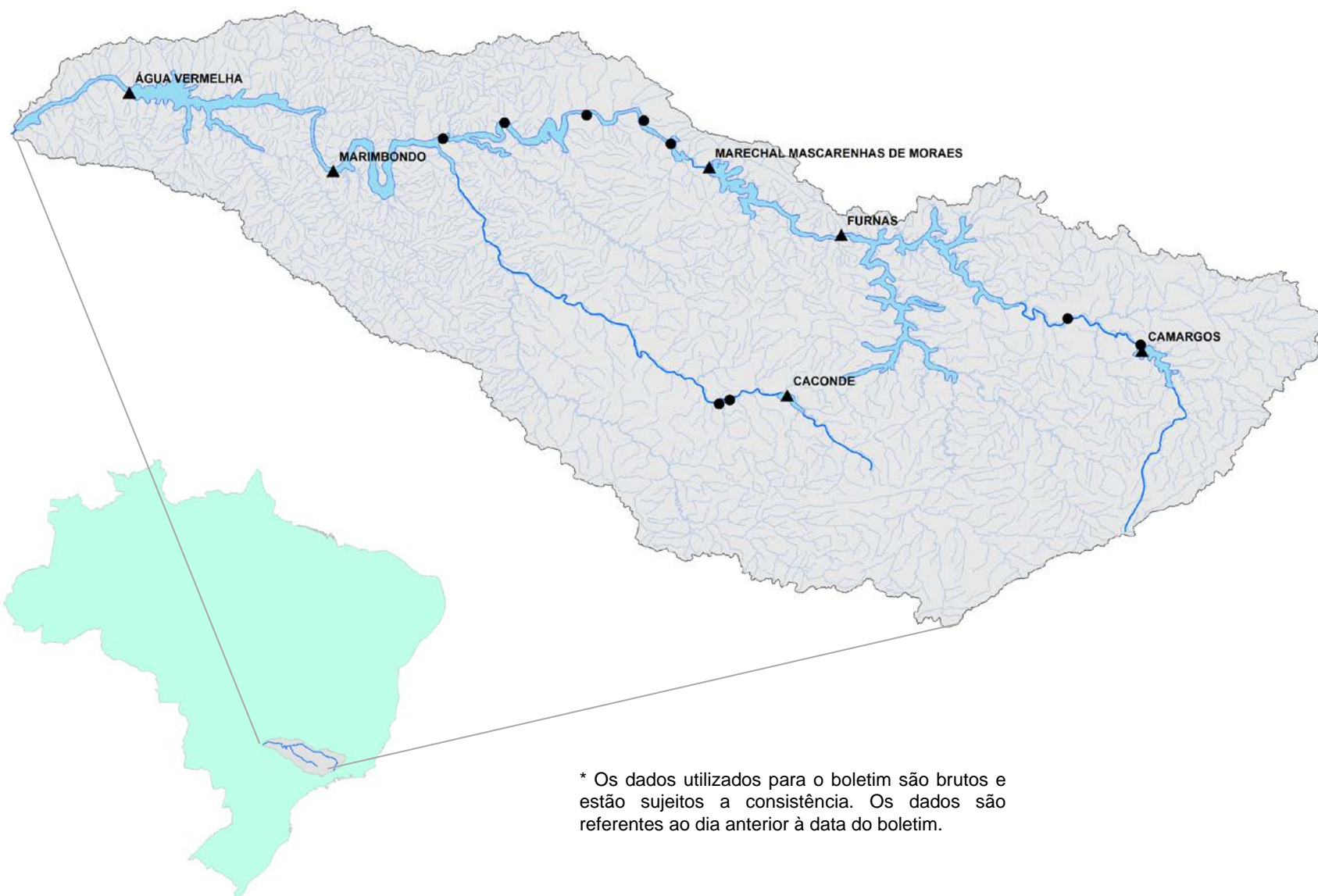


Acompanhamento Bacia do rio Grande

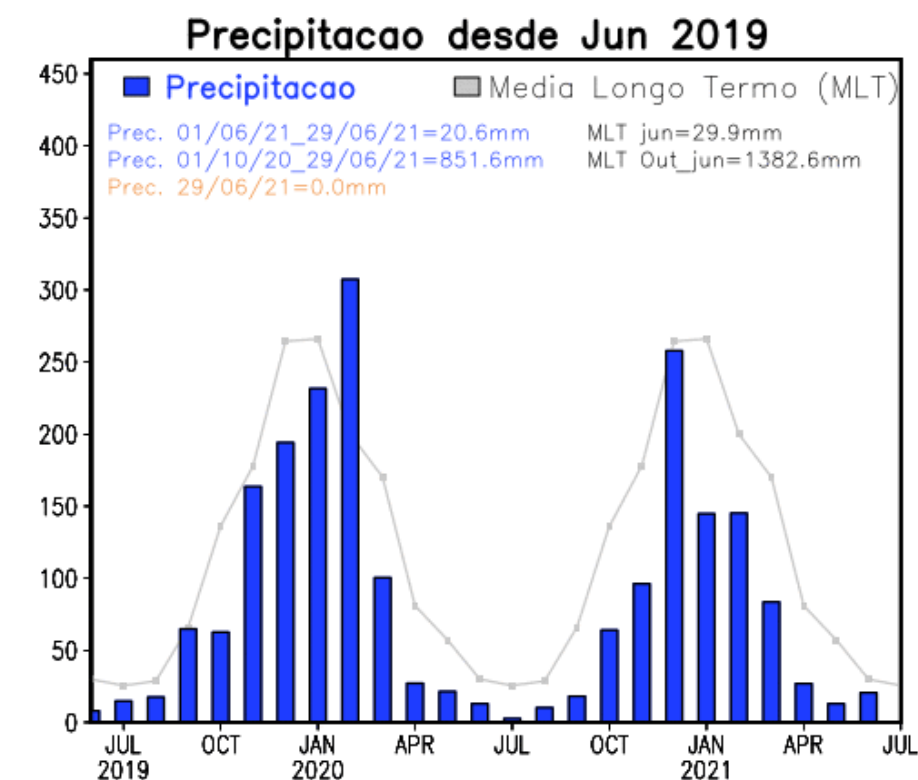
01/07/2021*



* 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 30/06/2021			
	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	551,22	69,60	431,22	64,17
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	10.789,63	47,01	5.056,63	29,37
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.747,49	68,01	1.207,49	48,30
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	168,88	30,44	118,10	23,43
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.474,91	23,98	584,91	11,12
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.556,54	59,47	700,97	13,56

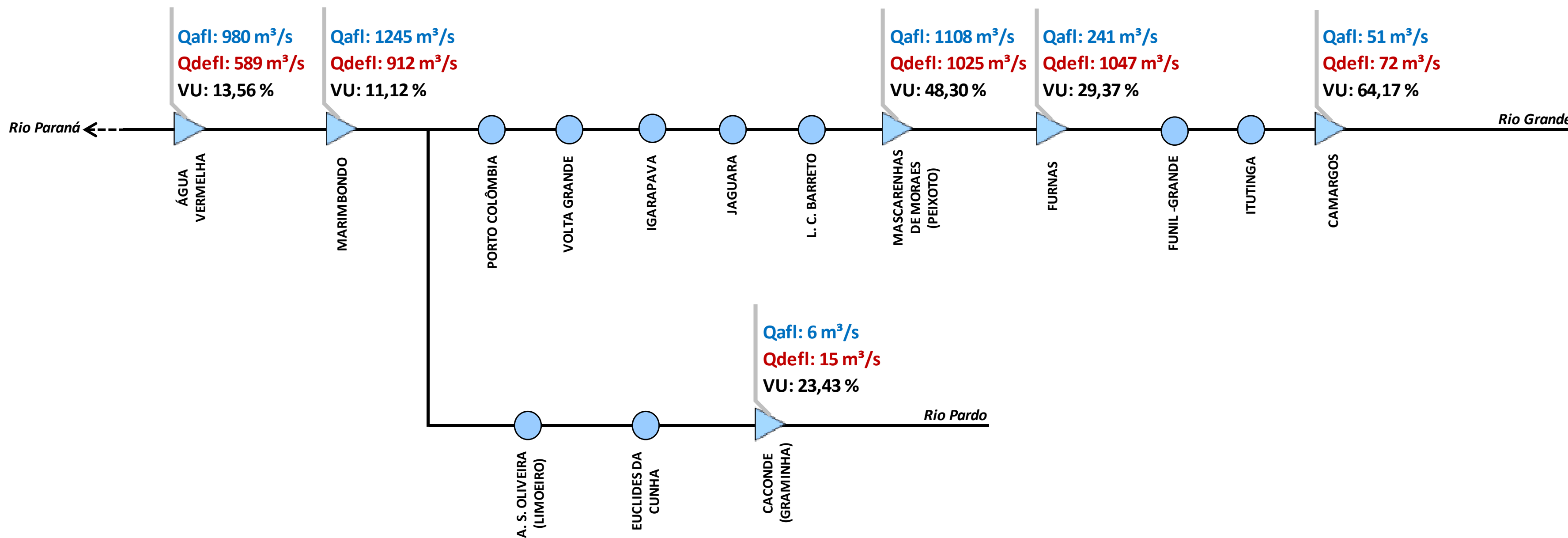
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



