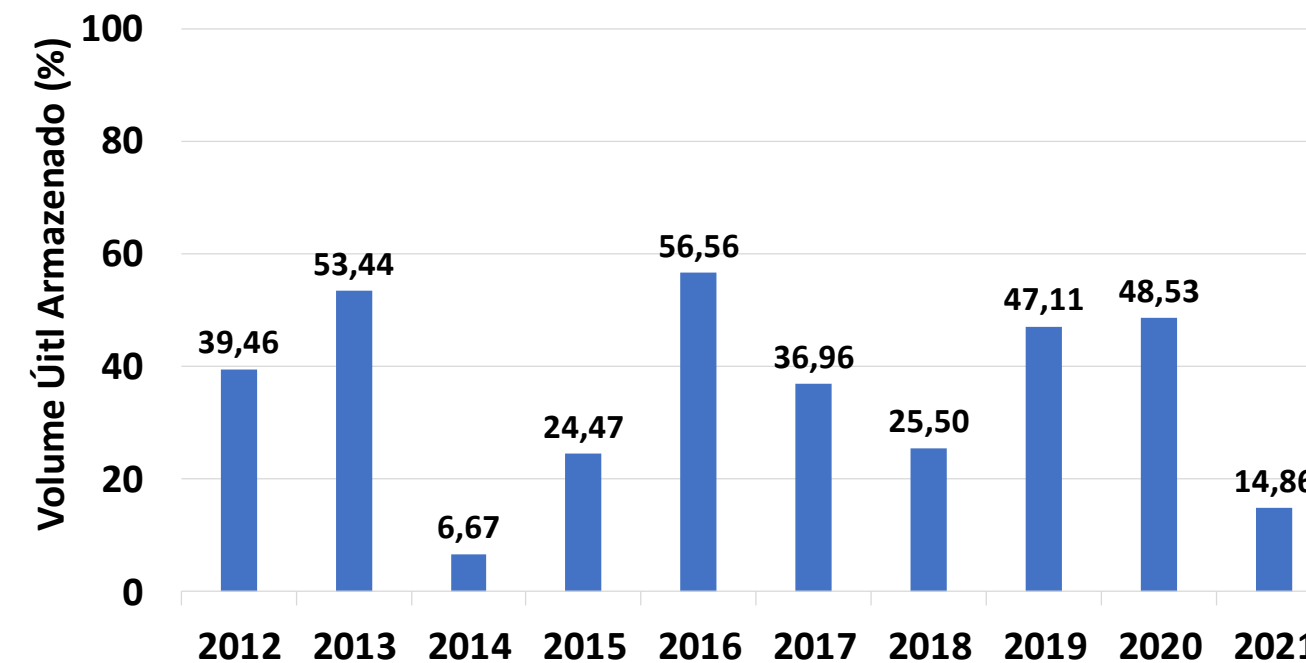
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
27/09/2021	382	382	655,54	14,79
28/09/2021	372	372	655,54	14,79
29/09/2021	347	535	655,44	14,14
30/09/2021	546	565	655,43	14,07
01/10/2021	508	564	655,40	13,88
02/10/2021	553	328	655,52	14,66
03/10/2021	262	300	655,50	14,53

