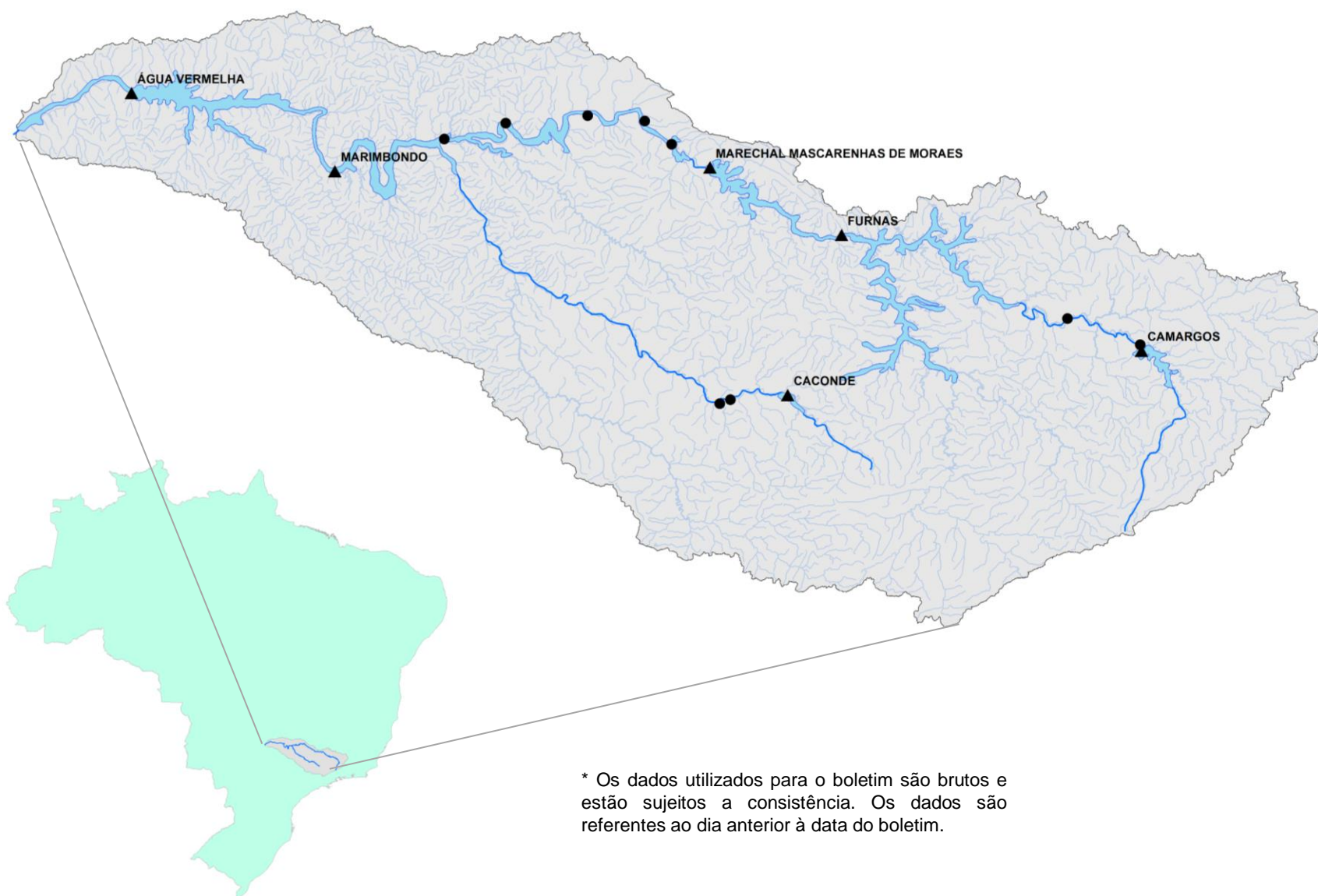


Acompanhamento Bacia do rio Grande

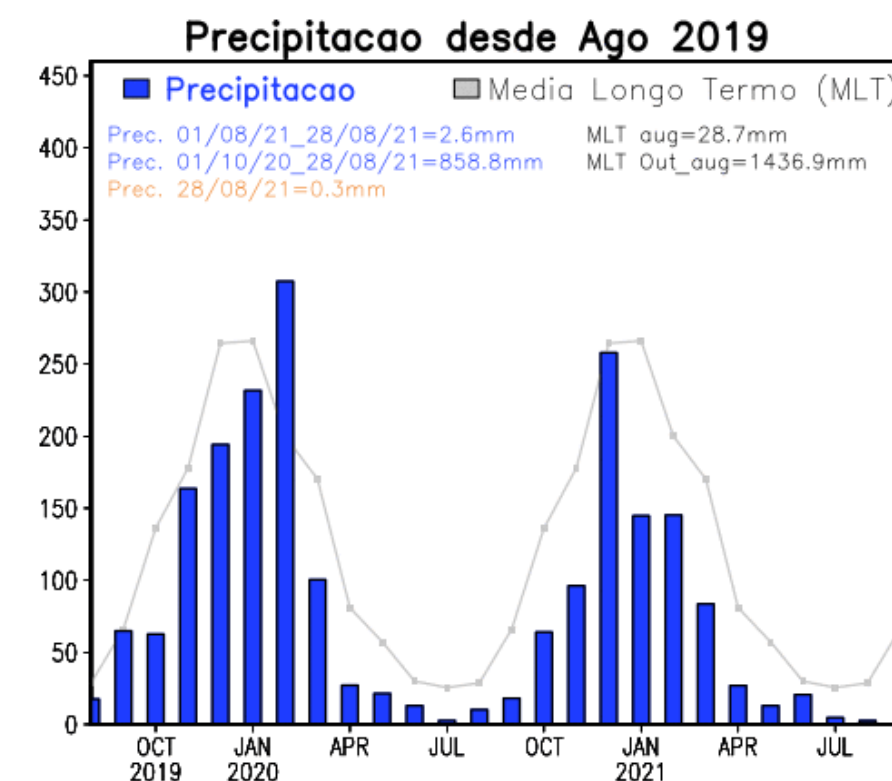
30/08/2021*



* 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 29/08/2021			
	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	327,51	41,35	207,51	30,88
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.740,81	38,09	3.007,81	17,47
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.068,00	51,19	528,00	21,12
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	136,32	24,57	85,54	16,97
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.601,15	26,03	711,15	13,52
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.909,09	62,67	1.053,52	20,38

