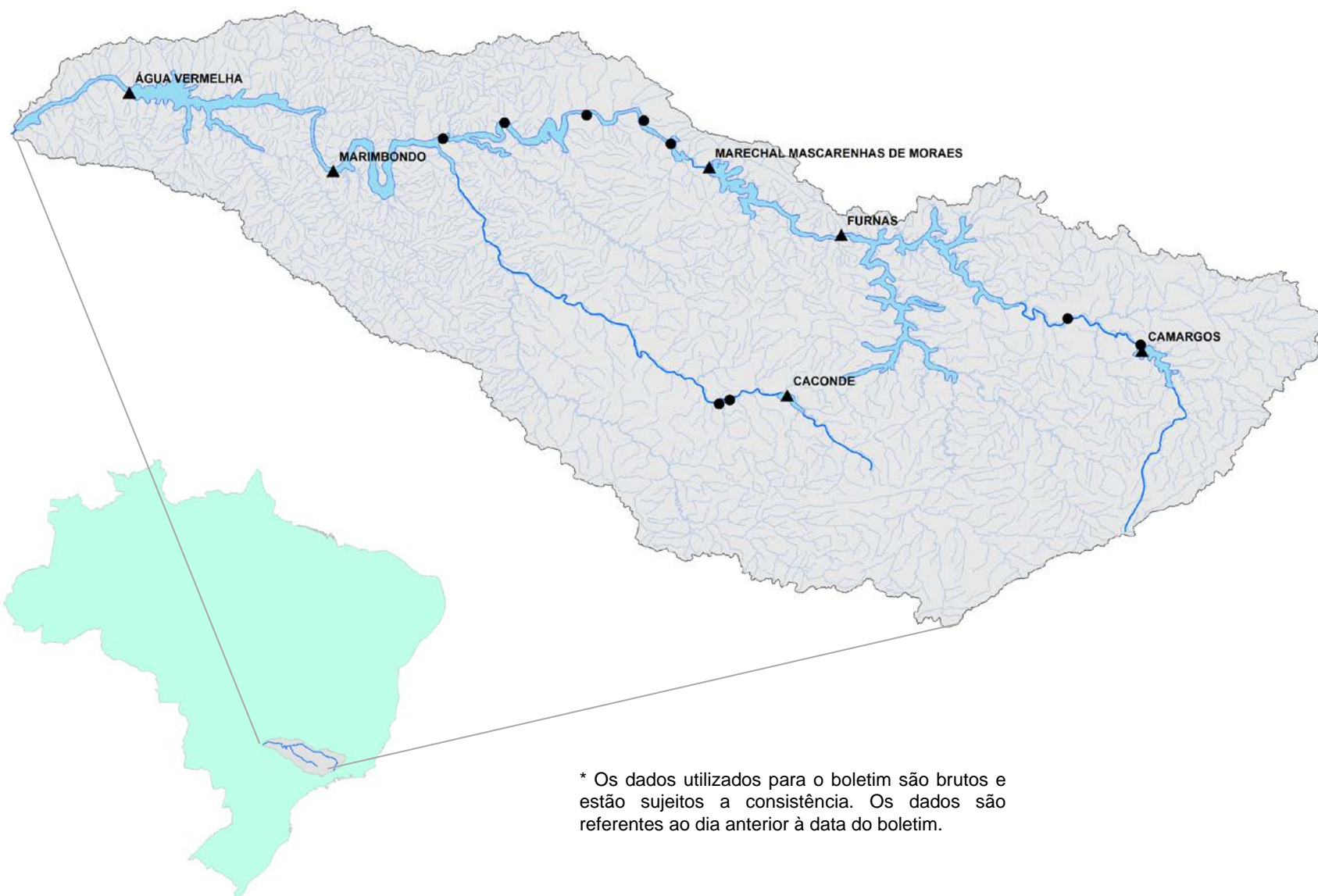


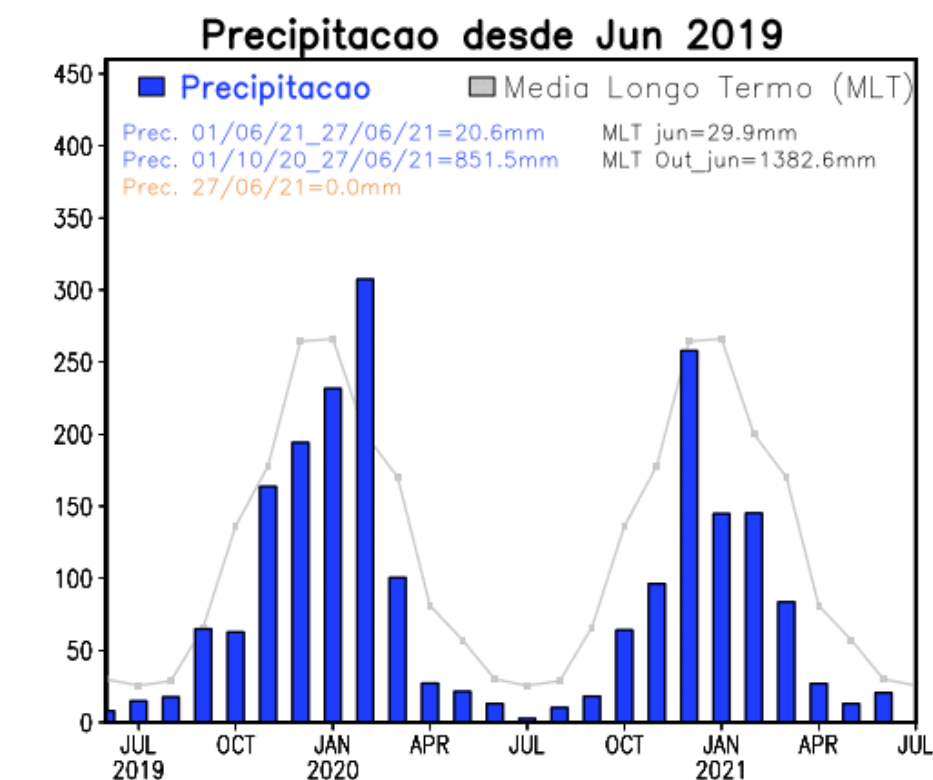
Acompanhamento Bacia do rio Grande

29/06/2021*



Aproveitamentos	Características			Situação em 28/06/2021			
	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	555,39	70,12	435,39	64,79
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	10.927,37	47,61	5.194,37	30,17
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.740,24	67,83	1.200,24	48,01
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	170,79	30,78	120,01	23,81
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.414,95	23,01	524,95	9,98
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.451,08	58,51	595,51	11,52

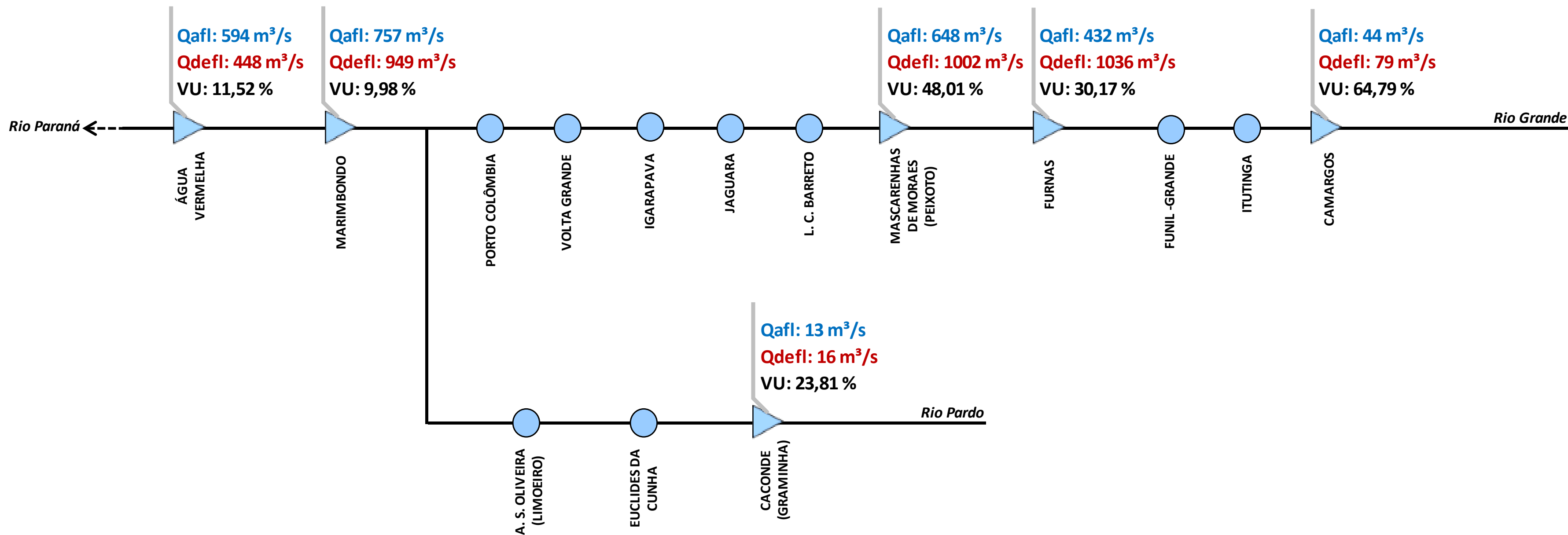
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



