

Acompanhamento Bacia do rio Grande

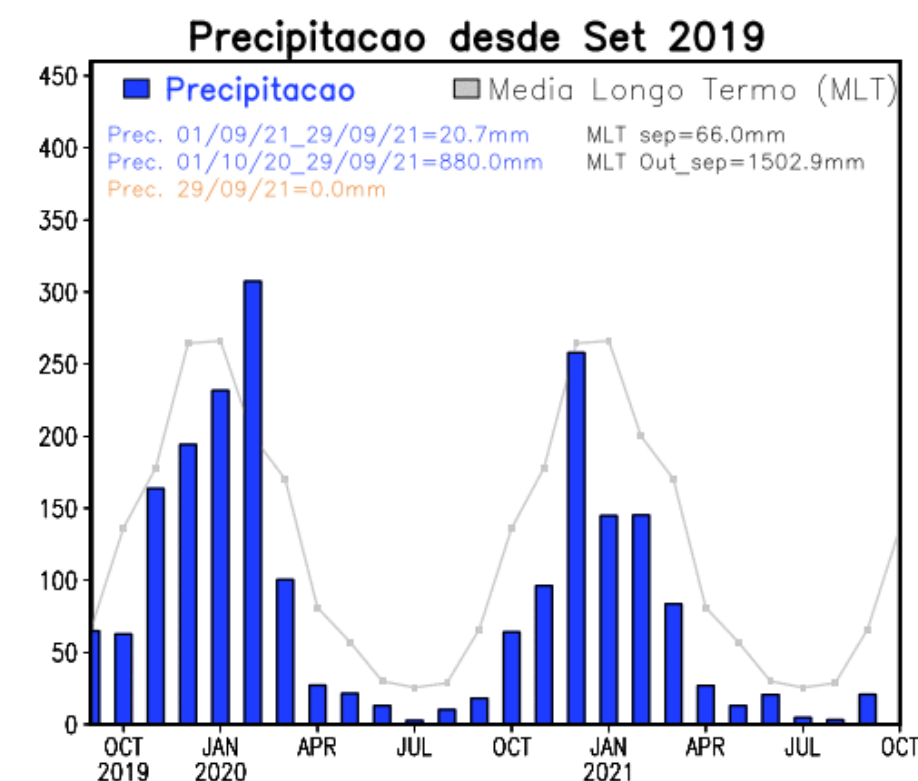
01/10/2021*



* 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 30/09/2021			
	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	238,47	30,11	118,47	17,63
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.108,95	35,33	2.375,95	13,80
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	1.891,75	46,83	351,75	14,07
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	126,34	22,77	75,56	14,99
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.312,90	21,35	422,90	8,04
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.400,94	58,06	545,37	10,55

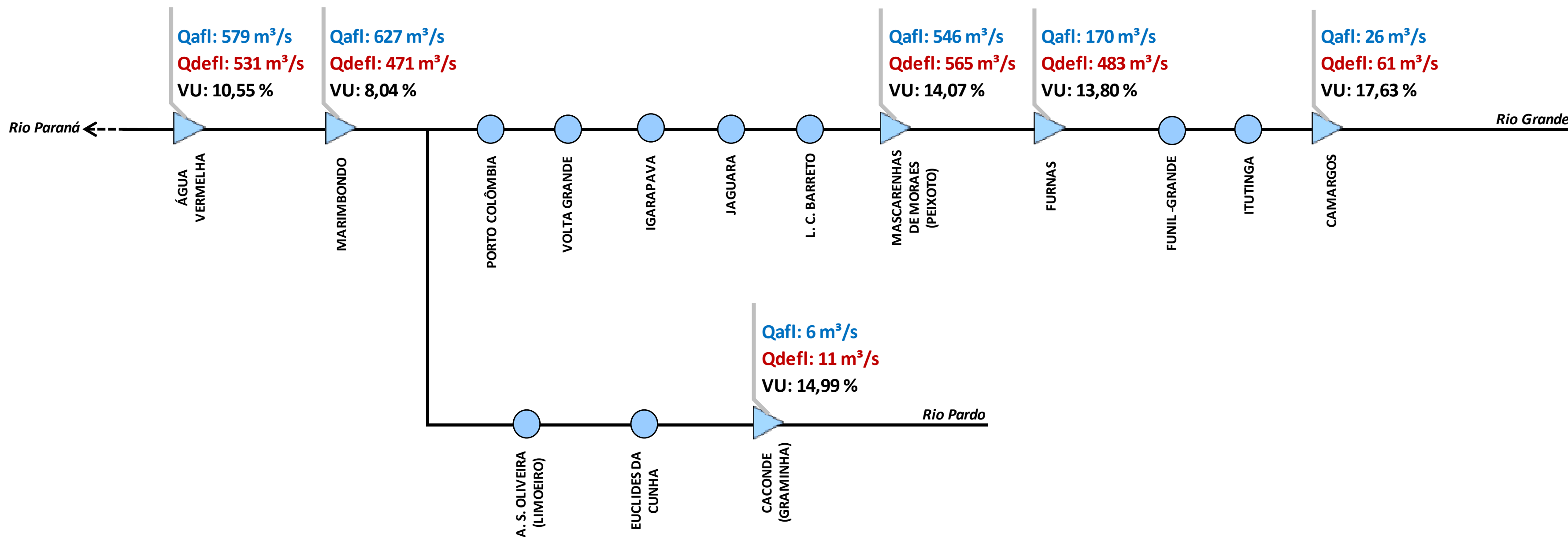
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



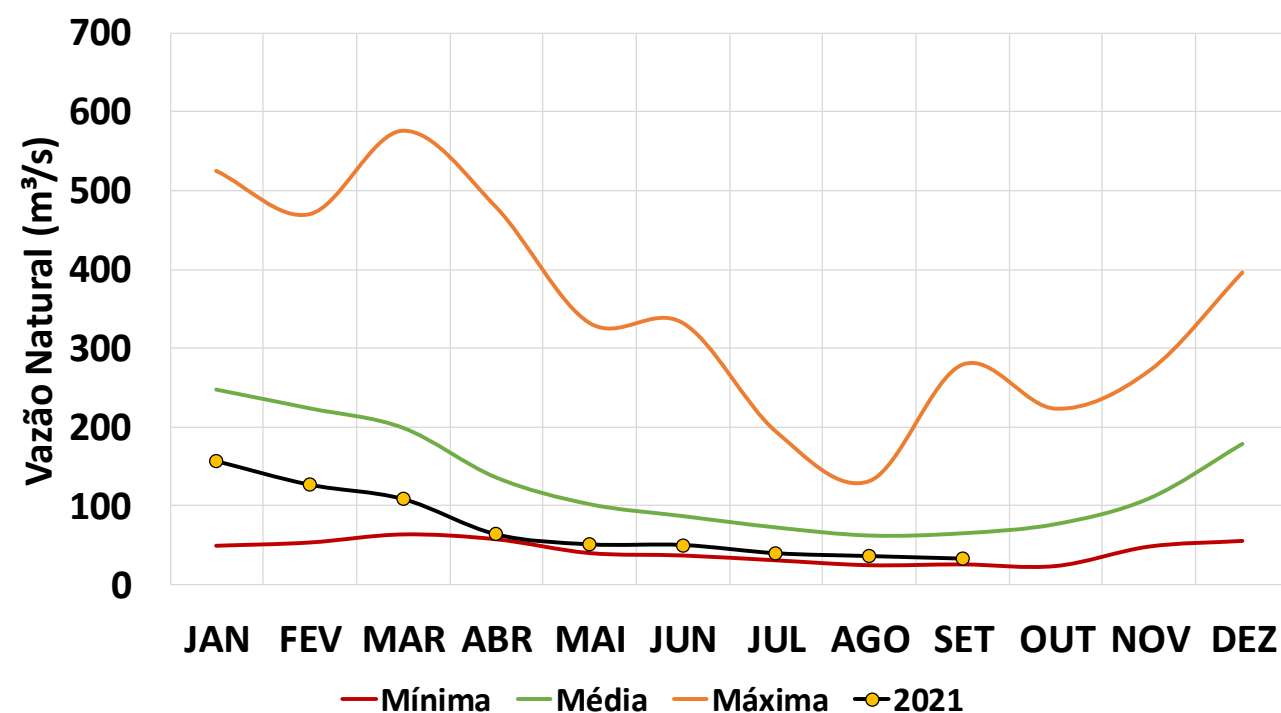
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

