

Acompanhamento Bacia do rio Grande

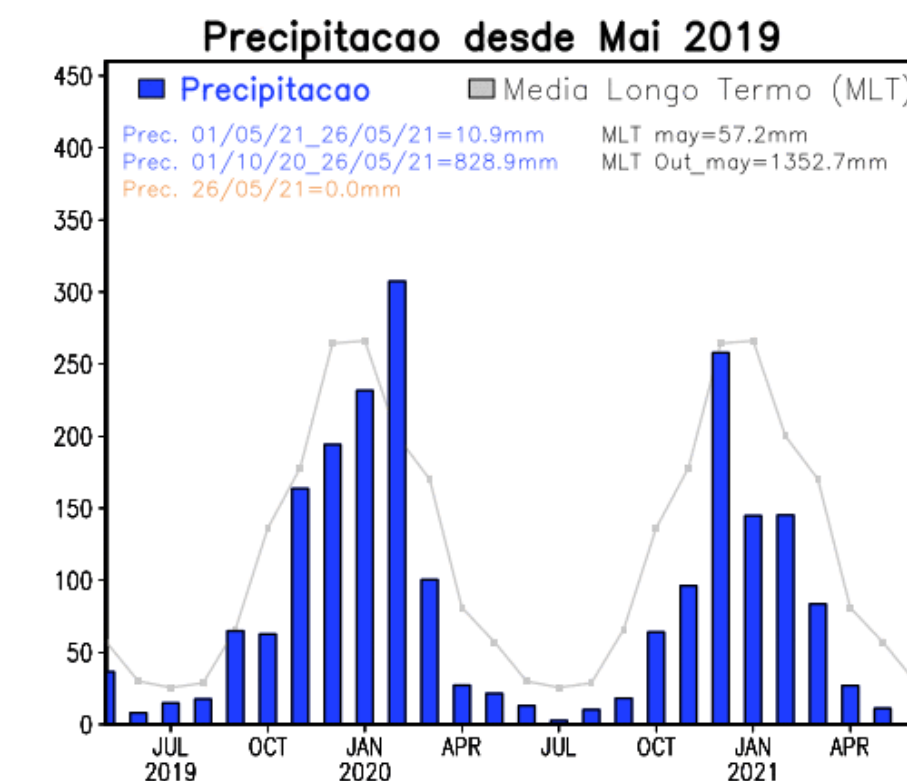
31/05/2021*



* 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 30/05/2021			
	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	602,29	76,05	482,29	71,77
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.080,91	52,64	6.347,91	36,87
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.959,74	73,26	1.419,74	56,79
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	177,75	32,04	126,97	25,19
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.244,00	20,23	354,00	6,73
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.330,12	57,42	474,55	9,18

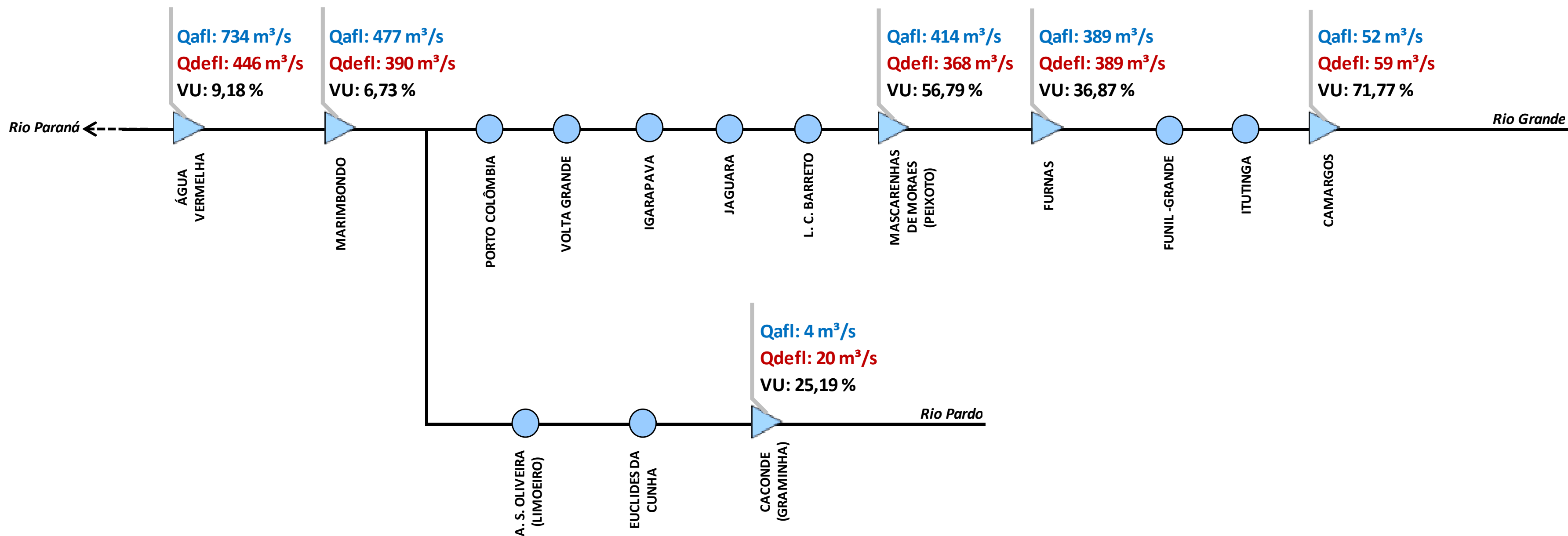
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



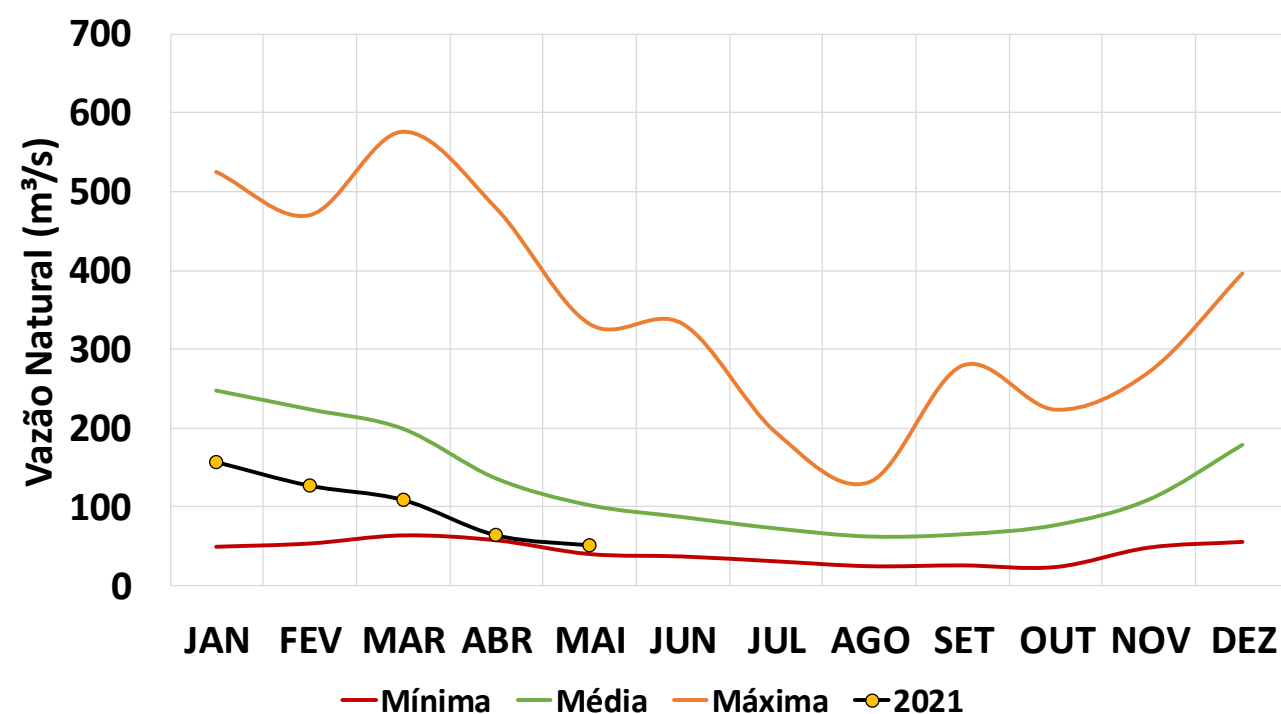
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