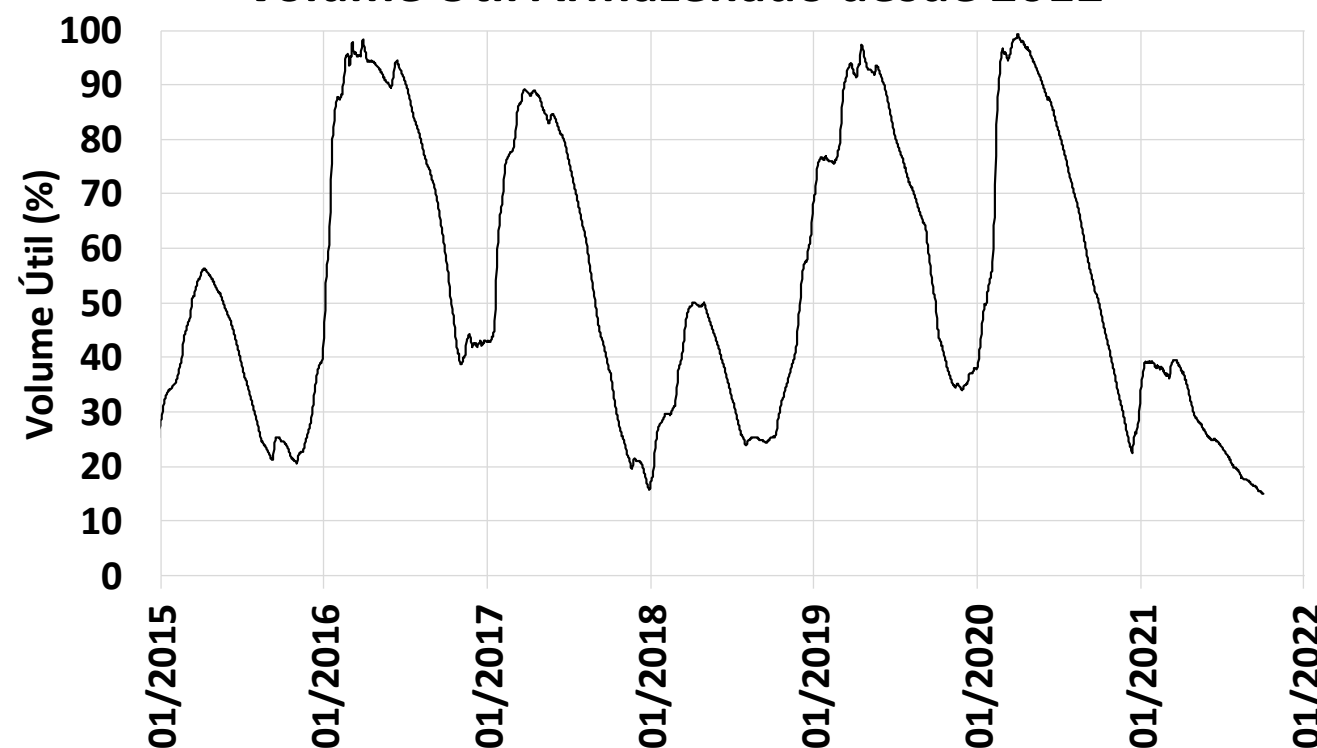
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 03/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