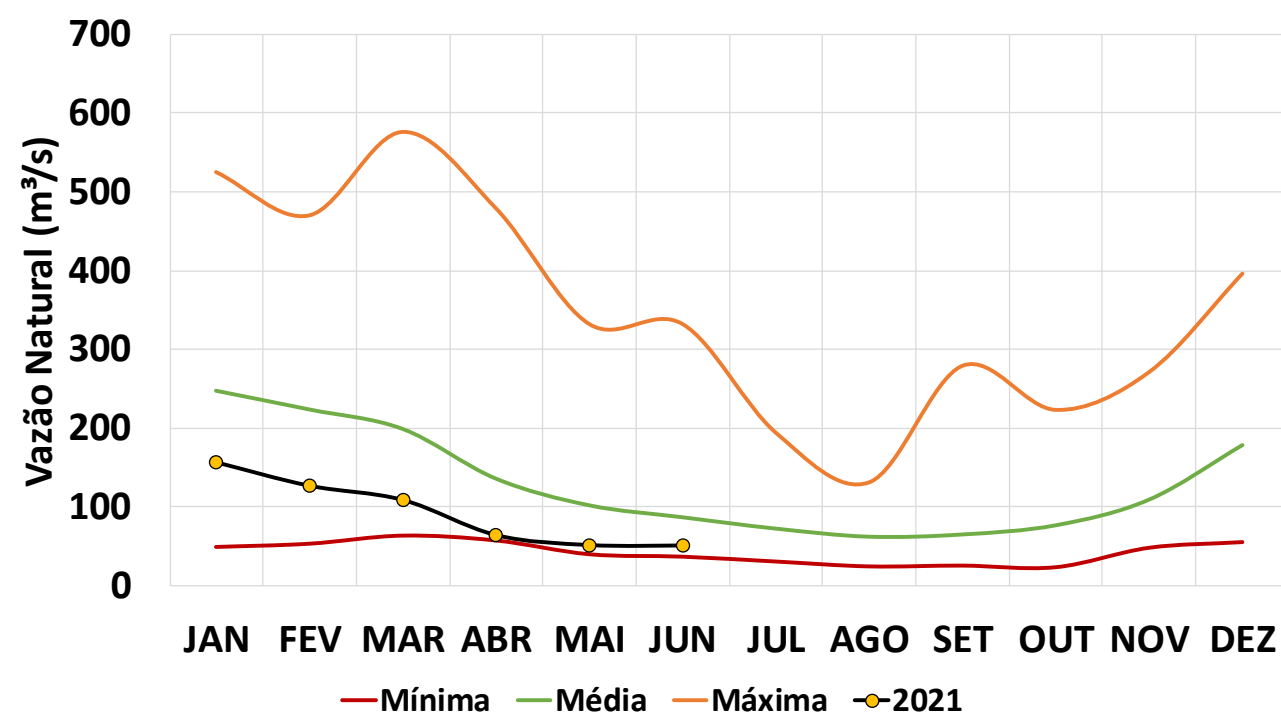
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

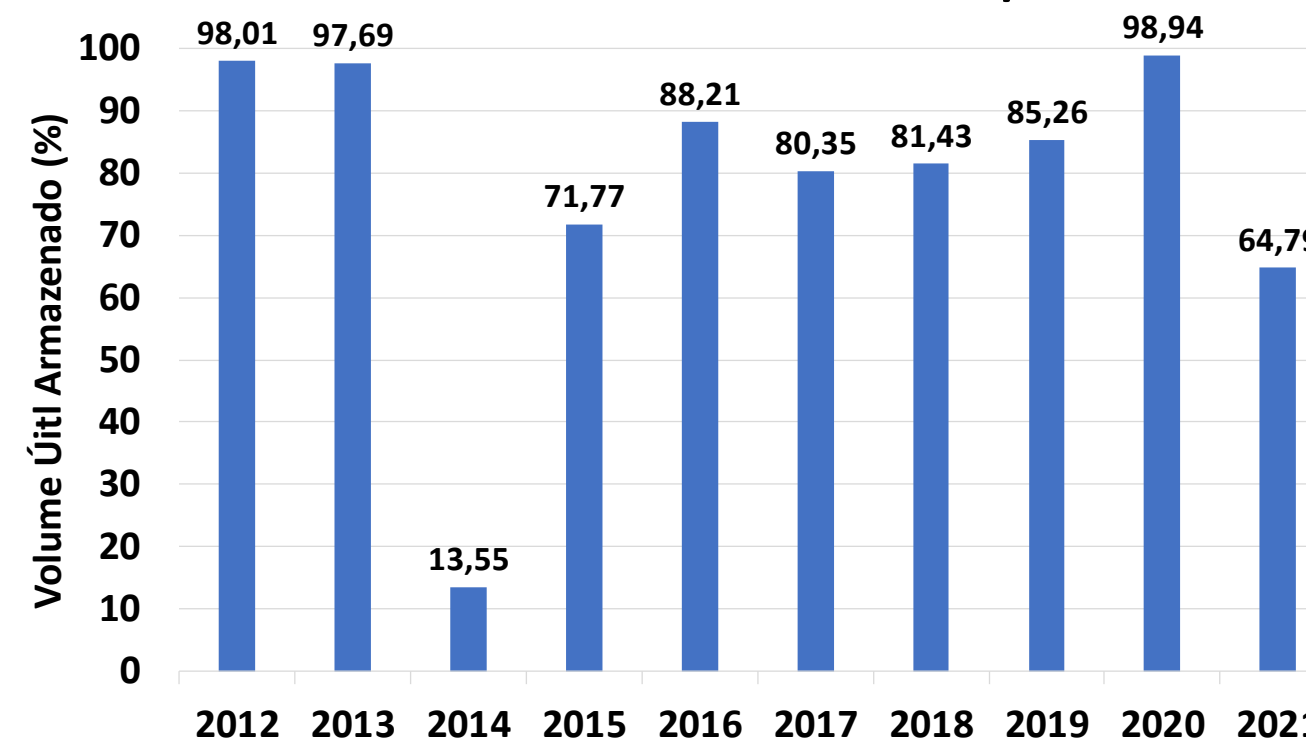
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



