

Acompanhamento Bacia do rio Grande

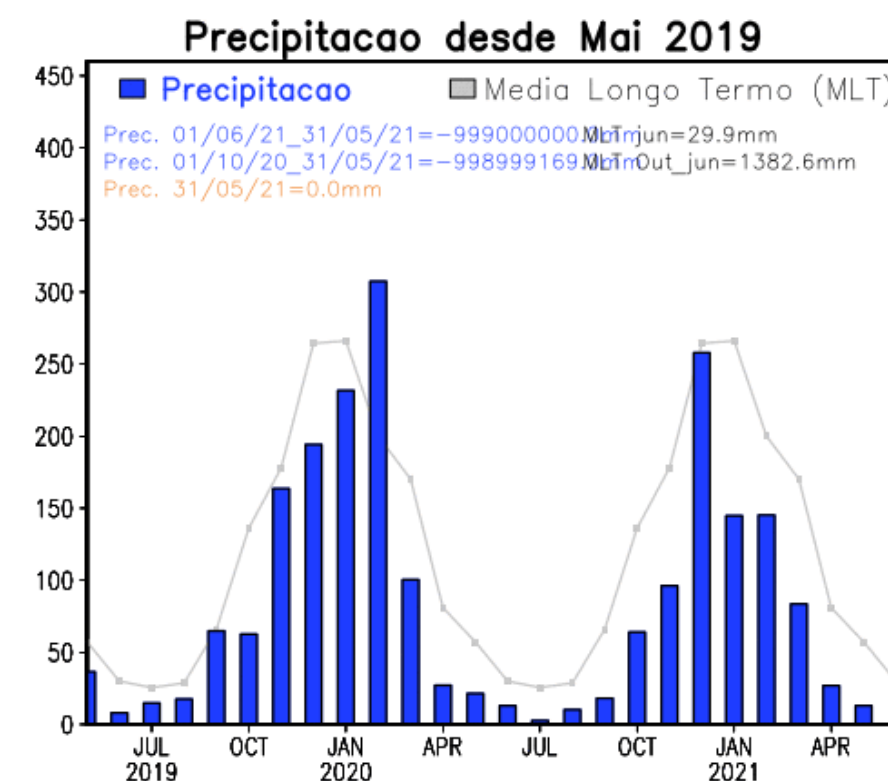
02/06/2021*



* 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 01/06/2021			
	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	602,97	76,13	482,97	71,87
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	2.977,74	73,71	1.437,74	57,51
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	176,64	31,84	125,86	24,97
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.221,38	19,86	331,38	6,30
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.317,71	57,30	462,14	8,94

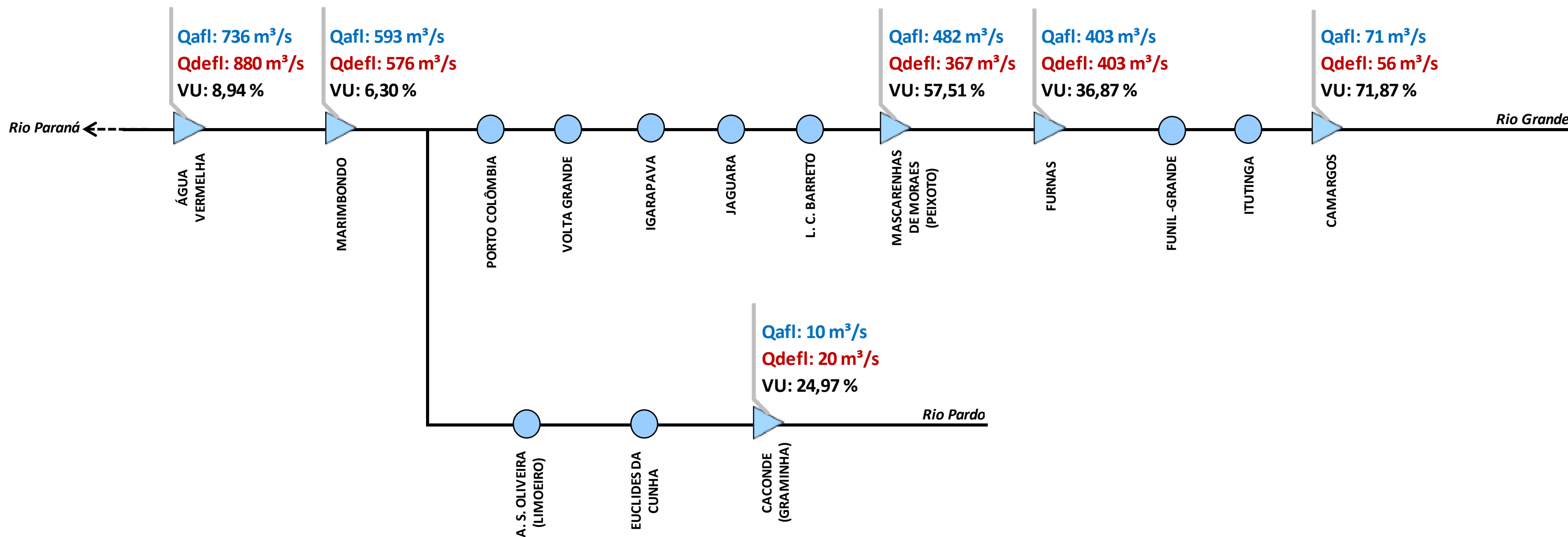
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



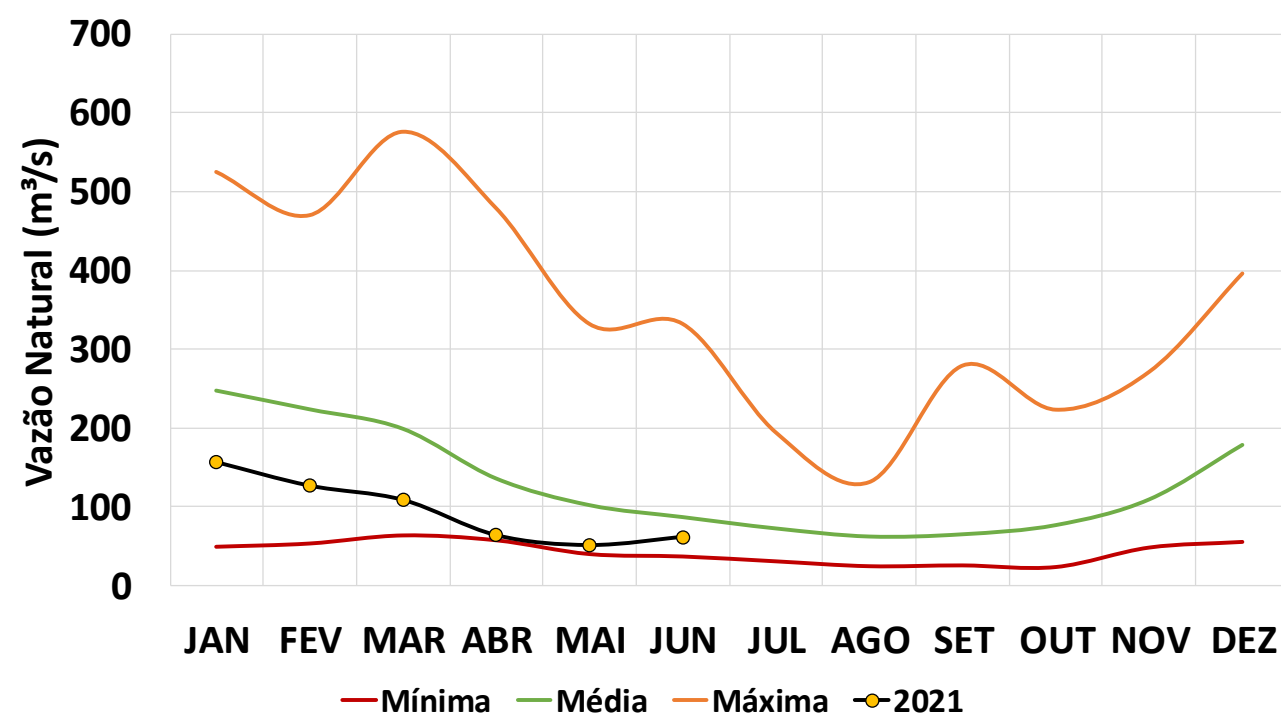
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