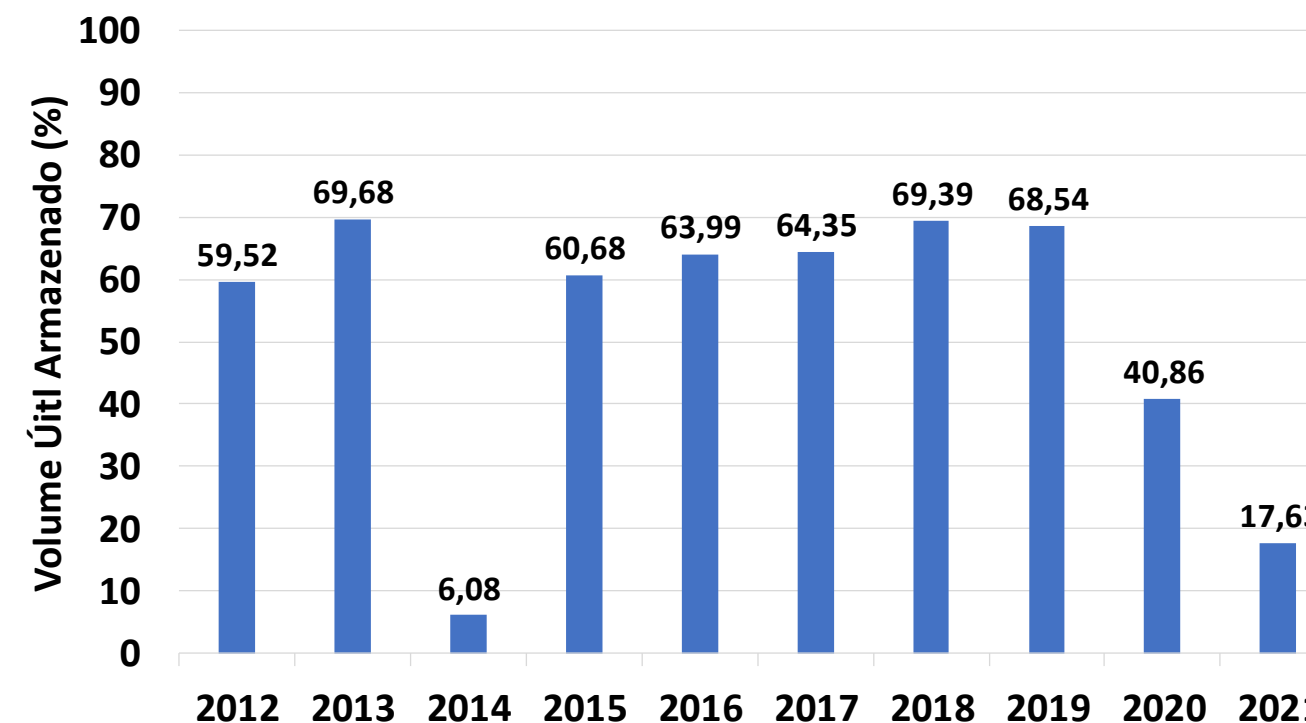
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



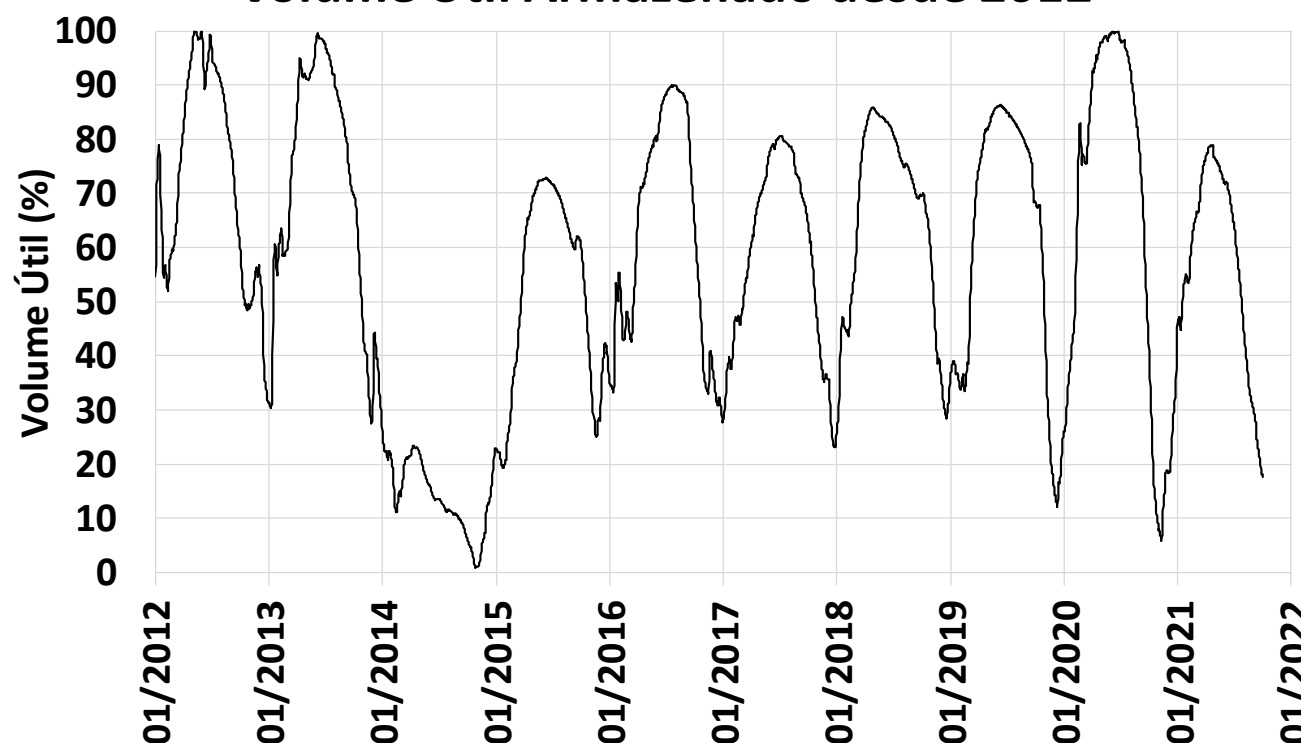
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/09