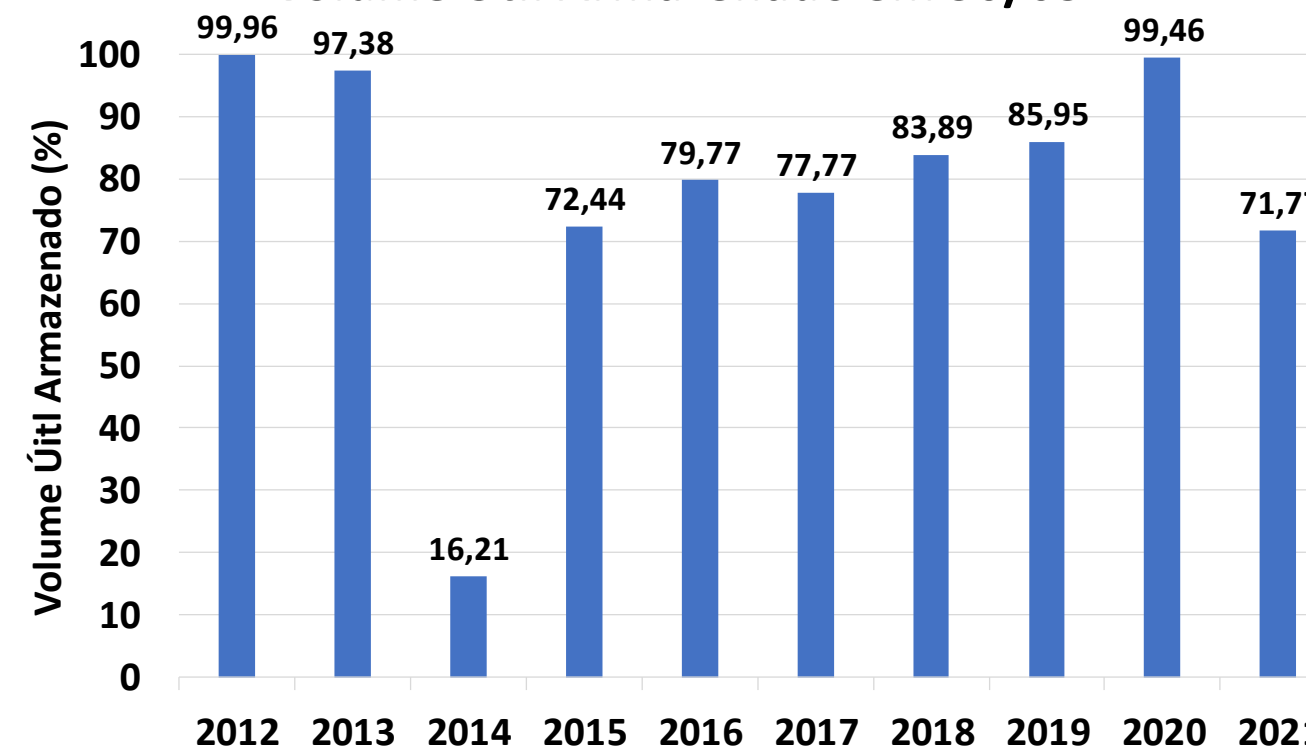
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



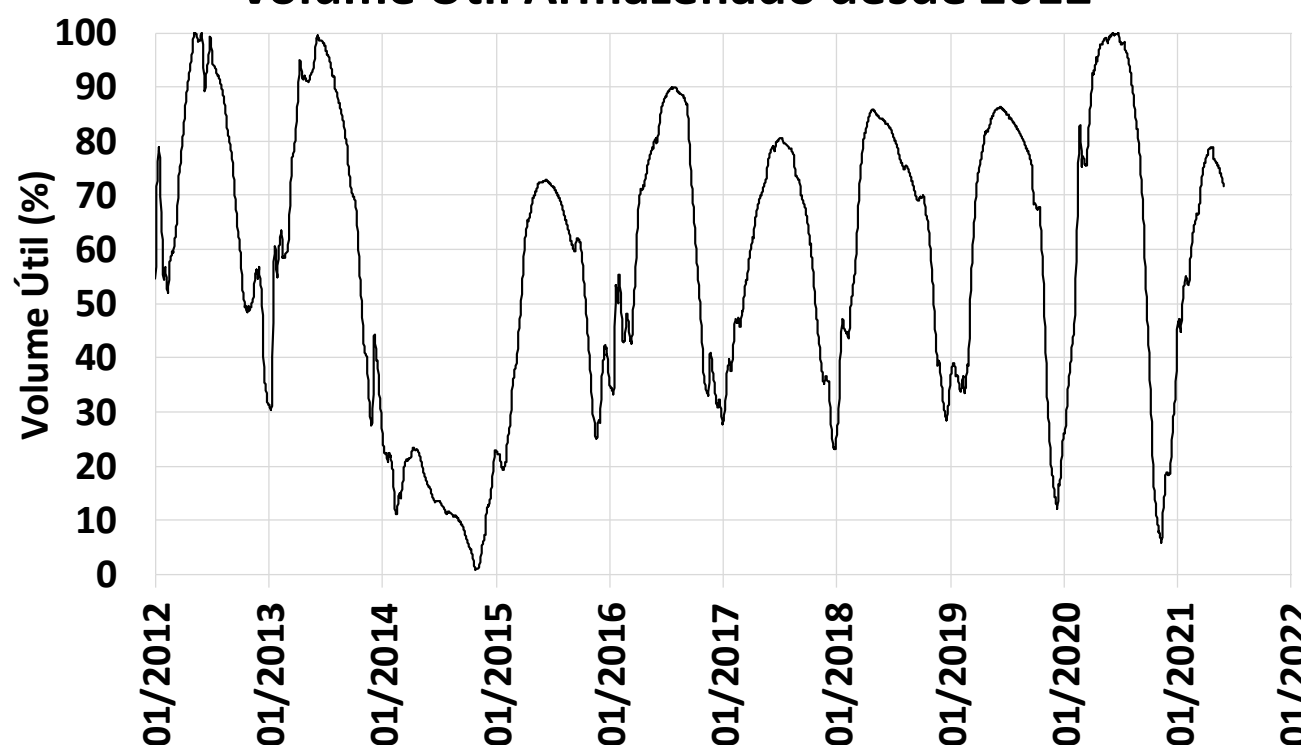
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