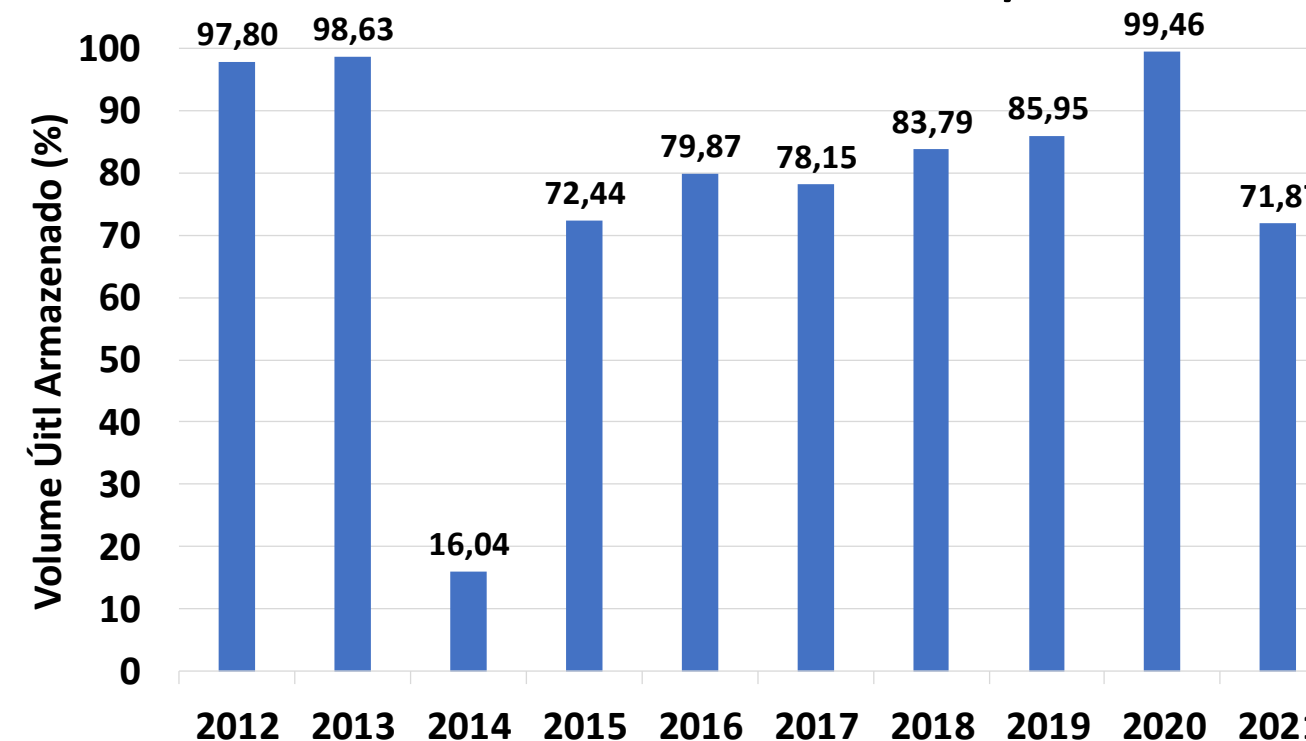
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



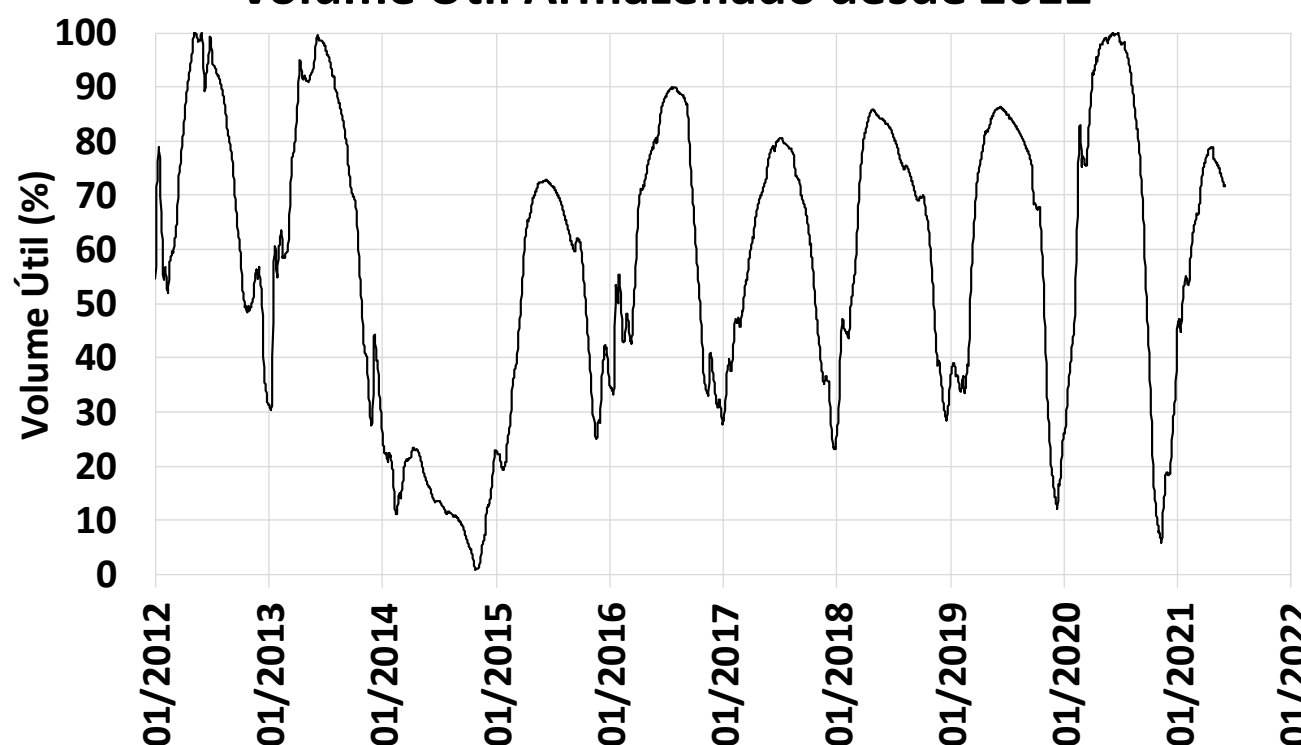
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 01/06



