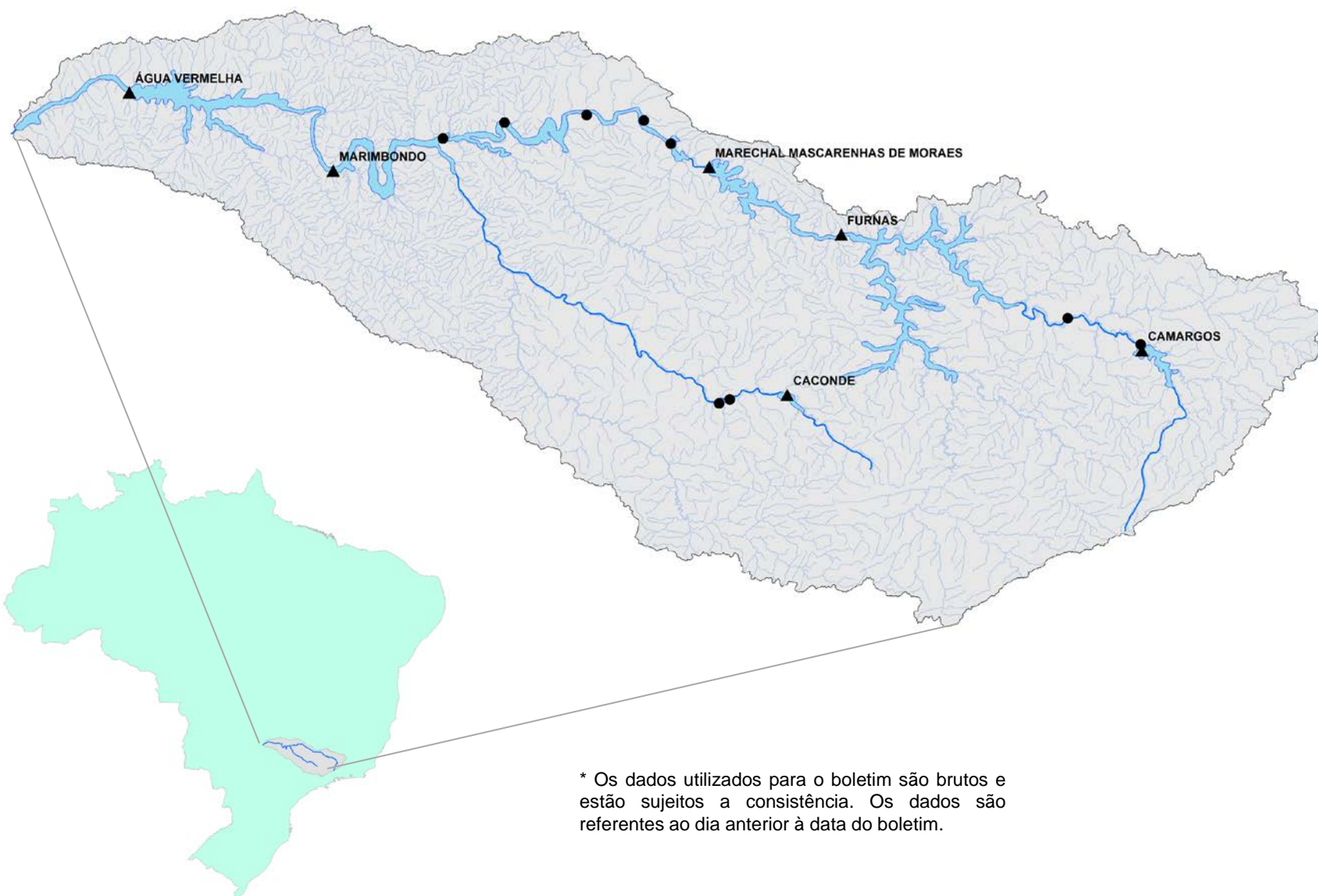


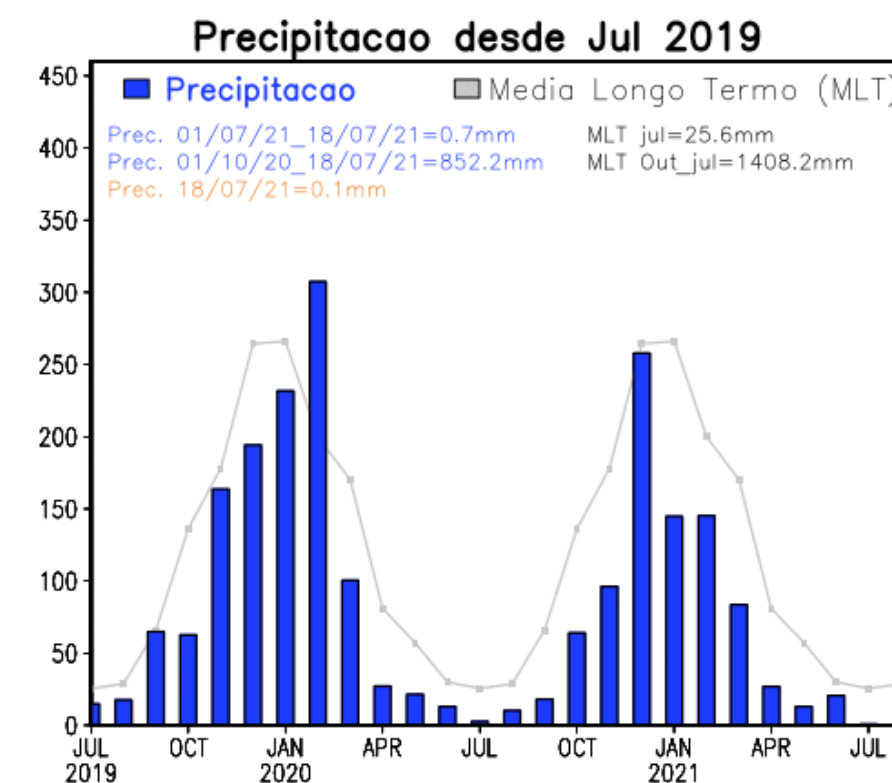
Acompanhamento Bacia do rio Grande

21/07/2021*



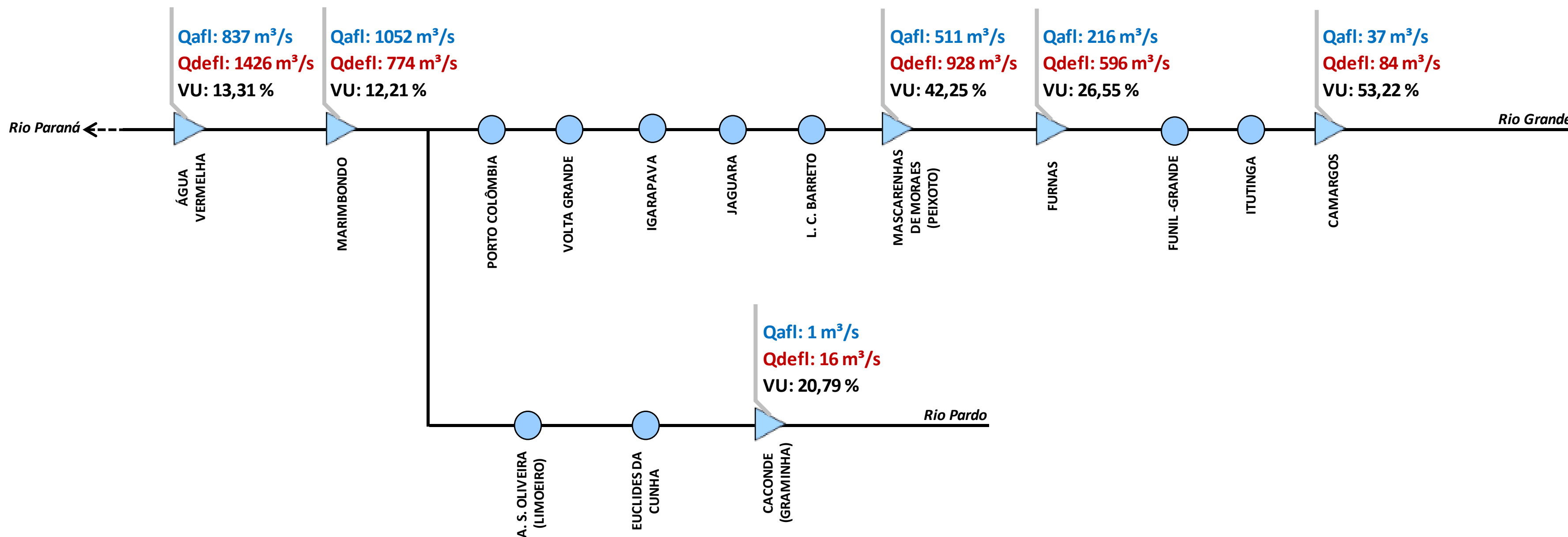
Aproveitamentos	Características			Situação em 20/07/2021			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	477,64	60,31	357,64	53,22
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	10.304,11	44,90	4.571,11	26,55
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.596,24	64,26	1.056,24	42,25
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	155,57	28,04	104,79	20,79
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.532,25	24,91	642,25	12,21
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.543,62	59,35	688,05	13,31