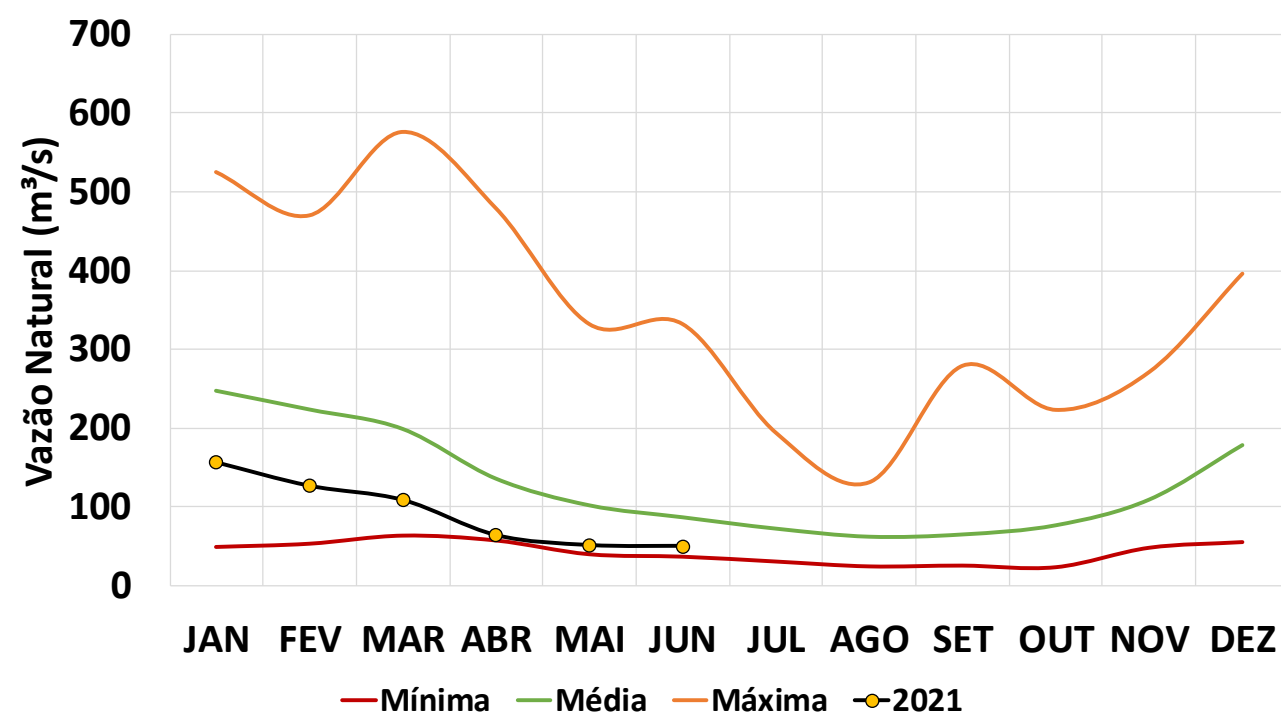
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

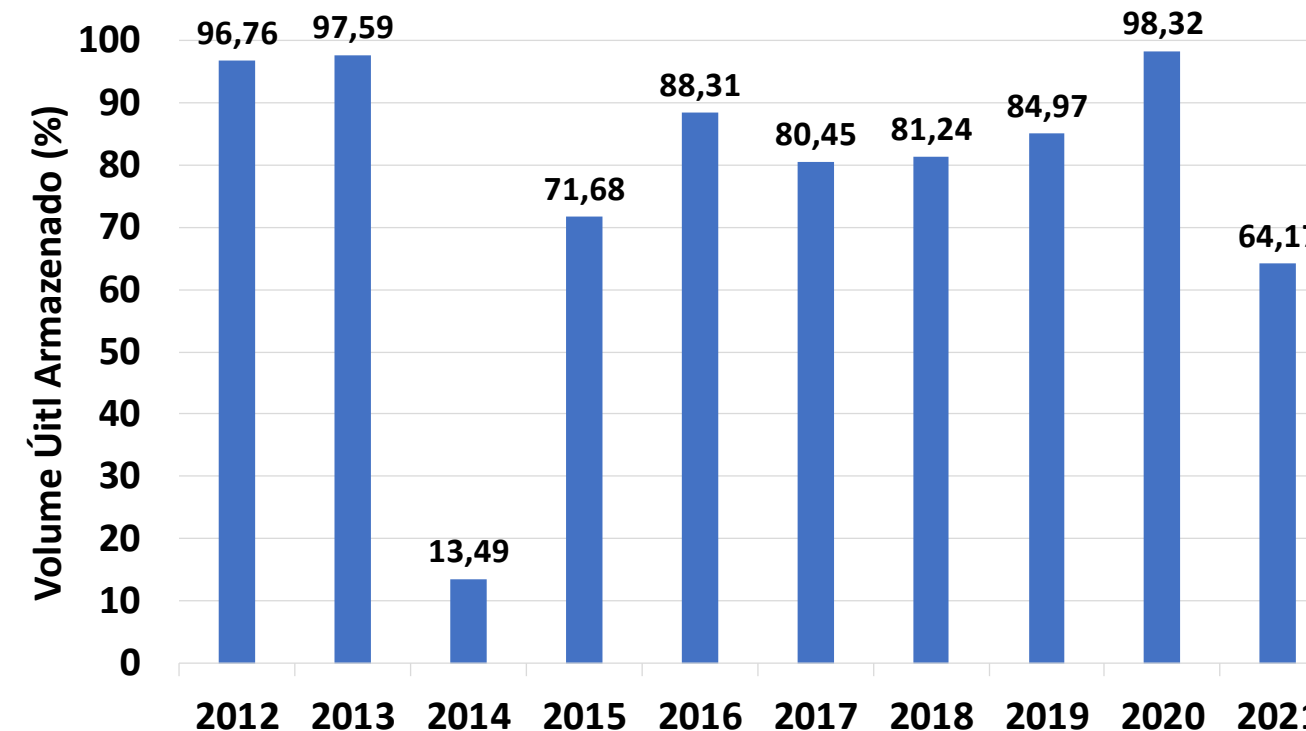
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