Volume Útil Armazenado desde 2012

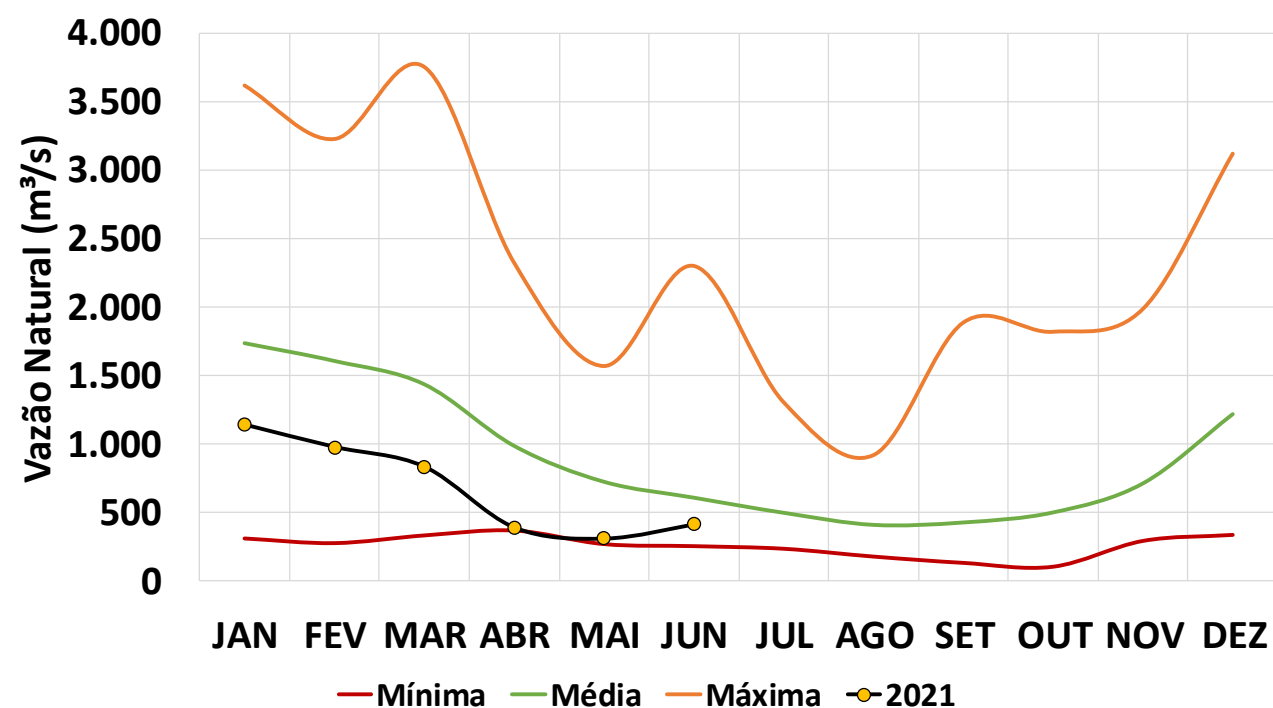


Operação nos últimos 7 dias

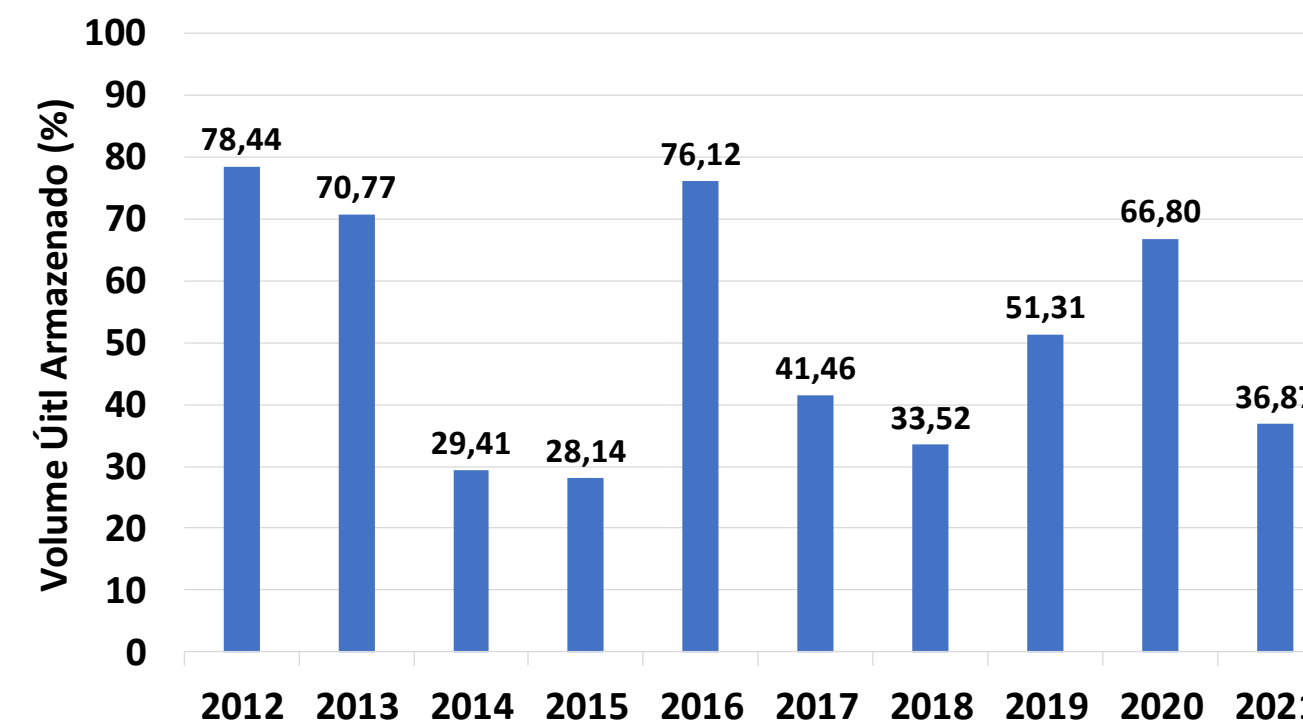
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
26/05/2021	42	64	72,54
27/05/2021	46	61	72,35
28/05/2021	49	64	72,15
29/05/2021	45	60	71,96
30/05/2021	44	59	71,77
31/05/2021	50	57	71,68
01/06/2021	71	56	71,87

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

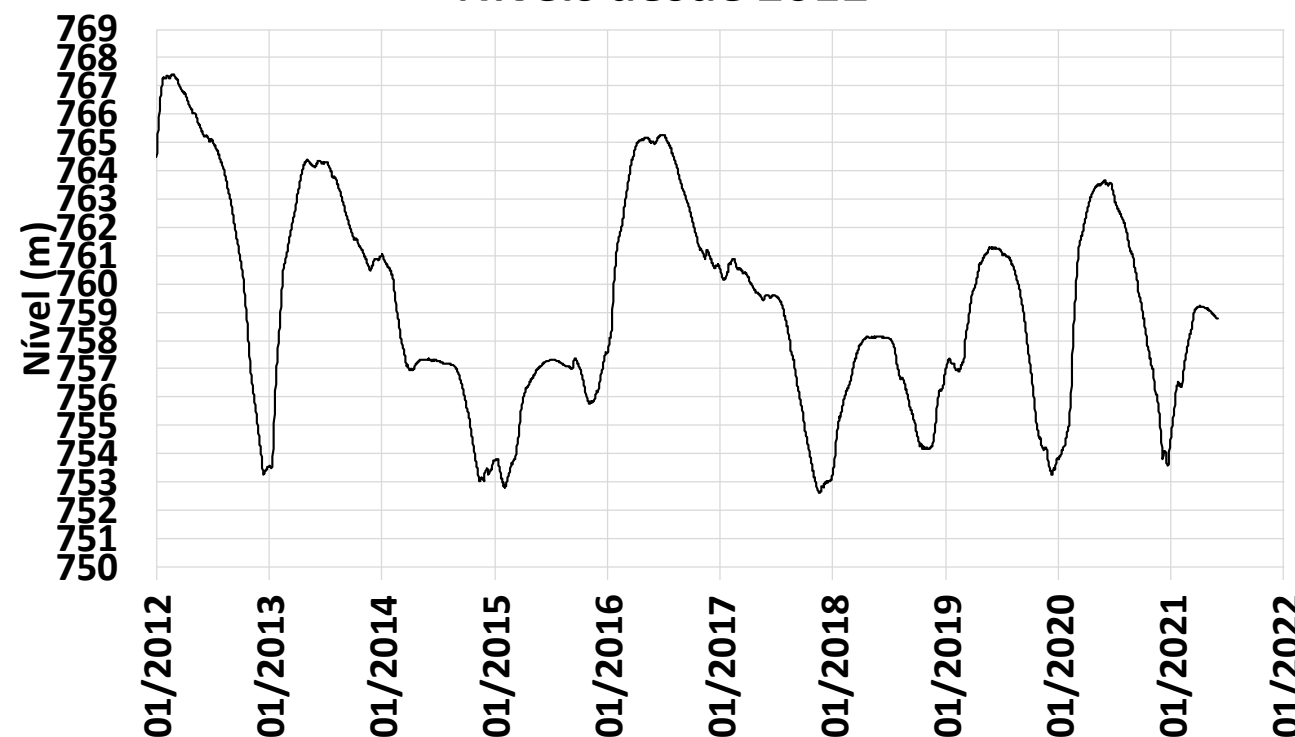
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 01/06