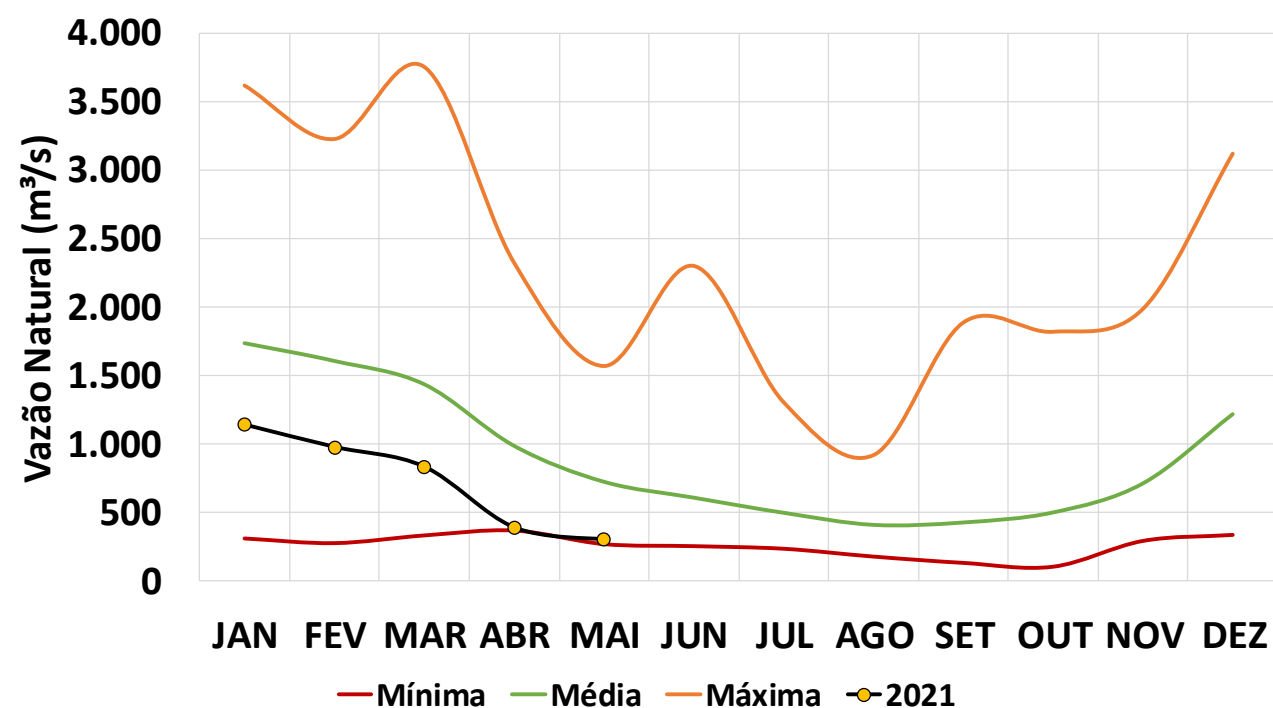


Operação nos últimos 7 dias

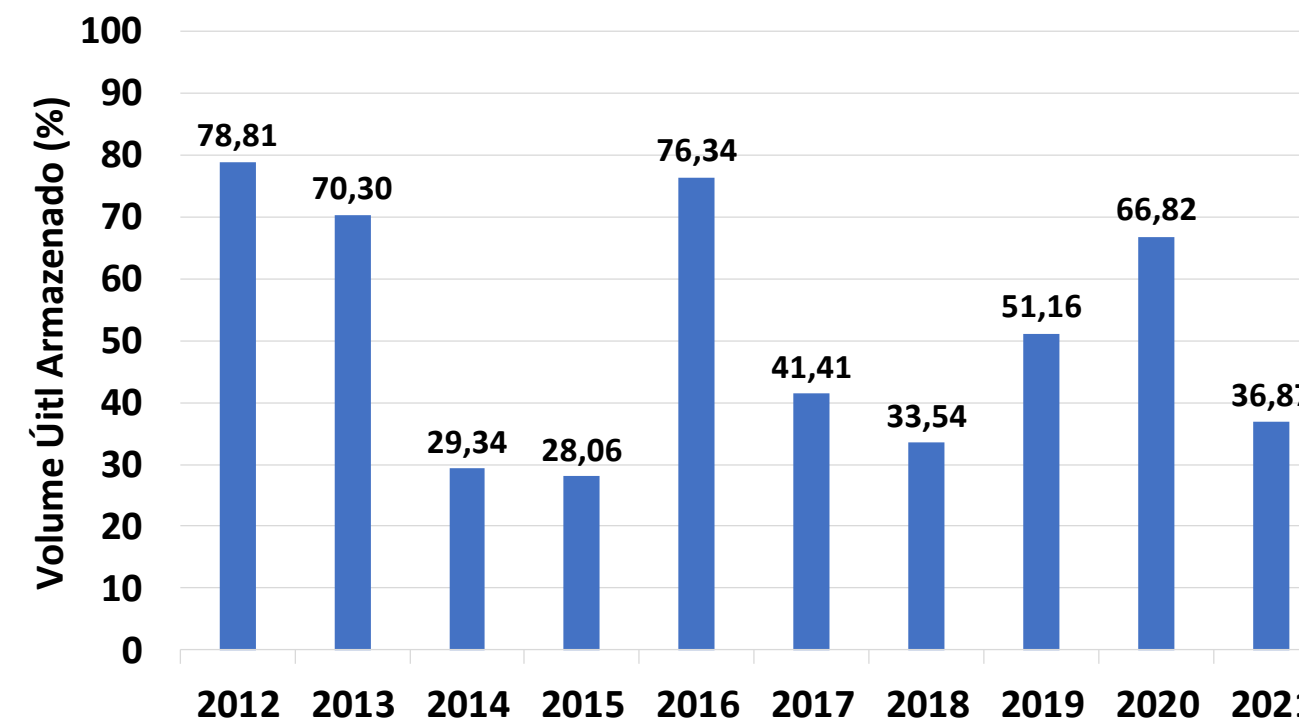
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/05/2021	43	58	72,82
25/05/2021	43	58	72,63
26/05/2021	49	64	72,44
27/05/2021	46	61	72,25
28/05/2021	49	64	72,06
29/05/2021	45	60	71,87
30/05/2021	52	59	71,77

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

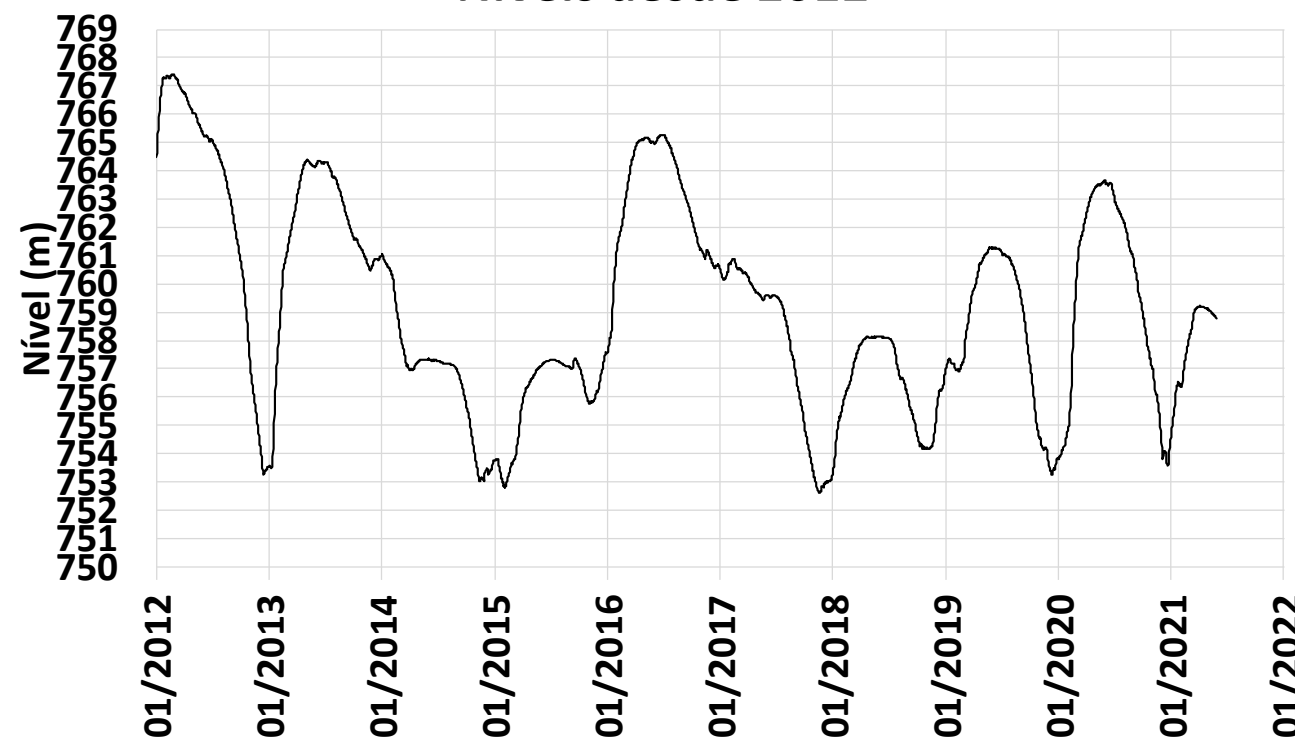
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/05