Volume Útil Armazenado desde 2012

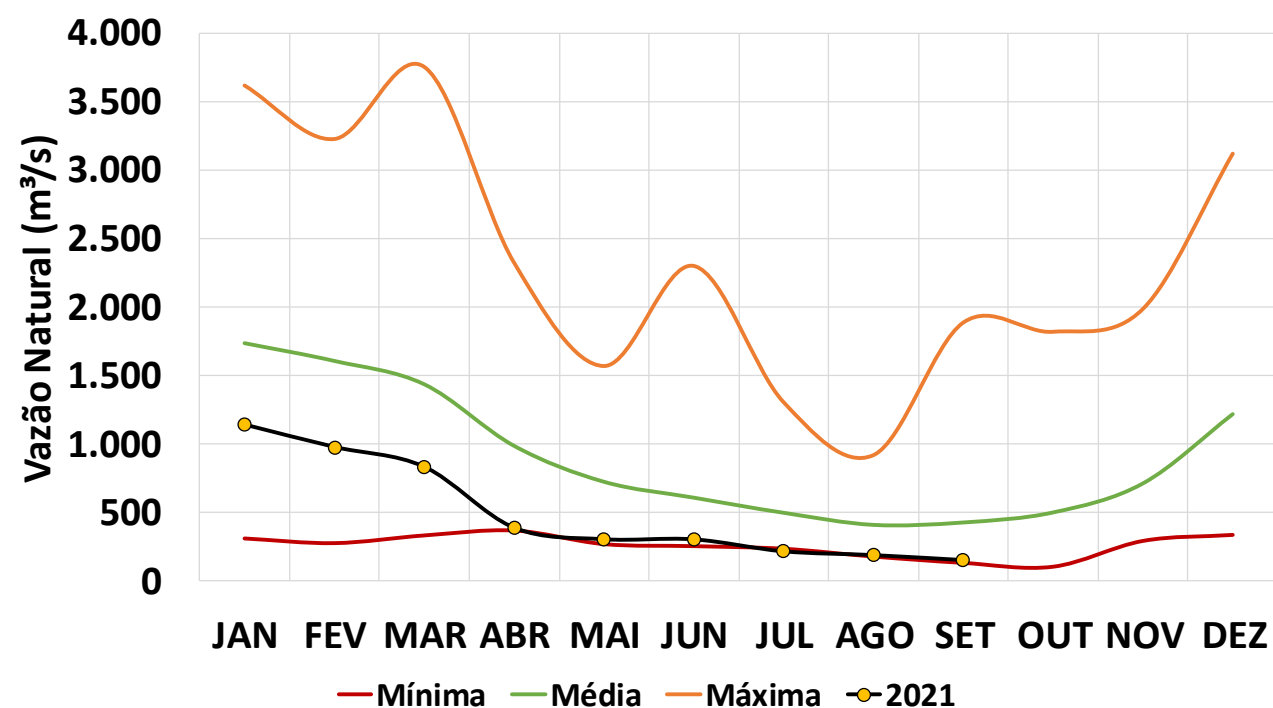


Operação nos últimos 7 dias

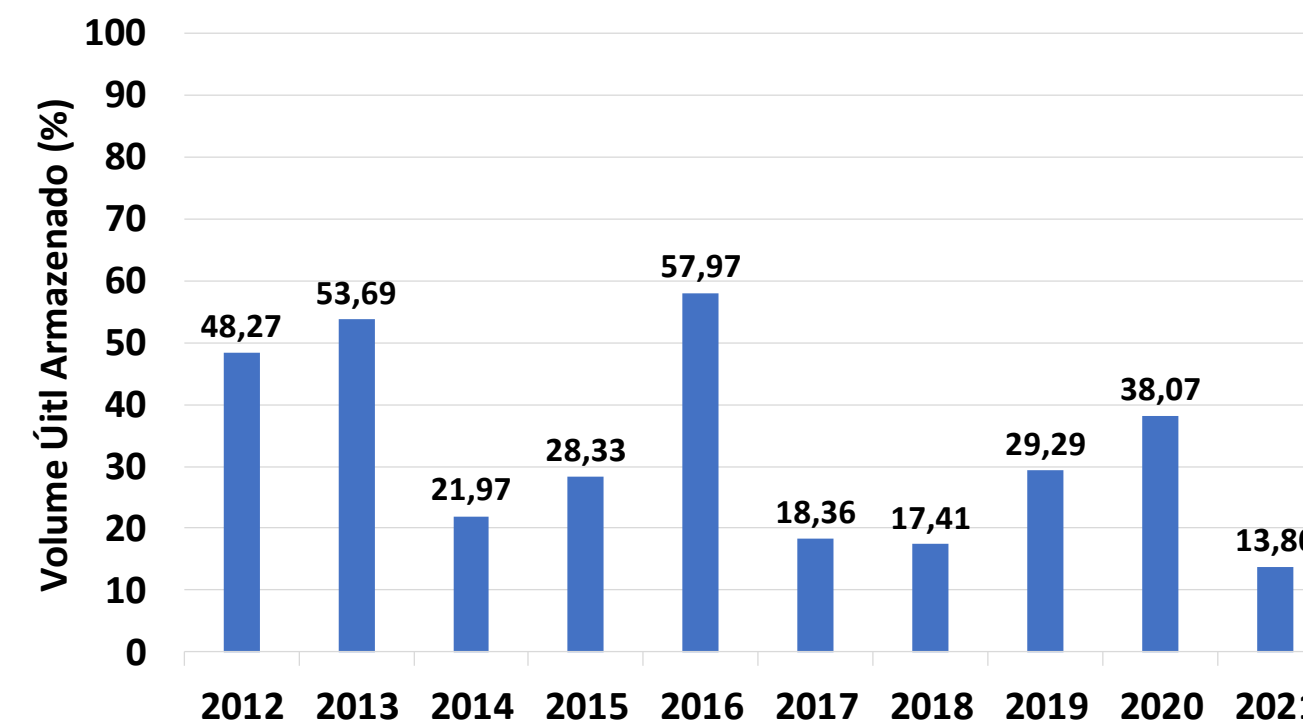
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/09/2021	33	68	19,66
25/09/2021	30	70	19,15
26/09/2021	37	68	18,76
27/09/2021	32	67	18,30
28/09/2021	51	60	18,19
29/09/2021	48	57	18,08
30/09/2021	26	61	17,63

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

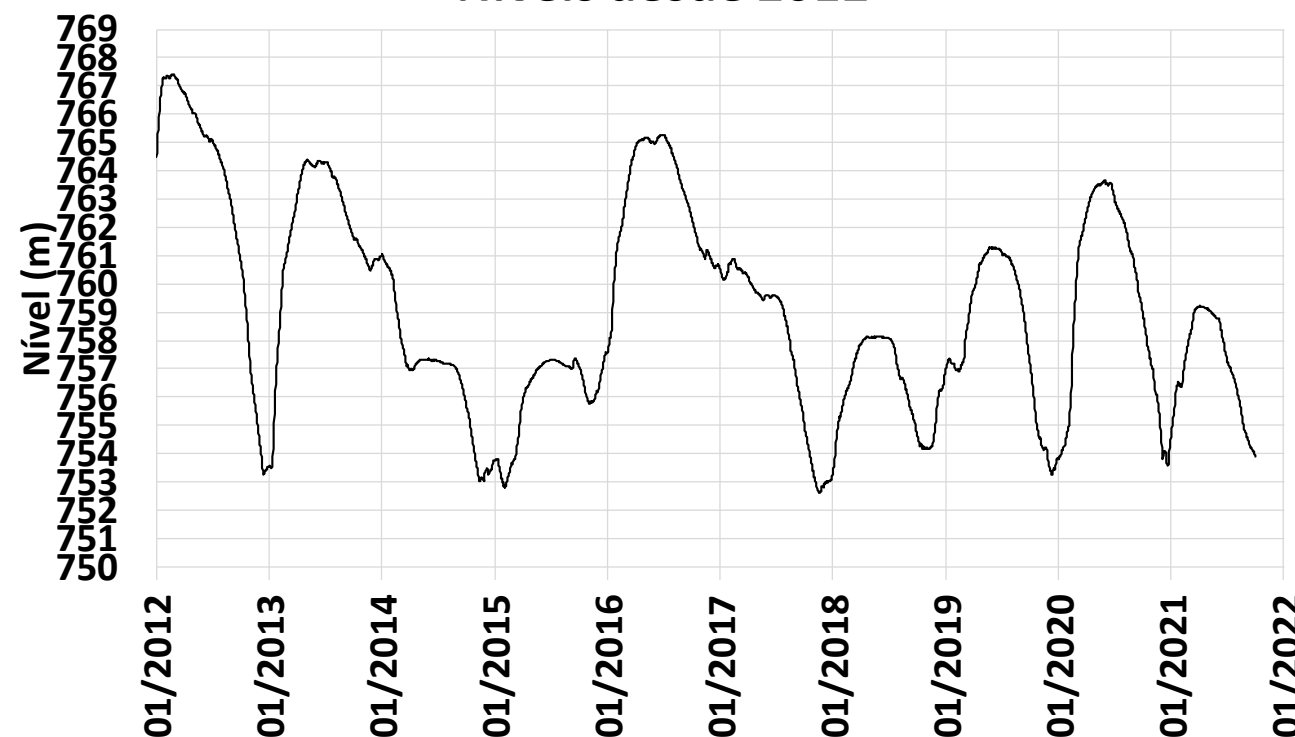
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/09