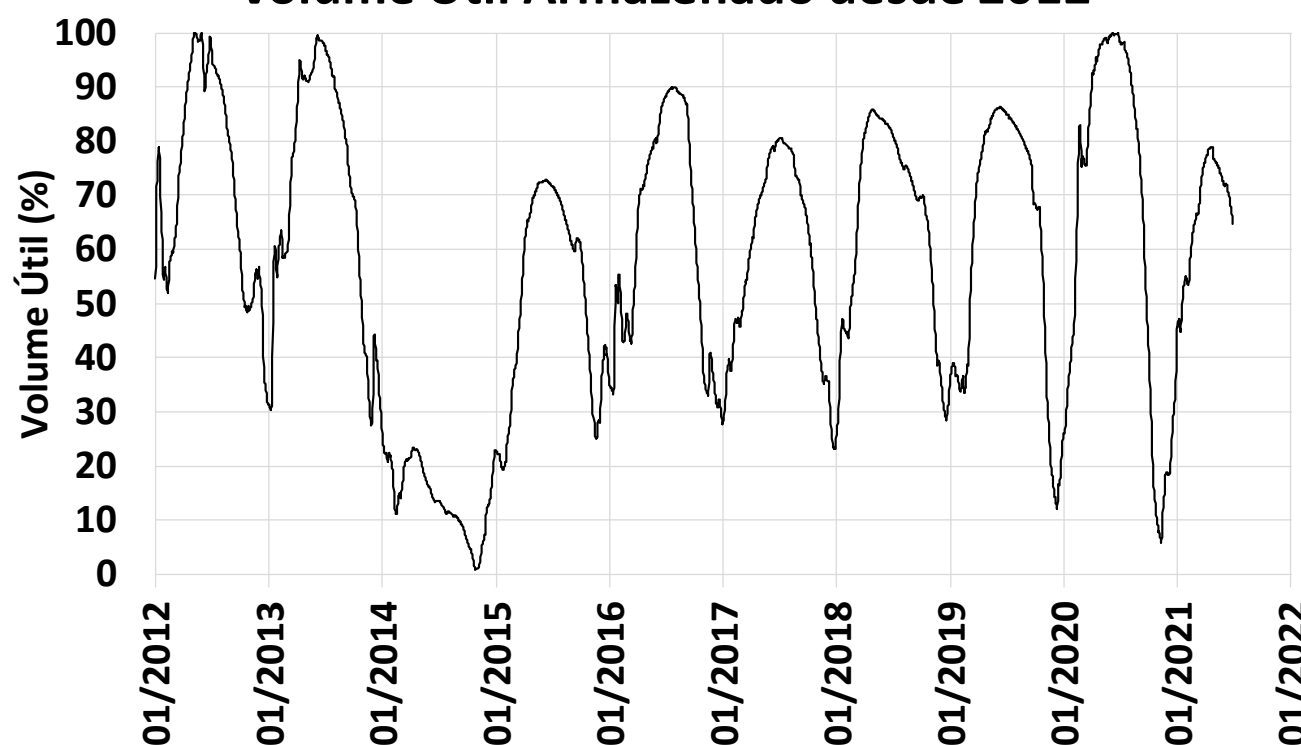
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/06



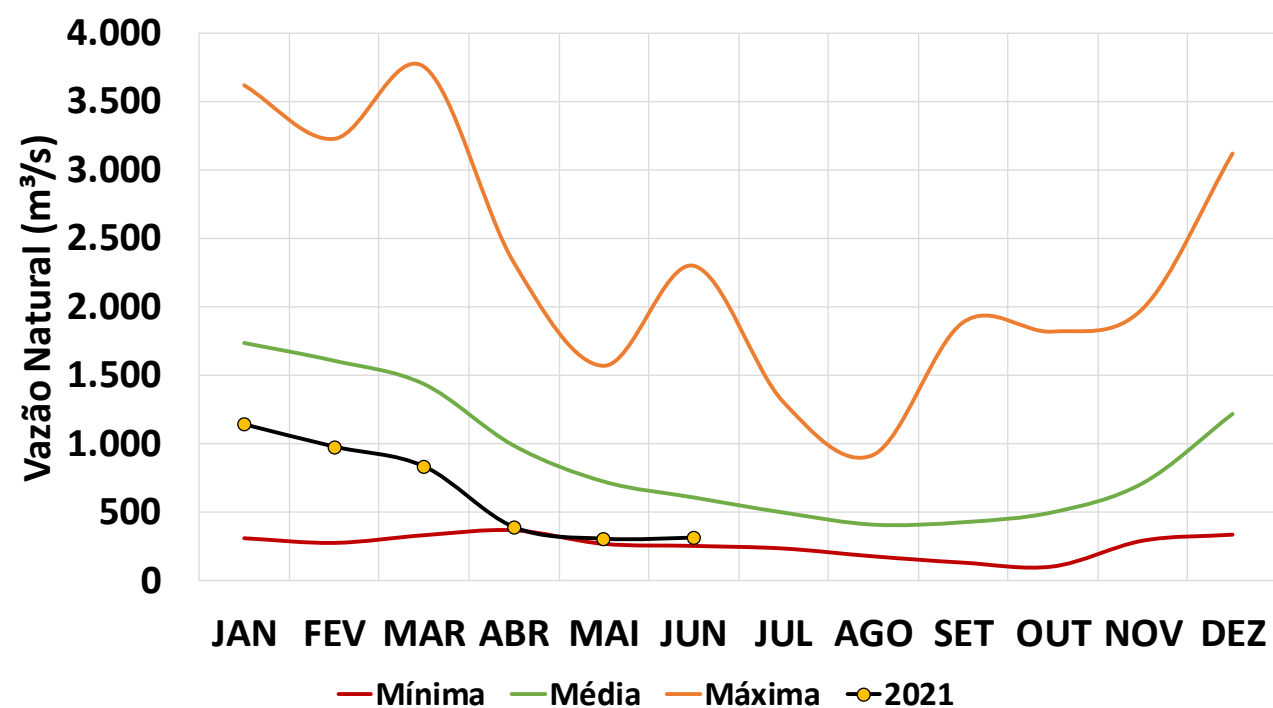
Volume Útil Armazenado desde 2012



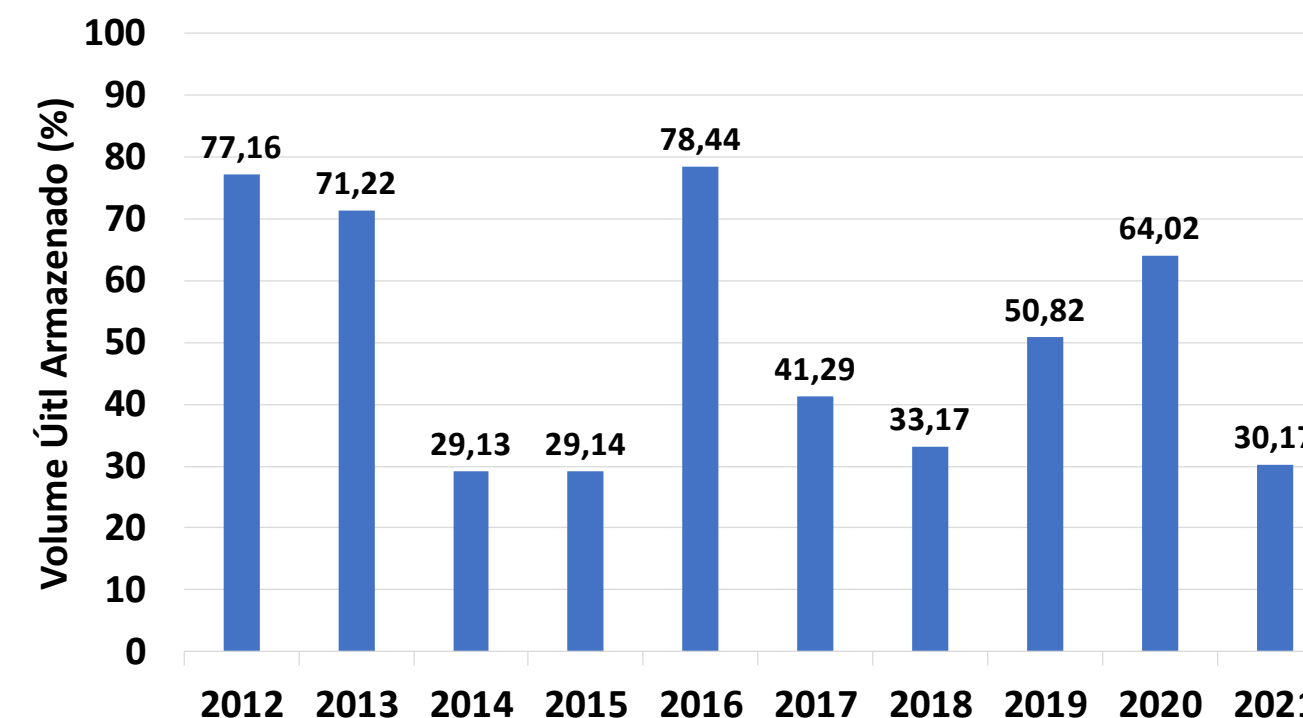
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/06/2021	40	77	67,39
23/06/2021	45	75	67,01
24/06/2021	47	77	66,63
25/06/2021	41	78	66,15
26/06/2021	42	72	65,77
27/06/2021	45	87	65,24
28/06/2021	44	79	64,79