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

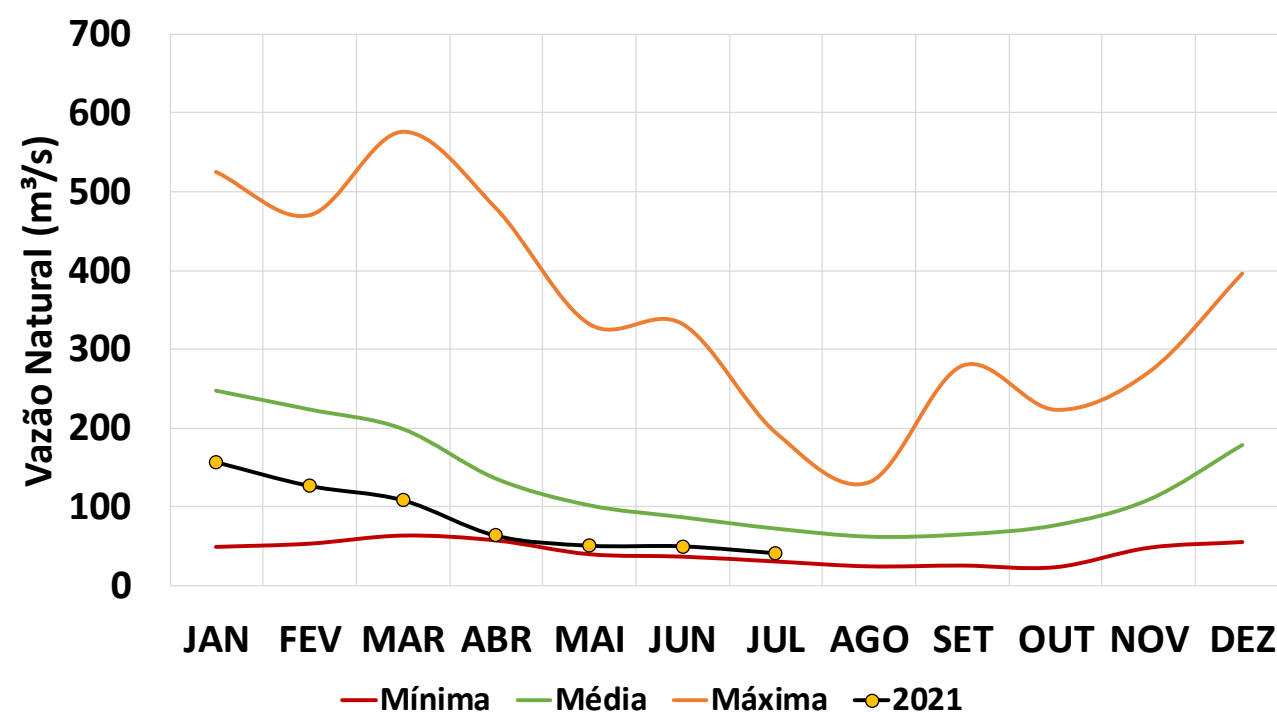


SALA DE SITUAÇÃO

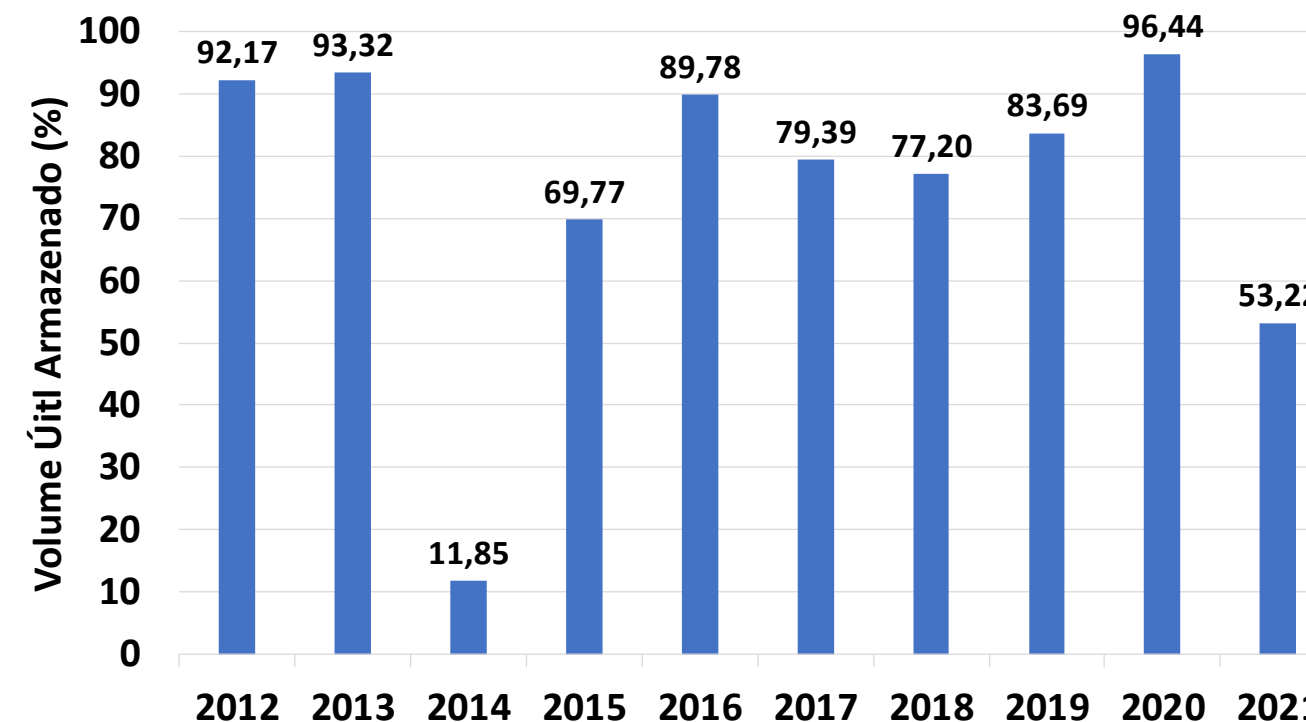
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