Níveis desde 2012

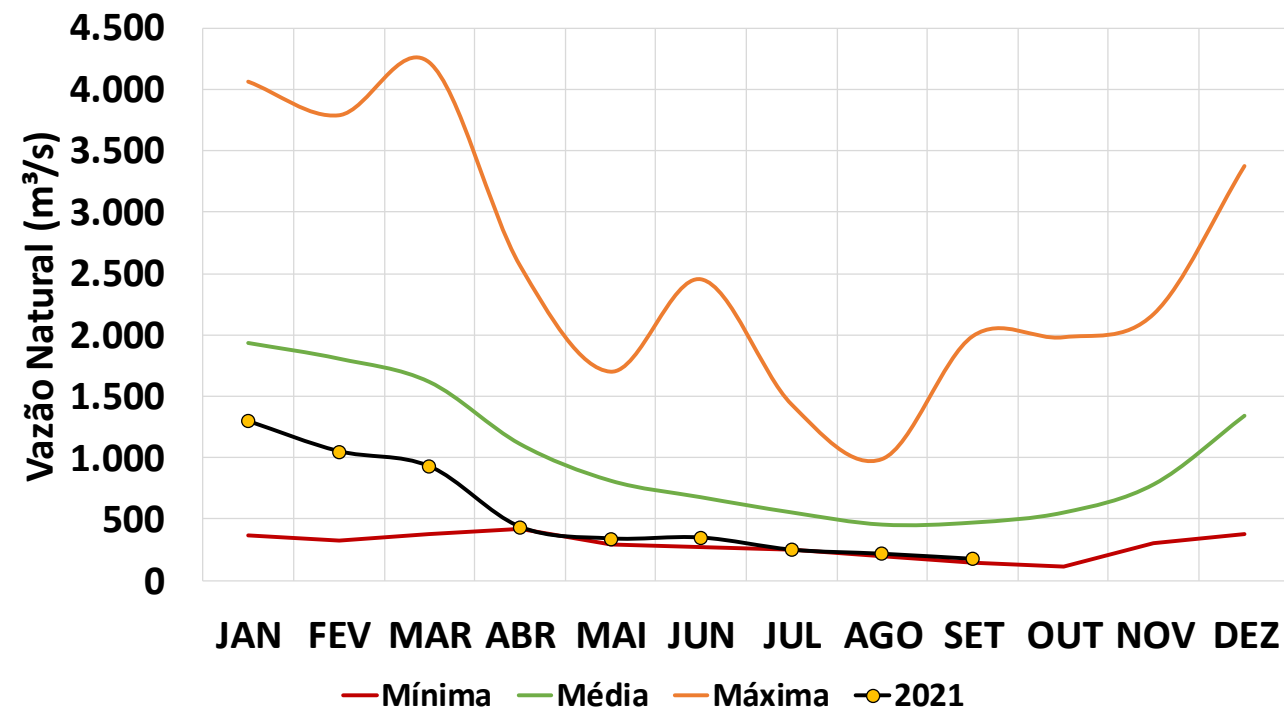


Operação nos últimos 7 dias

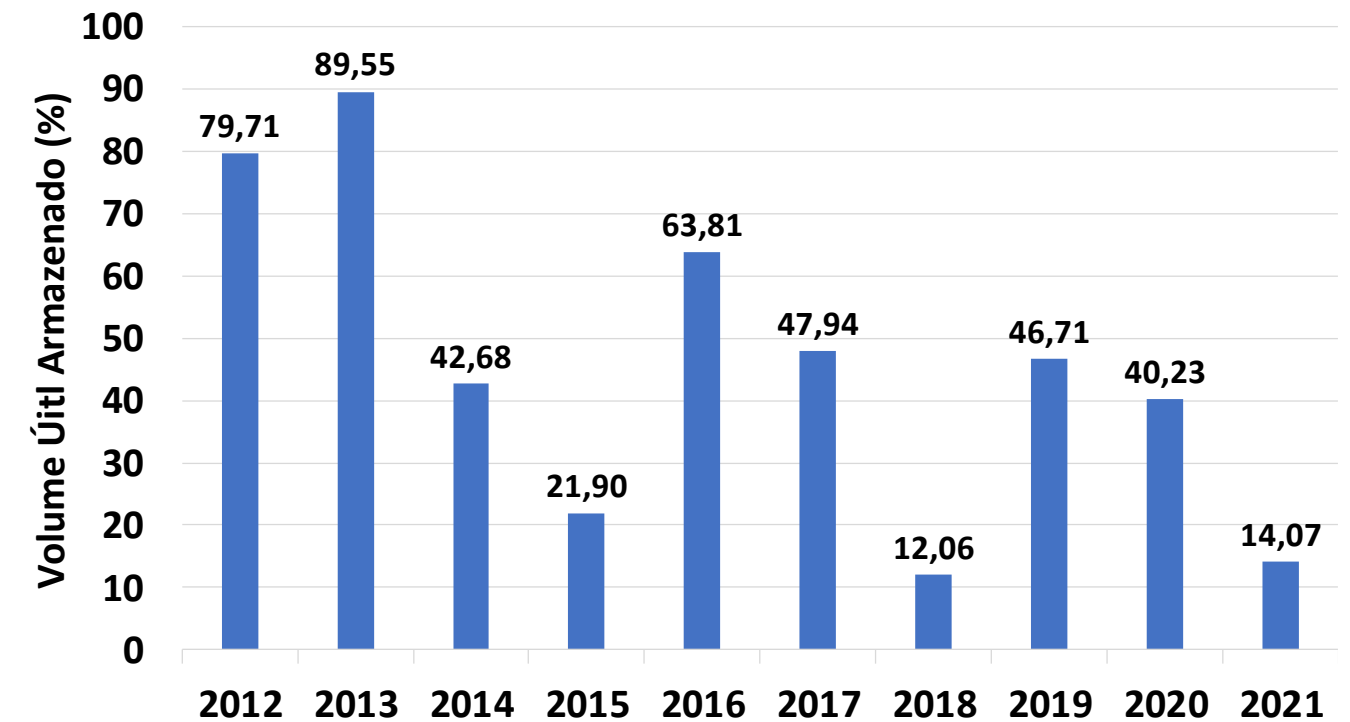
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/09/2021	139	307	754,08	14,57
25/09/2021	102	270	754,06	14,48
26/09/2021	132	300	754,04	14,40
27/09/2021	125	377	754,01	14,27
28/09/2021	143	383	753,98	14,15
29/09/2021	90	481	753,93	13,96
30/09/2021	170	483	753,89	13,80