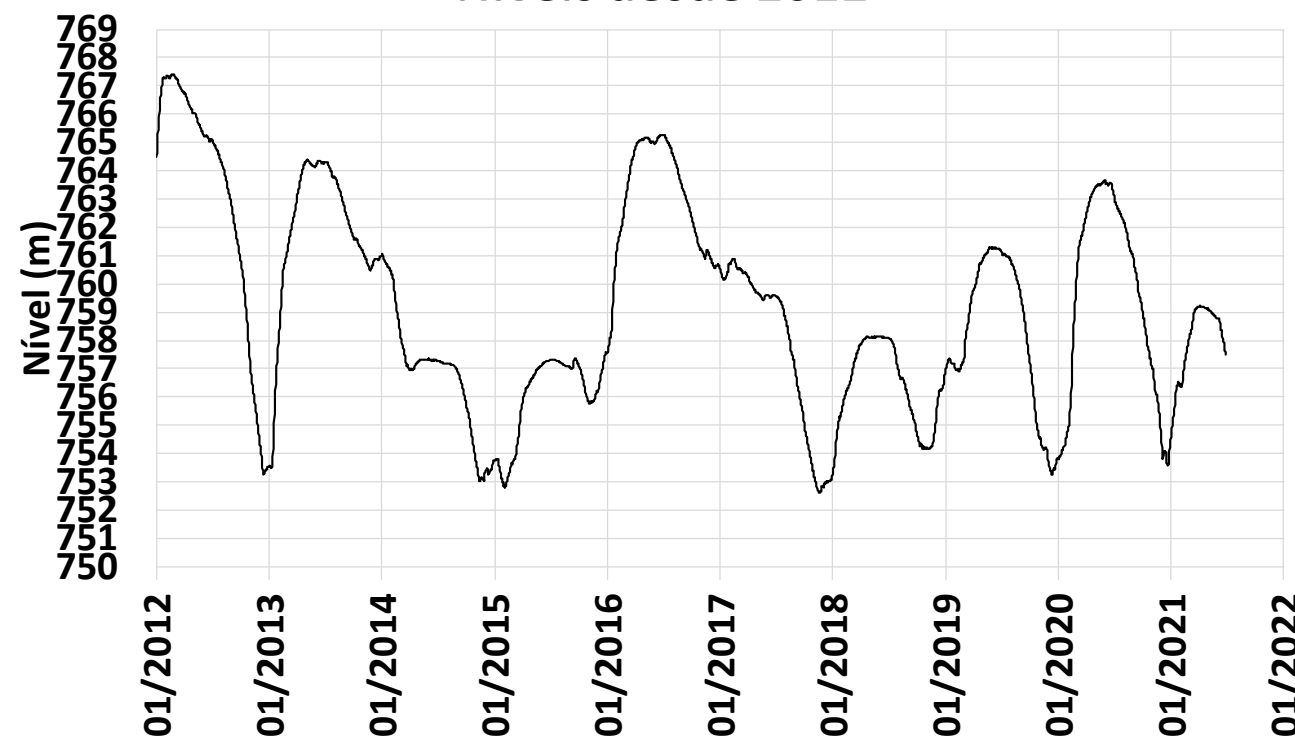
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/06



Níveis desde 2012

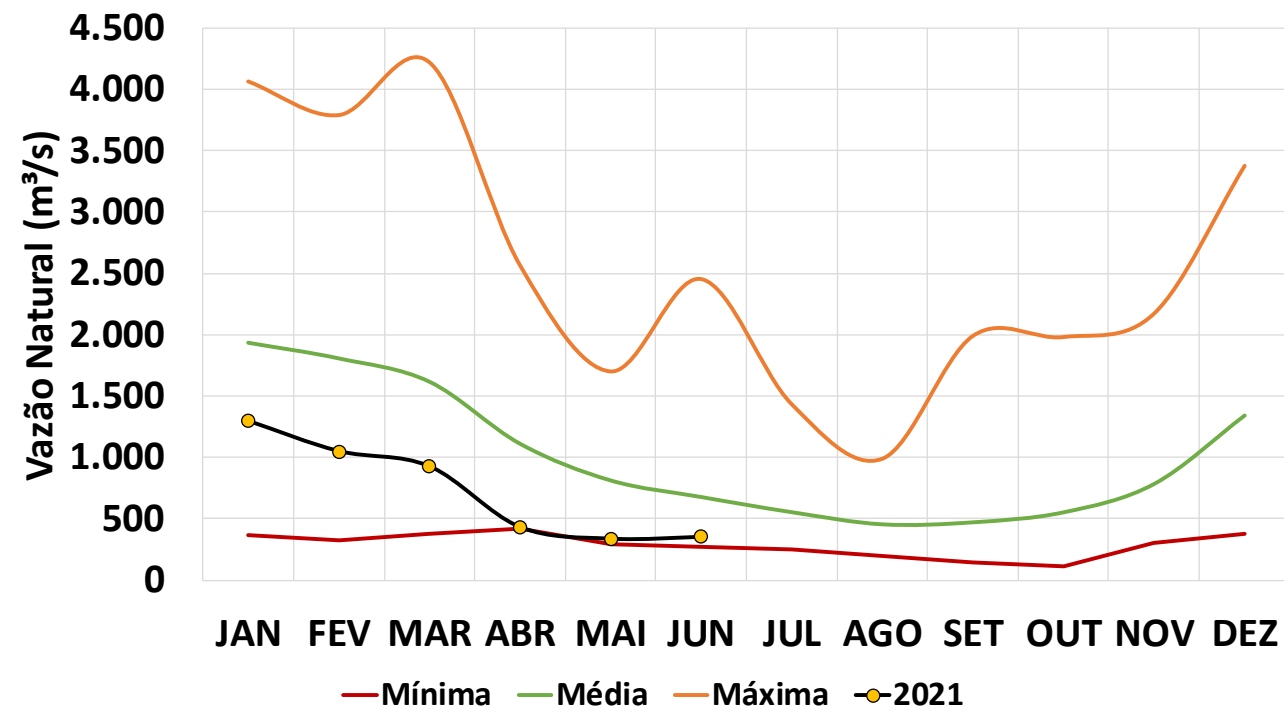


Operação nos últimos 7 dias

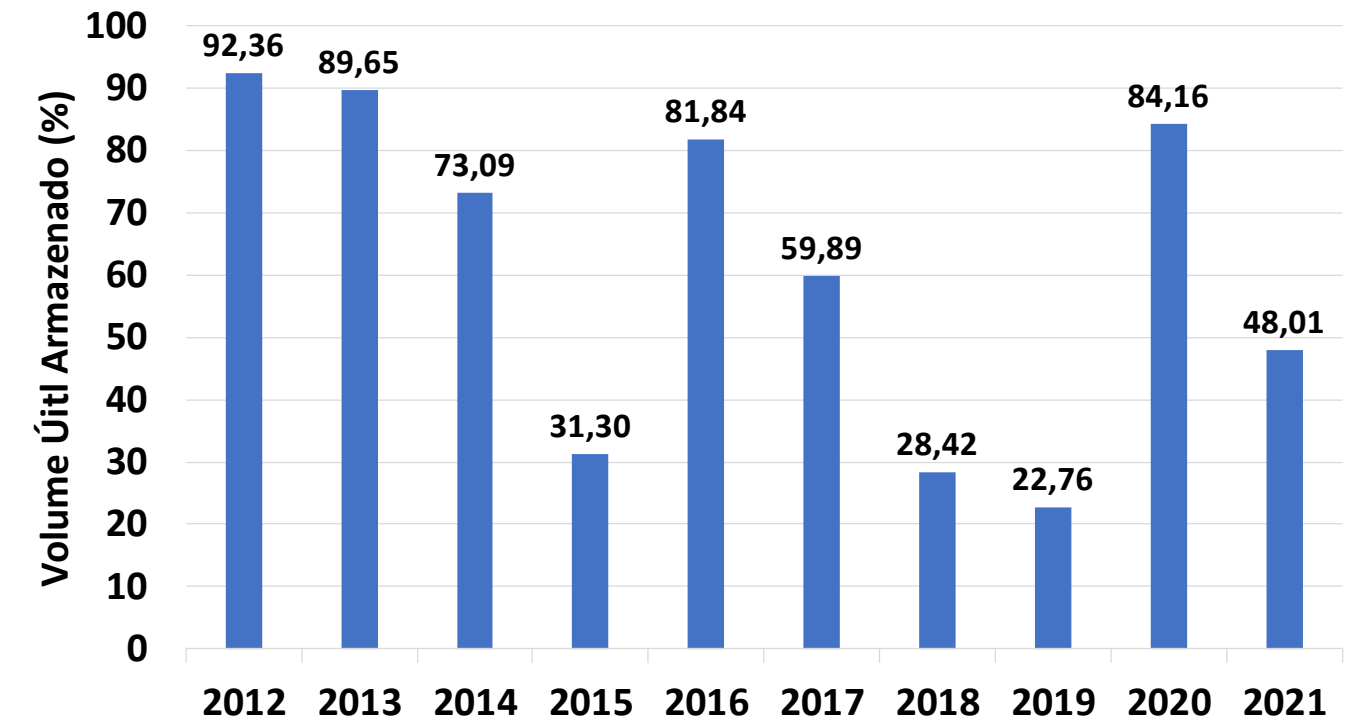
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
22/06/2021	229	1.035	757,81	31,74
23/06/2021	338	1.043	757,74	31,39
24/06/2021	239	1.045	757,66	30,98
25/06/2021	203	1.009	757,58	30,58
26/06/2021	269	571	757,55	30,43
27/06/2021	323	222	757,56	30,48
28/06/2021	432	1.036	757,50	30,17