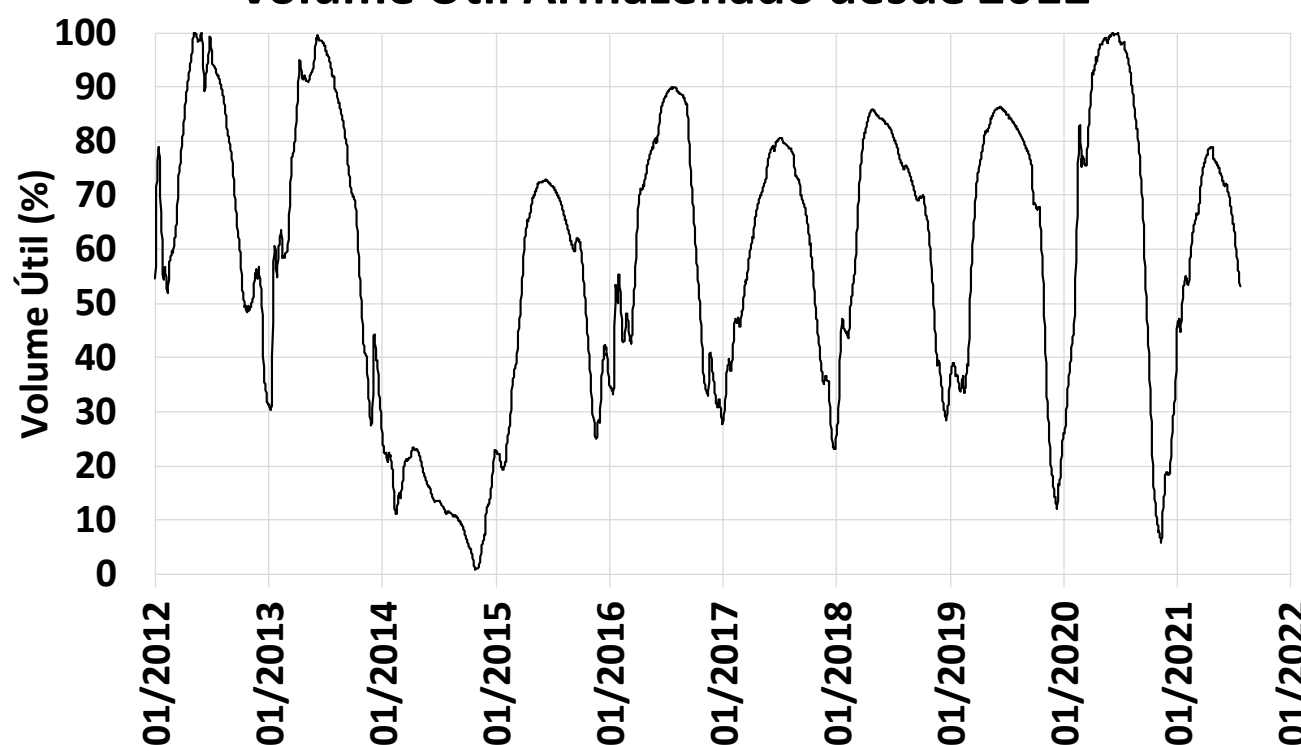
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/07



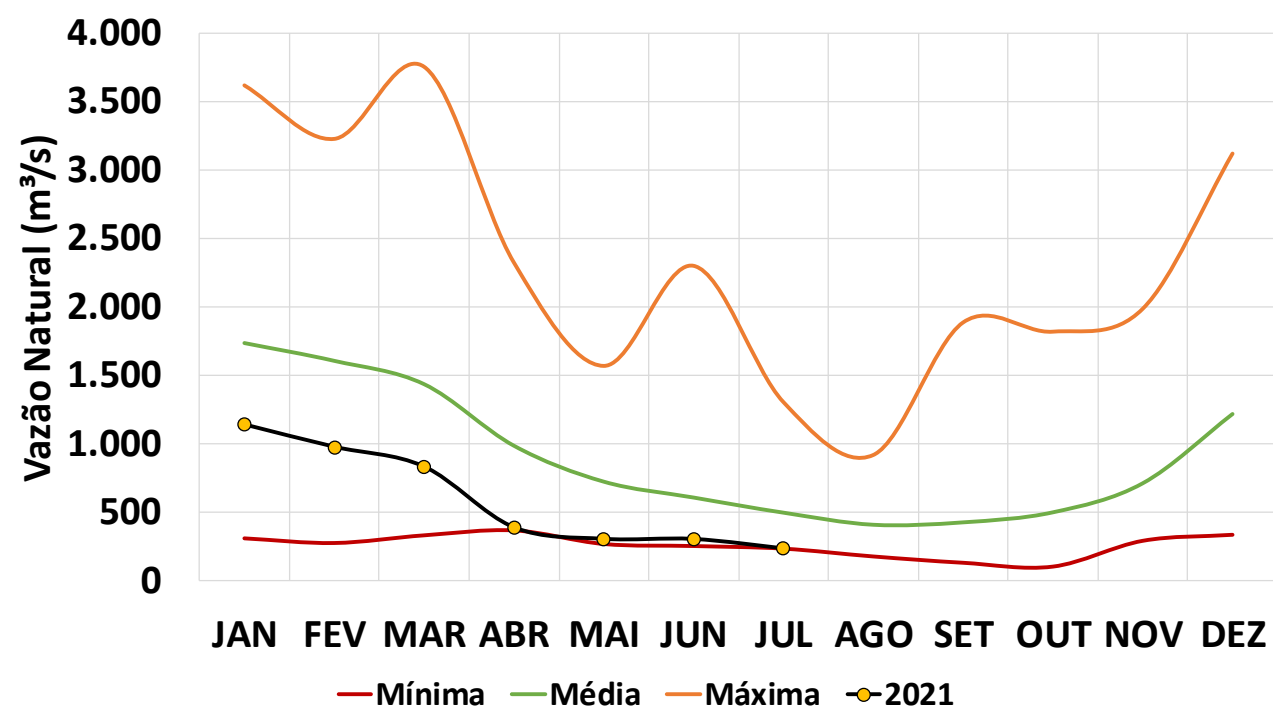
Volume Útil Armazenado desde 2012



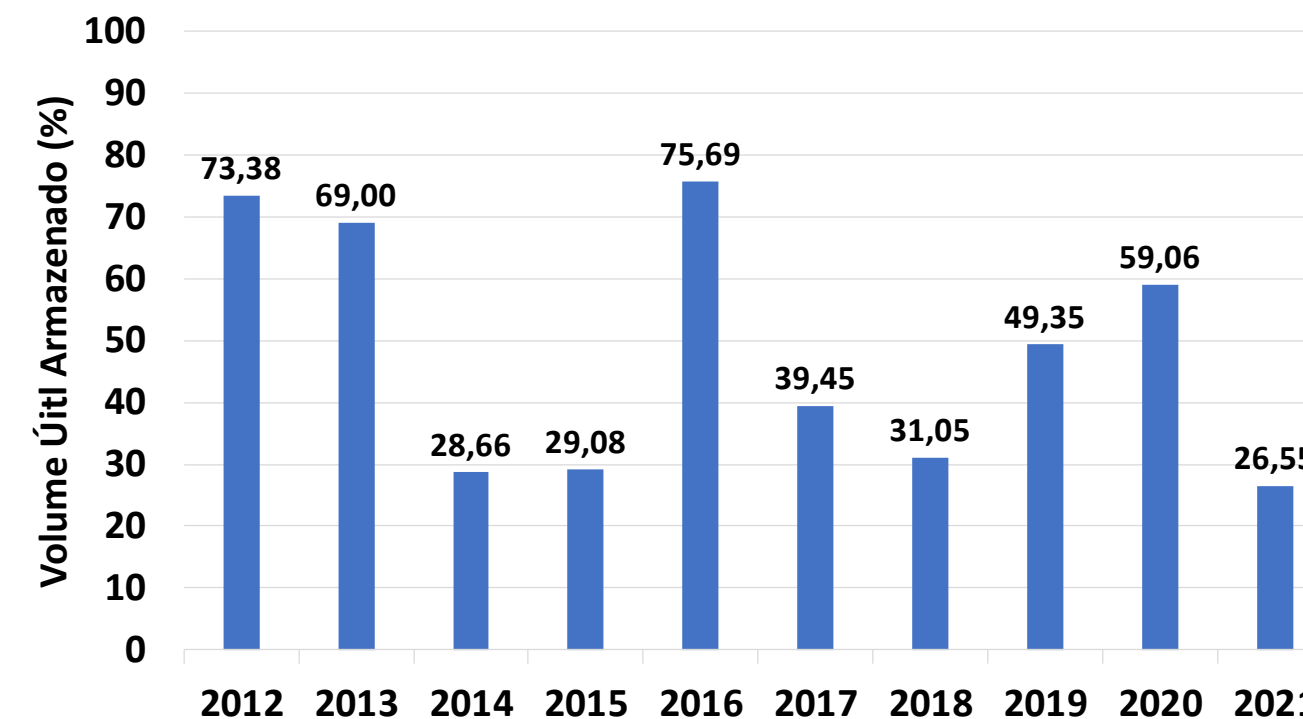
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/07/2021	42	83	56,59
15/07/2021	35	69	56,15
16/07/2021	38	72	55,72
17/07/2021	41	95	55,03
18/07/2021	37	84	54,43
19/07/2021	39	86	53,82
20/07/2021	37	84	53,22