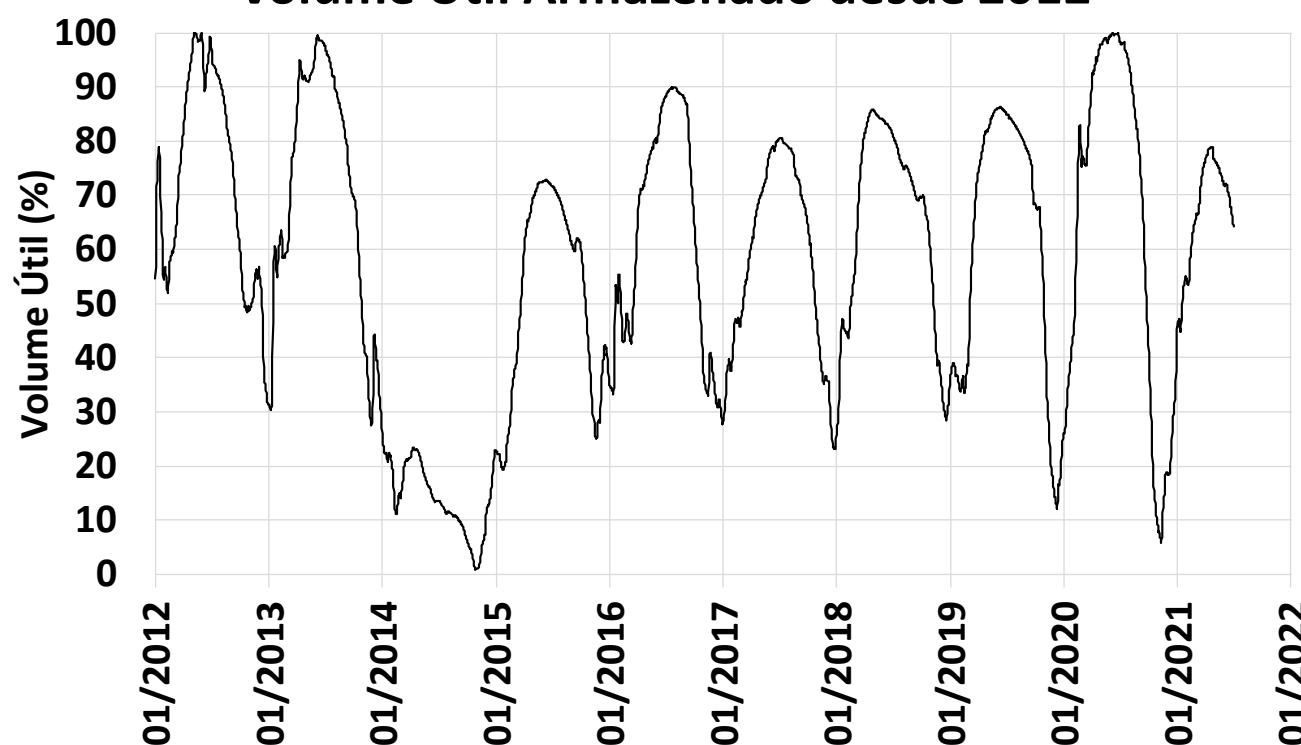
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/06



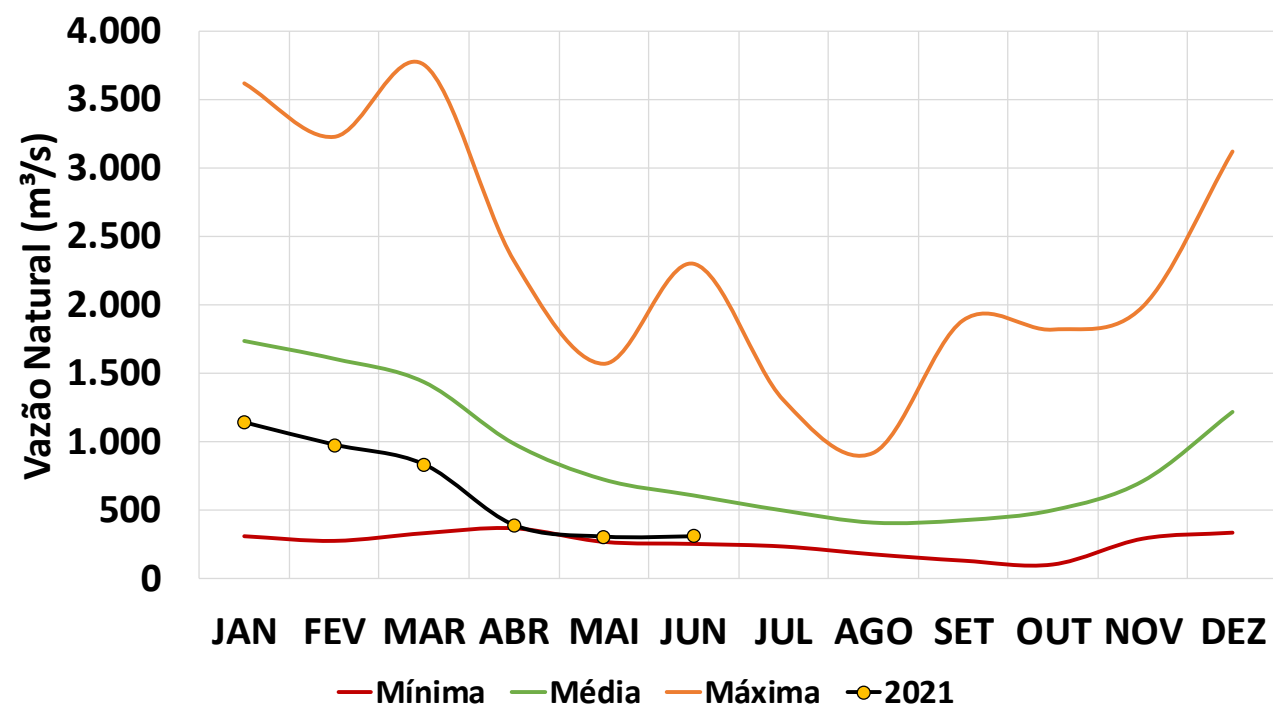
Volume Útil Armazenado desde 2012



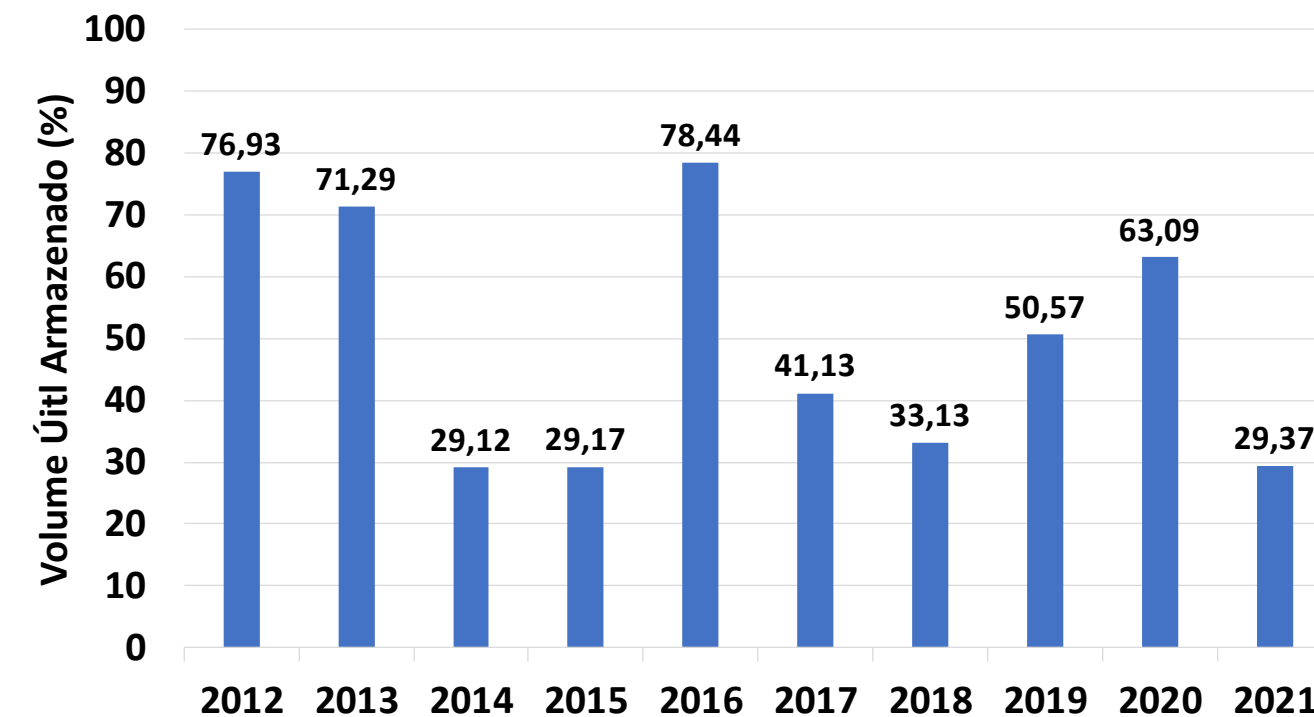
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/06/2021	55	77	66,54
25/06/2021	41	78	66,06
26/06/2021	36	72	65,60
27/06/2021	52	87	65,15
28/06/2021	44	79	64,70
29/06/2021	37	58	64,43
30/06/2021	51	72	64,17