Níveis desde 2012

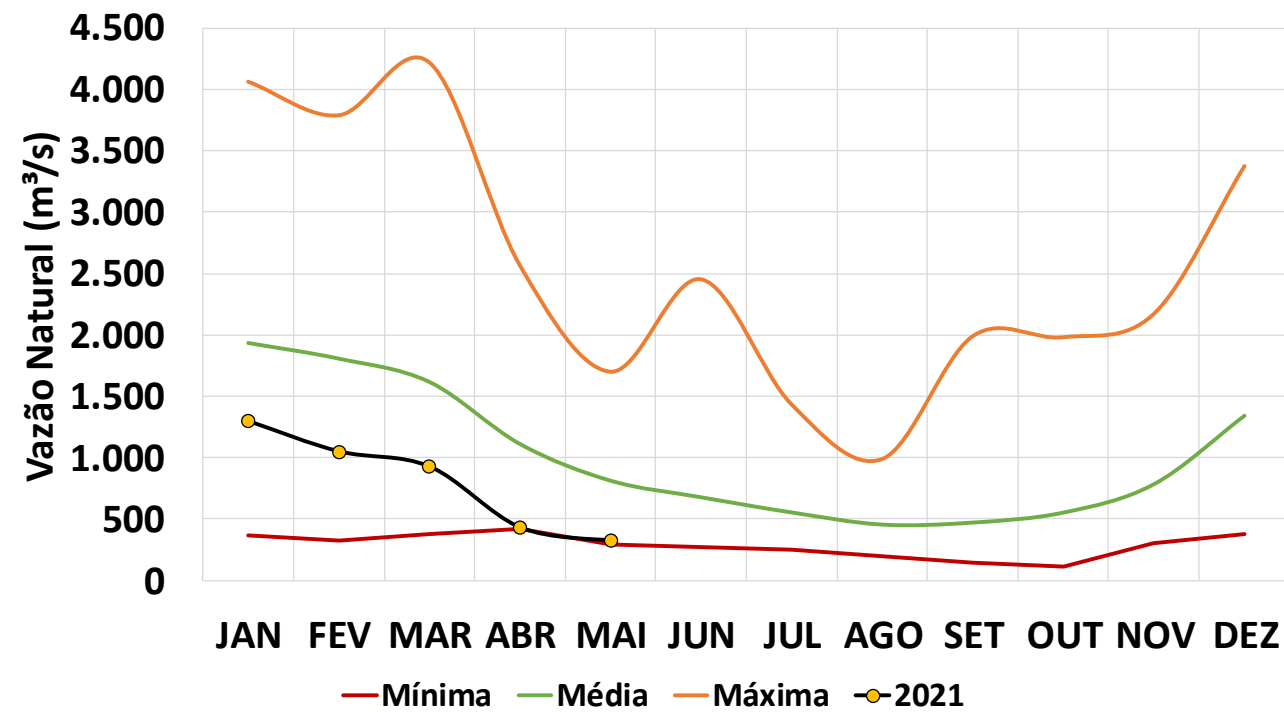


Operação nos últimos 7 dias

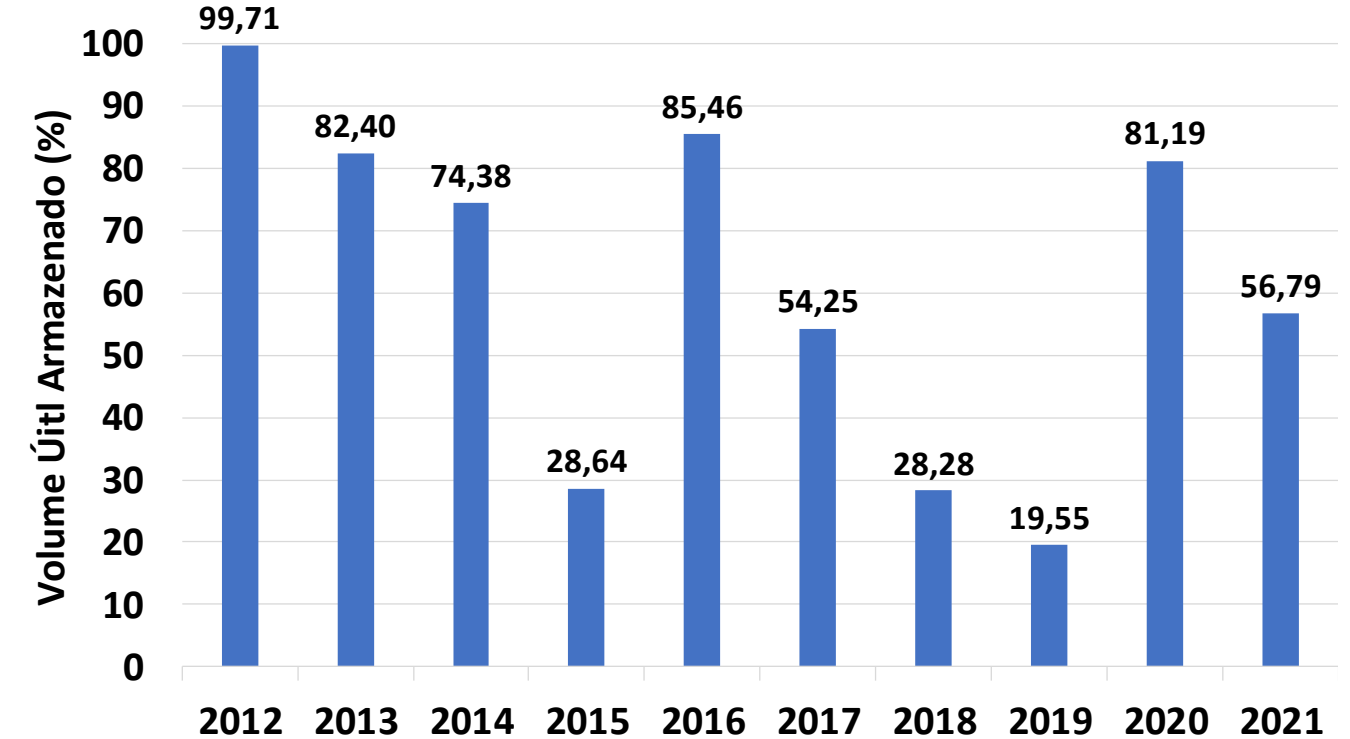
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/05/2021	291	397	758,84	37,19
25/05/2021	289	395	758,83	37,14
26/05/2021	236	449	758,81	37,03
27/05/2021	203	416	758,79	36,92
28/05/2021	421	421	758,79	36,92
29/05/2021	299	405	758,78	36,87
30/05/2021	389	389	758,78	36,87