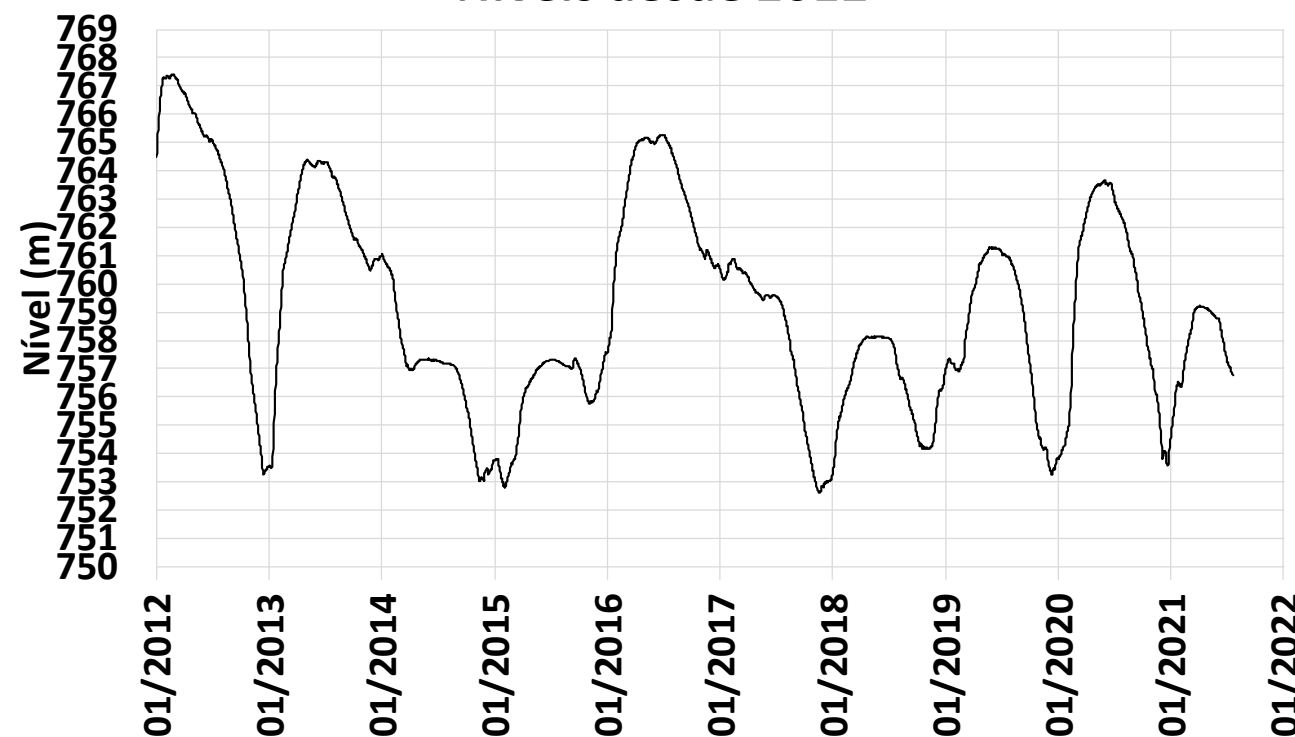
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/07



Níveis desde 2012

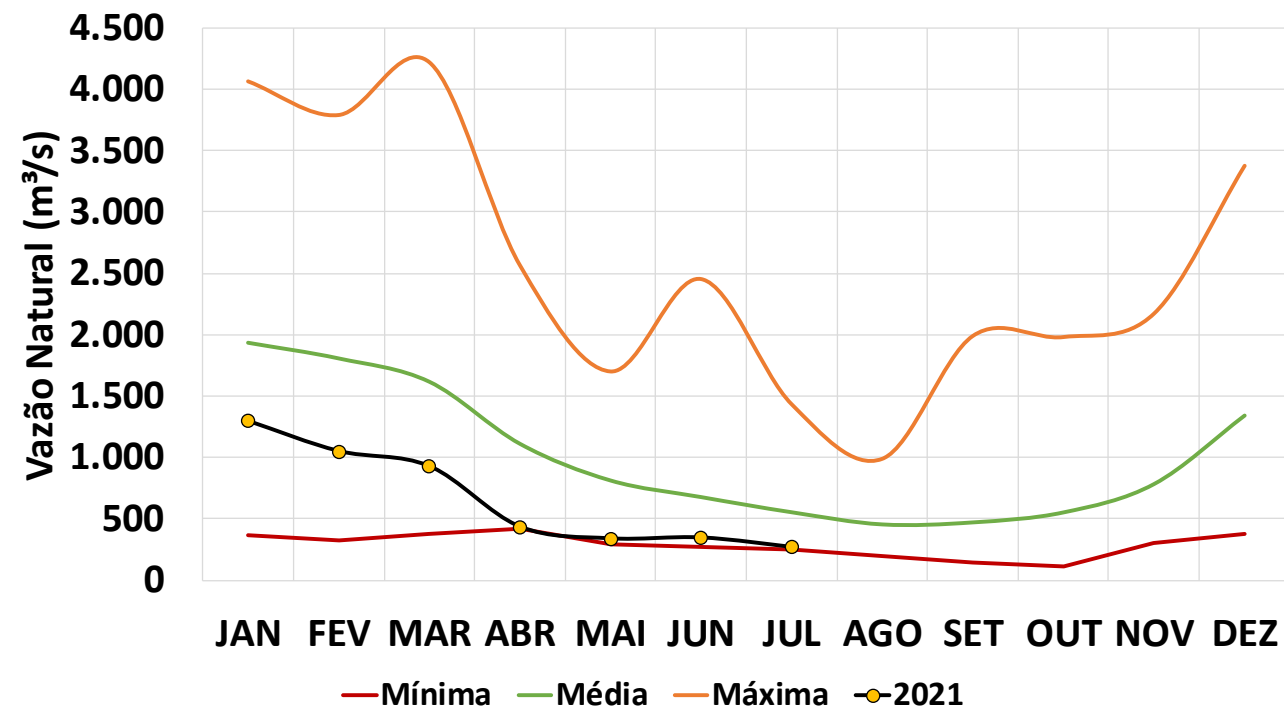


Operação nos últimos 7 dias

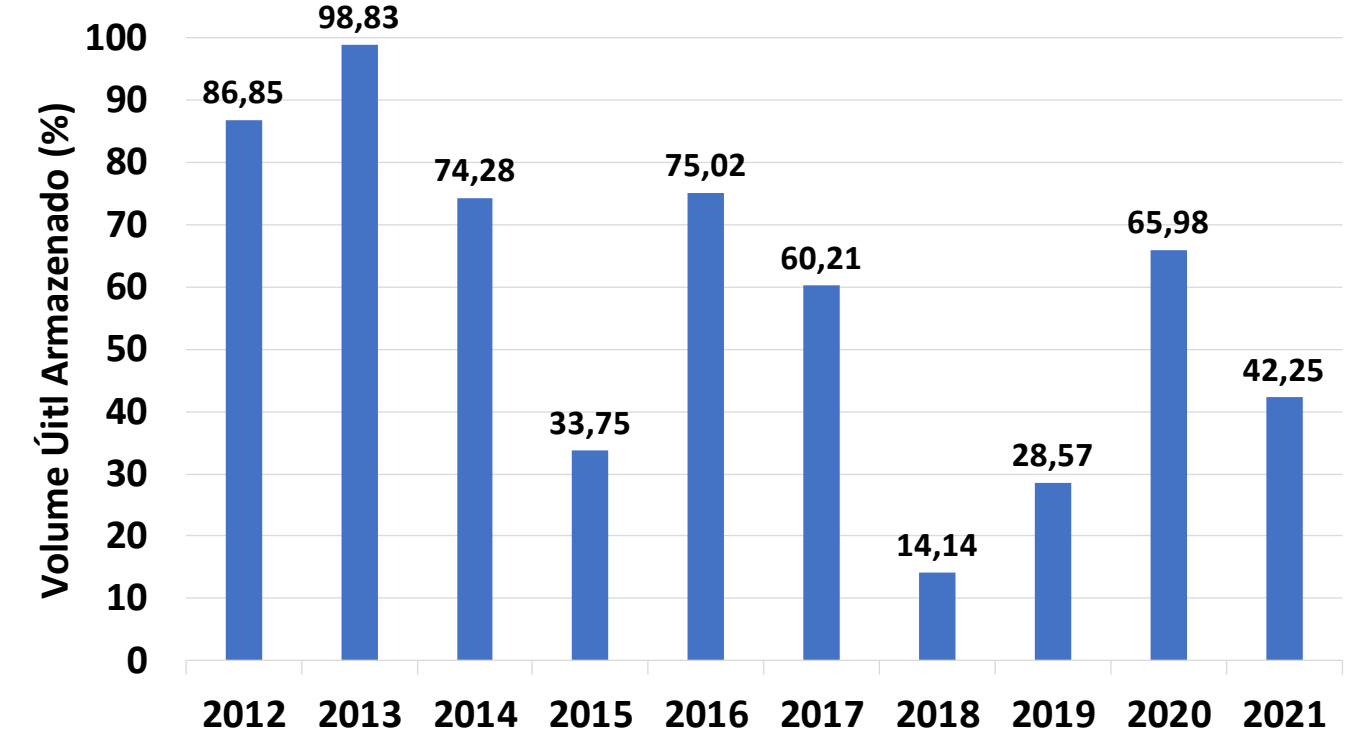
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
14/07/2021	232	612	756,95	27,41
15/07/2021	162	637	756,90	27,17
16/07/2021	183	658	756,85	26,93
17/07/2021	330	425	756,84	26,89
18/07/2021	215	215	756,84	26,89
19/07/2021	311	596	756,81	26,74
20/07/2021	216	596	756,77	26,55