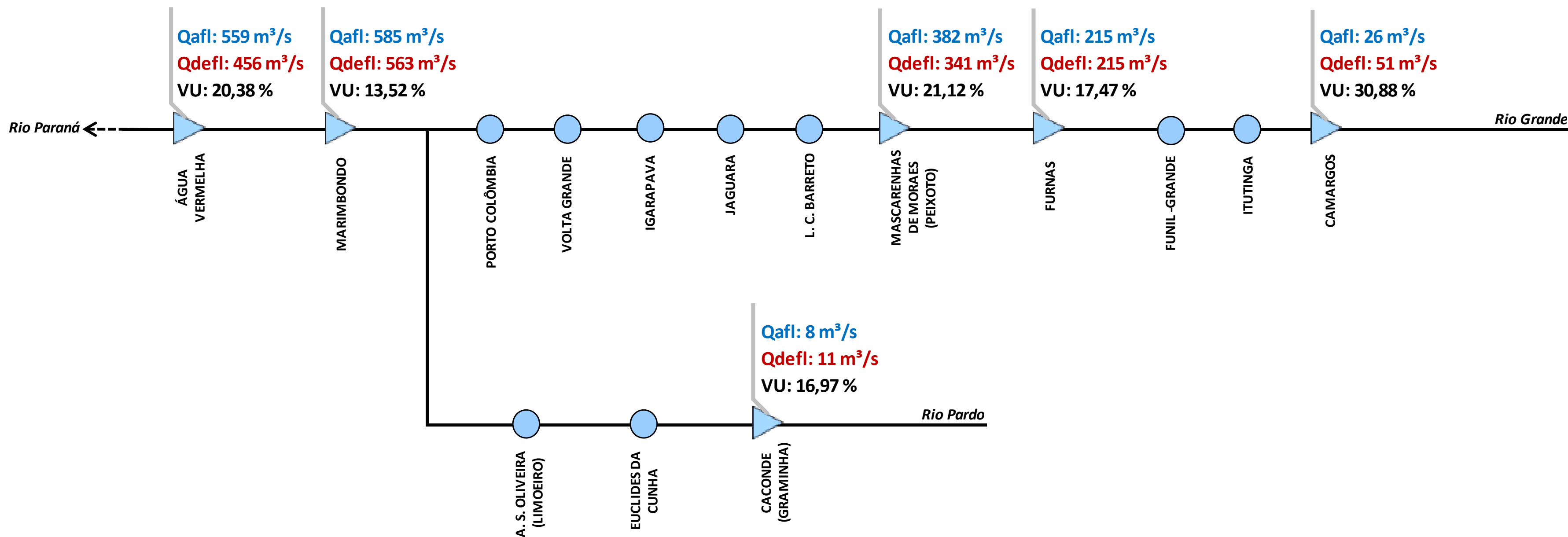
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



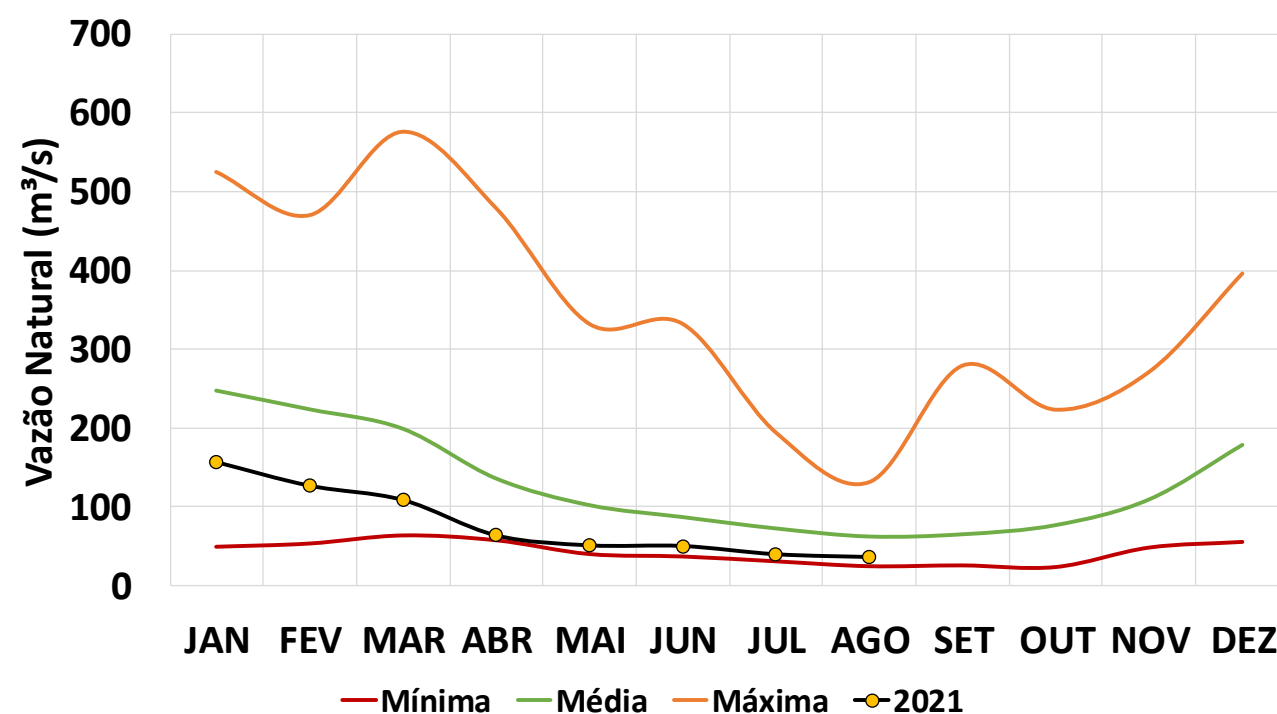
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

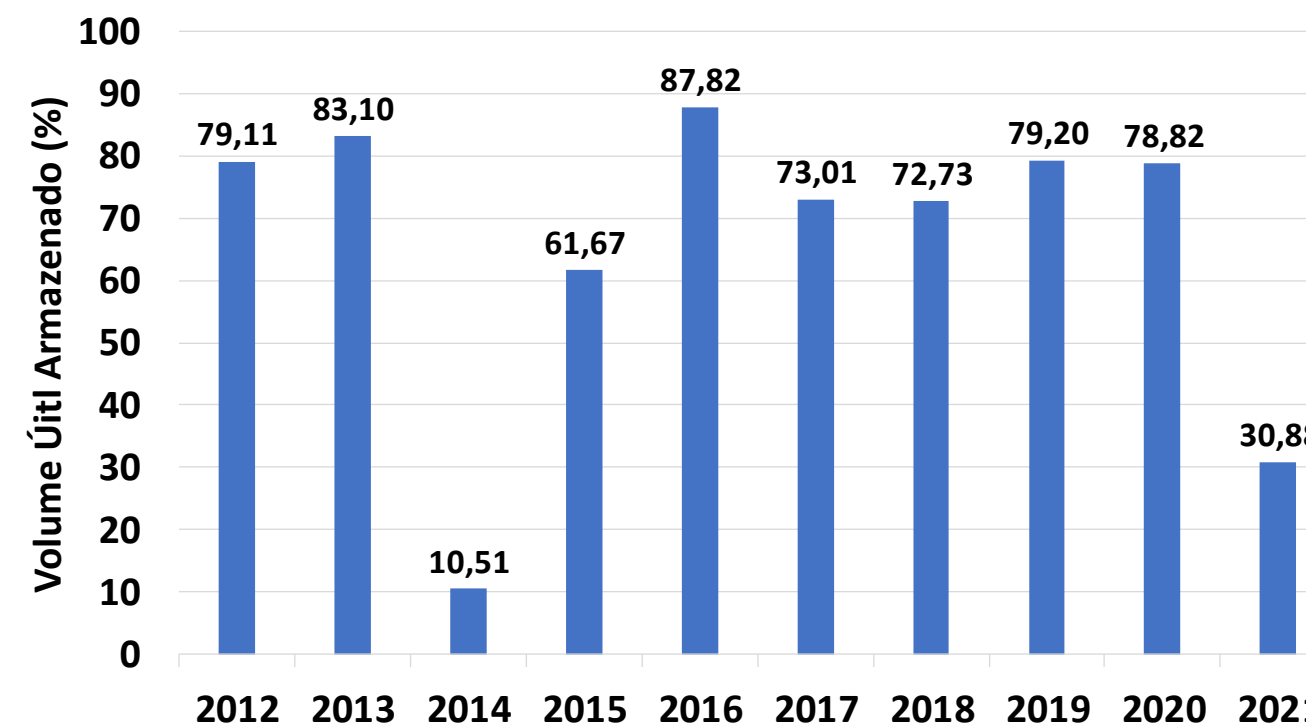
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