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

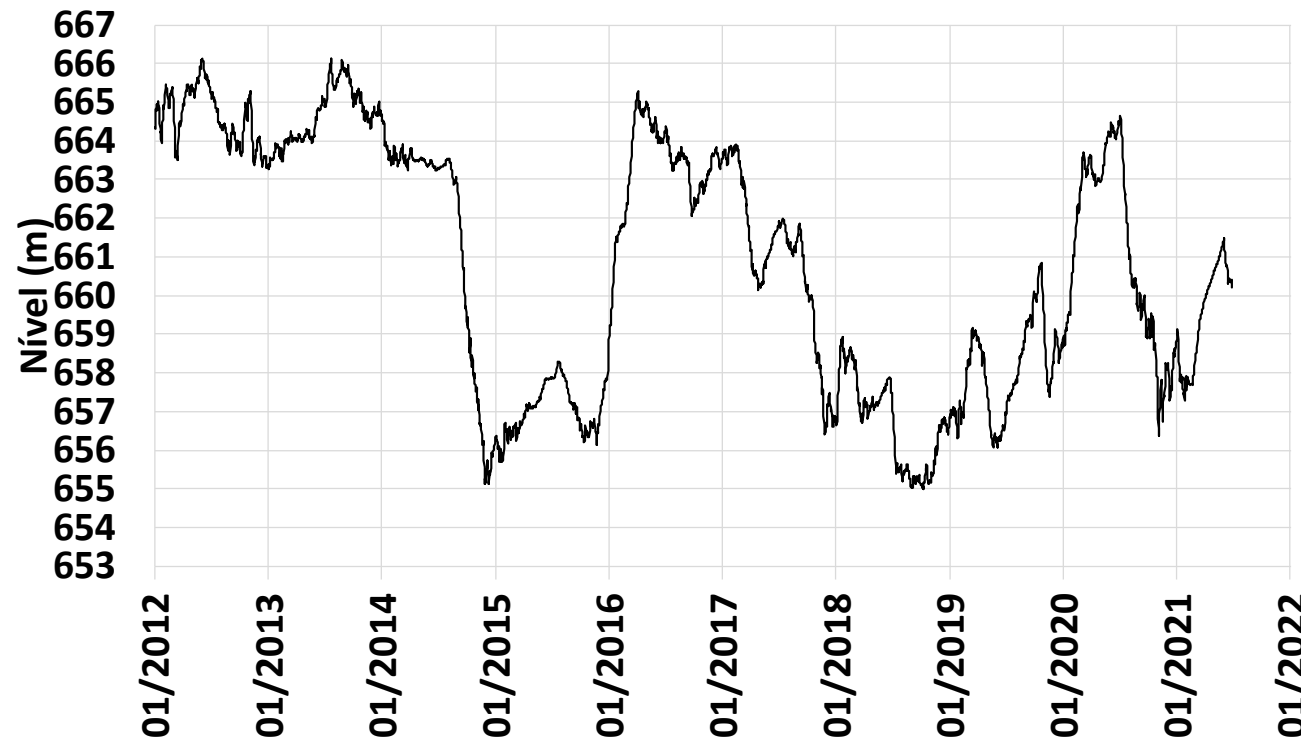
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/06