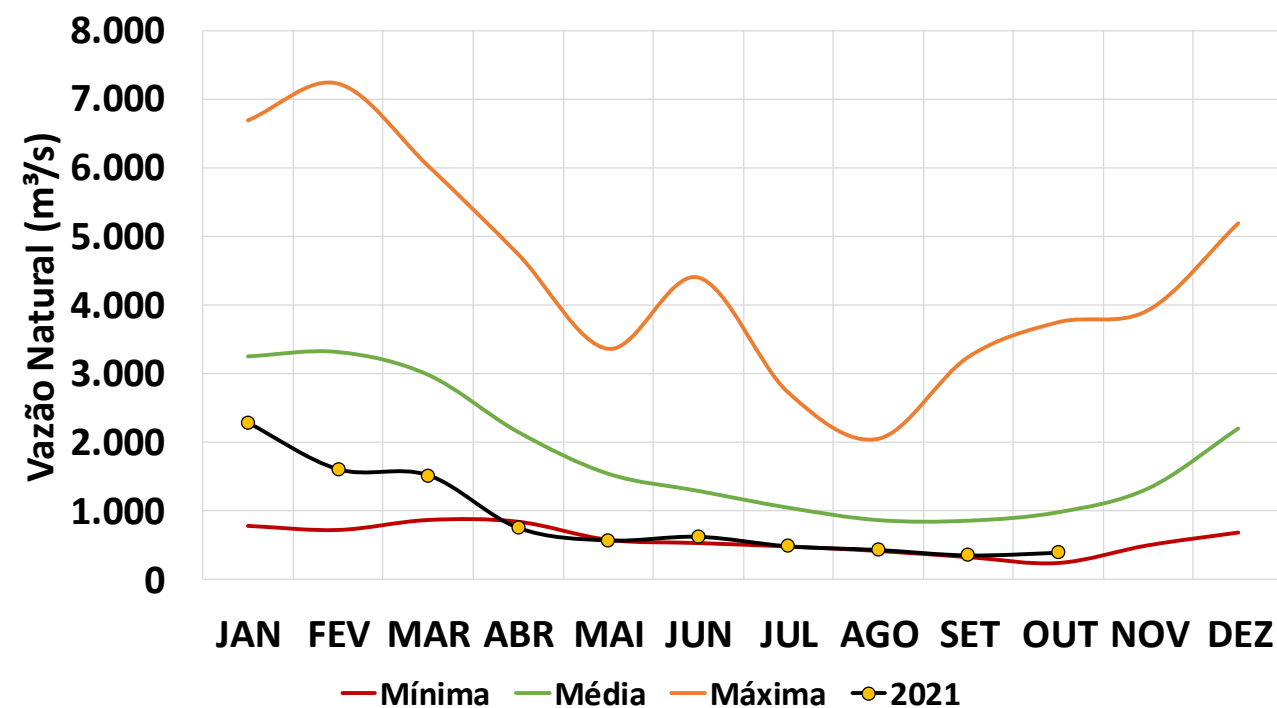


Operação nos últimos 7 dias

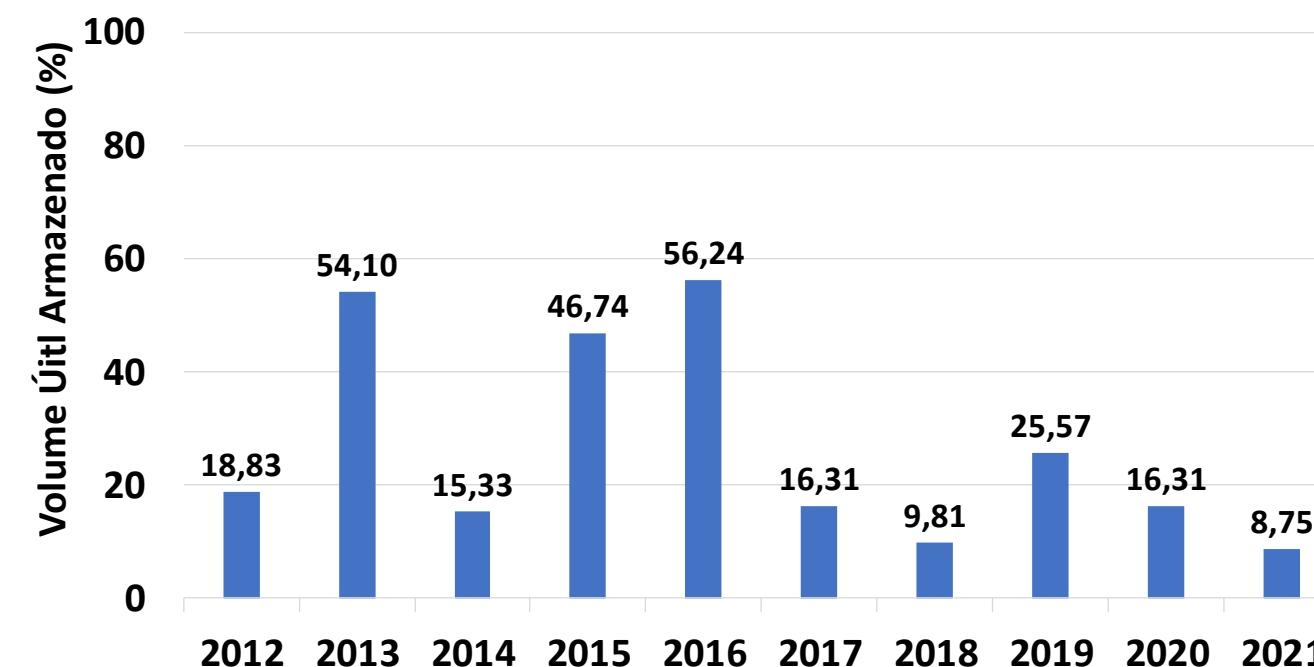
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/09/2021	6	11	15,31
28/09/2021	6	11	15,23
29/09/2021	6	11	15,14
30/09/2021	5	11	15,03
01/10/2021	7	11	14,97
02/10/2021	9	11	14,92
03/10/2021	7	11	14,86