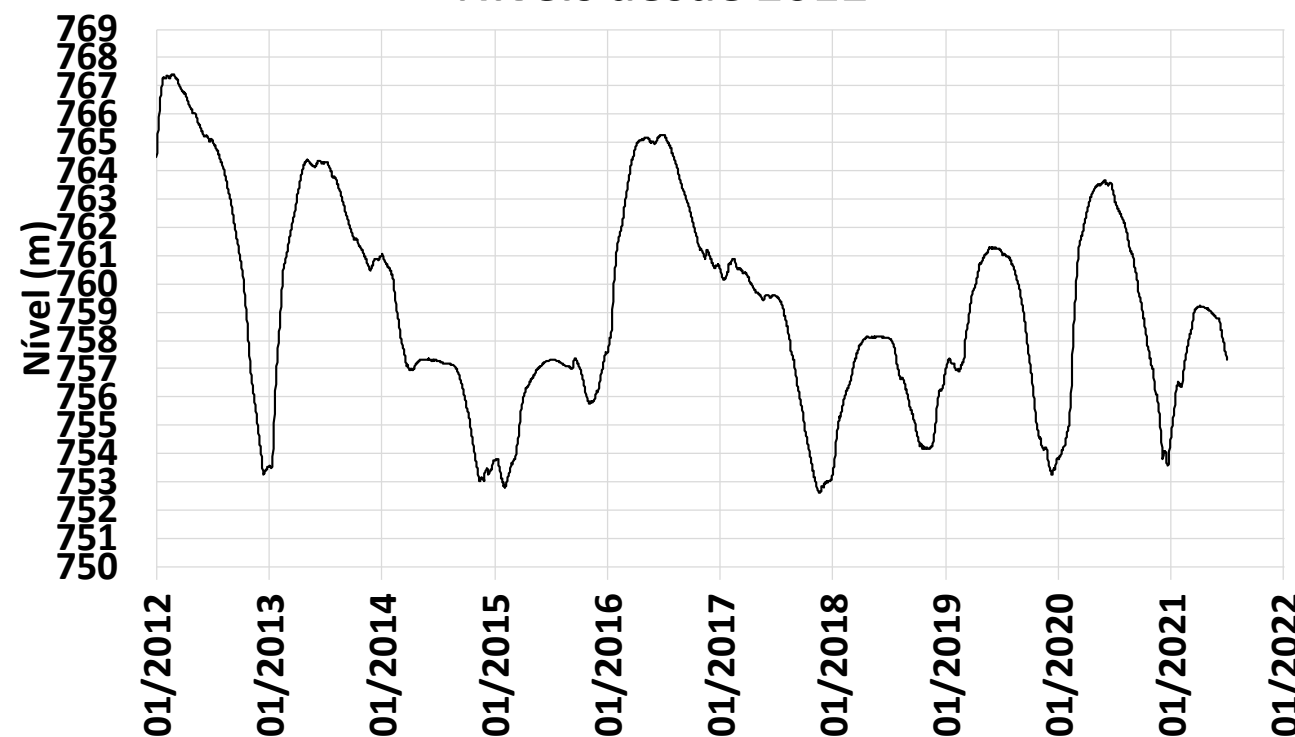
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/06



Níveis desde 2012

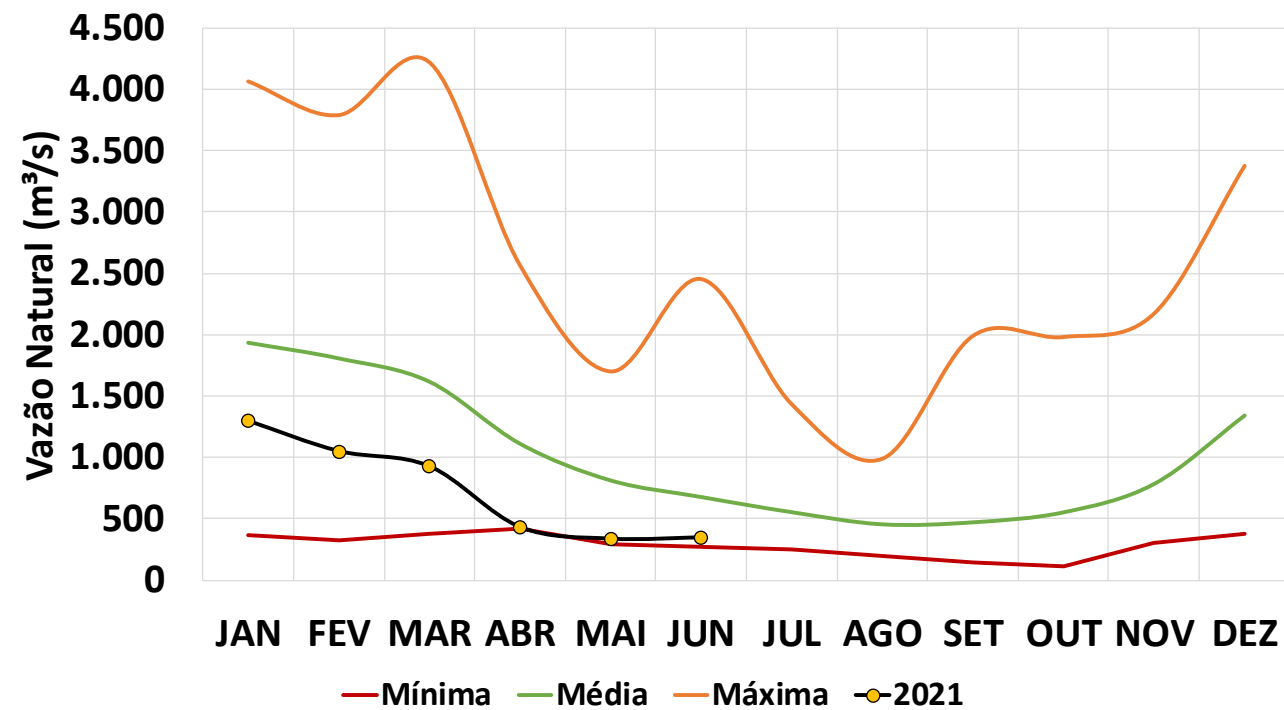


Operação nos últimos 7 dias

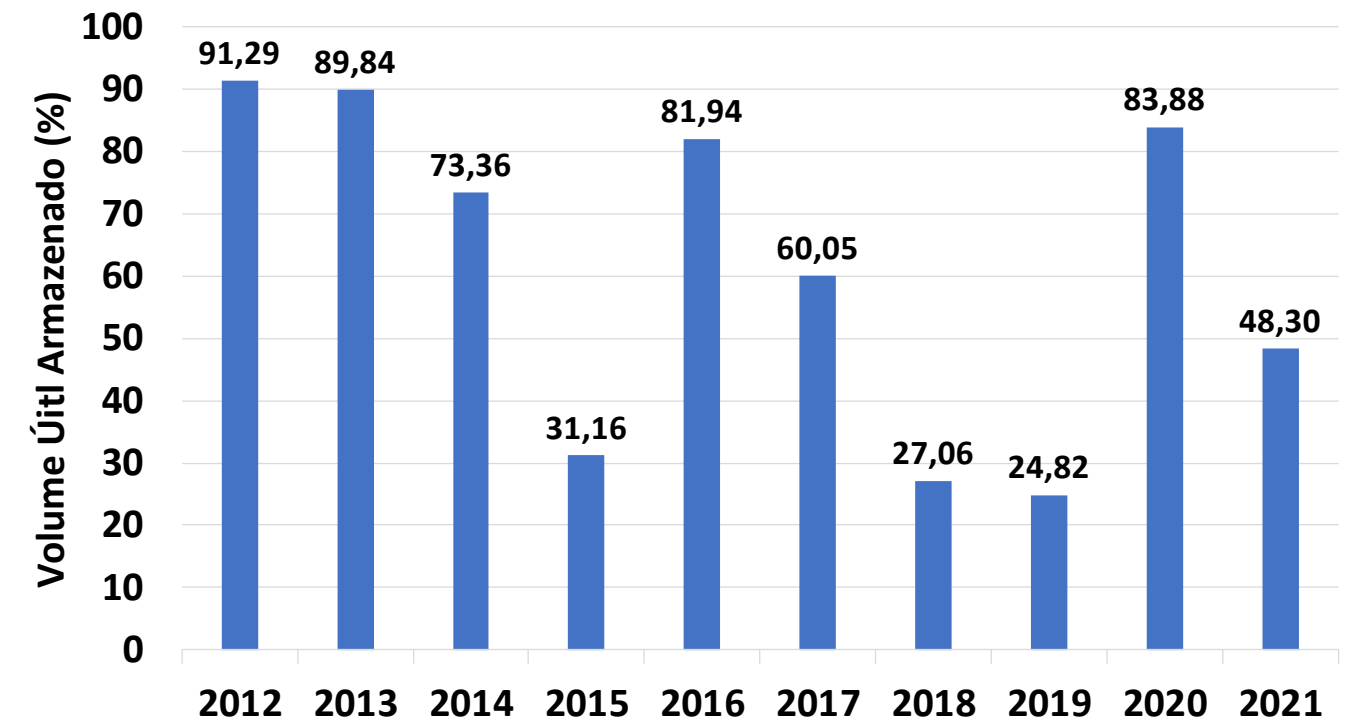
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/06/2021	239	1.045	757,66	30,98
25/06/2021	203	1.009	757,58	30,58
26/06/2021	269	571	757,55	30,43
27/06/2021	323	222	757,56	30,48
28/06/2021	432	1.036	757,50	30,17
29/06/2021	275	1.081	757,42	29,77
30/06/2021	241	1.047	757,34	29,37