Níveis desde 2012

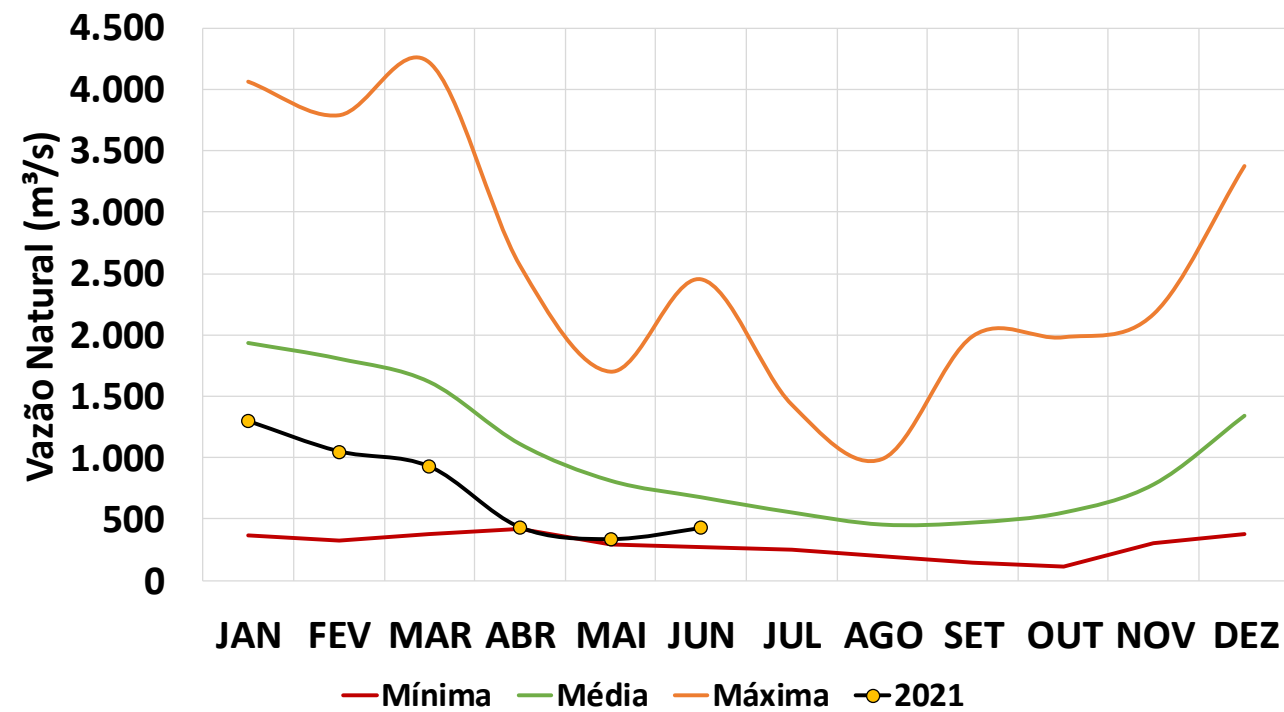


Operação nos últimos 7 dias

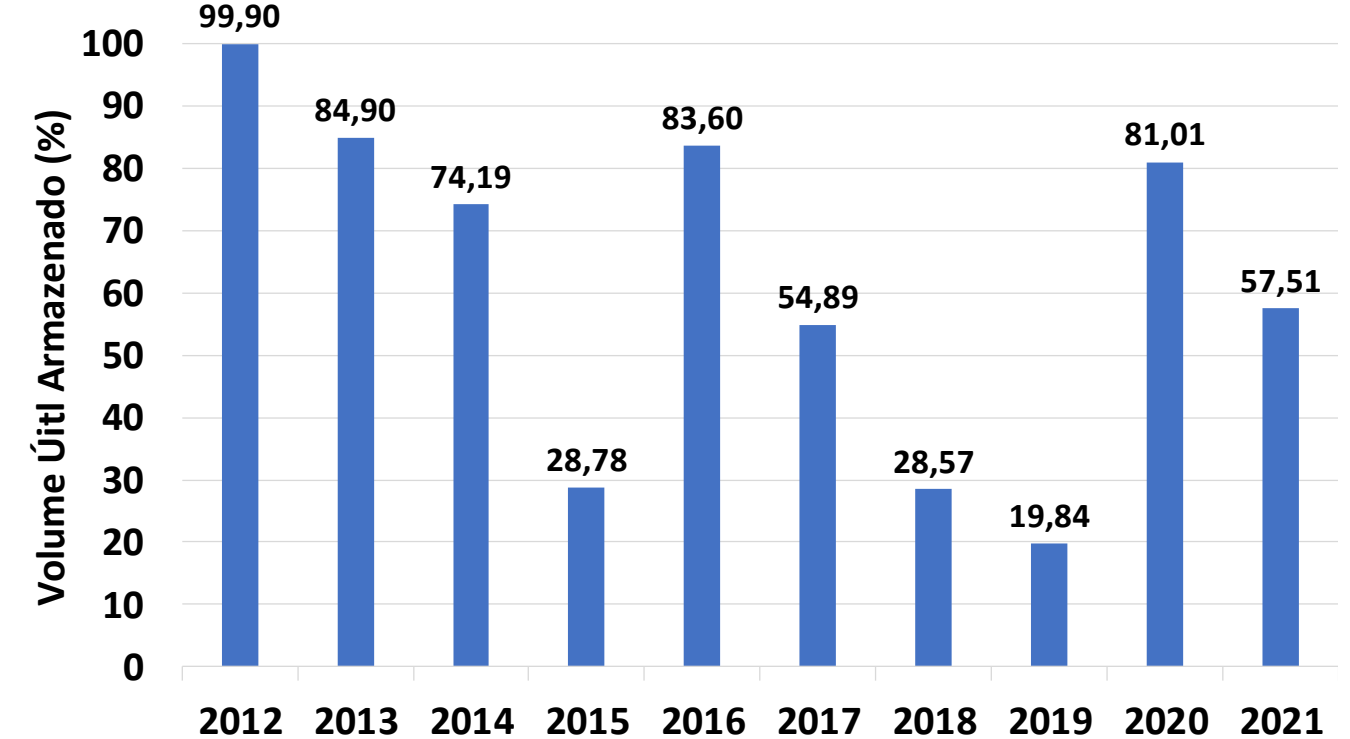
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
26/05/2021	236	449	758,81	37,03
27/05/2021	203	416	758,79	36,92
28/05/2021	421	421	758,79	36,92
29/05/2021	299	405	758,78	36,87
30/05/2021	389	389	758,78	36,87
31/05/2021	420	420	758,78	36,87
01/06/2021	403	403	758,78	36,87