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

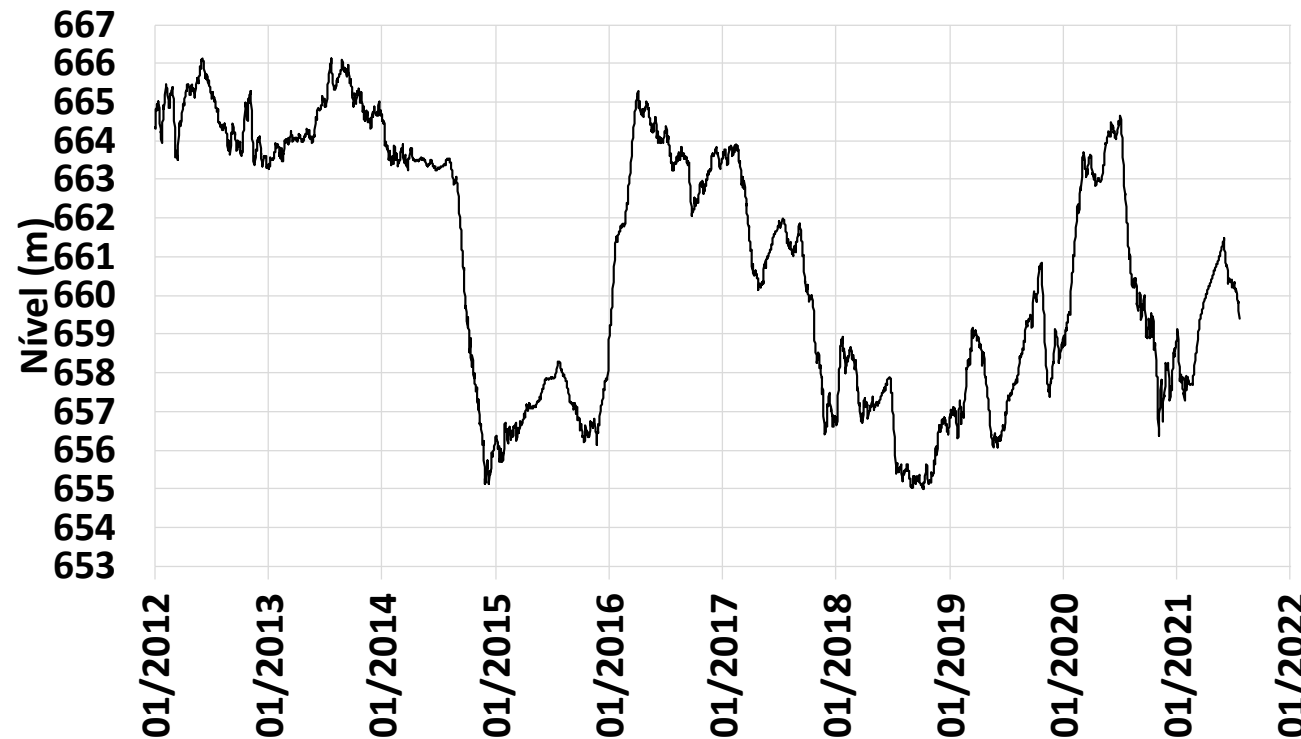
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/07