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

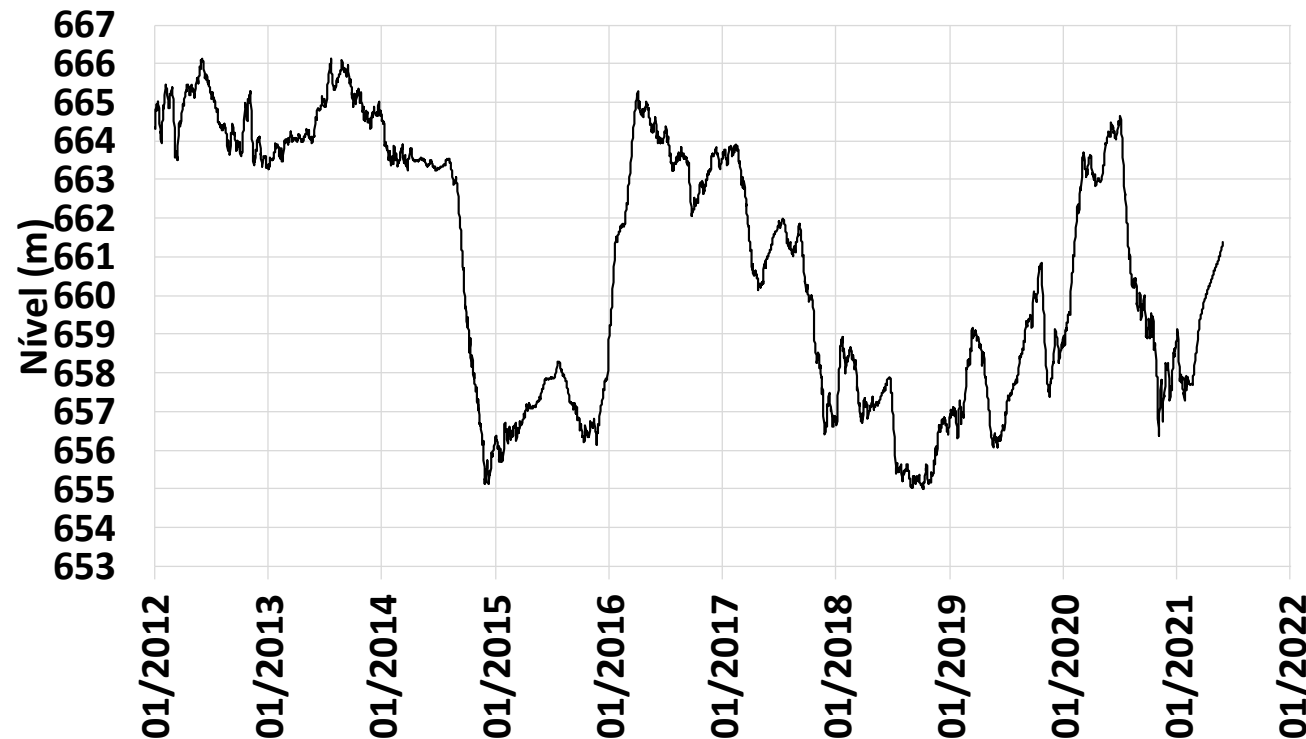
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/05



Níveis desde 2012

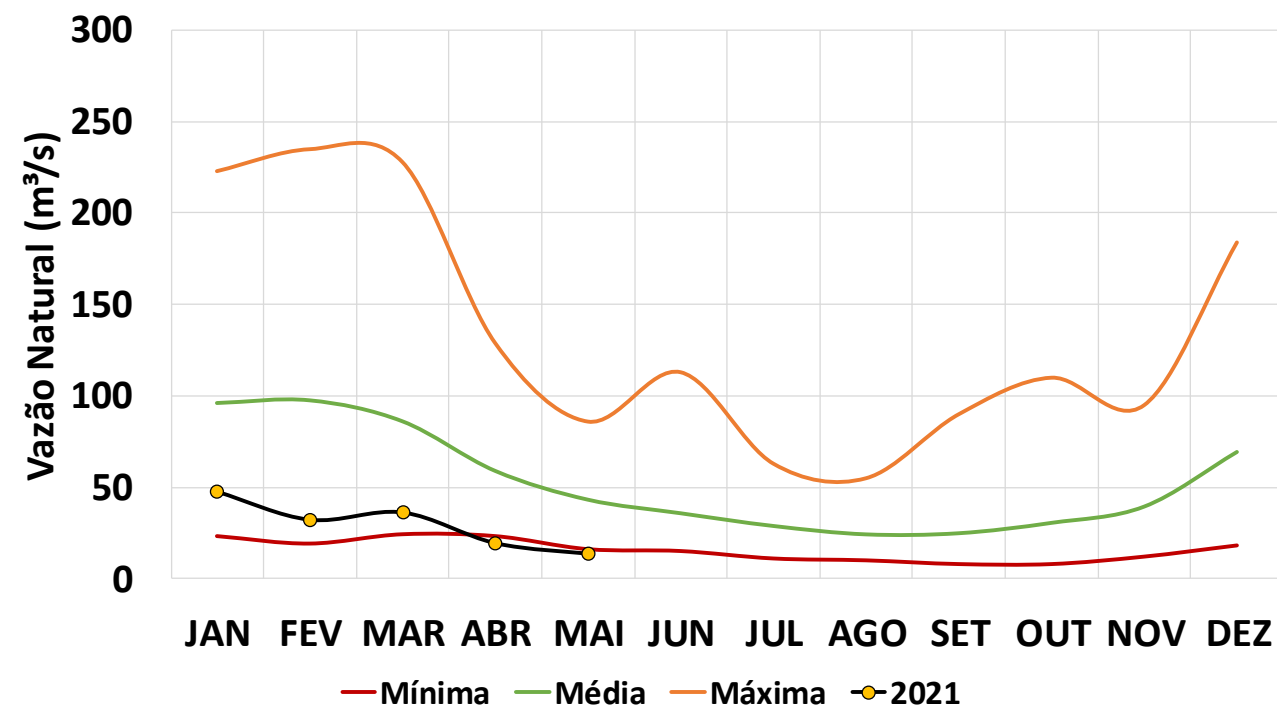


Operação nos últimos 7 dias

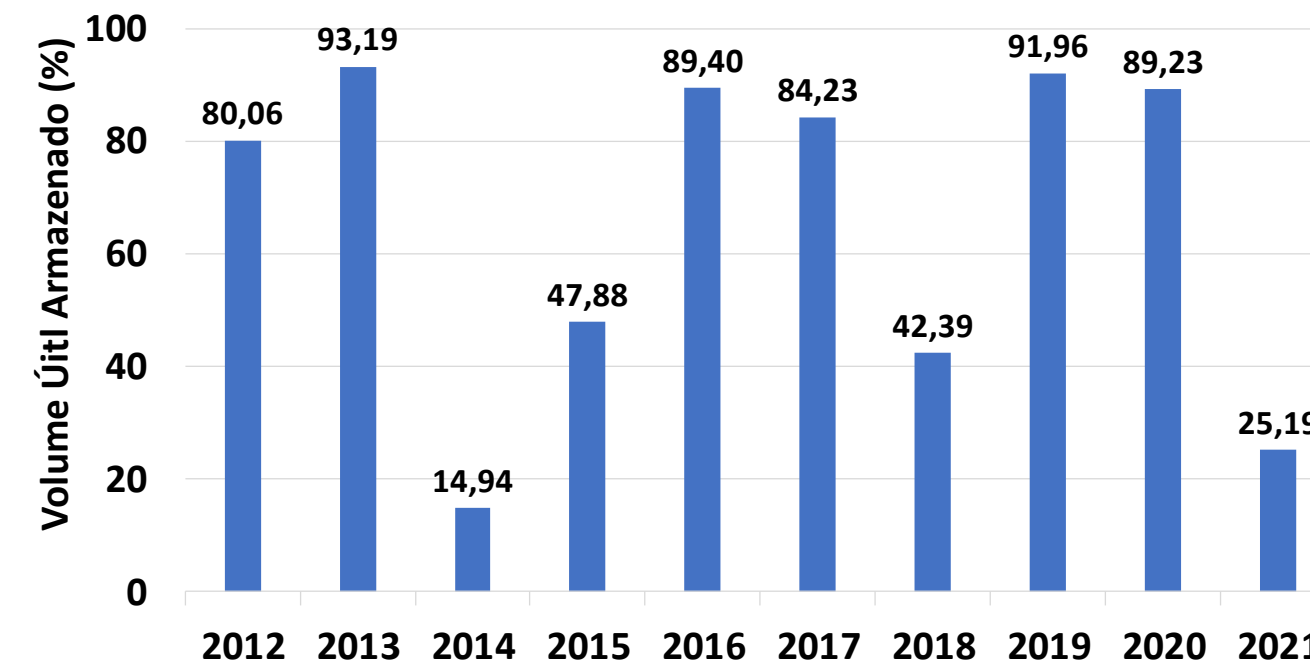
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/05/2021	419	373	661,22	55,44
25/05/2021	397	374	661,23	55,52
26/05/2021	431	362	661,26	55,76
27/05/2021	420	374	661,28	55,92
28/05/2021	521	360	661,35	56,48
29/05/2021	407	361	661,37	56,63
30/05/2021	414	368	661,39	56,79