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

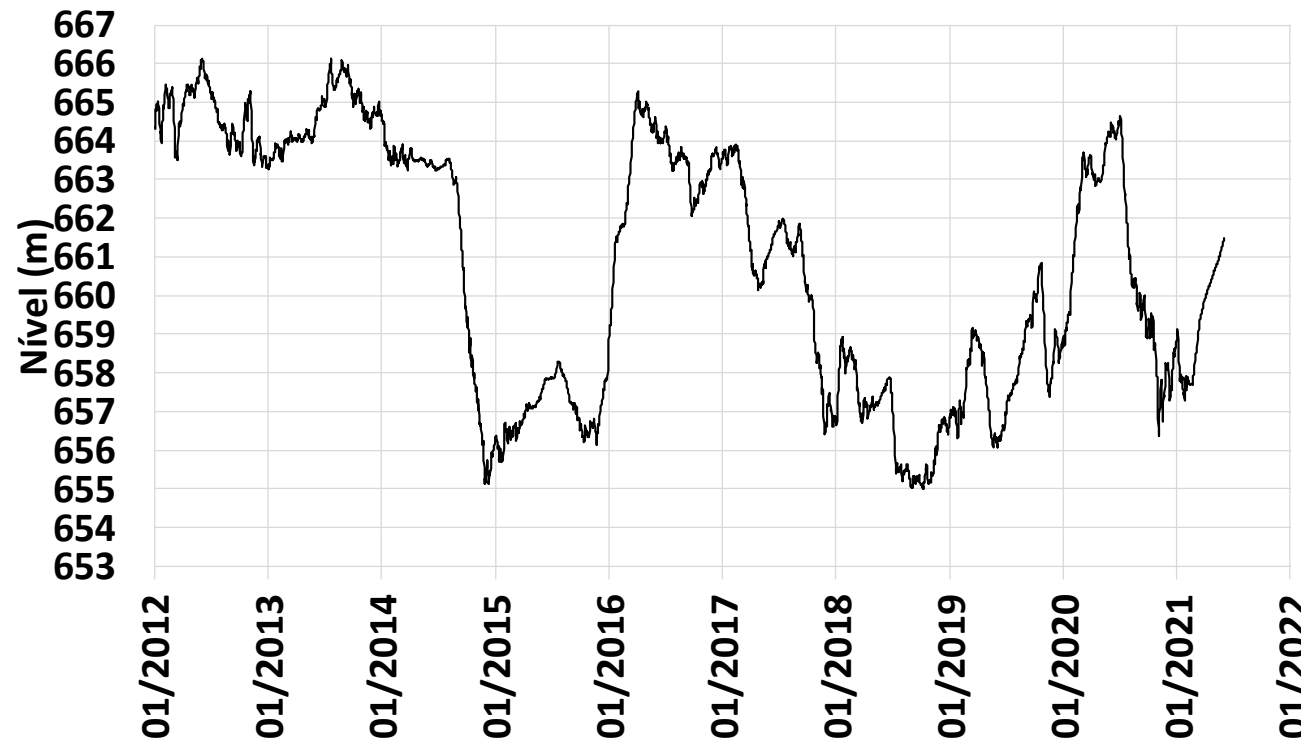
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 01/06



Níveis desde 2012

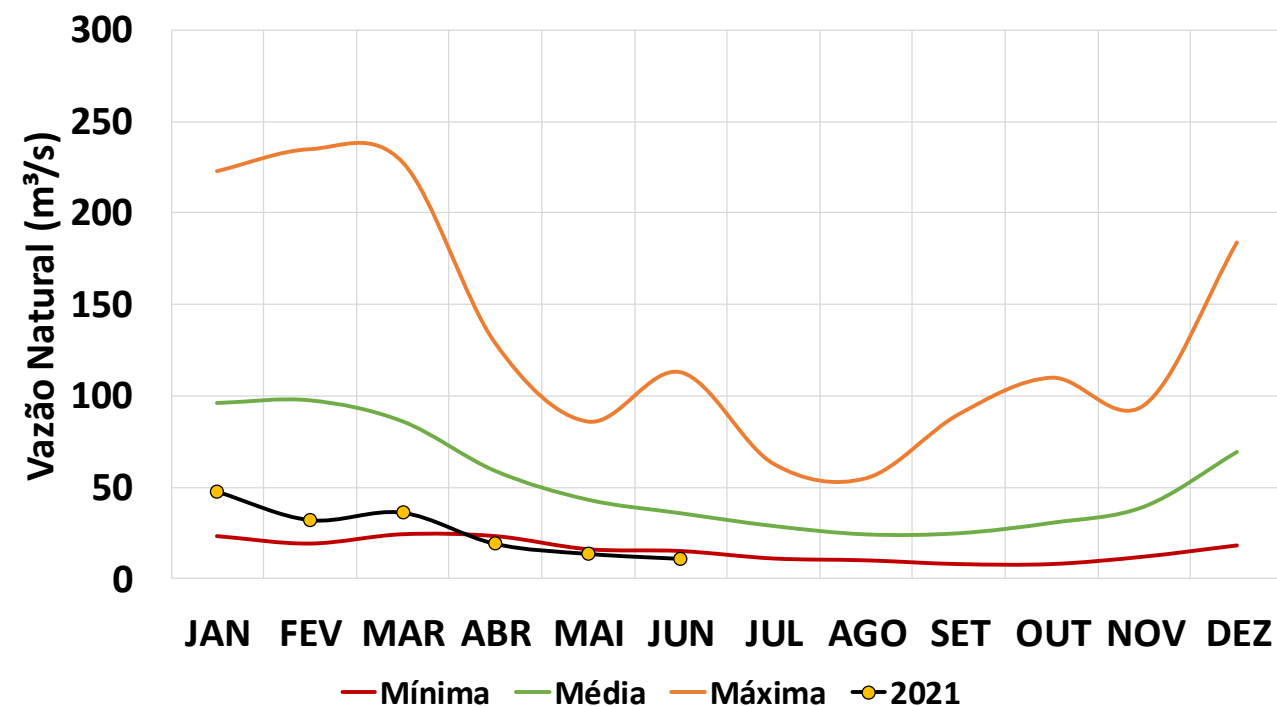


Operação nos últimos 7 dias

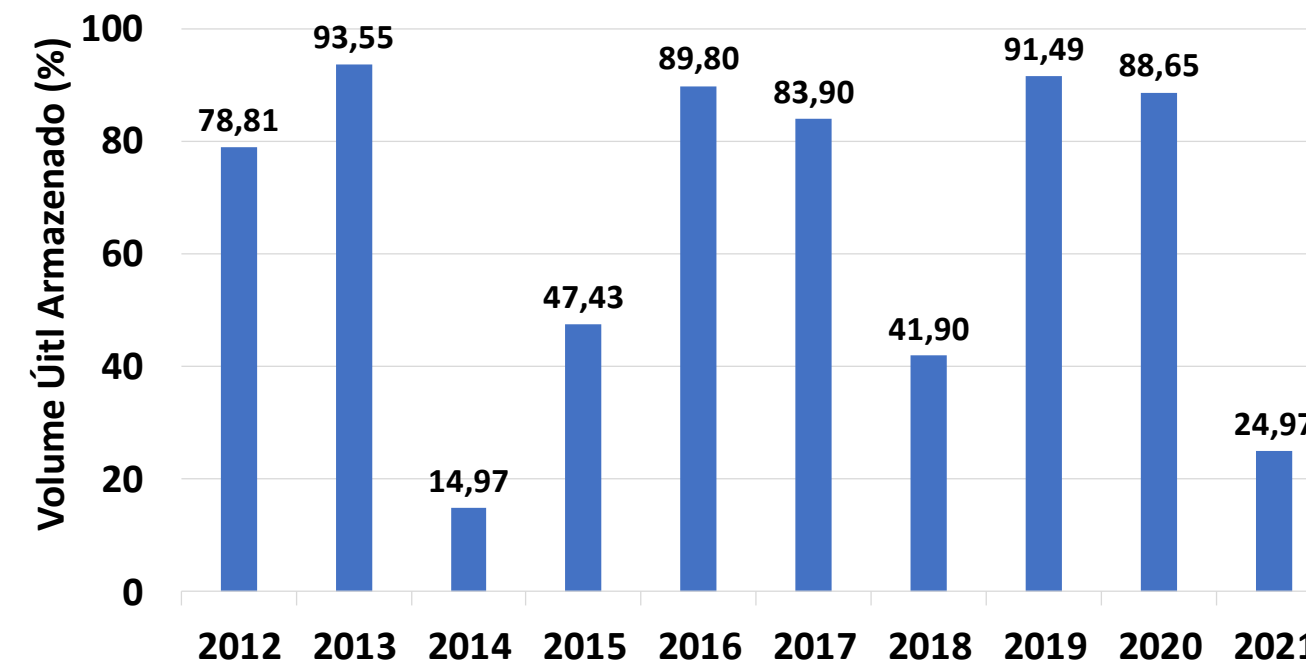
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
26/05/2021	431	362	661,26	55,76
27/05/2021	420	374	661,28	55,92
28/05/2021	521	360	661,35	56,48
29/05/2021	407	361	661,37	56,63
30/05/2021	414	368	661,39	56,79
31/05/2021	464	372	661,43	57,11
01/06/2021	482	367	661,48	57,51