Níveis desde 2012

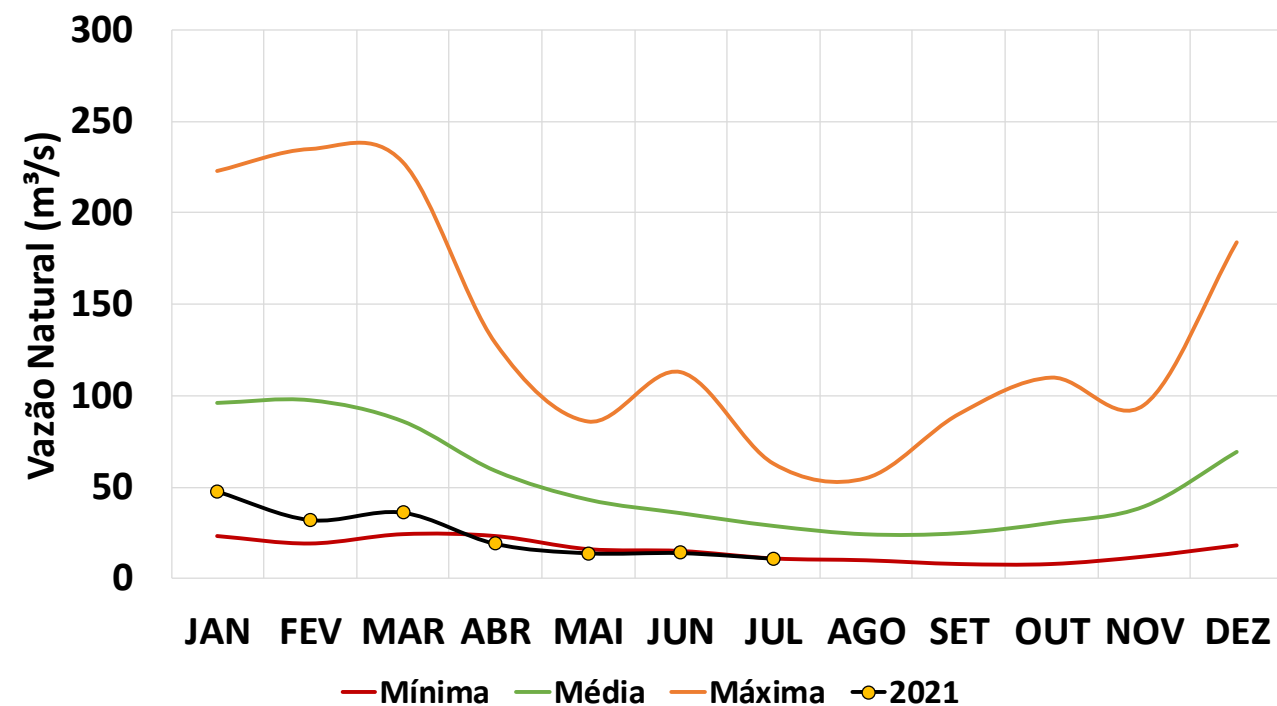


Operação nos últimos 7 dias

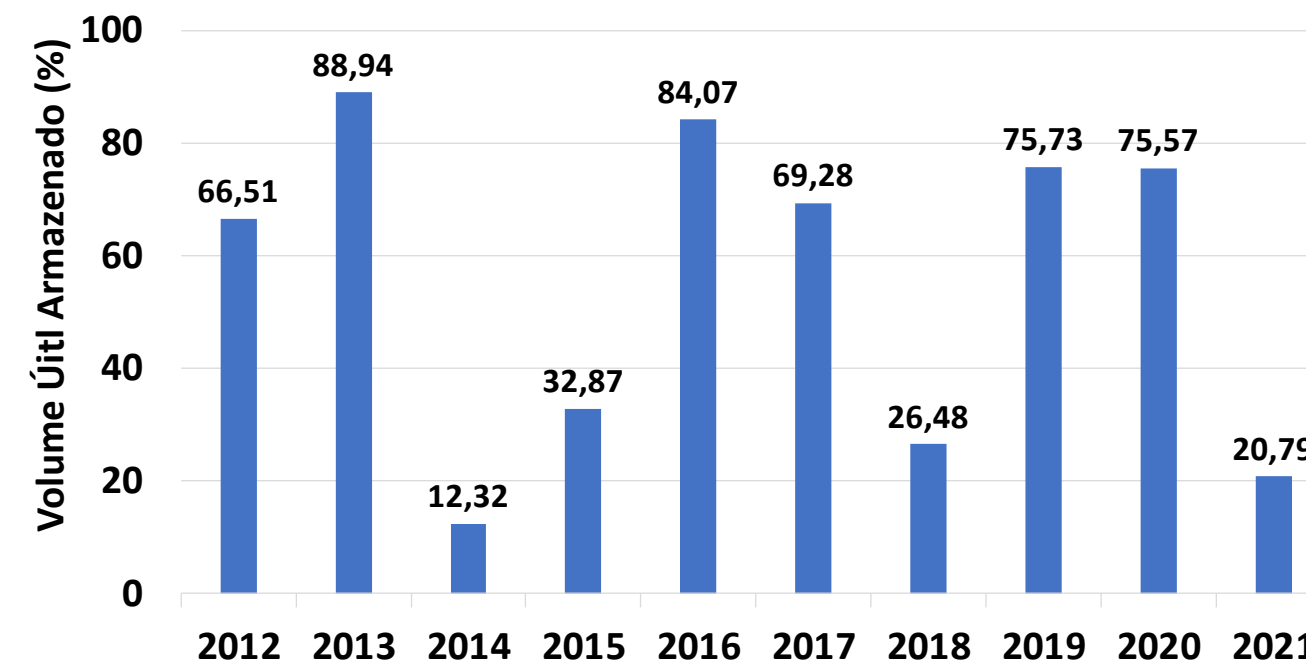
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
14/07/2021	704	766	659,97	46,28
15/07/2021	637	741	659,92	45,92
16/07/2021	620	828	659,82	45,20
17/07/2021	540	602	659,79	44,98
18/07/2021	431	306	659,85	45,42
19/07/2021	418	918	659,61	43,69
20/07/2021	511	928	659,41	42,25

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

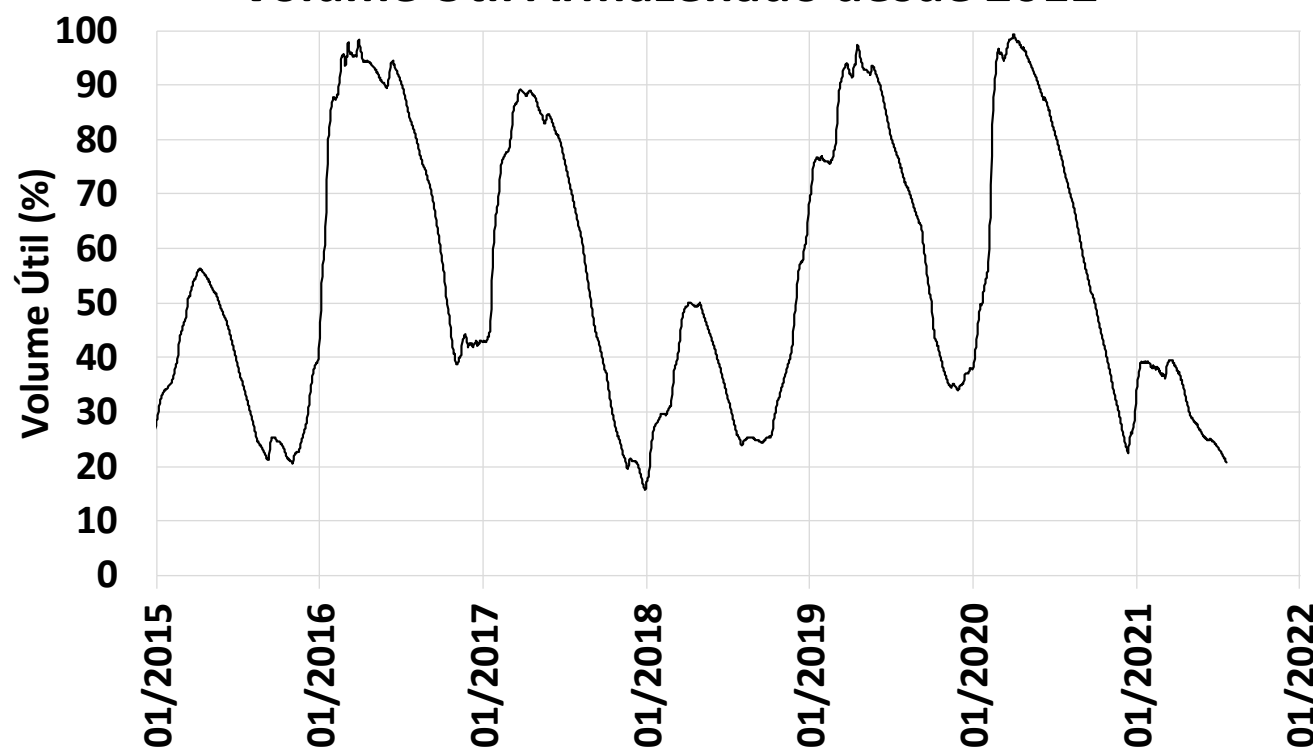
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