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

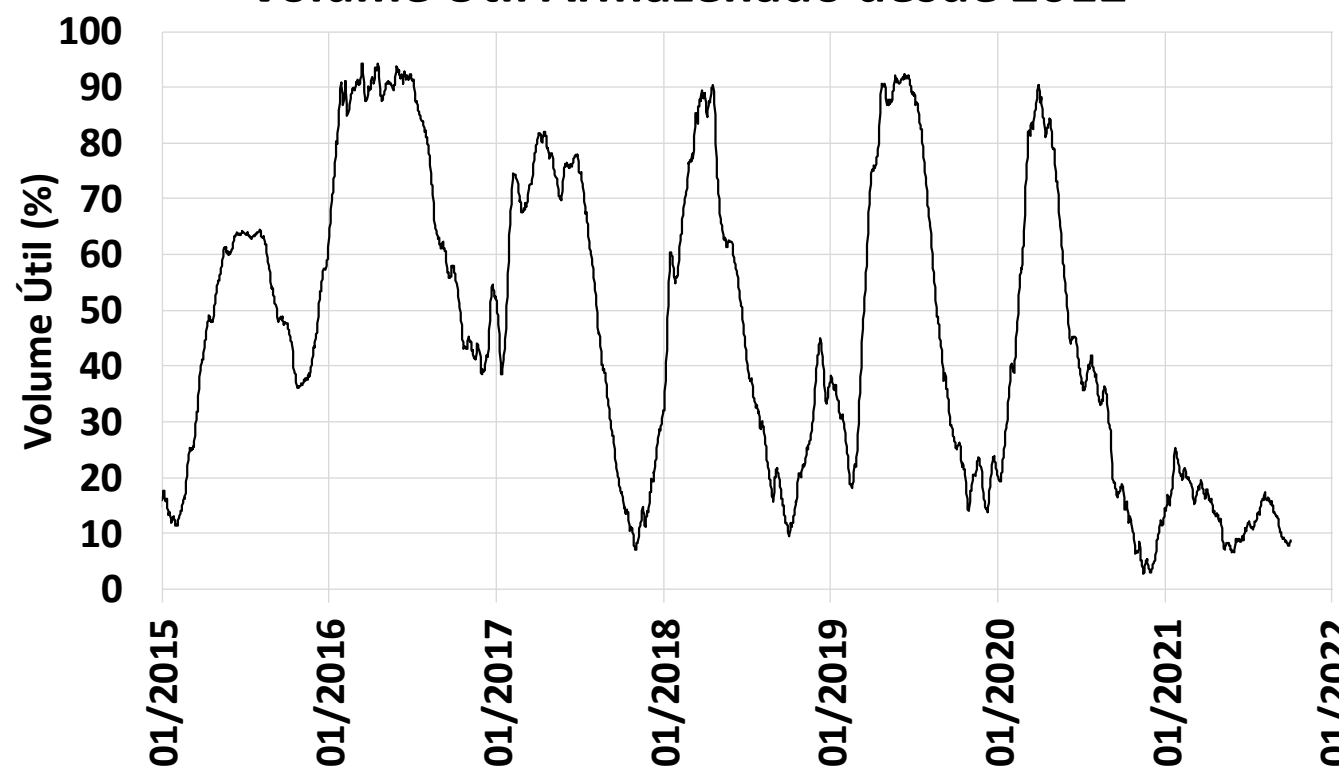
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 03/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