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

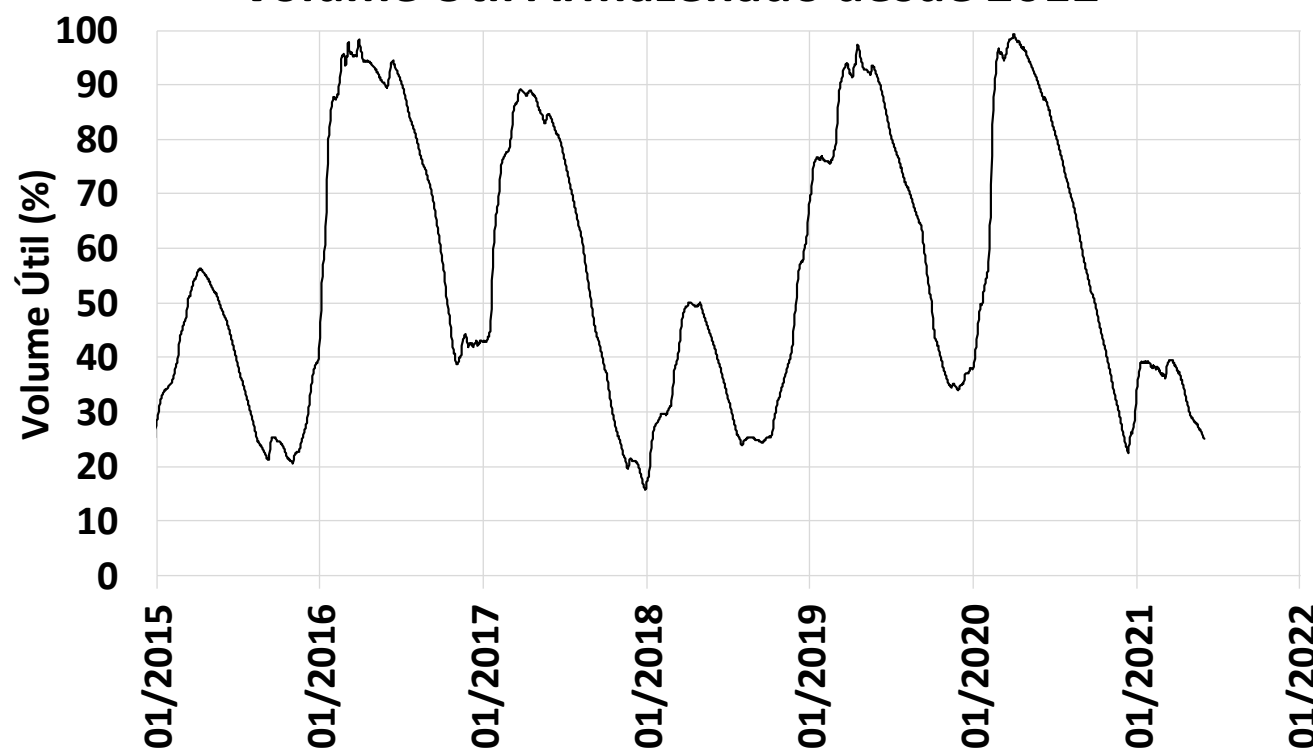
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 01/06