Níveis desde 2012

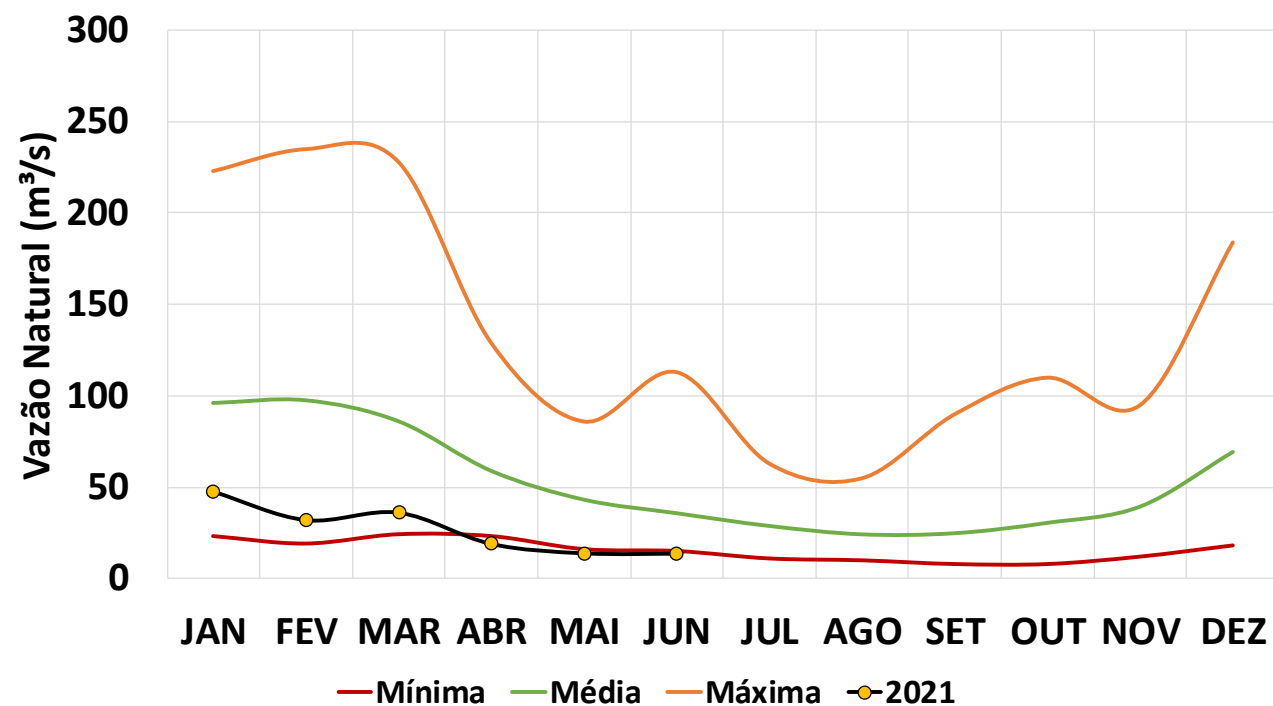


Operação nos últimos 7 dias

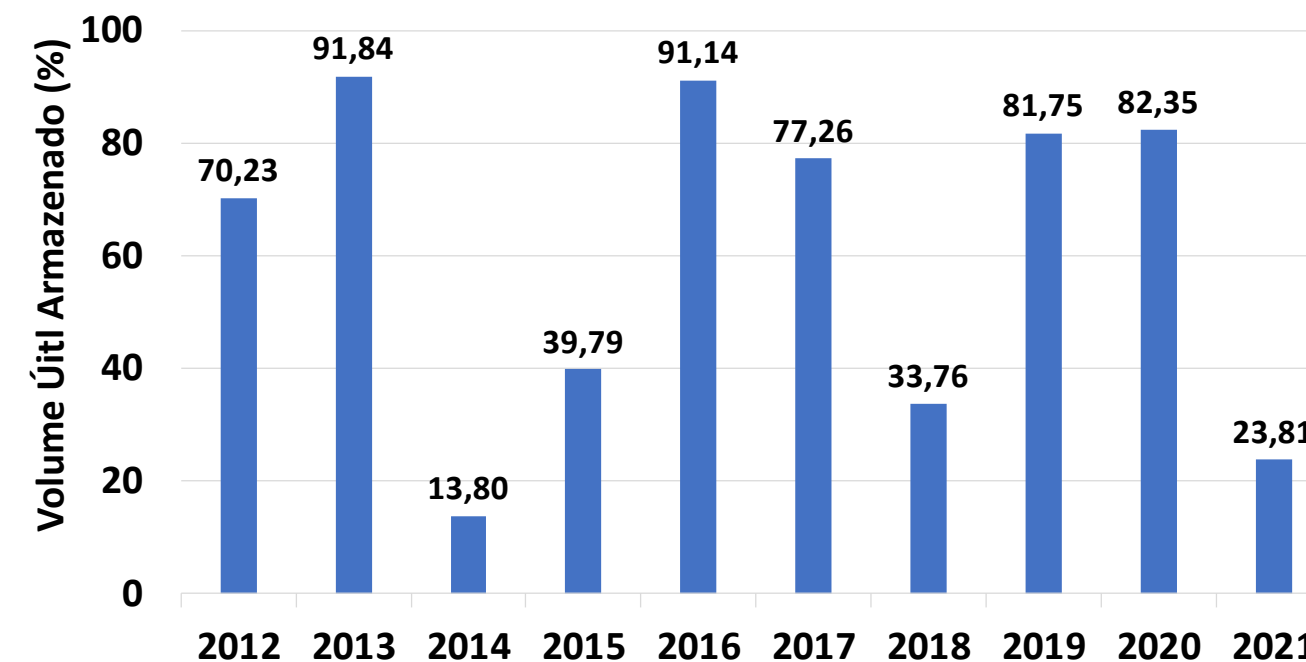
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
22/06/2021	1.046	1.025	660,35	49,02
23/06/2021	1.044	1.023	660,36	49,09
24/06/2021	1.066	1.003	660,39	49,30
25/06/2021	1.040	1.019	660,40	49,38
26/06/2021	788	746	660,42	49,52
27/06/2021	489	572	660,38	49,23
28/06/2021	648	1.002	660,21	48,01

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

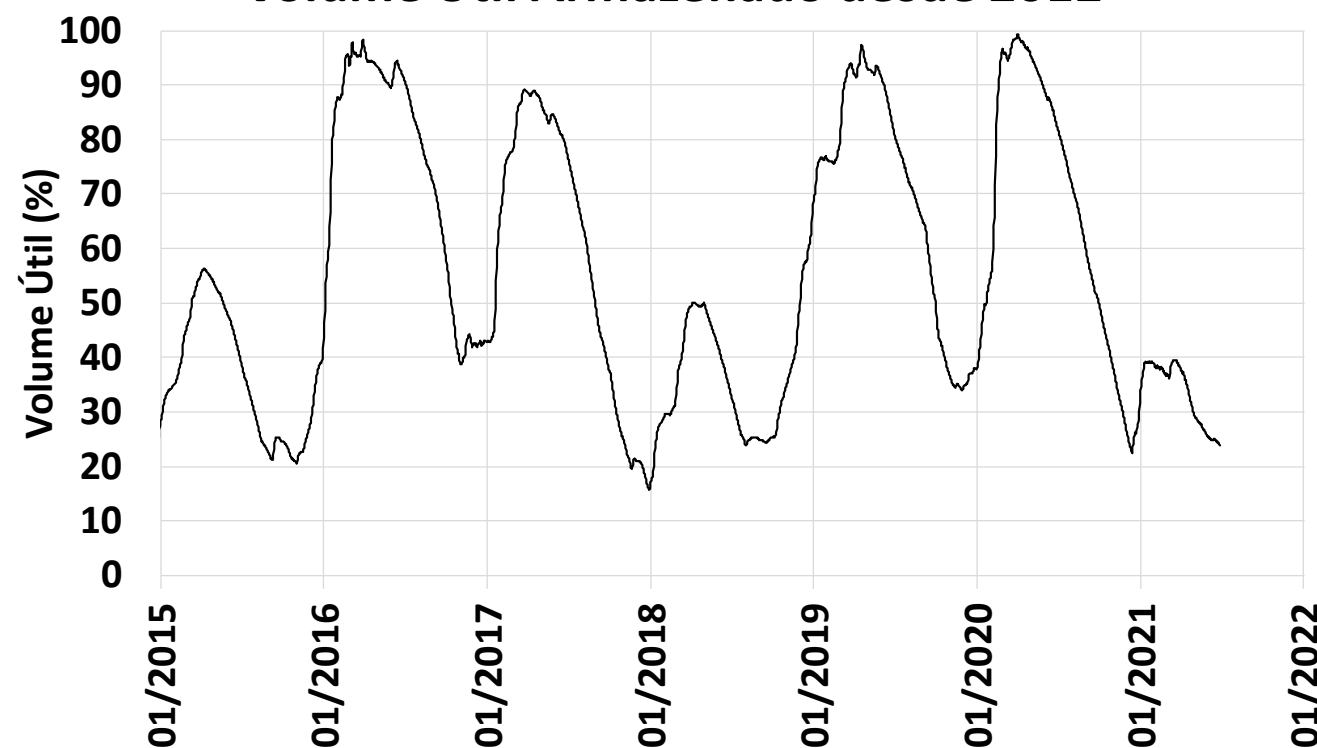
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/06