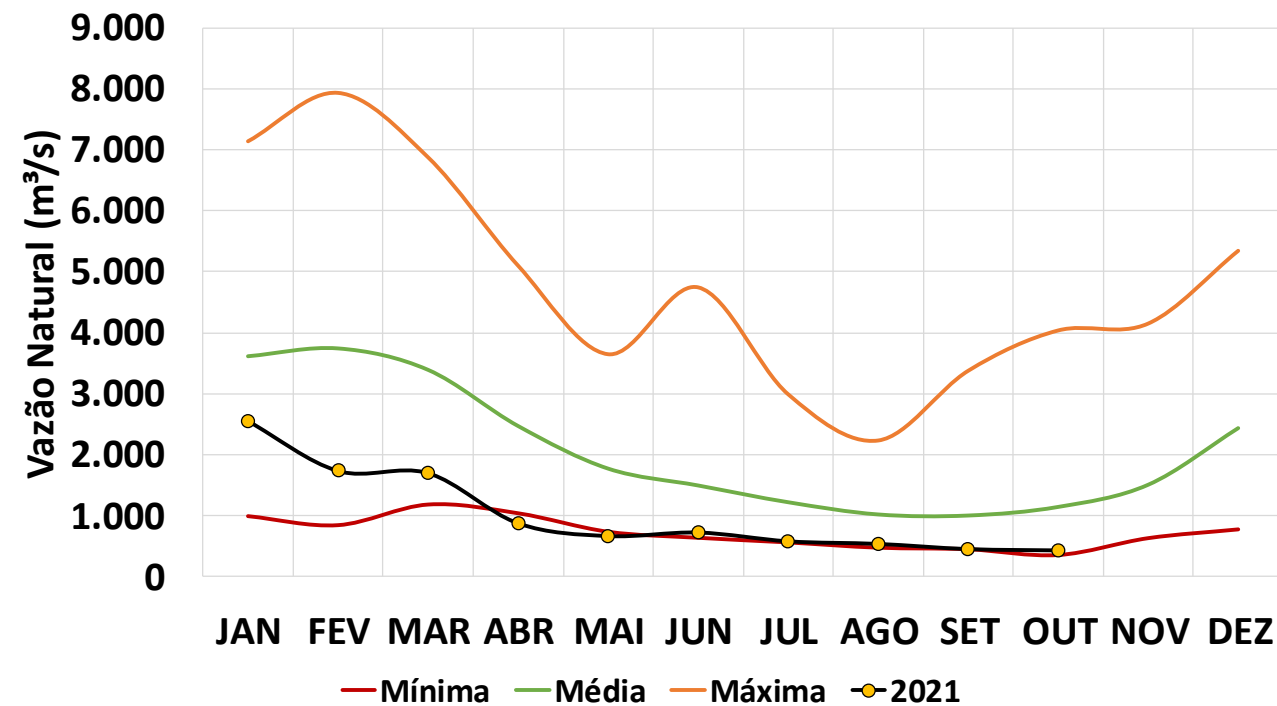


Operação nos últimos 7 dias

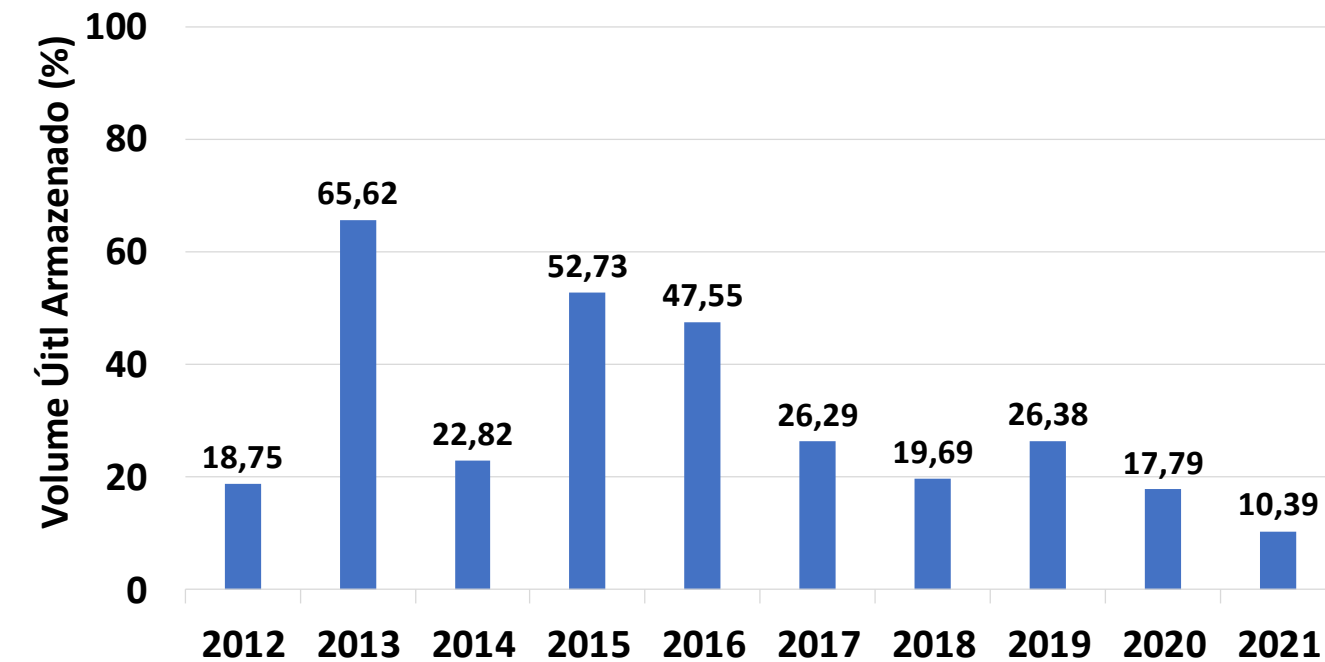
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/09/2021	433	520	7,67
28/09/2021	516	516	7,67
29/09/2021	613	509	7,84
30/09/2021	645	471	8,13
01/10/2021	714	488	8,50
02/10/2021	544	370	8,78
03/10/2021	411	428	8,75