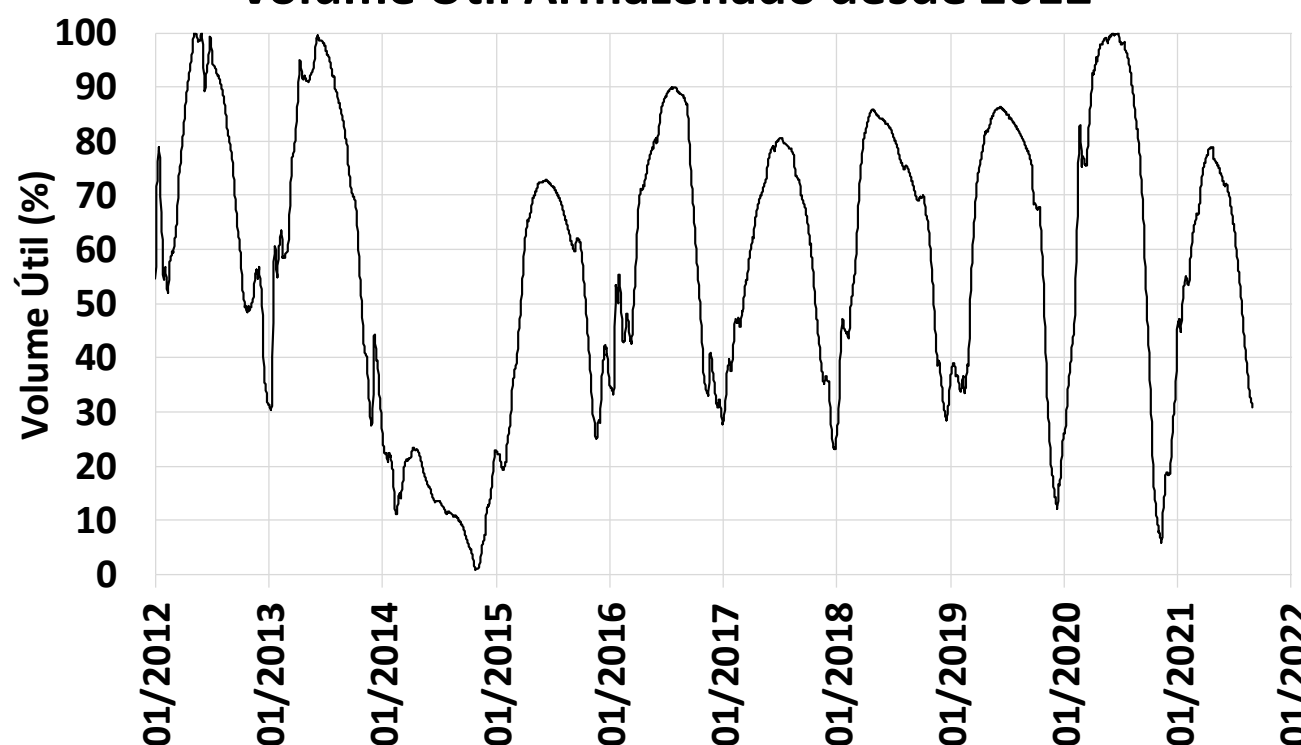
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 29/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