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

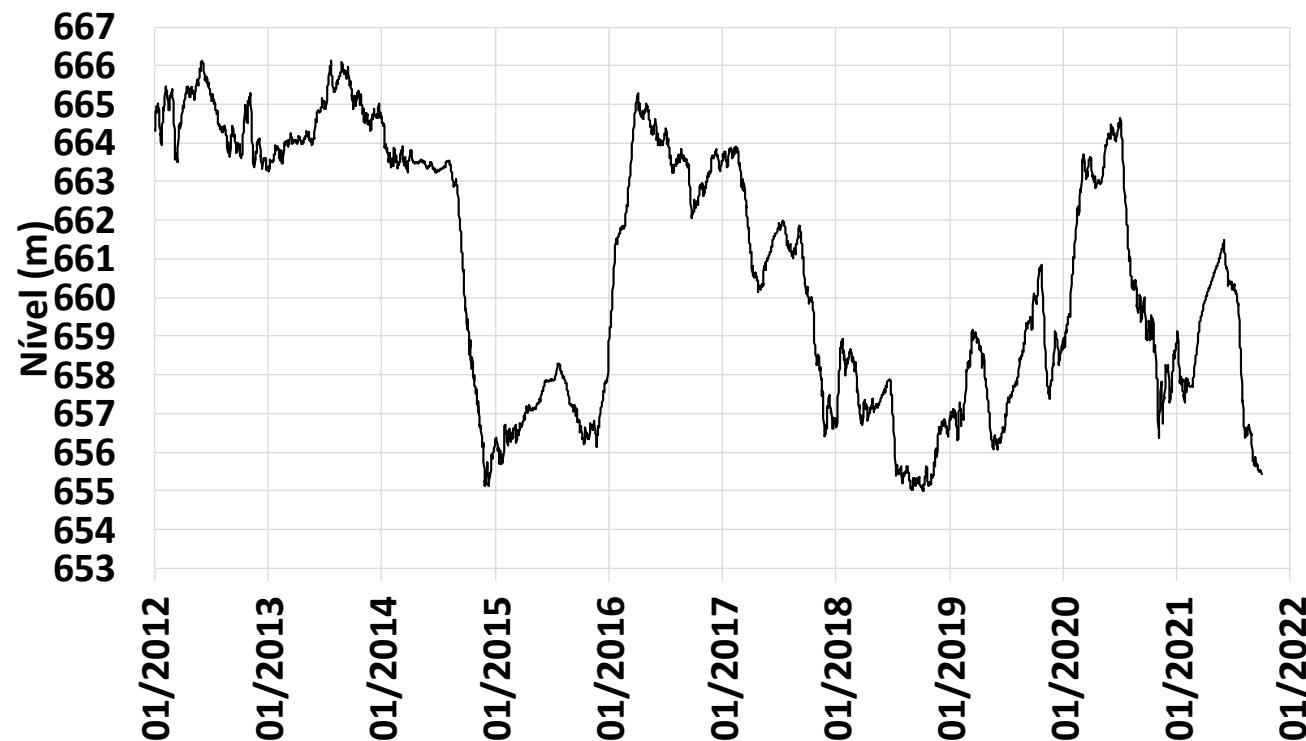
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/09



Níveis desde 2012

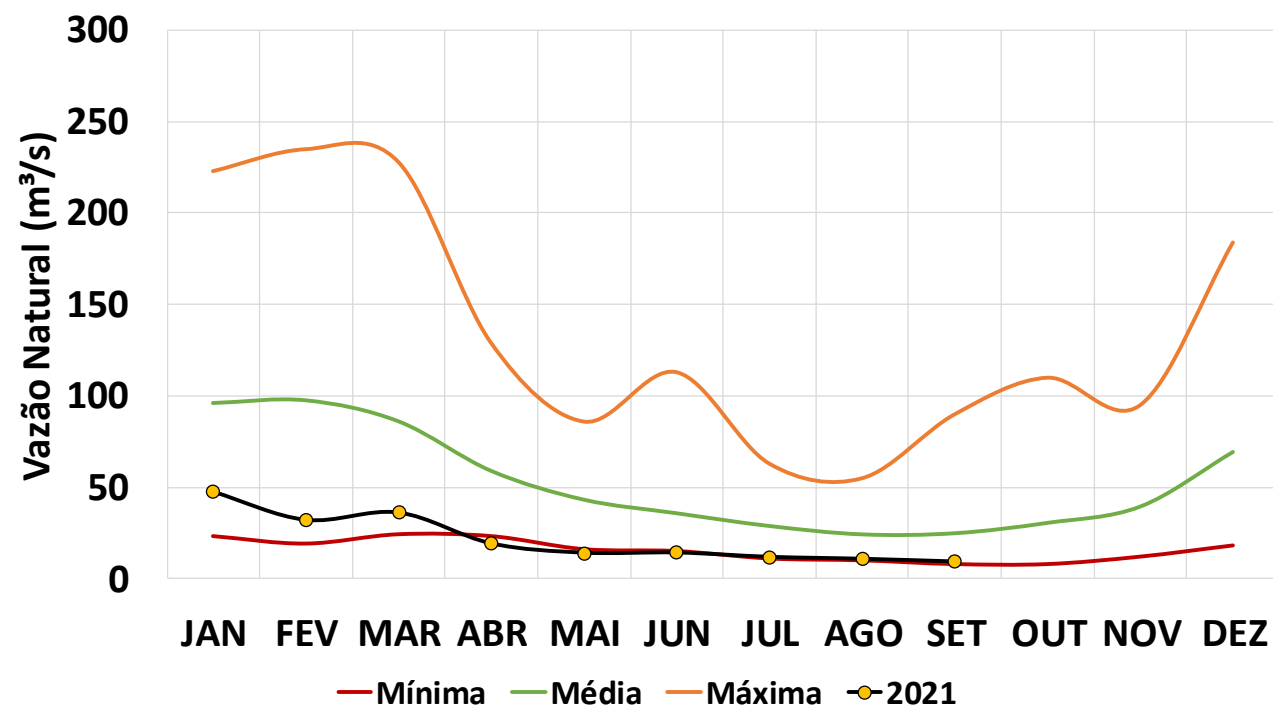


Operação nos últimos 7 dias

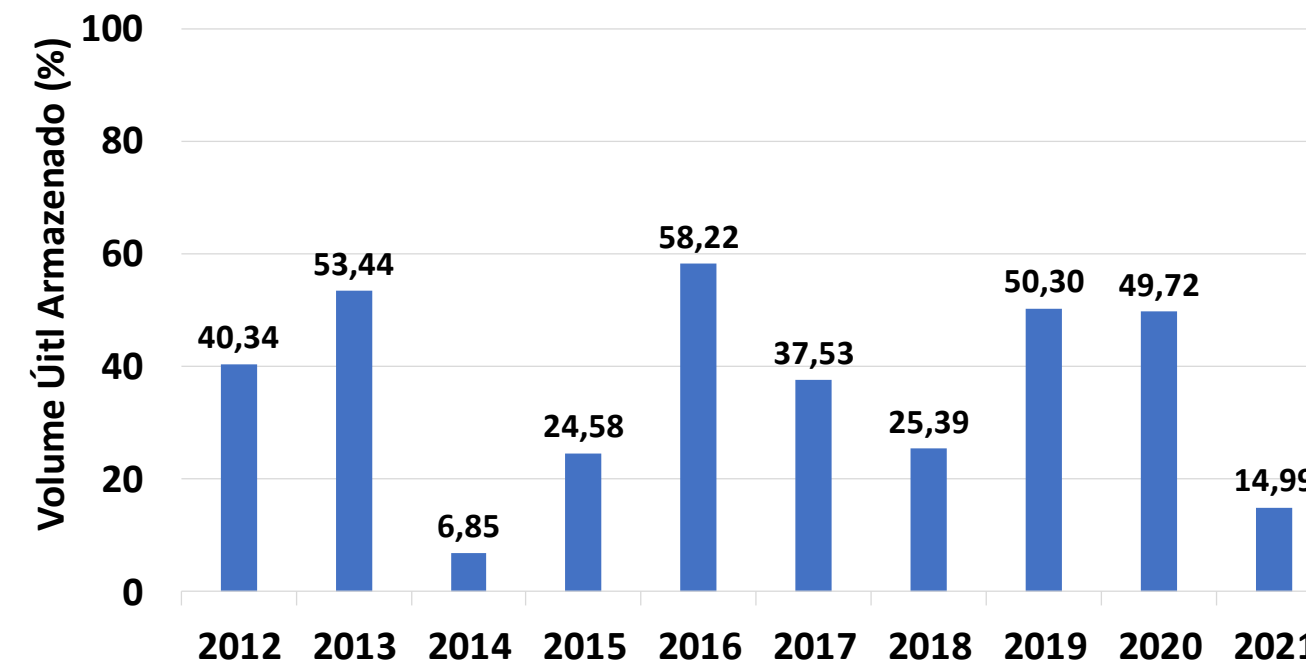
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/09/2021	355	299	655,54	14,79
25/09/2021	304	304	655,54	14,79
26/09/2021	306	306	655,54	14,79
27/09/2021	382	382	655,54	14,79
28/09/2021	372	372	655,54	14,79
29/09/2021	347	535	655,44	14,14
30/09/2021	546	565	655,43	14,07