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

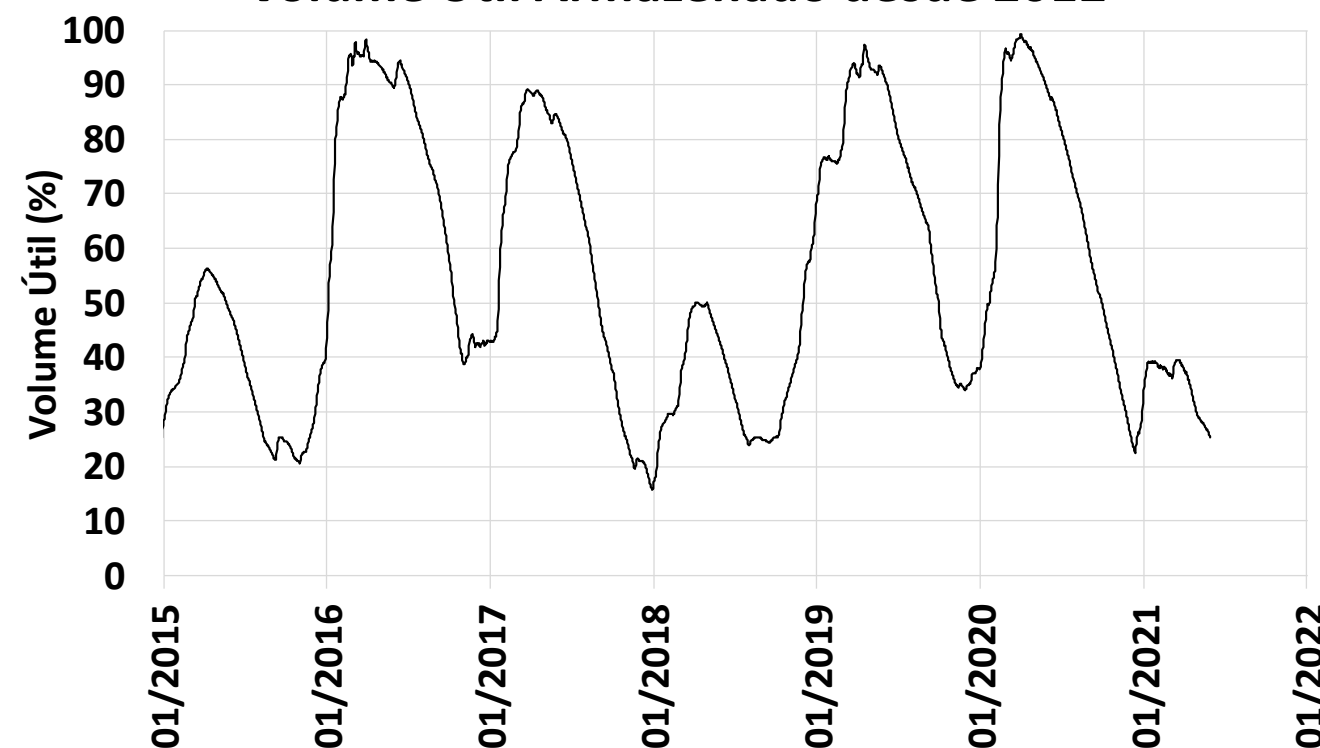
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