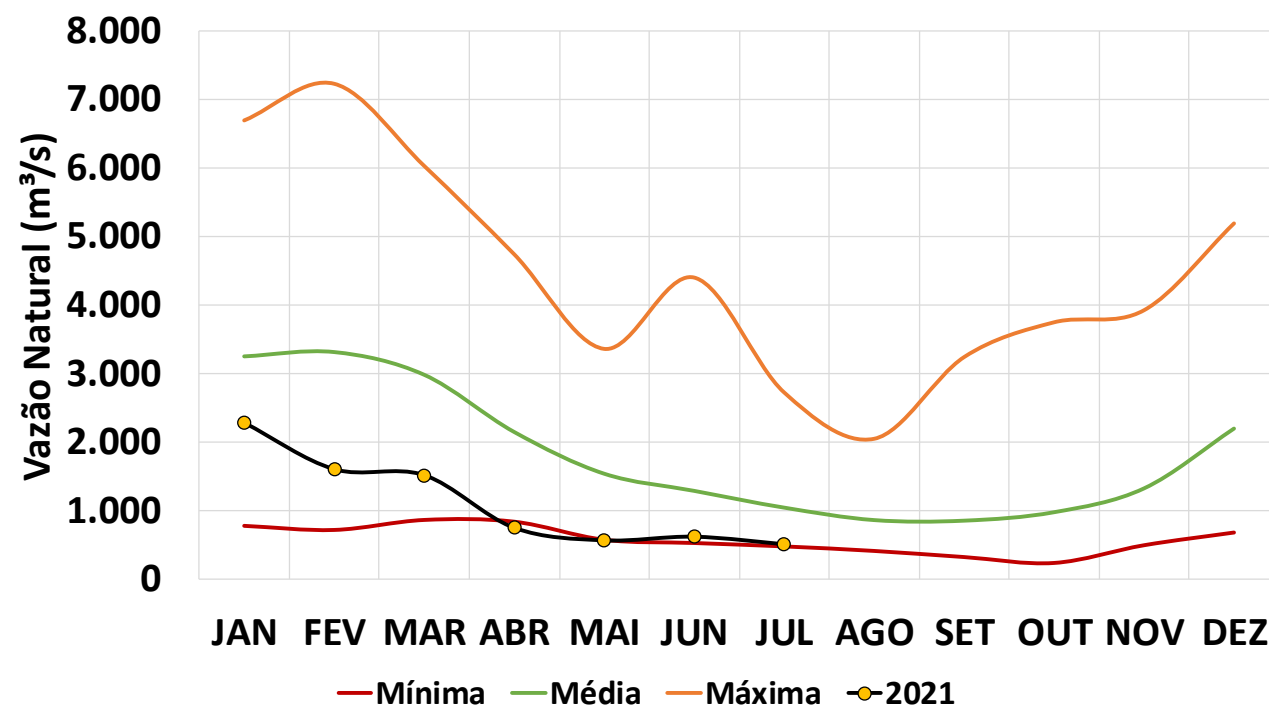


Operação nos últimos 7 dias

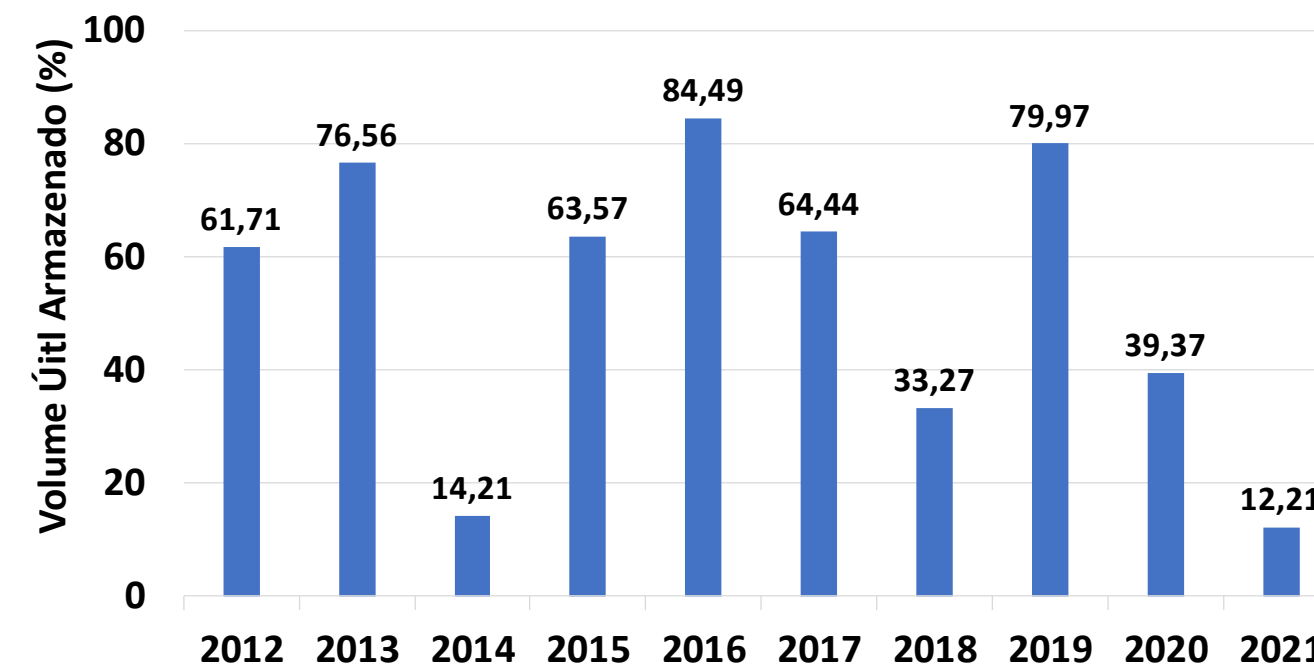
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/07/2021	5	16	21,81
15/07/2021	10	16	21,71
16/07/2021	7	16	21,55
17/07/2021	7	16	21,40
18/07/2021	11	21	21,22
19/07/2021	6	16	21,04
20/07/2021	1	16	20,79

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

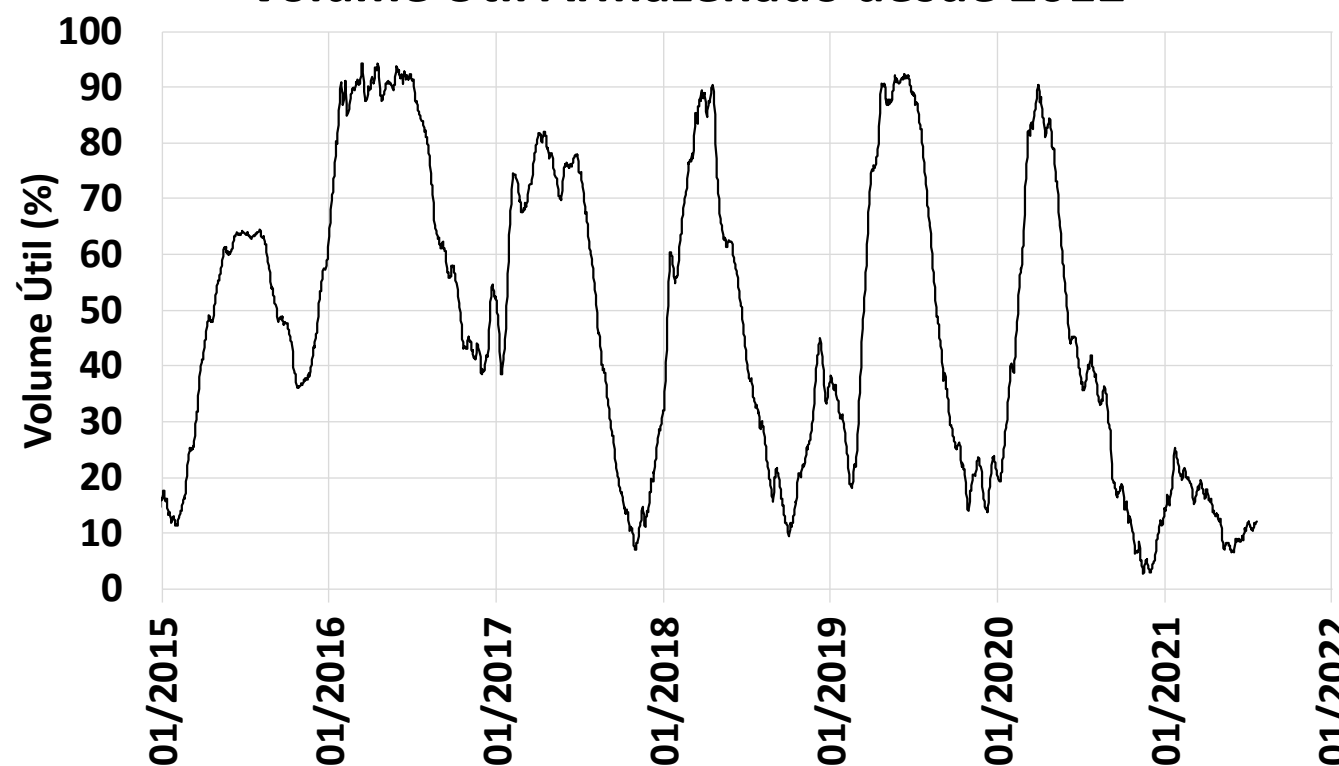
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/07