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

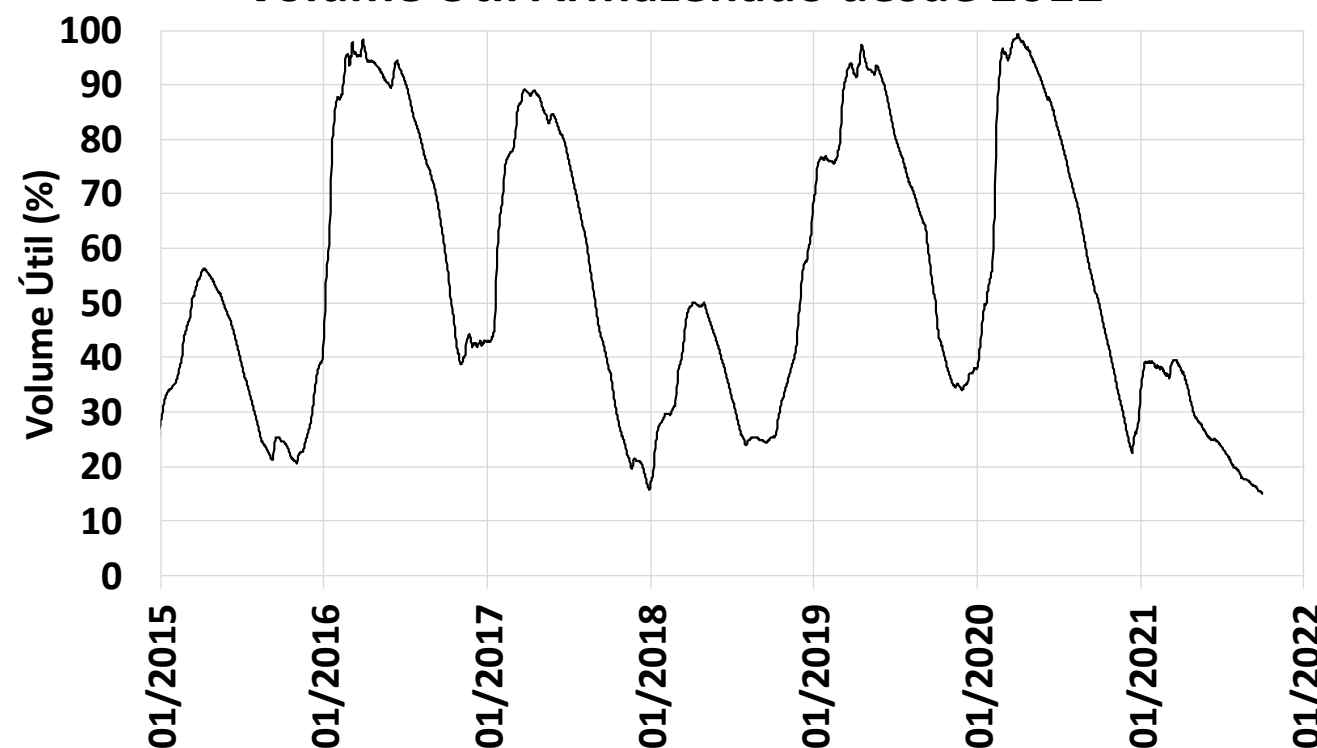
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/09