Volume Útil Armazenado desde 2012

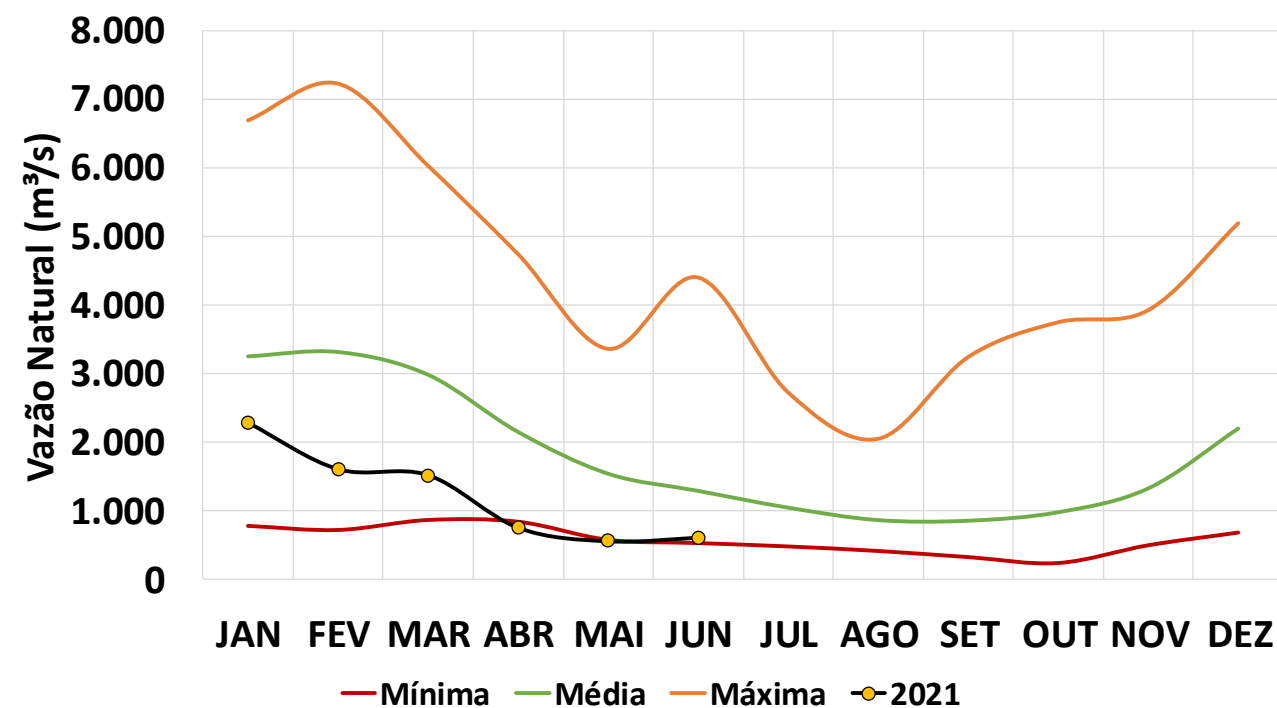


Operação nos últimos 7 dias

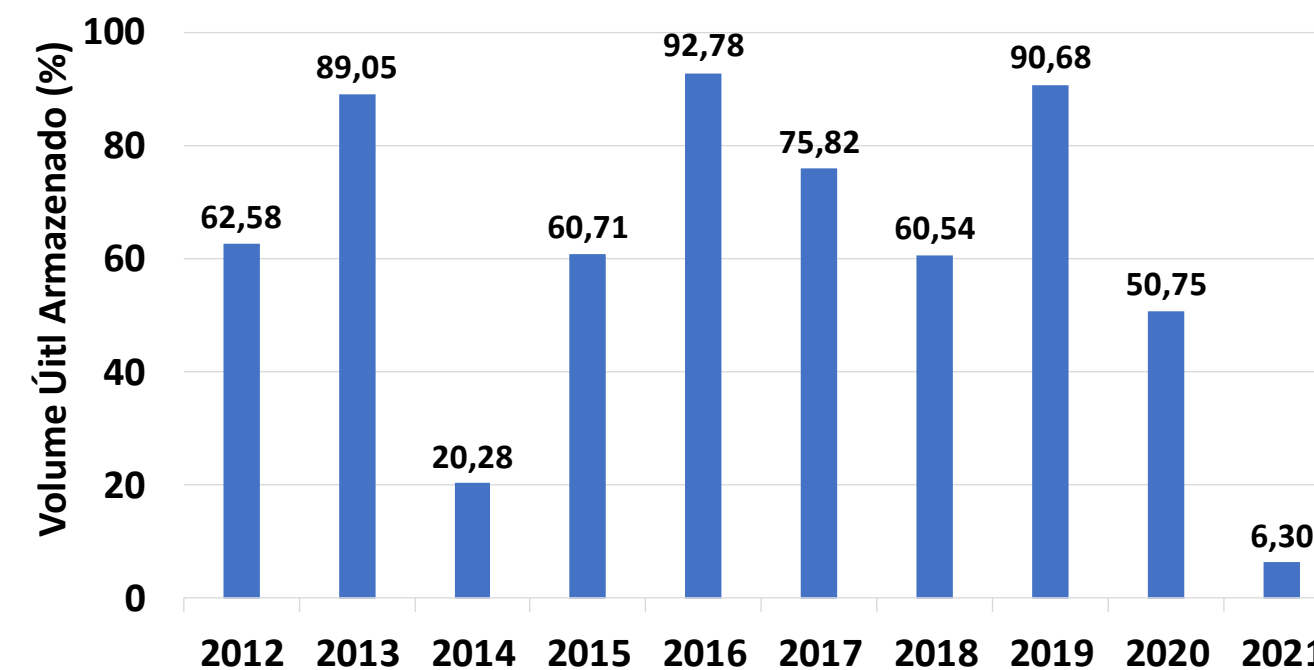
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
26/05/2021	13	20	26,13
27/05/2021	8	20	25,93
28/05/2021	3	20	25,65
29/05/2021	12	20	25,50
30/05/2021	10	20	25,33
31/05/2021	8	20	25,14
01/06/2021	10	20	24,97

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

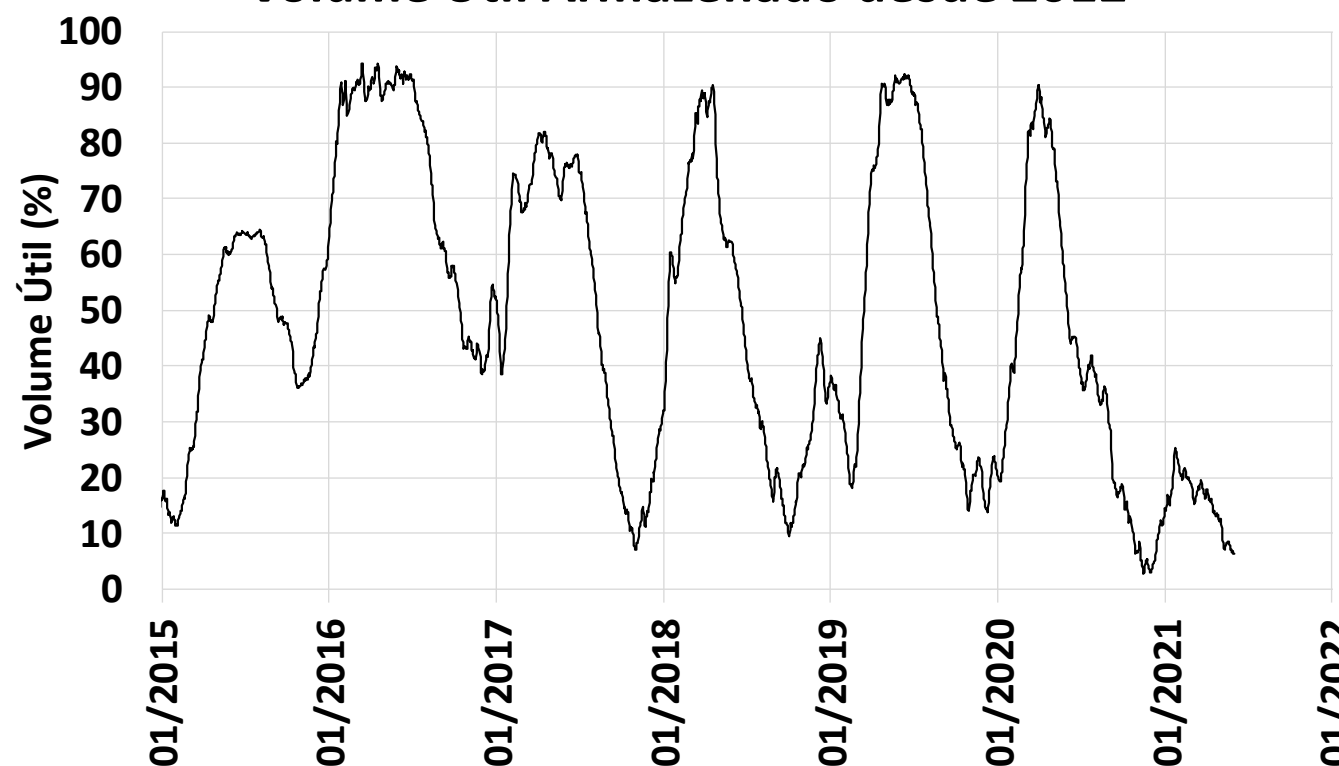
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 01/06