Volume Útil Armazenado desde 2012

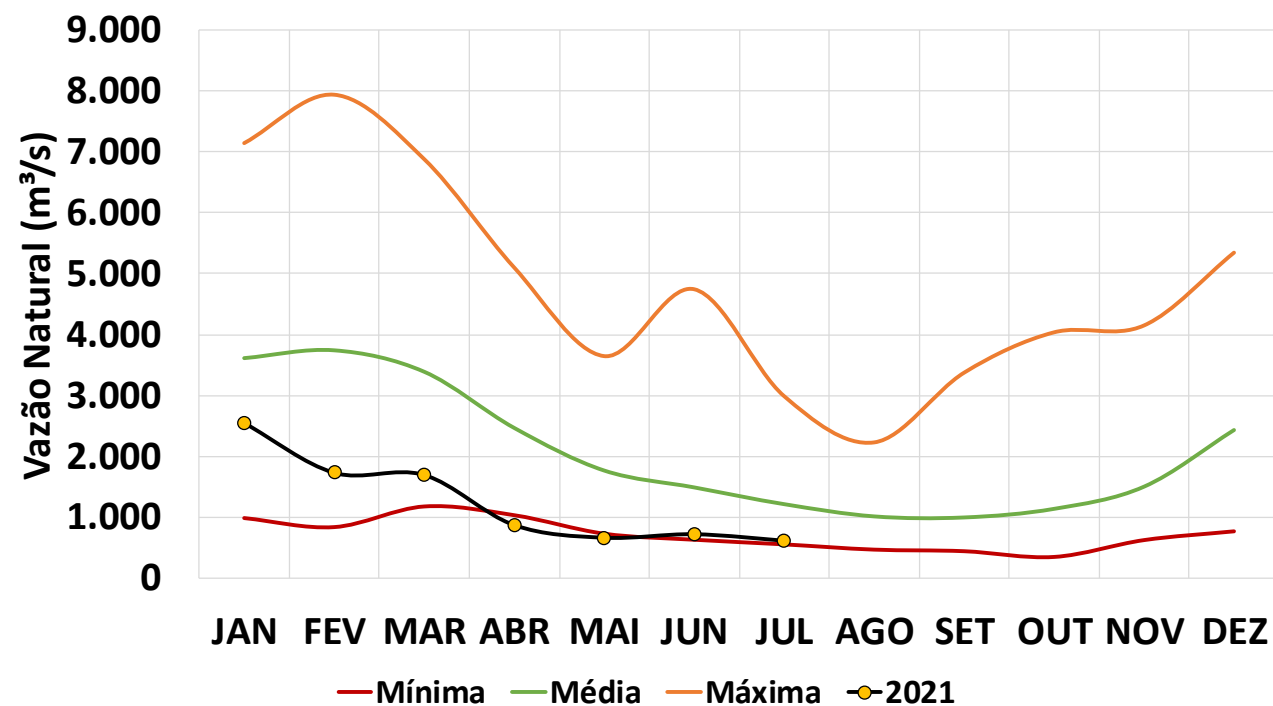


Operação nos últimos 7 dias

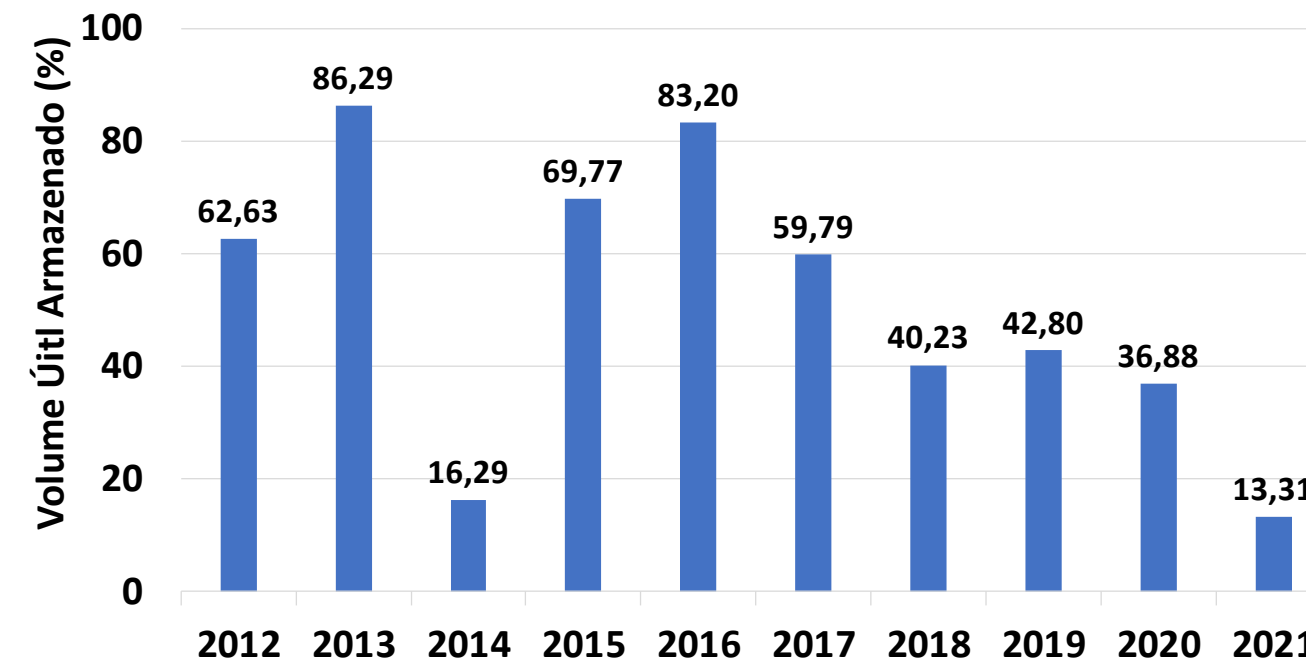
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/07/2021	1.037	833	11,06
15/07/2021	1.044	877	11,33
16/07/2021	1.040	744	11,82
17/07/2021	513	569	11,73
18/07/2021	308	364	11,63
19/07/2021	841	767	11,76
20/07/2021	1.052	774	12,21

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

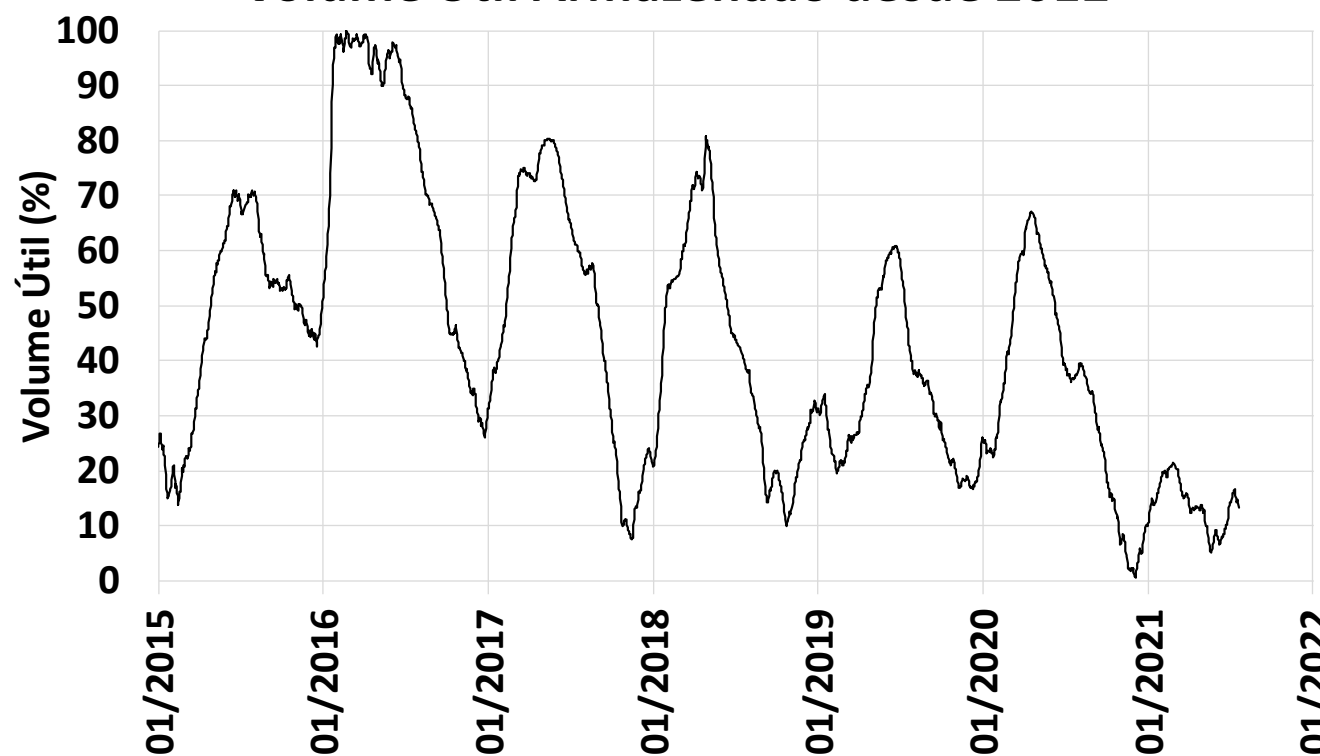
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/07



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/07/2021	899	1.197	14,88
15/07/2021	944	1.043	14,71
16/07/2021	836	1.063	14,33
17/07/2021	664	437	14,71
18/07/2021	488	439	14,80
19/07/2021	757	1.054	14,30
20/07/2021	837	1.426	13,31