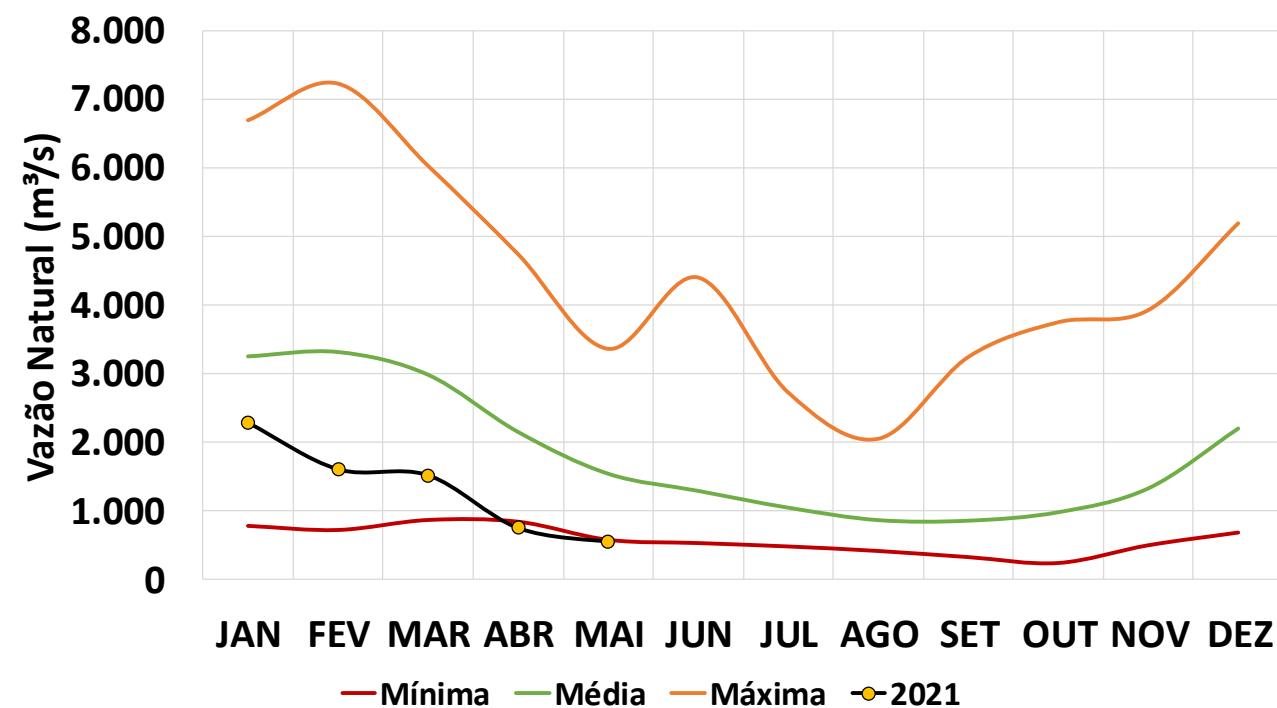


Operação nos últimos 7 dias

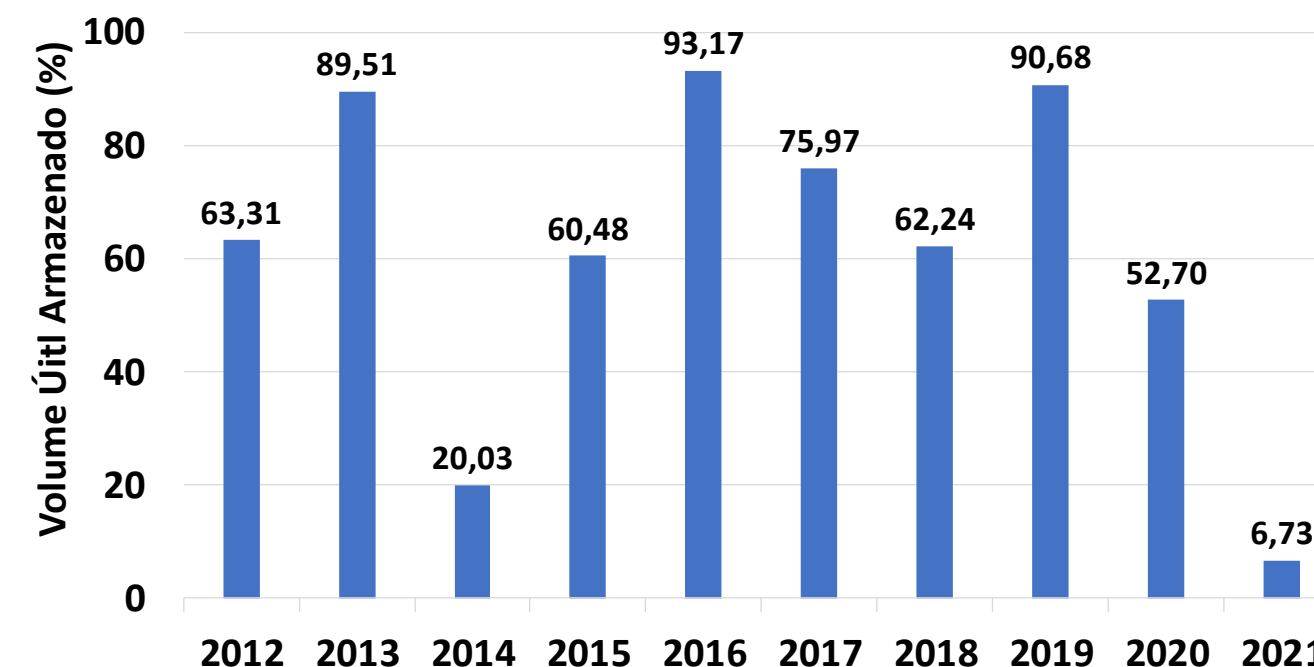
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/05/2021	10	20	26,42
25/05/2021	8	20	26,22
26/05/2021	13	20	26,10
27/05/2021	8	20	25,90
28/05/2021	3	20	25,62
29/05/2021	12	20	25,48
30/05/2021	4	20	25,19

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

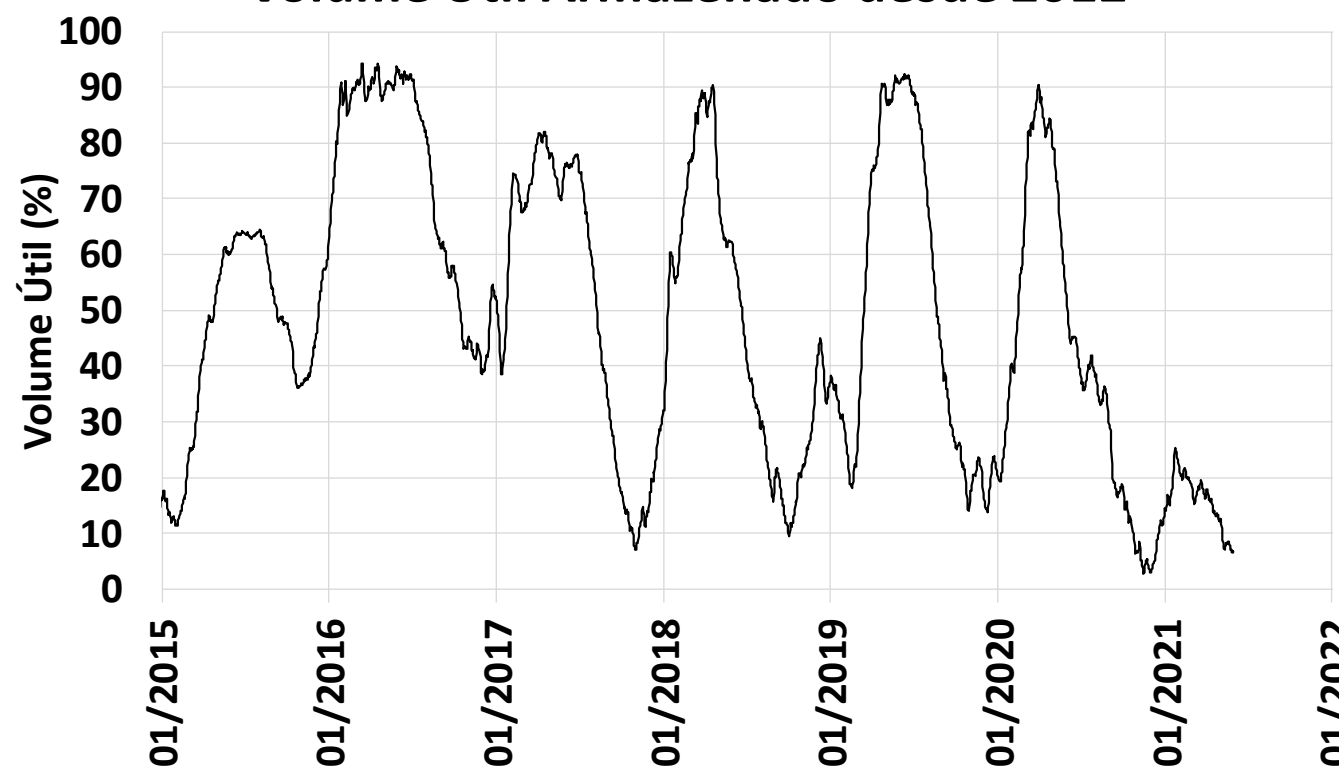
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