Volume Útil Armazenado desde 2012

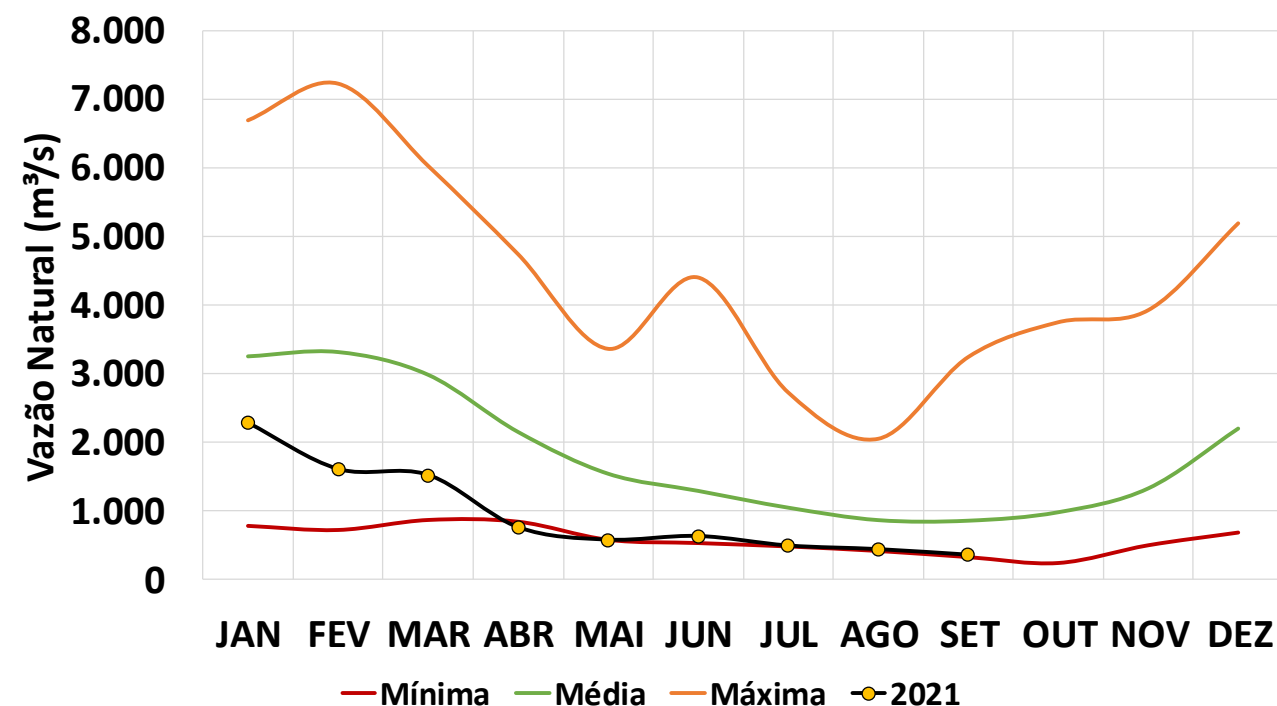


Operação nos últimos 7 dias

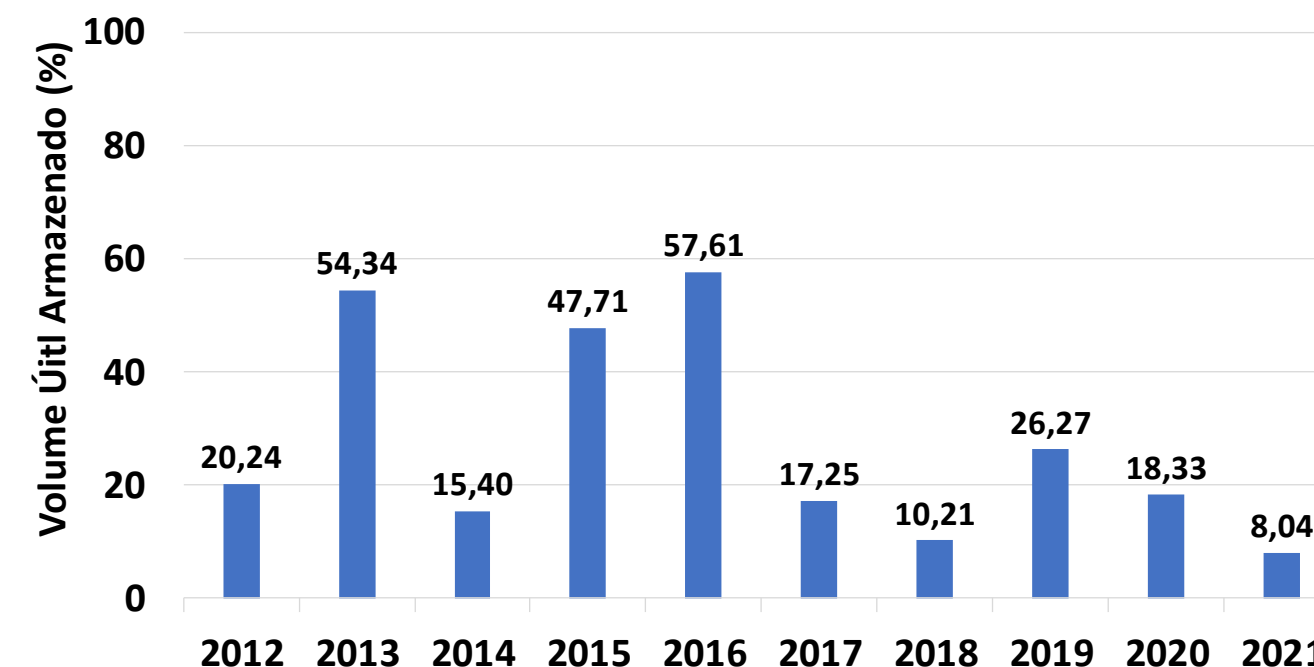
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/09/2021	6	11	15,42
25/09/2021	11	11	15,42
26/09/2021	7	11	15,35
27/09/2021	6	11	15,27
28/09/2021	5	11	15,16
29/09/2021	6	11	15,07
30/09/2021	6	11	14,99

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

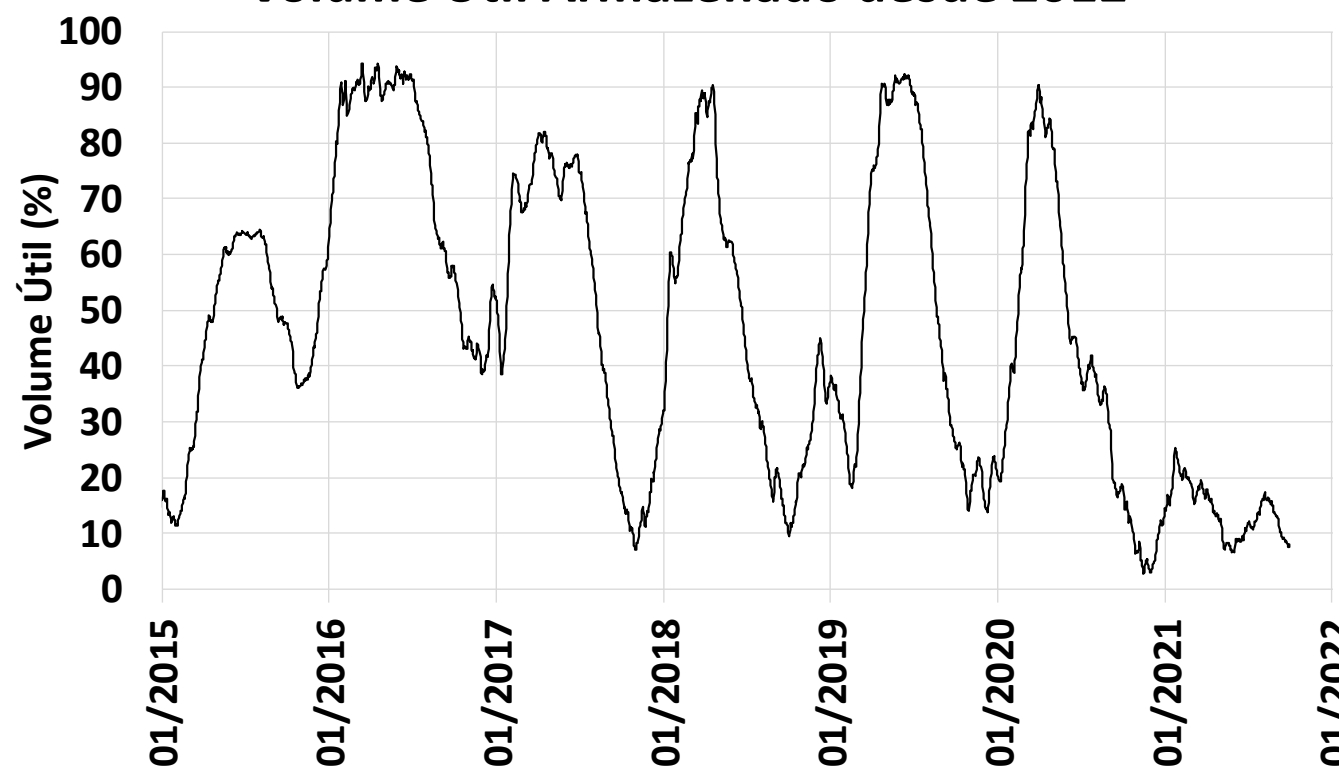
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/09