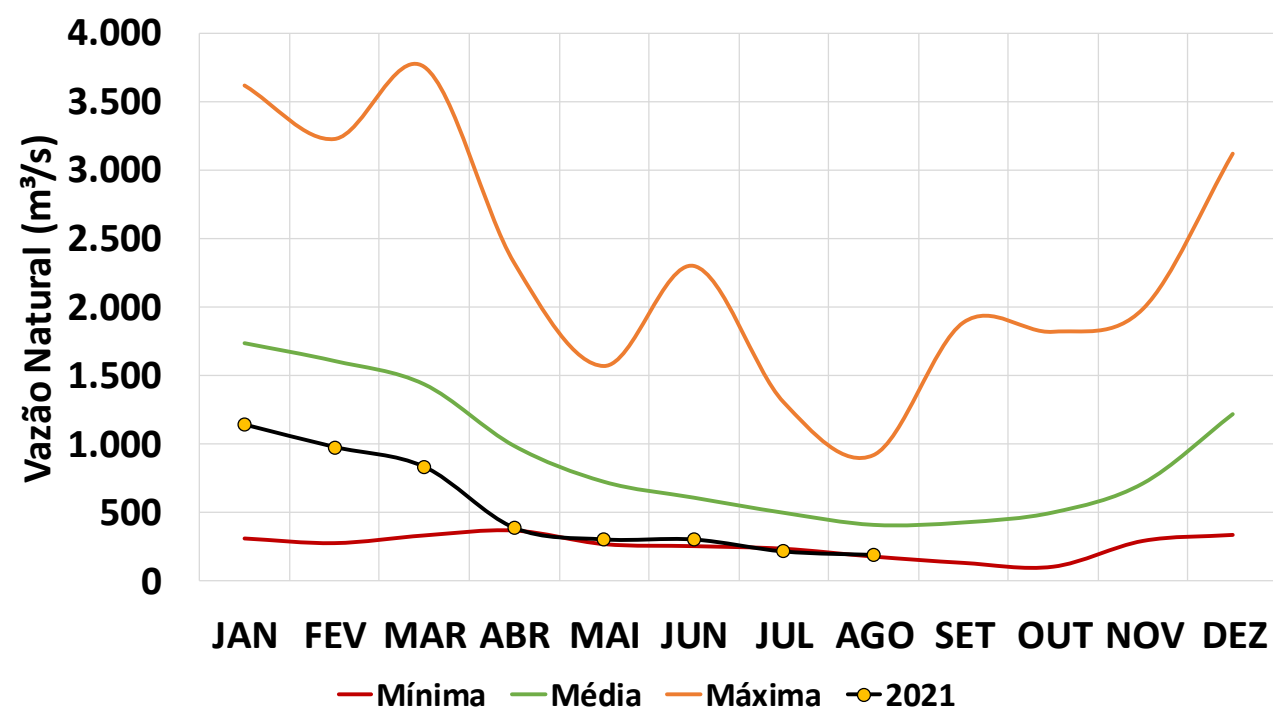


Operação nos últimos 7 dias

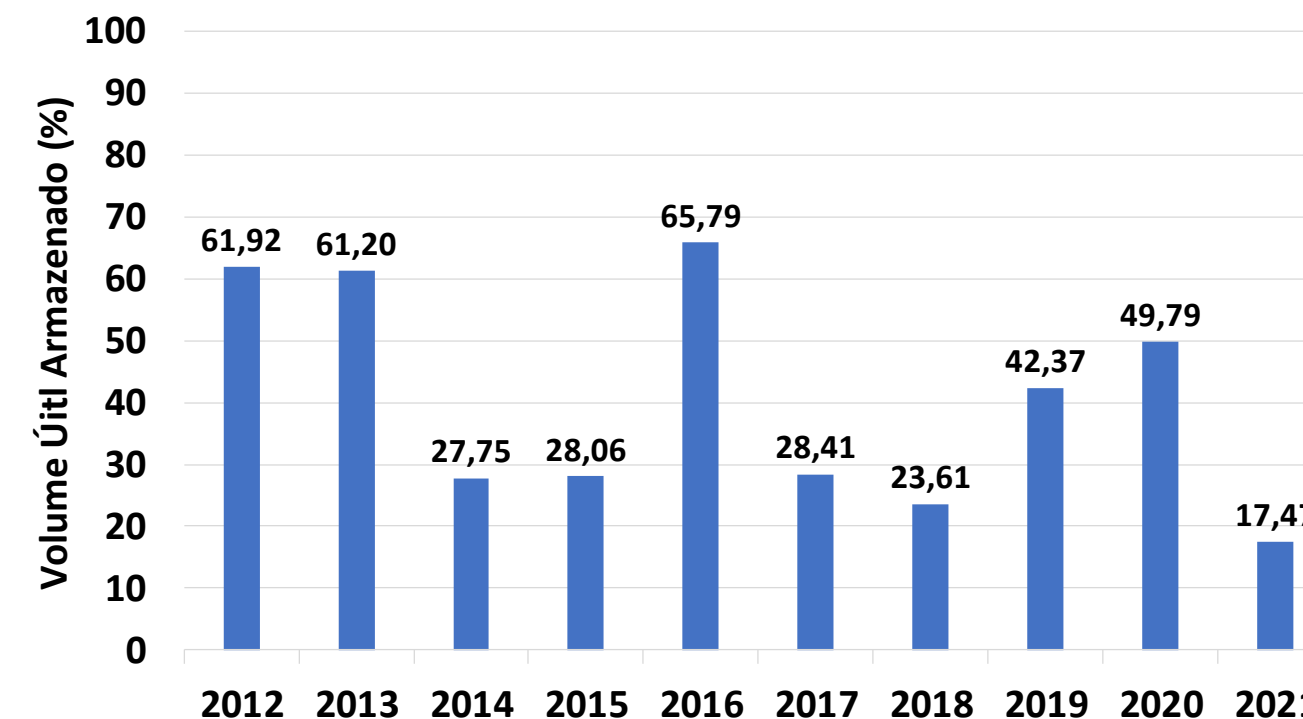
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
23/08/2021	36	56	32,52
24/08/2021	35	55	32,26
25/08/2021	35	55	31,99
26/08/2021	33	53	31,73
27/08/2021	33	53	31,47
28/08/2021	32	52	31,21
29/08/2021	26	51	30,88

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

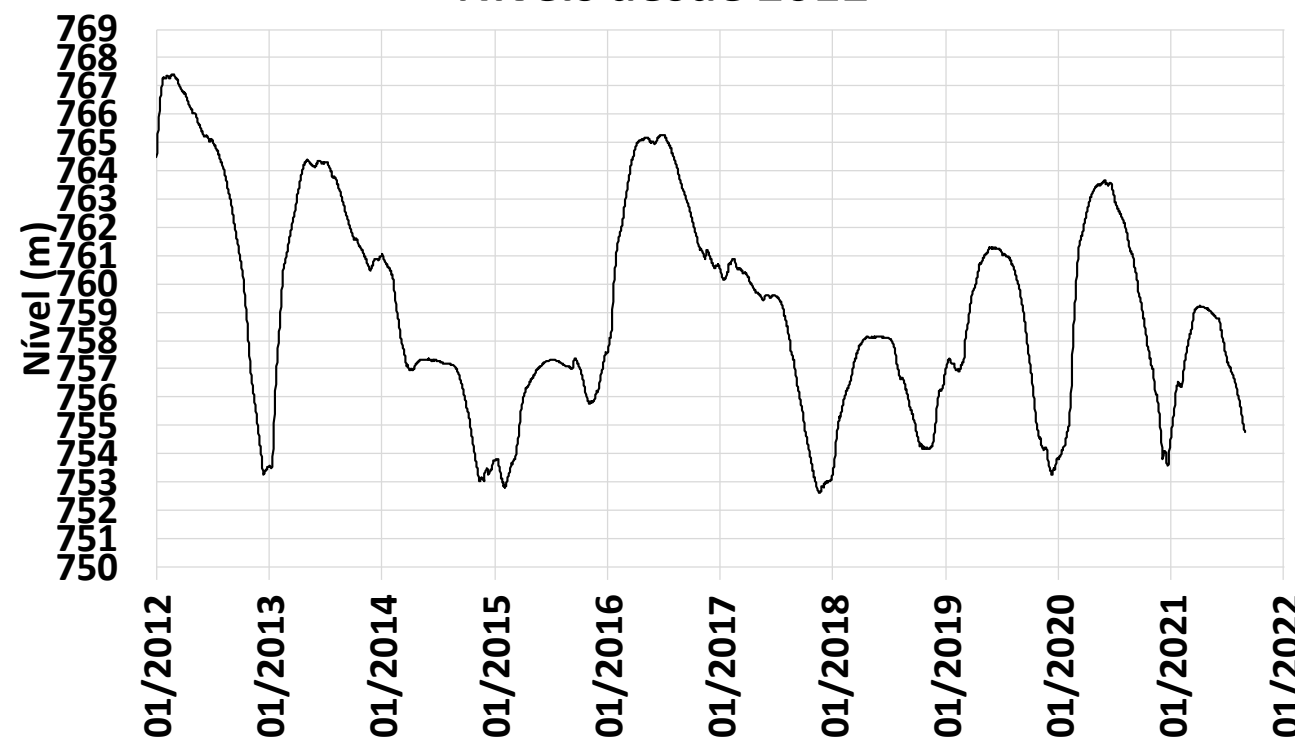
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 29/08