Volume Útil Armazenado desde 2012

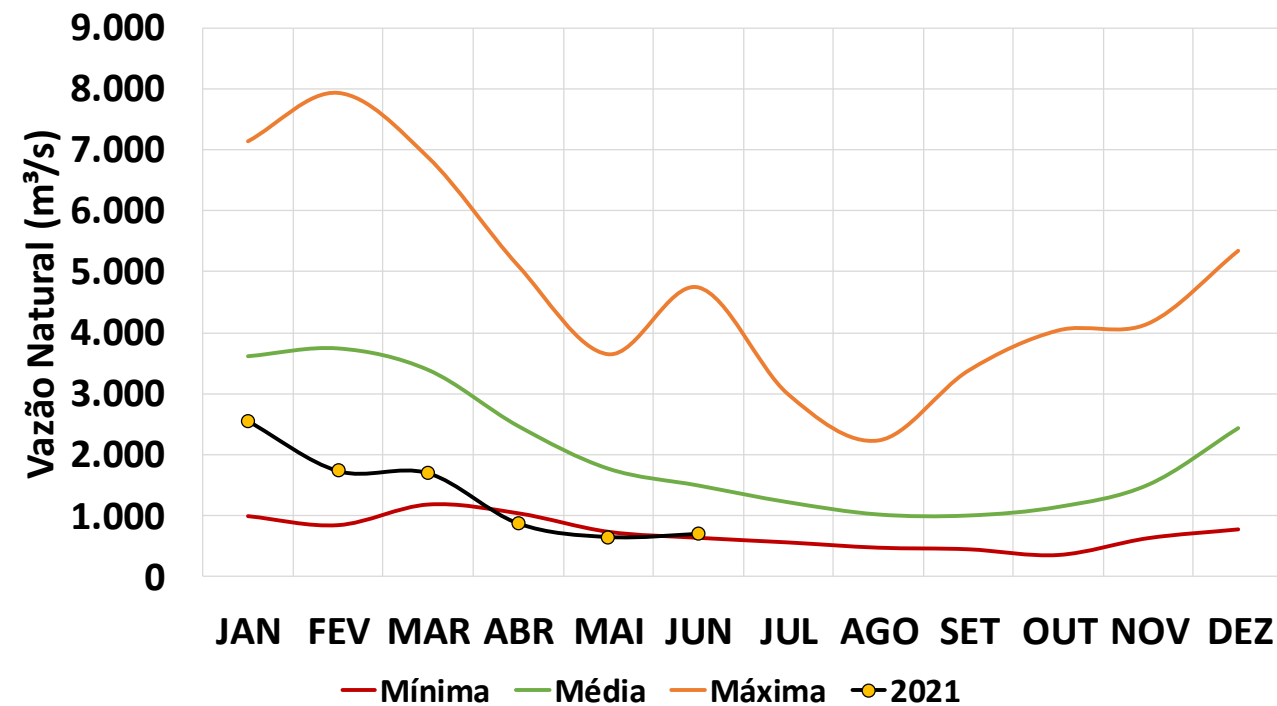


Operação nos últimos 7 dias

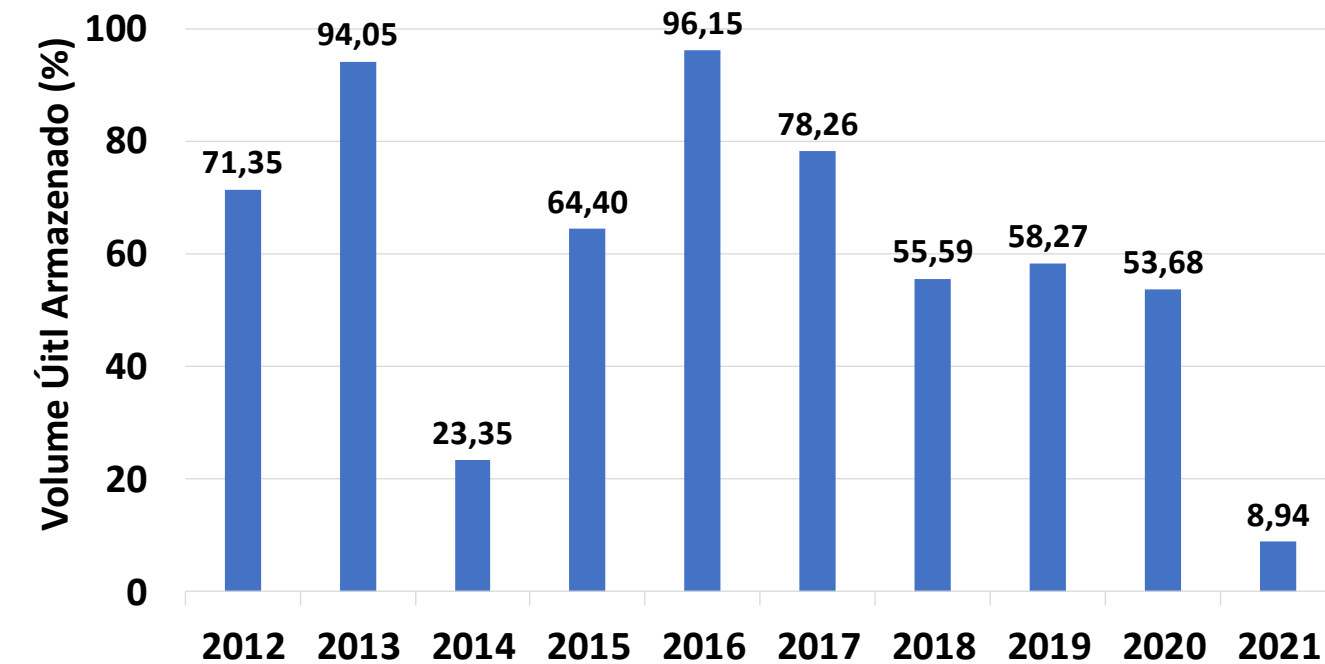
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
26/05/2021	555	677	6,76
27/05/2021	566	635	6,64
28/05/2021	623	588	6,70
29/05/2021	519	606	6,56
30/05/2021	321	390	6,44
31/05/2021	487	591	6,27
01/06/2021	593	576	6,30

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

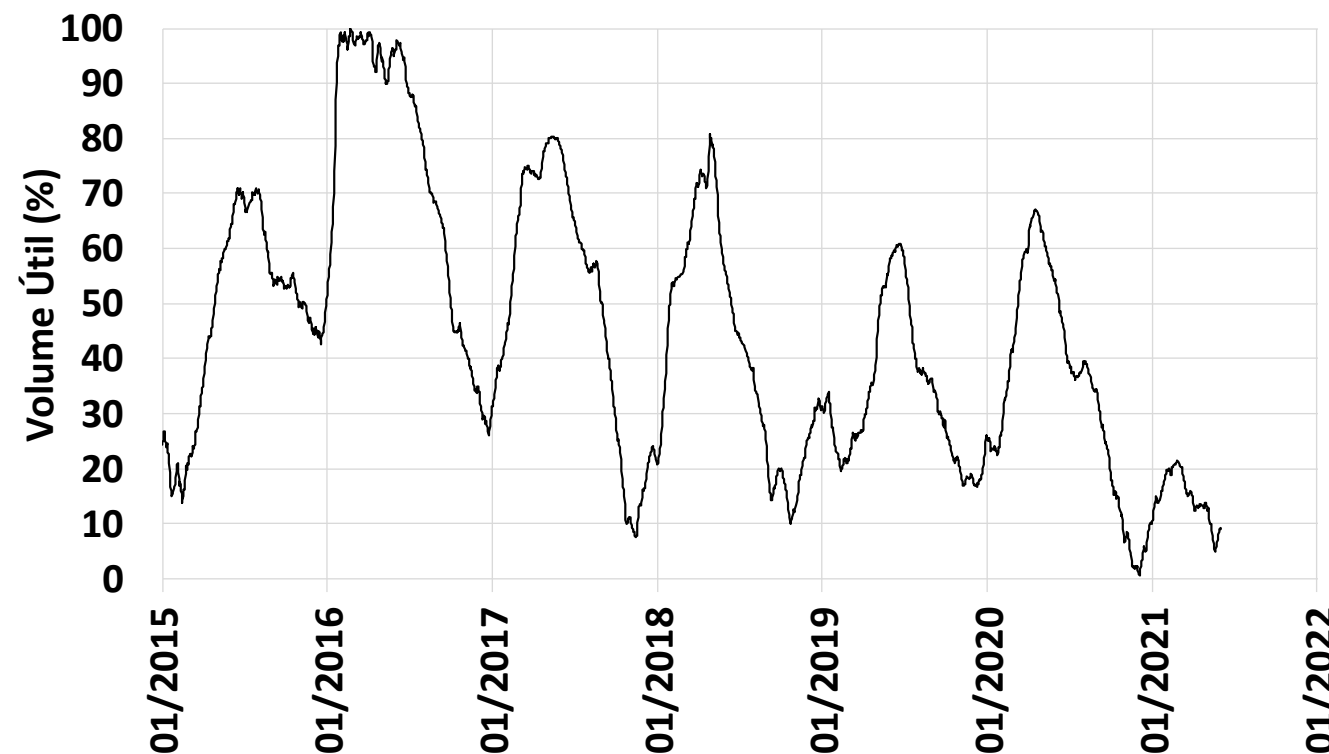
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 01/06



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
26/05/2021	744	449	7,57
27/05/2021	733	447	8,04
28/05/2021	675	436	8,44
29/05/2021	671	441	8,83
30/05/2021	504	446	8,92
31/05/2021	595	441	9,18
01/06/2021	736	880	8,94

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