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

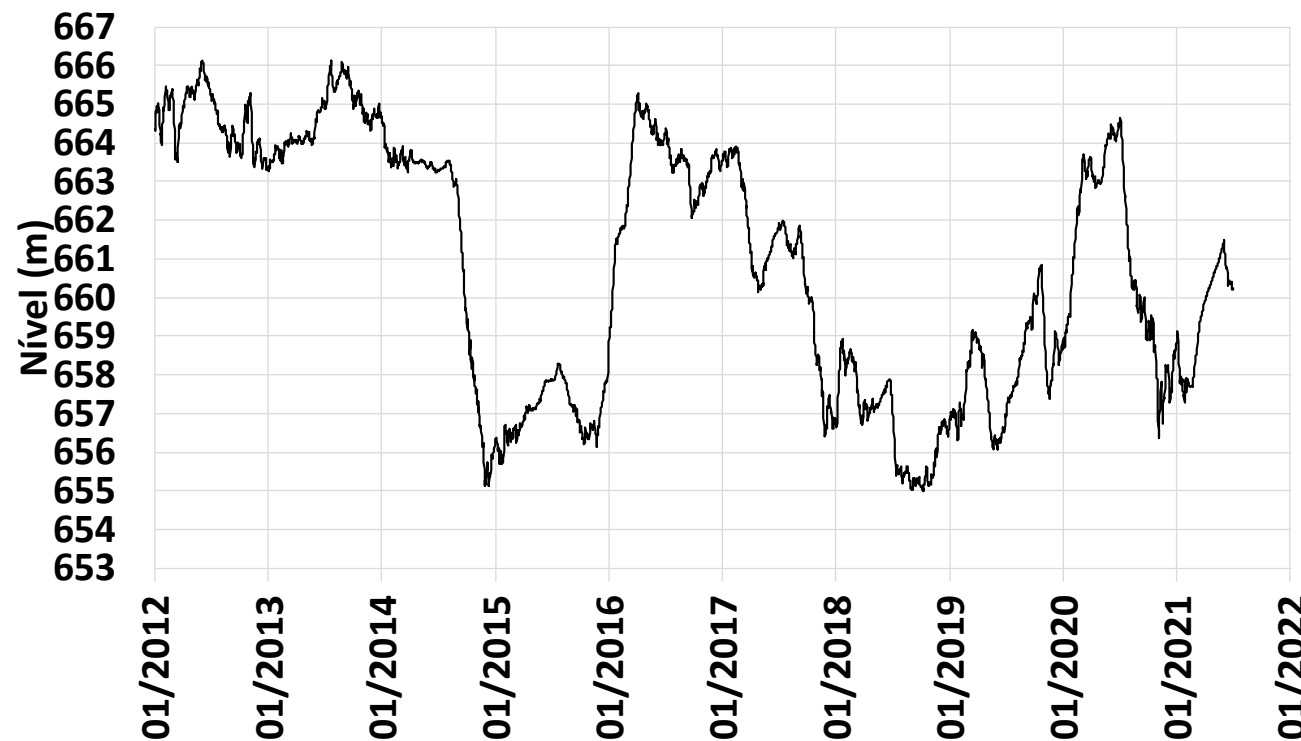
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/06