Níveis desde 2012

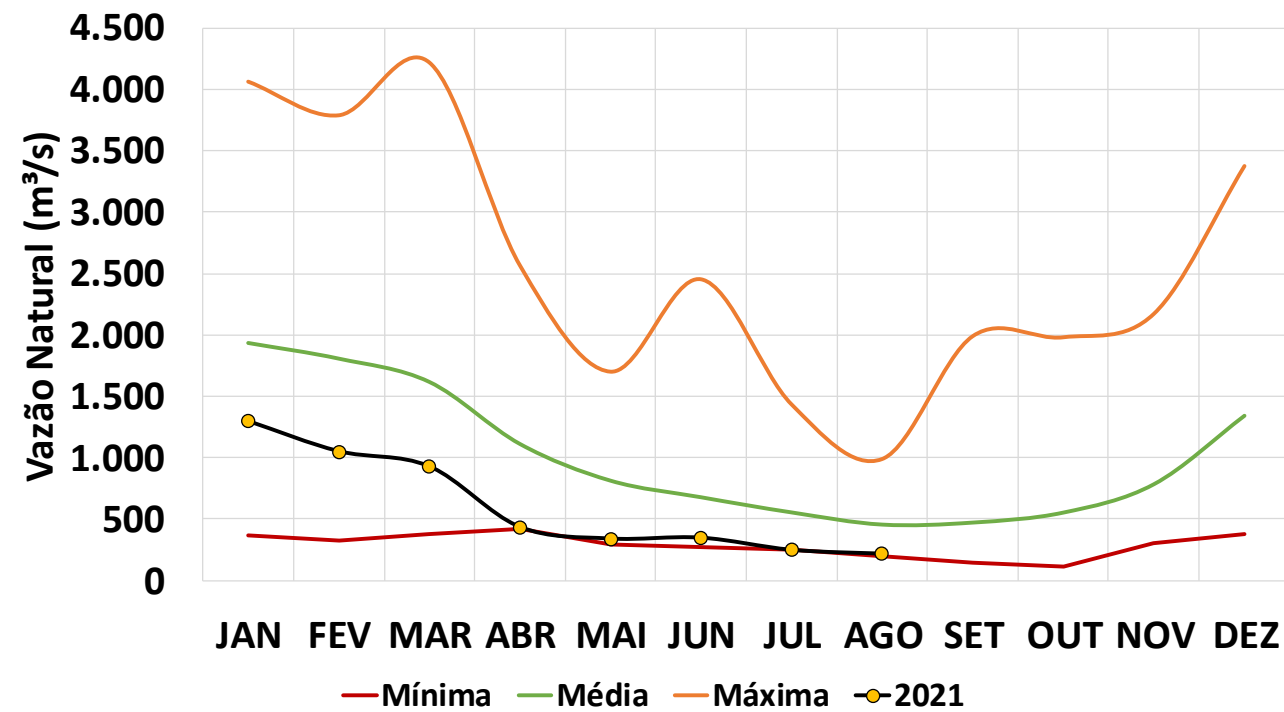


Operação nos últimos 7 dias

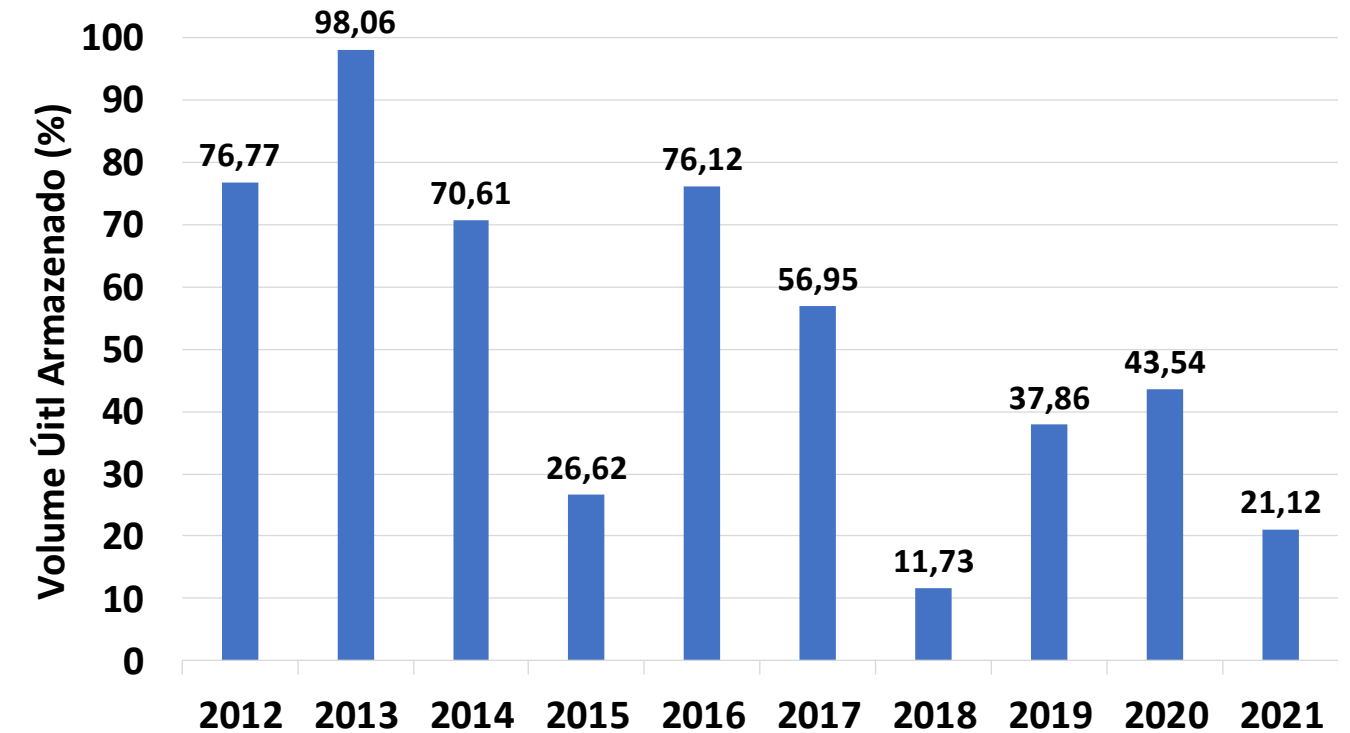
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
23/08/2021	159	690	755,04	18,62
24/08/2021	218	824	754,97	18,31
25/08/2021	147	734	754,90	18,02
26/08/2021	156	659	754,84	17,77
27/08/2021	196	616	754,79	17,56
28/08/2021	192	360	754,77	17,47
29/08/2021	215	215	754,77	17,47