Volume Útil Armazenado desde 2012

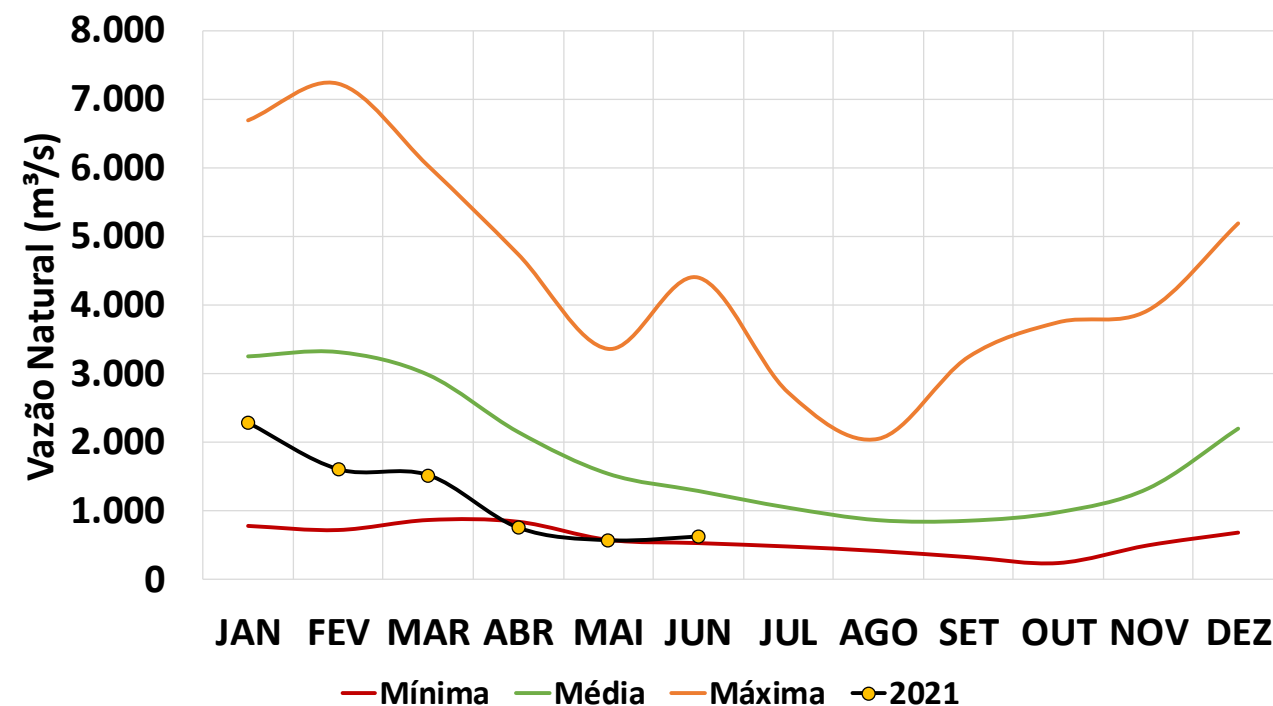


Operação nos últimos 7 dias

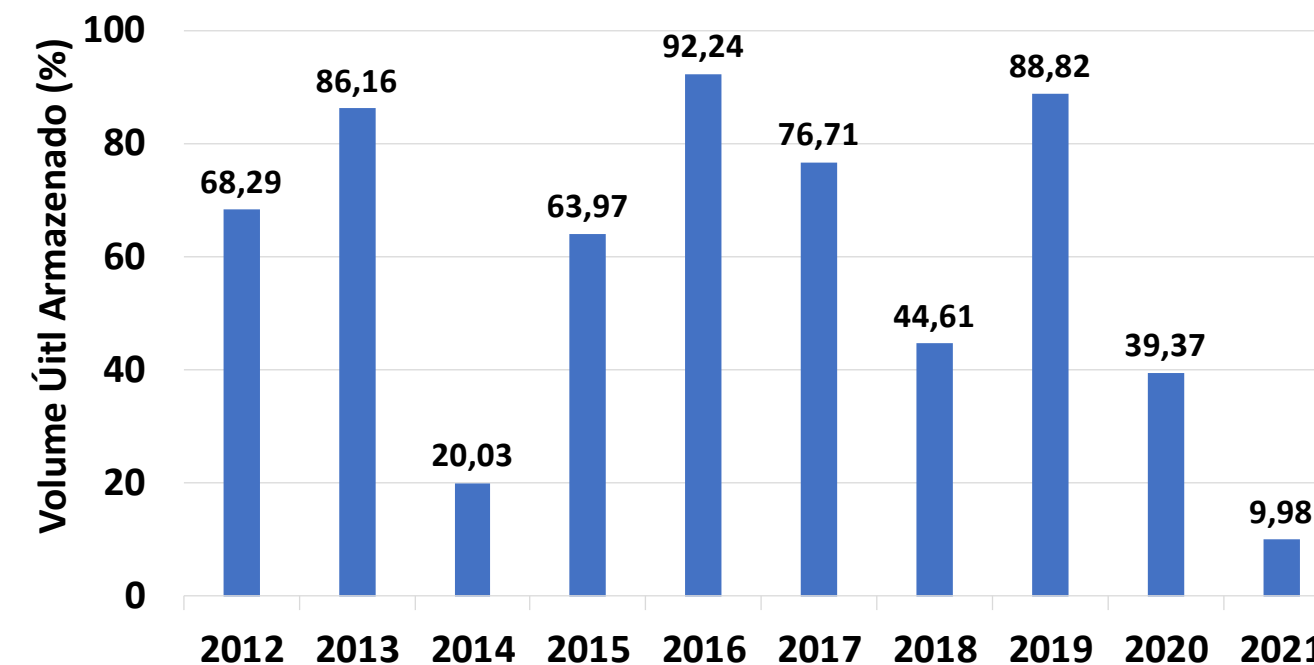
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/06/2021	6	14	24,44
23/06/2021	8	14	24,33
24/06/2021	9	14	24,25
25/06/2021	9	15	24,14
26/06/2021	8	16	24,00
27/06/2021	8	16	23,86
28/06/2021	13	16	23,81

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

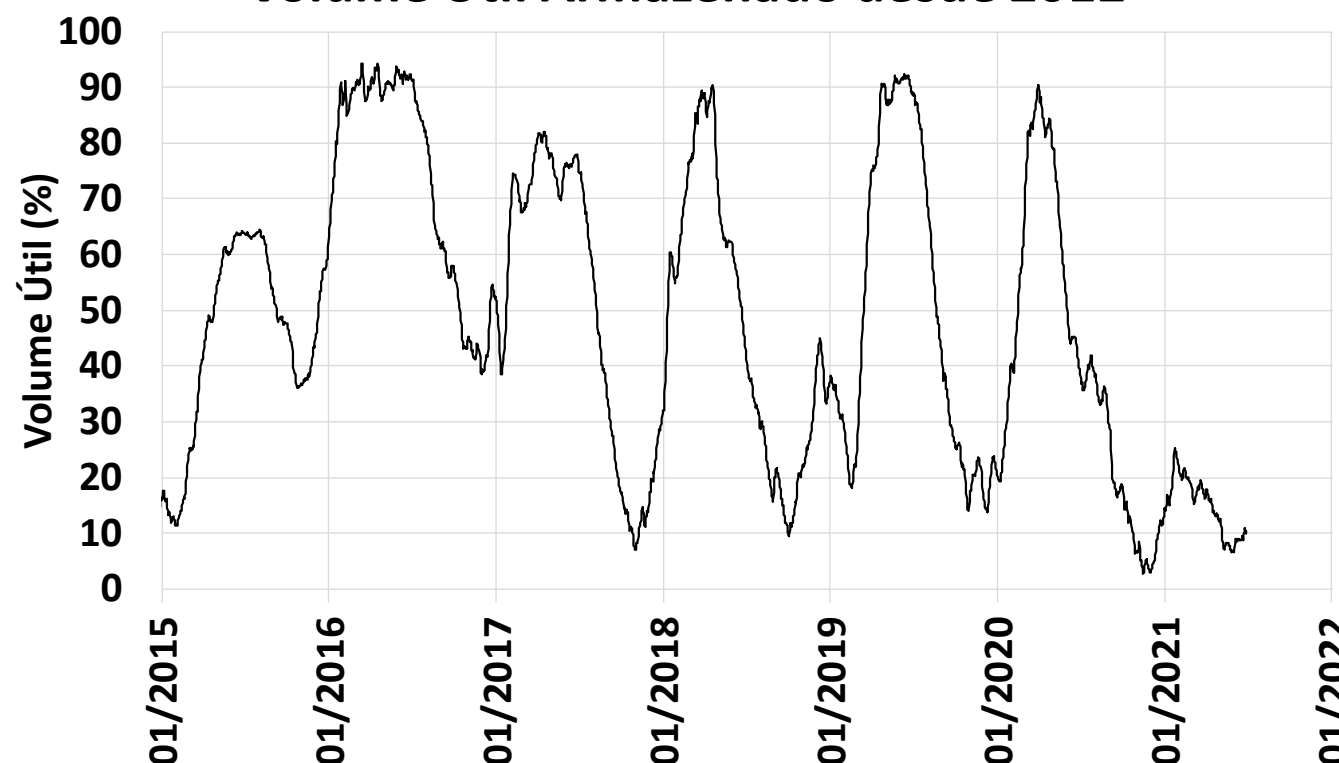
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/06