Níveis desde 2012

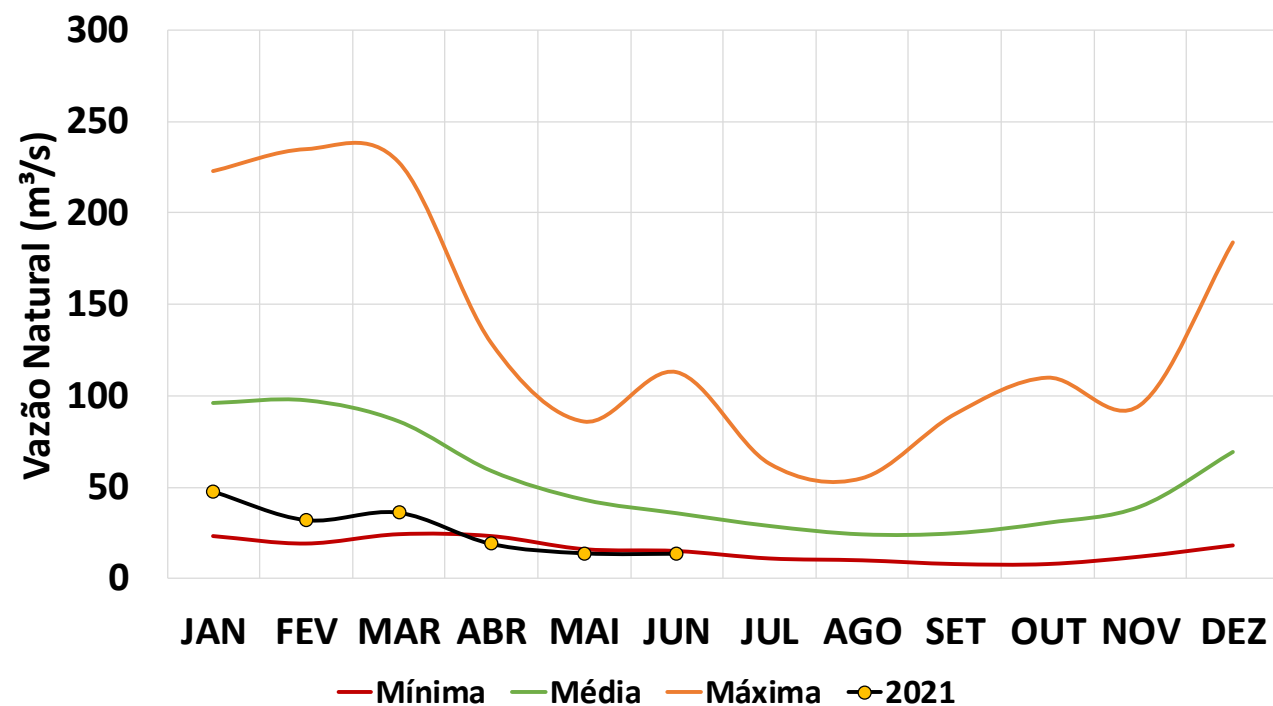


Operação nos últimos 7 dias

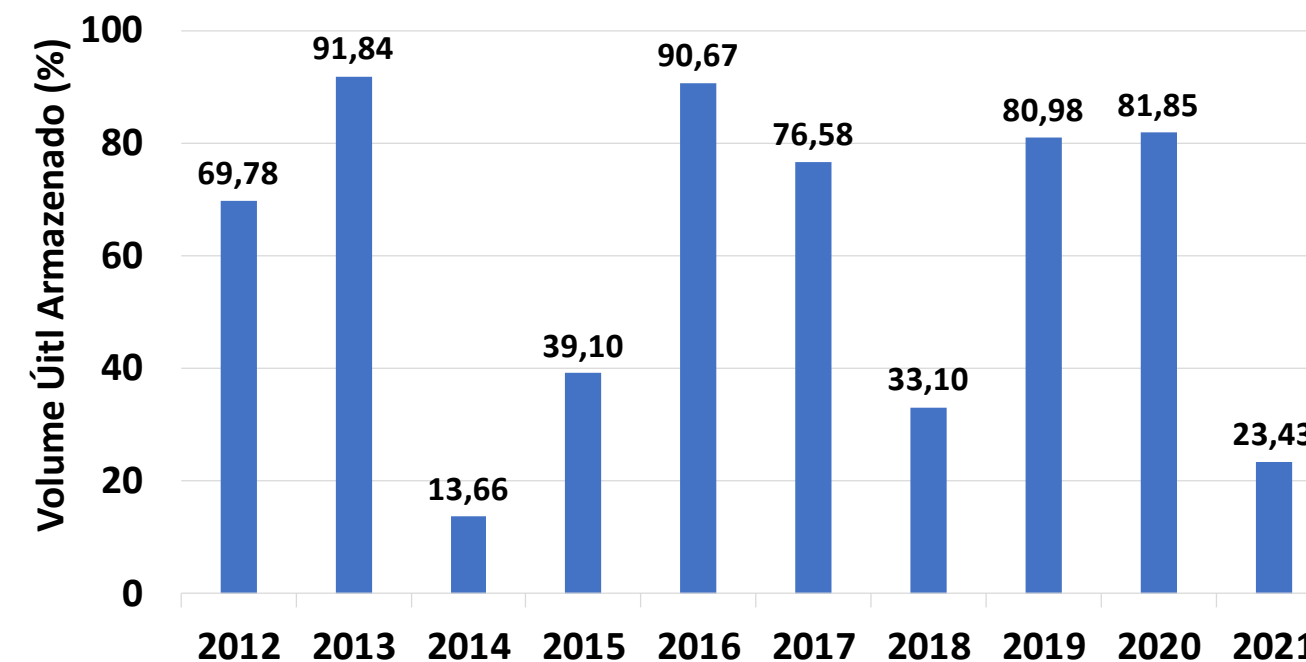
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/06/2021	1.066	1.003	660,39	49,30
25/06/2021	1.040	1.019	660,40	49,38
26/06/2021	788	746	660,42	49,52
27/06/2021	489	572	660,38	49,23
28/06/2021	648	1.002	660,21	48,01
29/06/2021	1.011	1.011	660,21	48,01
30/06/2021	1.108	1.025	660,25	48,30

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

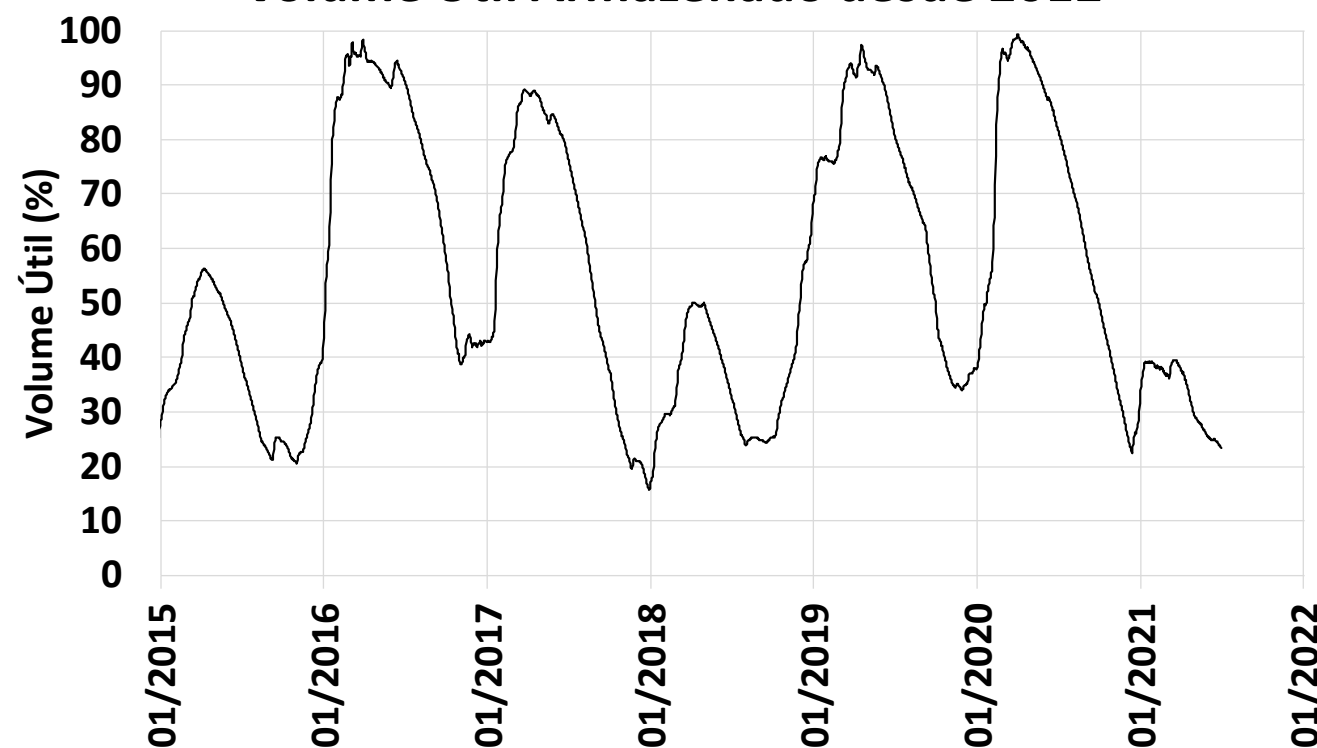
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/06