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

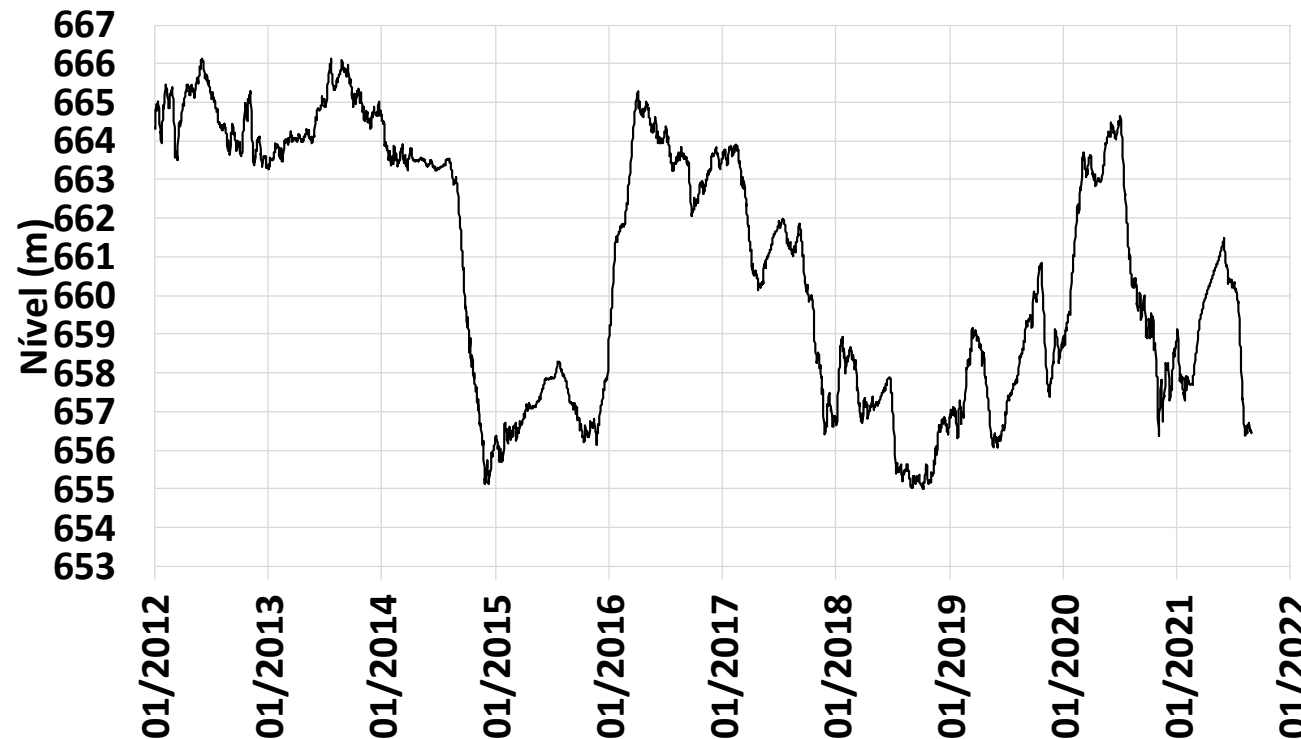
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 29/08



Níveis desde 2012

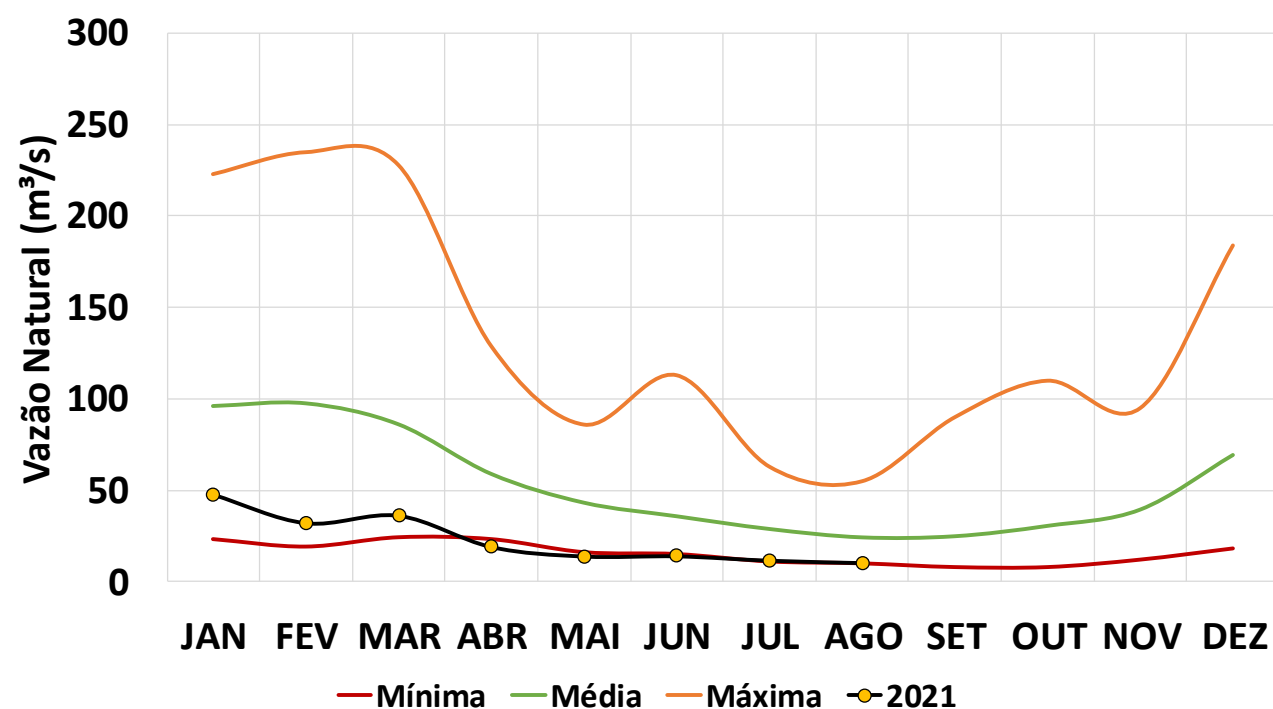


Operação nos últimos 7 dias

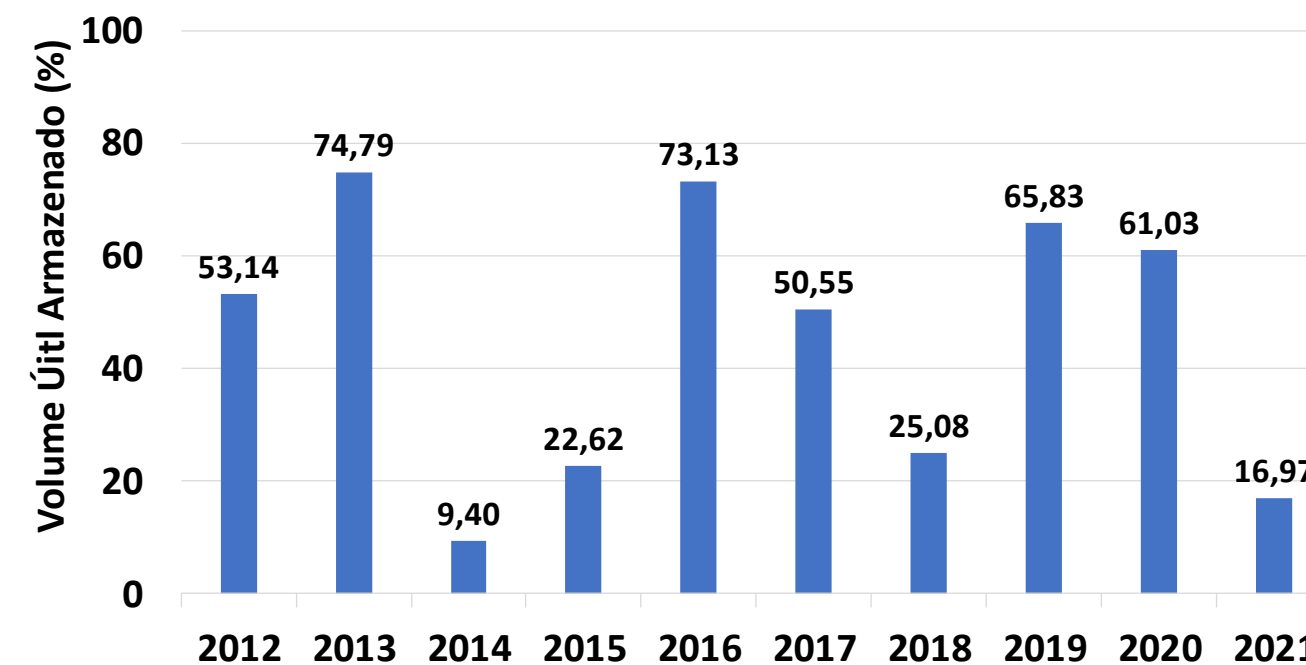
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
23/08/2021	510	860	656,53	21,55
24/08/2021	778	819	656,51	21,41
25/08/2021	814	814	656,51	21,41
26/08/2021	804	742	656,54	21,62
27/08/2021	565	750	656,45	20,98
28/08/2021	501	501	656,45	20,98
29/08/2021	382	341	656,47	21,12