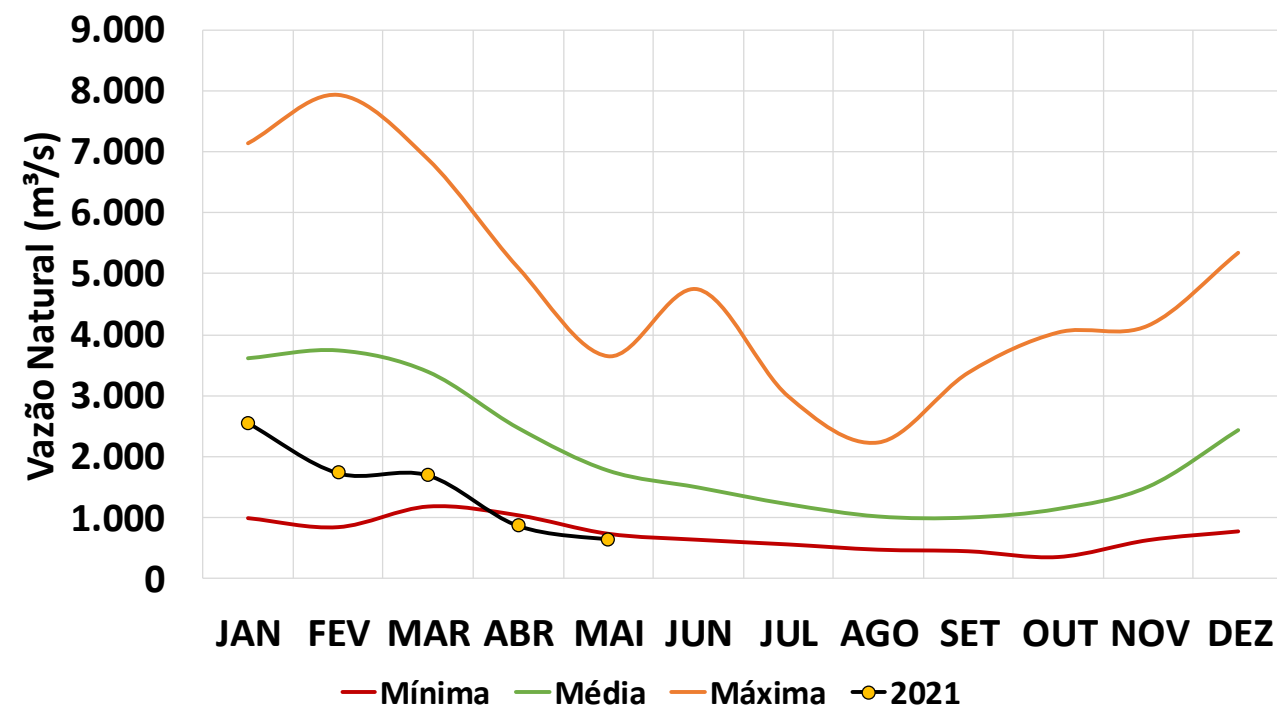


Operação nos últimos 7 dias

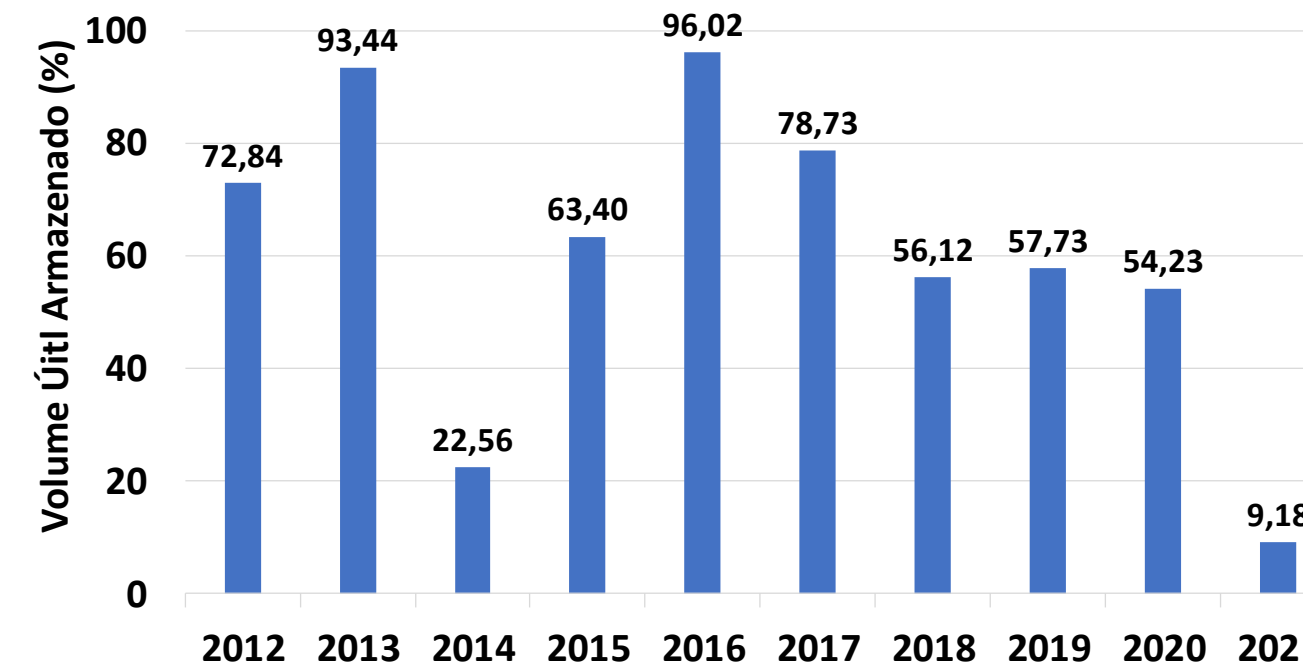
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/05/2021	495	703	7,10
25/05/2021	539	626	6,96
26/05/2021	555	677	6,76
27/05/2021	566	635	6,64
28/05/2021	640	588	6,73
29/05/2021	519	606	6,59
30/05/2021	477	390	6,73

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

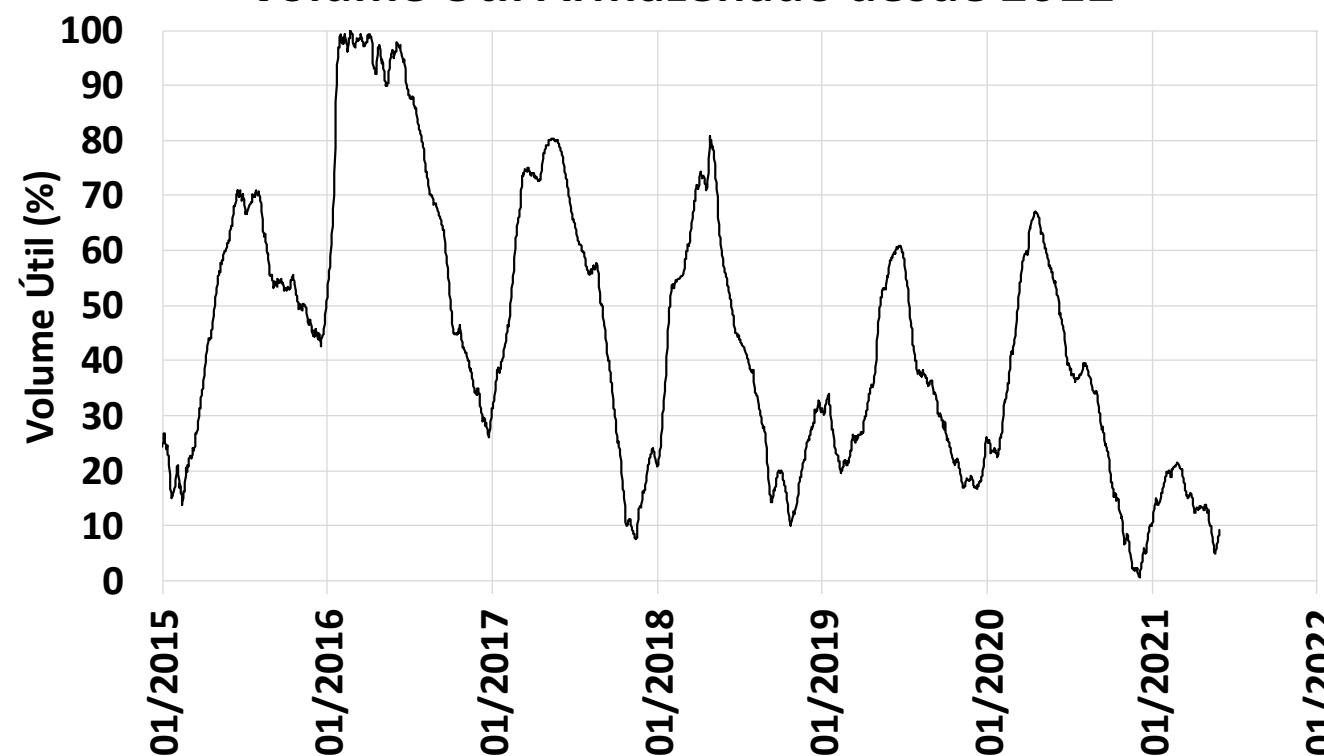
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/05



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/05/2021	730	446	6,53
25/05/2021	710	444	6,98
26/05/2021	734	449	7,45
27/05/2021	724	447	7,92
28/05/2021	675	436	8,32
29/05/2021	671	441	8,70
30/05/2021	734	446	9,18

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