Volume Útil Armazenado desde 2012

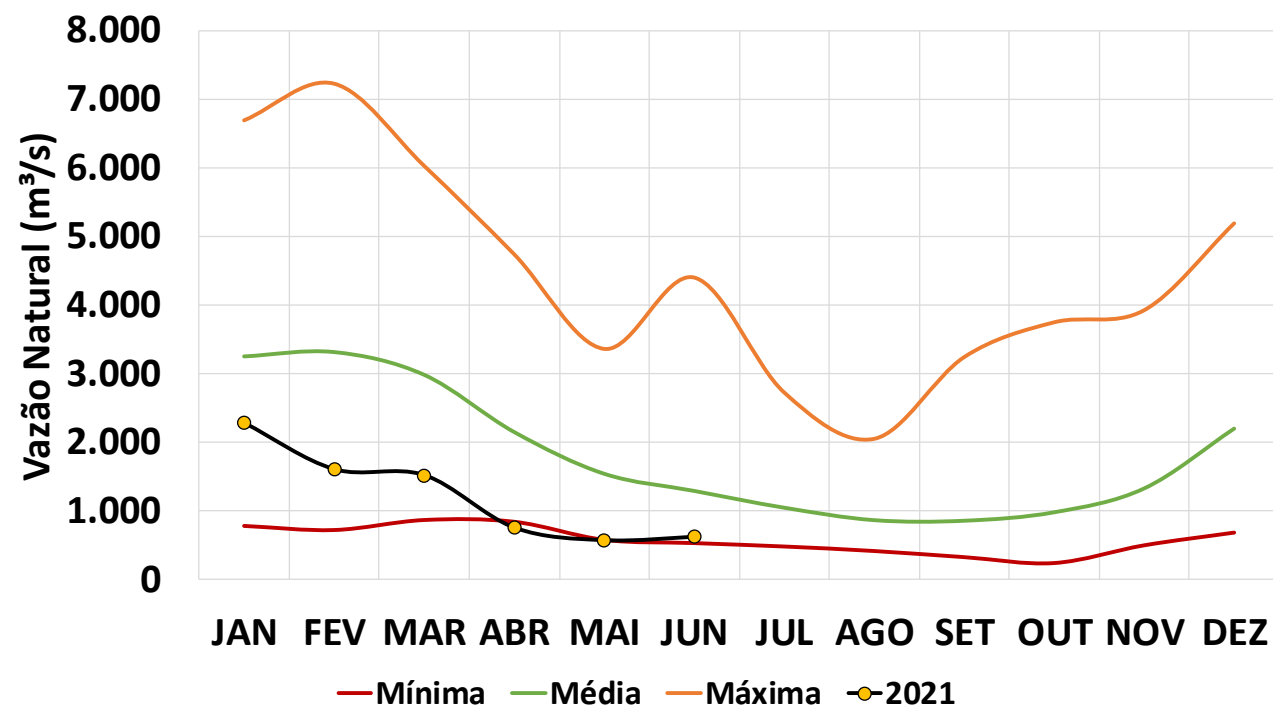


Operação nos últimos 7 dias

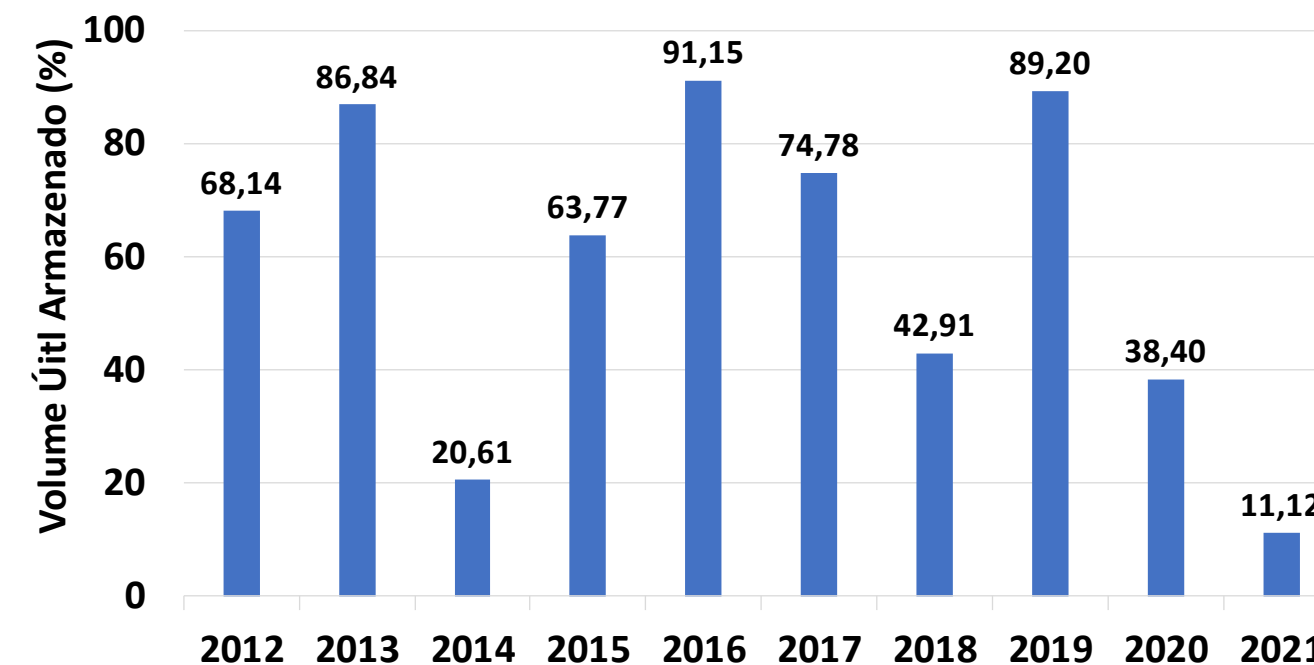
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/06/2021	9	14	24,16
25/06/2021	15	15	24,16
26/06/2021	5	16	23,97
27/06/2021	10	16	23,86
28/06/2021	11	16	23,78
29/06/2021	4	15	23,59
30/06/2021	6	15	23,43

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

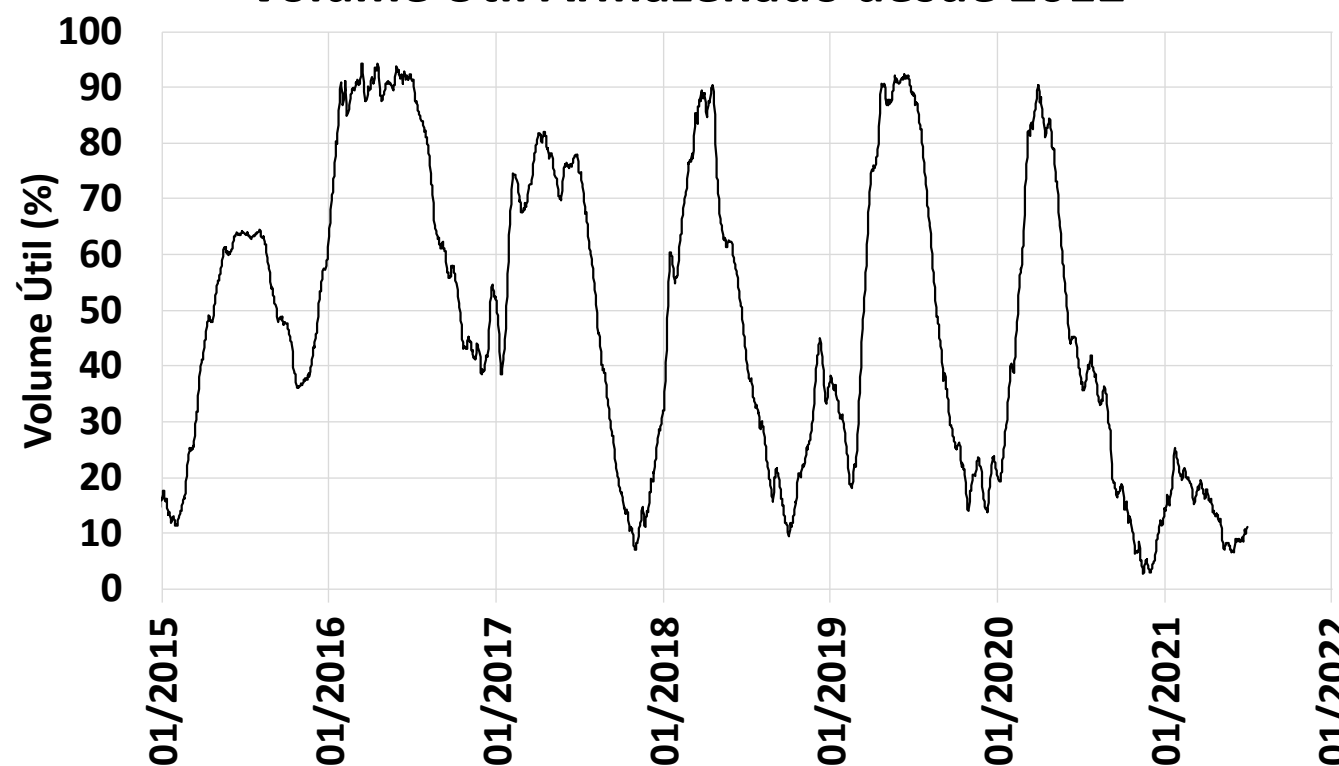
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/06