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

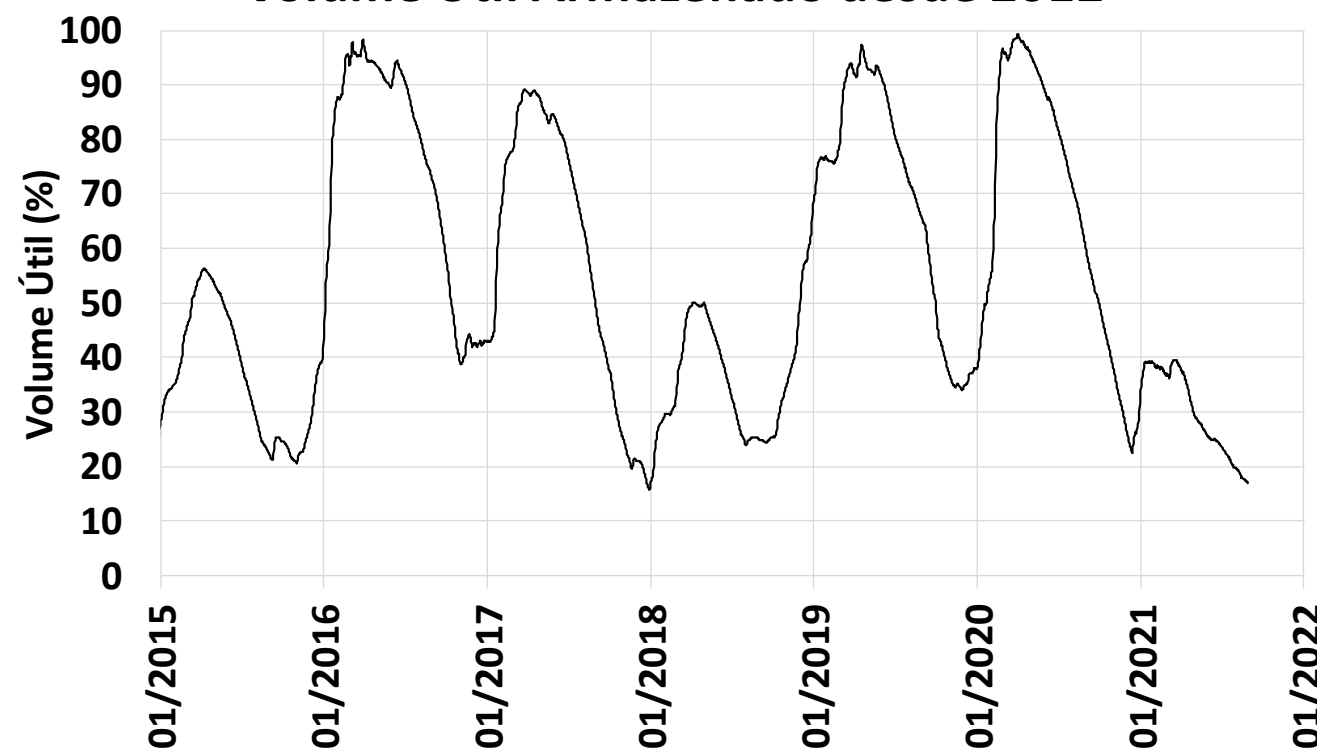
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 29/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