Volume Útil Armazenado desde 2012

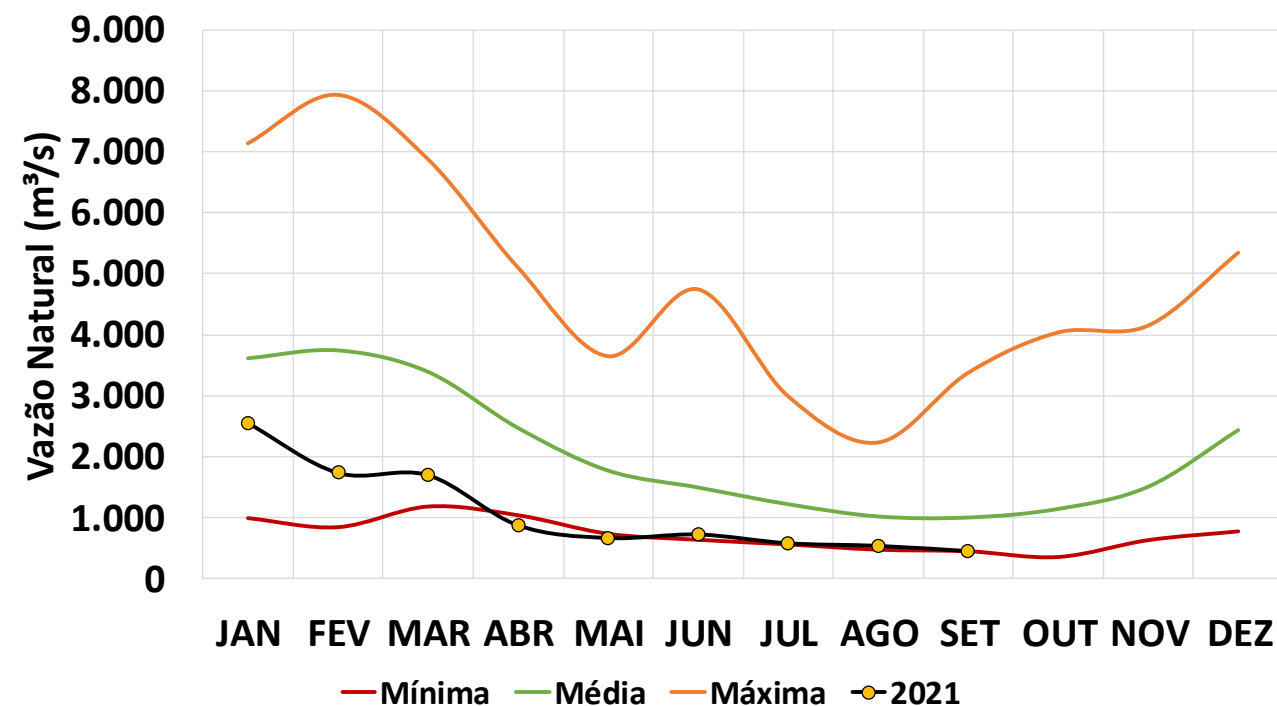


Operação nos últimos 7 dias

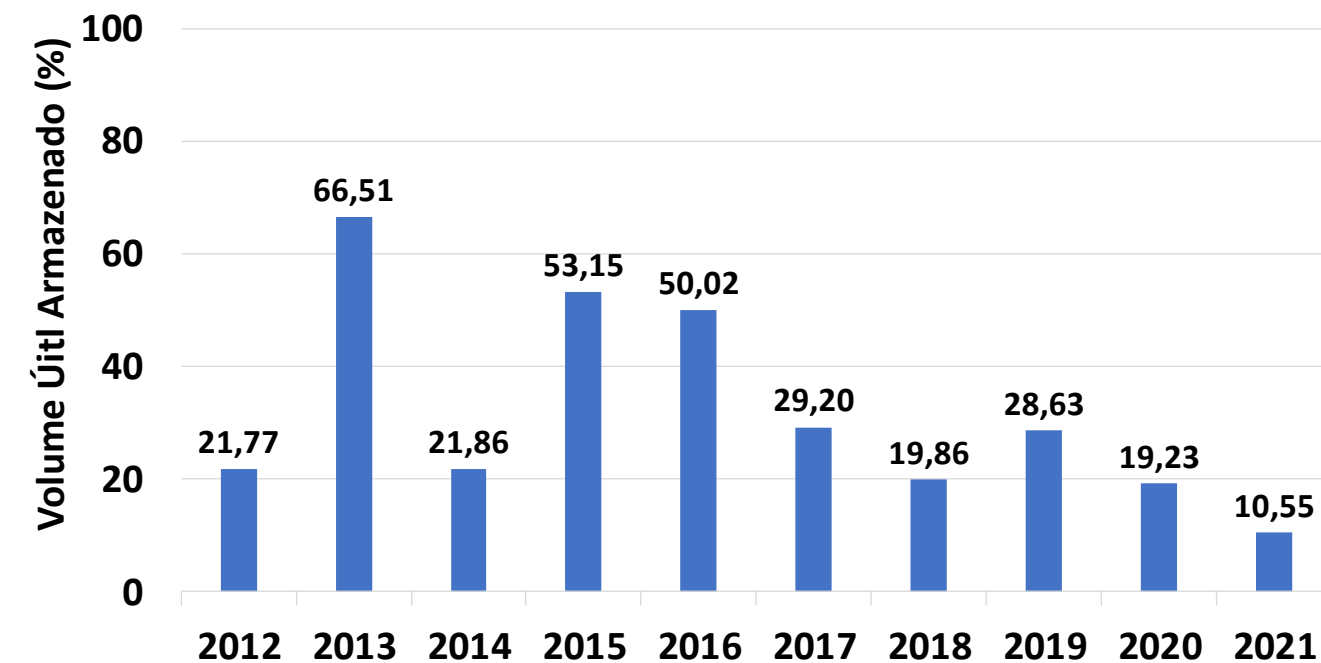
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/09/2021	280	436	8,33
25/09/2021	259	485	7,96
26/09/2021	247	369	7,76
27/09/2021	433	520	7,61
28/09/2021	516	516	7,61
29/09/2021	613	509	7,79
30/09/2021	627	471	8,04

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

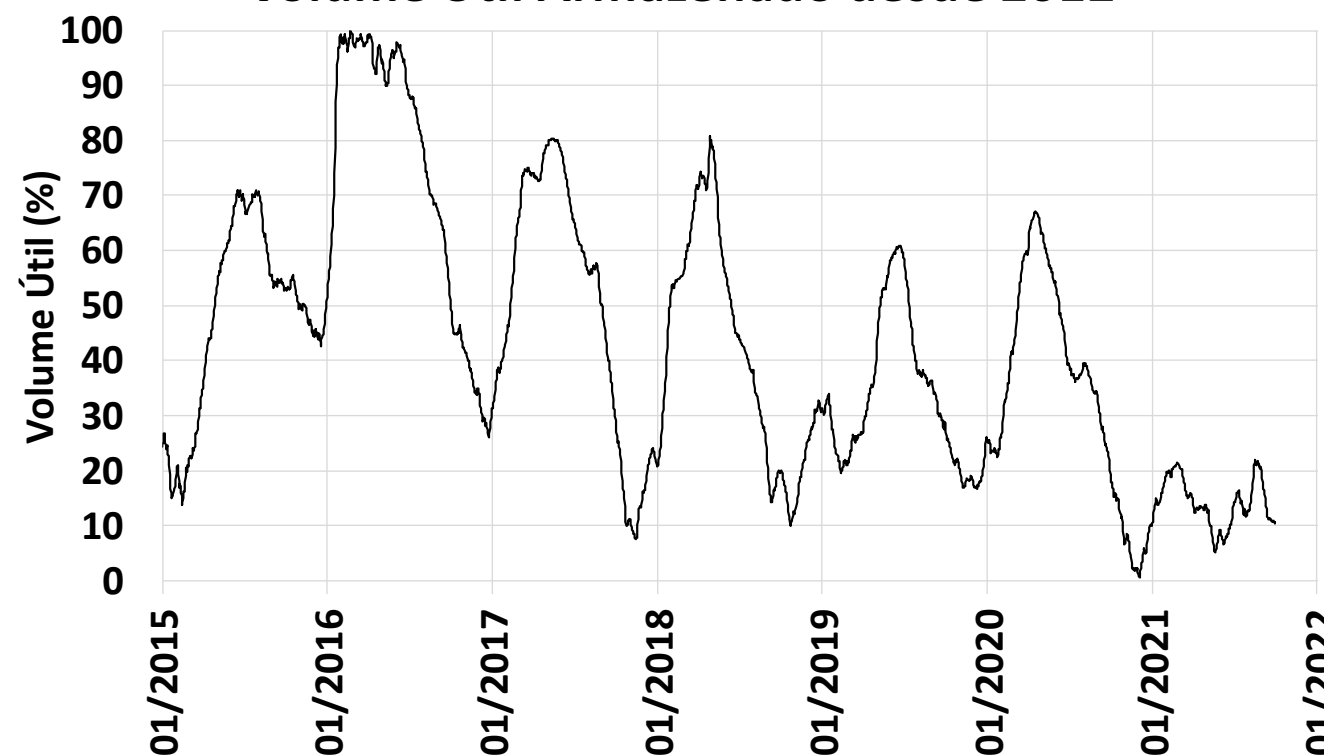
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/09



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/09/2021	494	581	10,71
25/09/2021	518	421	10,87
26/09/2021	441	422	10,91
27/09/2021	524	630	10,73
28/09/2021	562	668	10,55
29/09/2021	577	625	10,47
30/09/2021	579	531	10,55

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