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

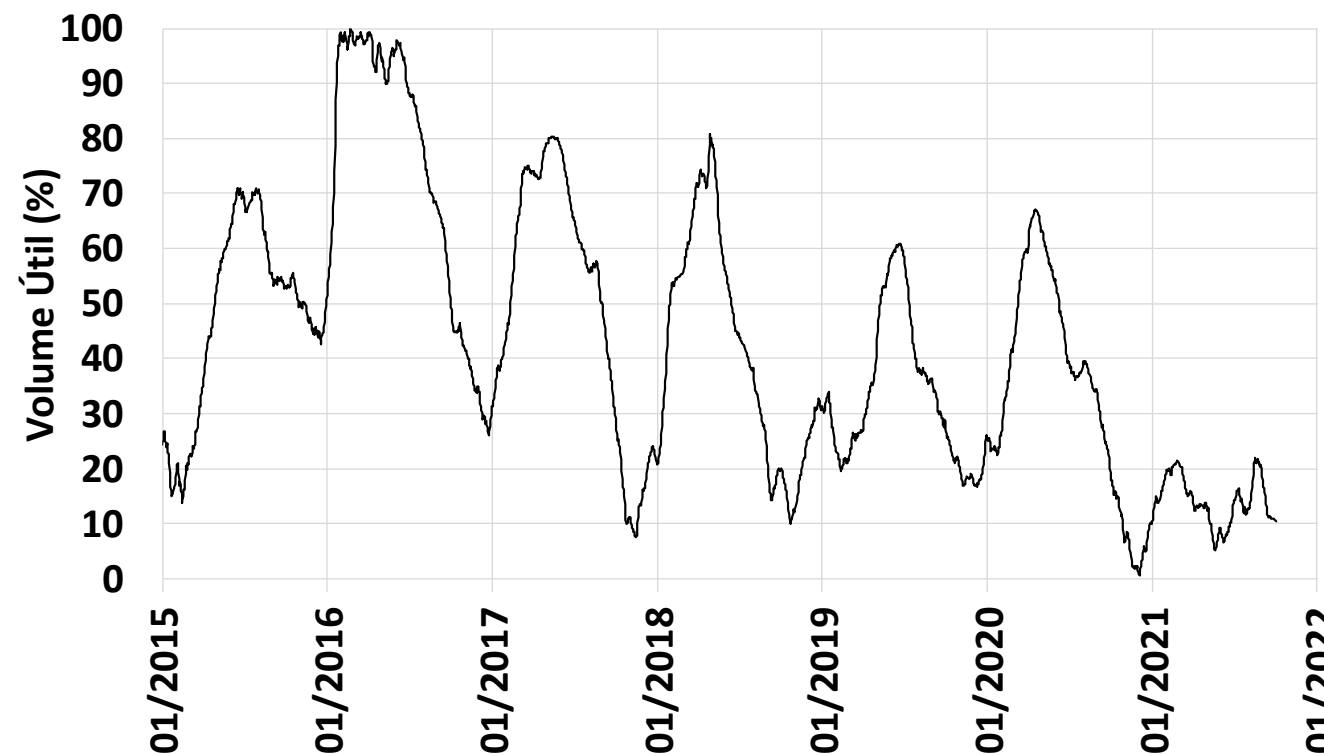
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 03/10



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/09/2021	533	630	10,83
28/09/2021	571	668	10,66
29/09/2021	567	625	10,57
30/09/2021	550	531	10,60
01/10/2021	548	616	10,49
02/10/2021	455	465	10,47
03/10/2021	378	426	10,39

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