Volume Útil Armazenado desde 2012

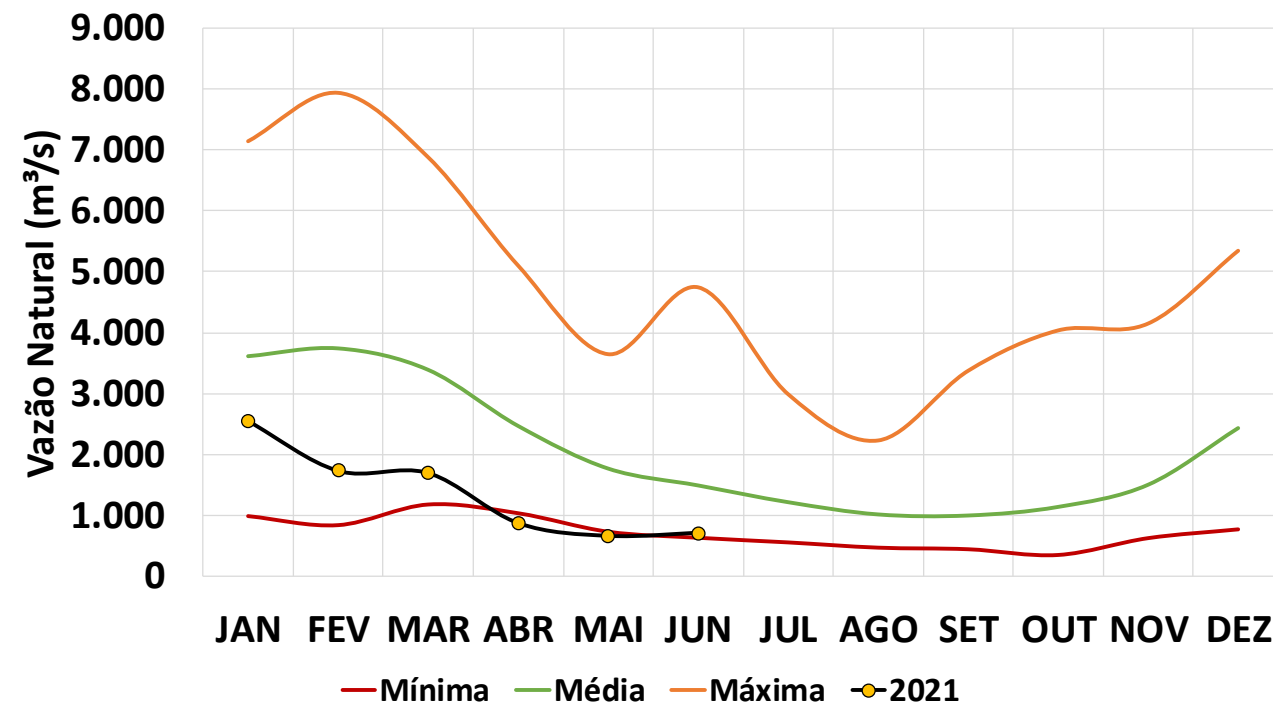


Operação nos últimos 7 dias

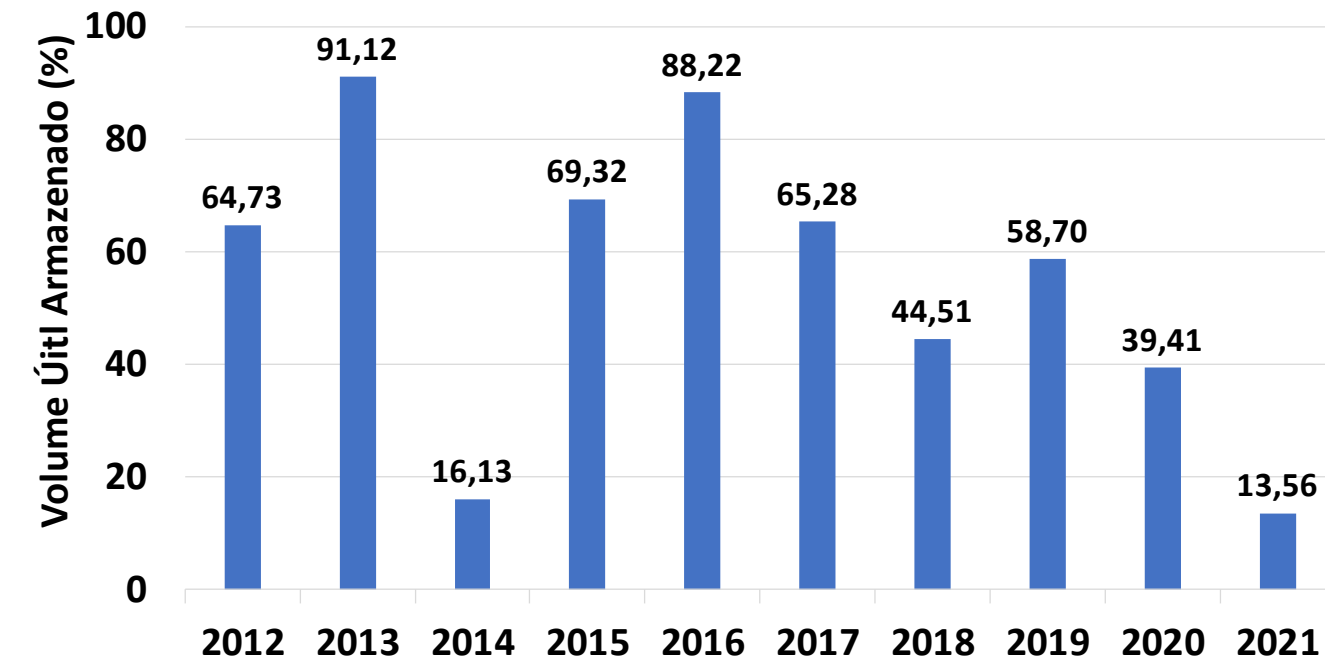
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/06/2021	1.258	928	10,04
25/06/2021	1.319	921	10,69
26/06/2021	610	814	10,36
27/06/2021	455	684	9,98
28/06/2021	1.018	949	10,10
29/06/2021	1.247	958	10,57
30/06/2021	1.245	912	11,12

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

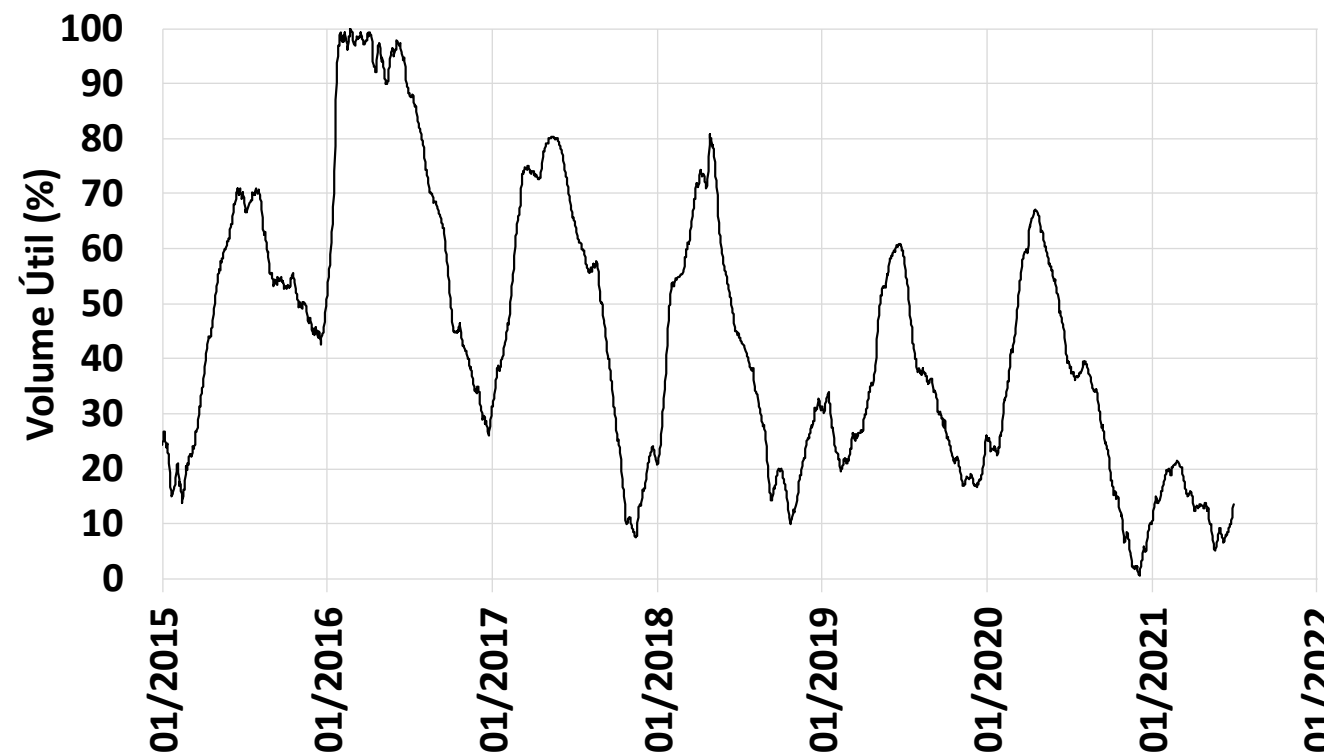
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/06



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/06/2021	982	972	10,02
25/06/2021	1.002	934	10,13
26/06/2021	906	607	10,63
27/06/2021	760	450	11,15
28/06/2021	943	448	11,98
29/06/2021	1.005	449	12,91
30/06/2021	980	589	13,56

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