Volume Útil Armazenado desde 2012

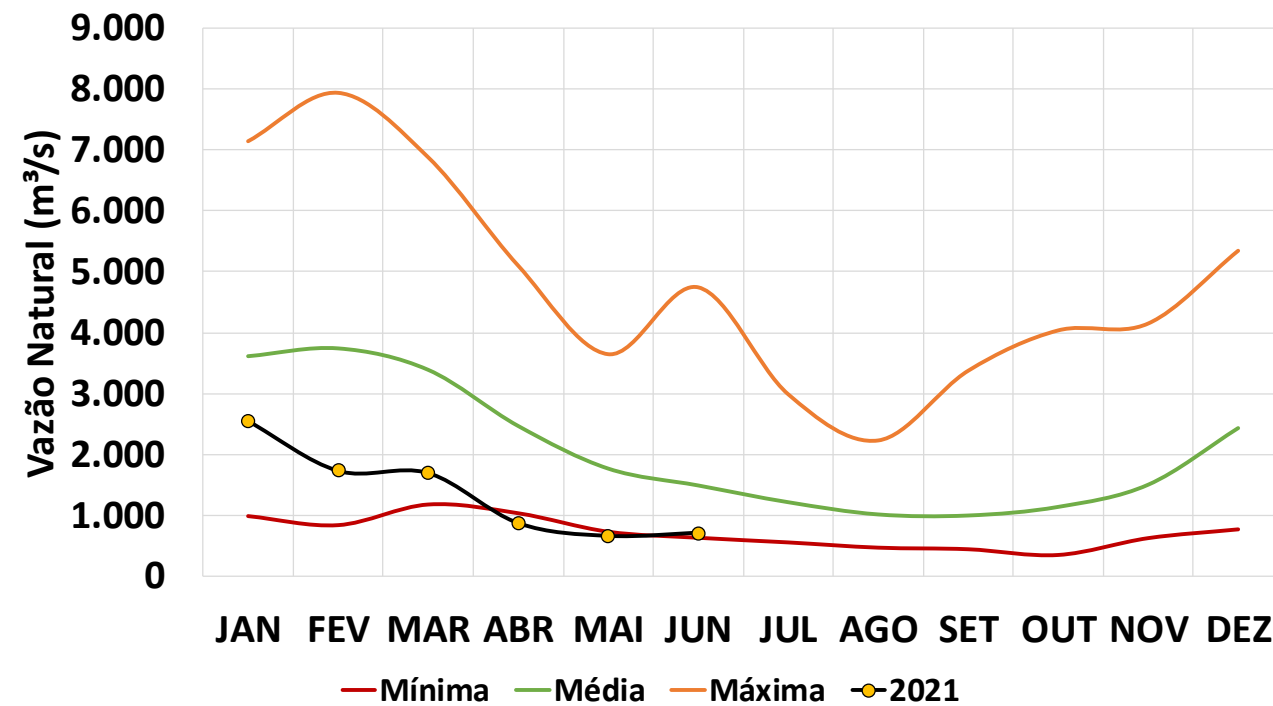


Operação nos últimos 7 dias

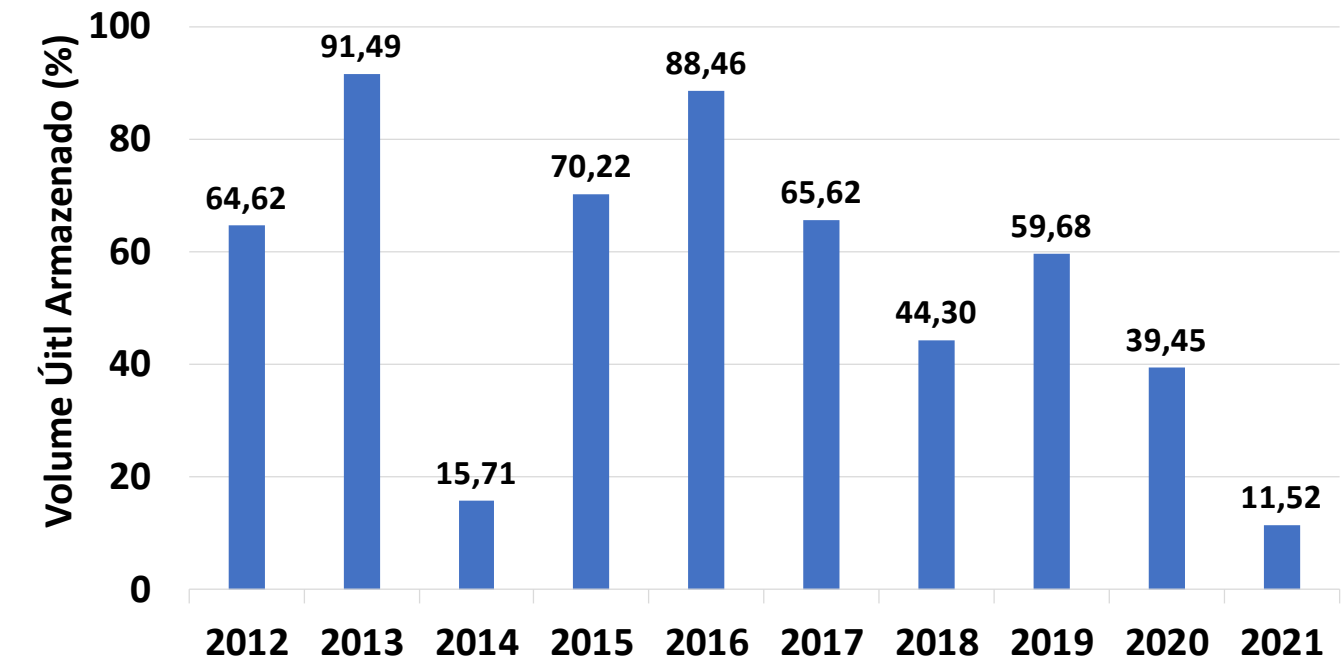
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/06/2021	1.452	1.122	9,33
23/06/2021	1.246	968	9,78
24/06/2021	1.260	928	10,33
25/06/2021	1.328	921	11,00
26/06/2021	629	814	10,69
27/06/2021	443	684	10,30
28/06/2021	757	949	9,98

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

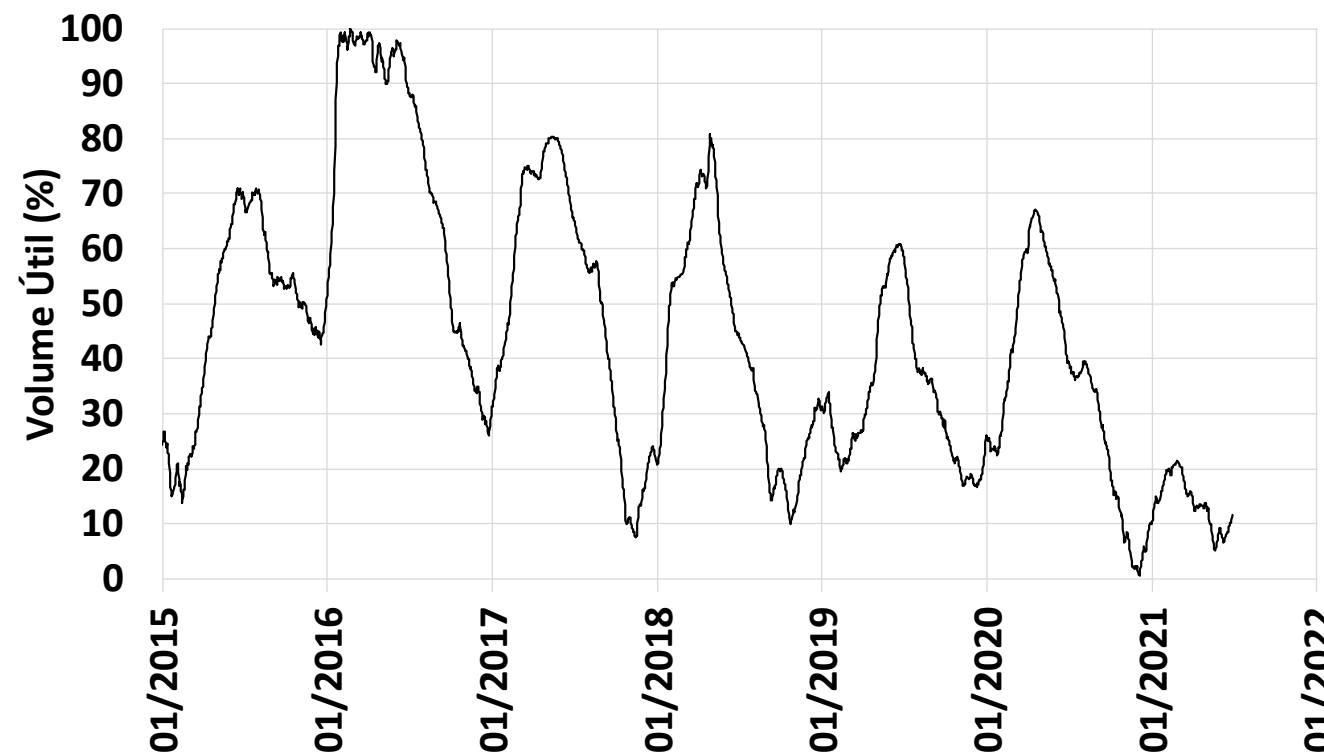
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/06



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/06/2021	1.253	974	10,03
23/06/2021	1.064	1.006	10,13
24/06/2021	1.001	972	10,18
25/06/2021	973	934	10,24
26/06/2021	897	607	10,73
27/06/2021	779	450	11,28
28/06/2021	594	448	11,52

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