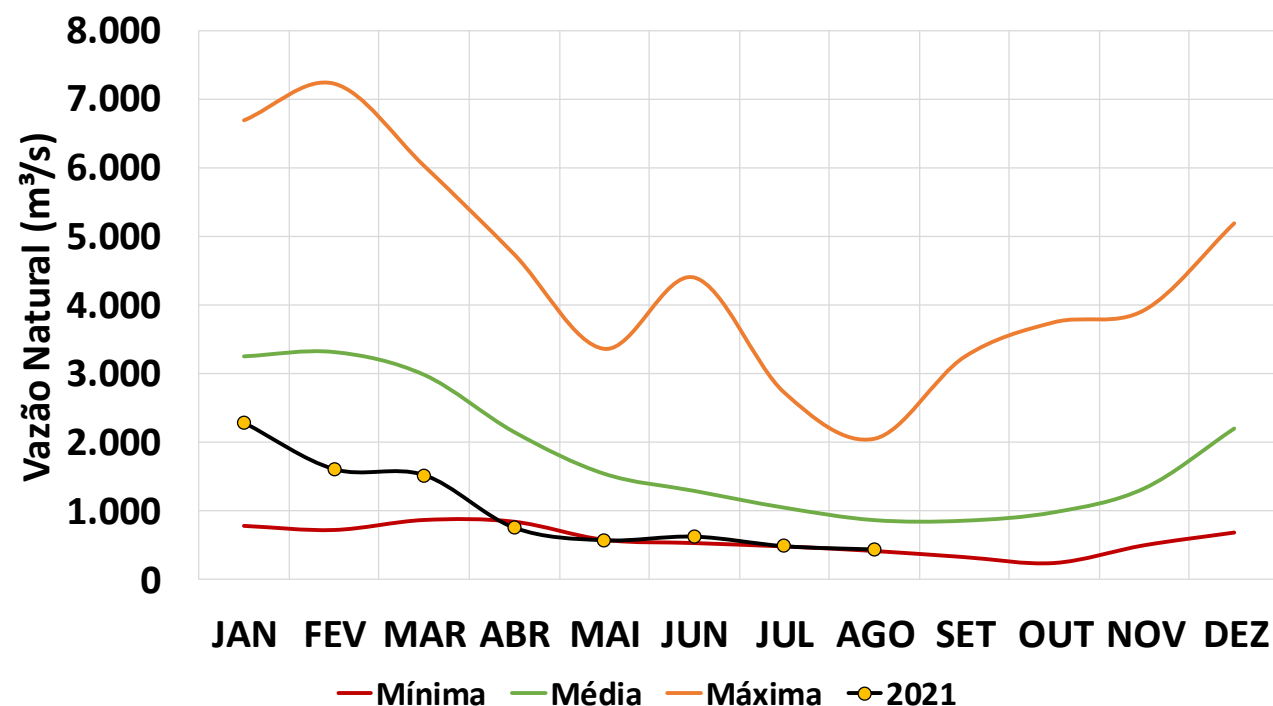


Operação nos últimos 7 dias

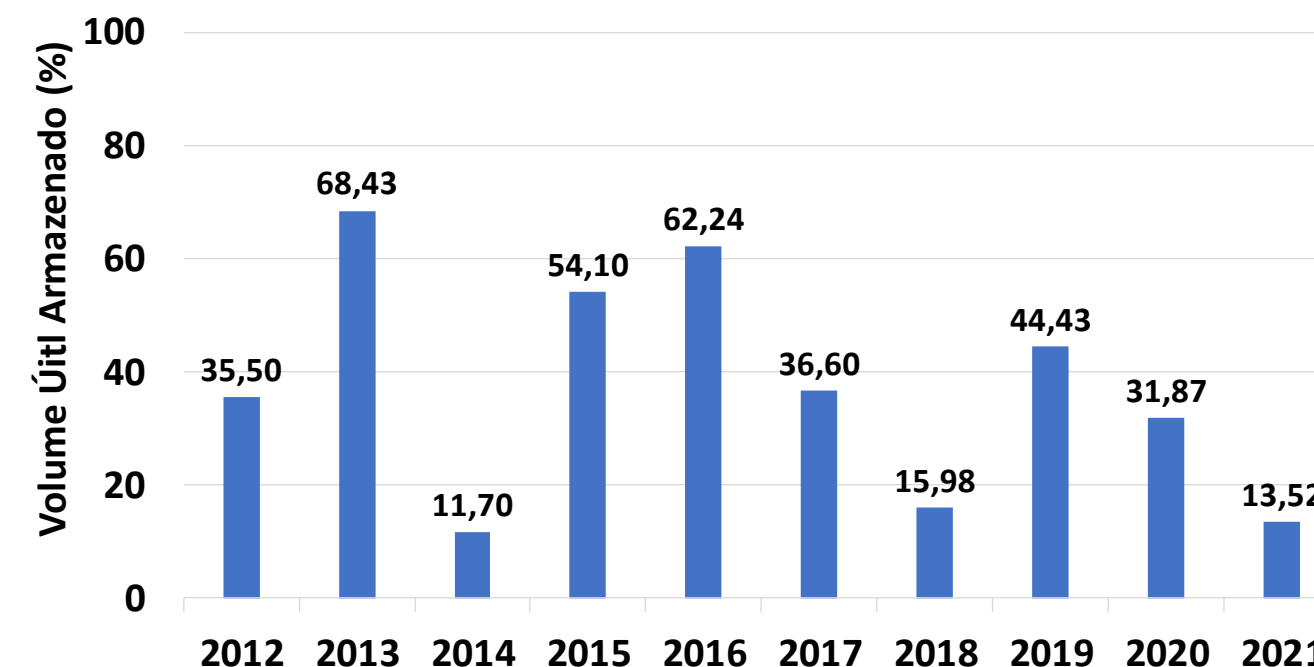
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
23/08/2021	9	12	17,42
24/08/2021	5	12	17,31
25/08/2021	8	12	17,24
26/08/2021	7	12	17,15
27/08/2021	9	12	17,11
28/08/2021	6	11	17,01
29/08/2021	8	11	16,97

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

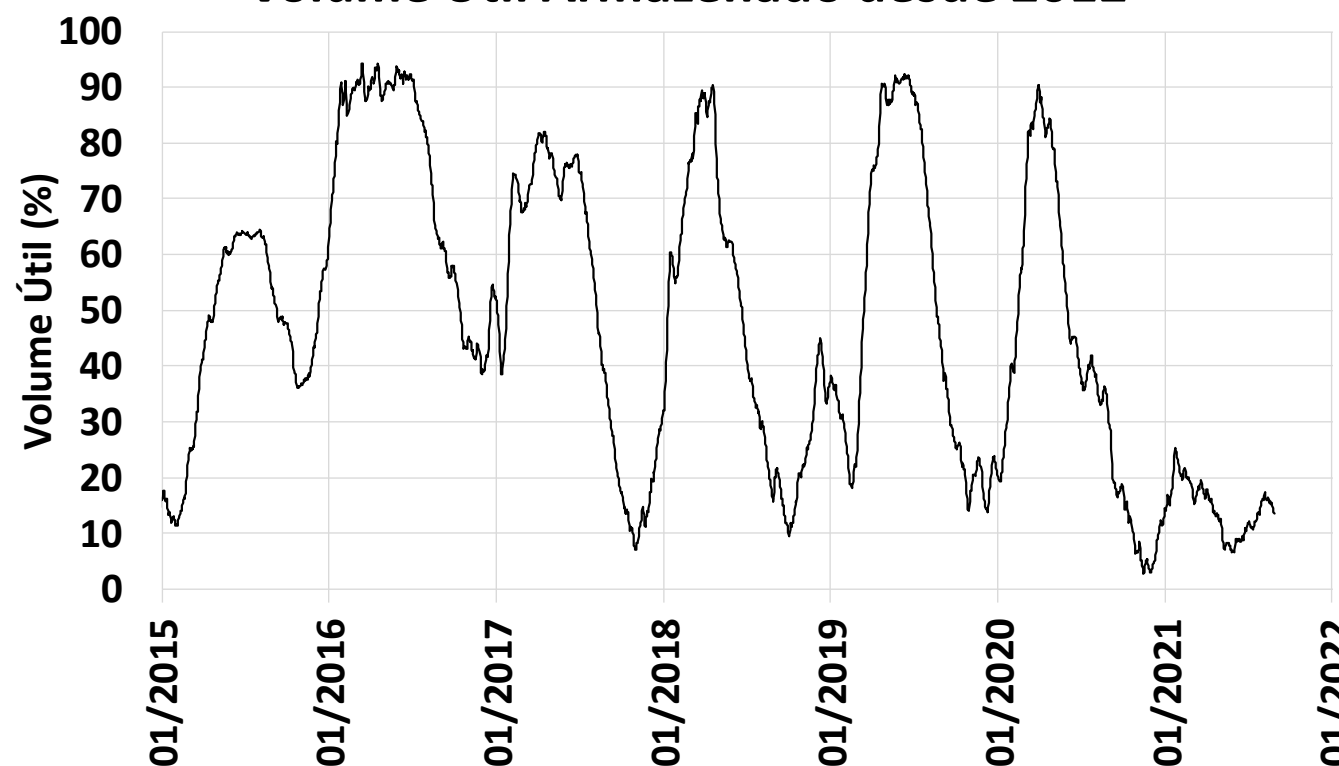
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 29/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

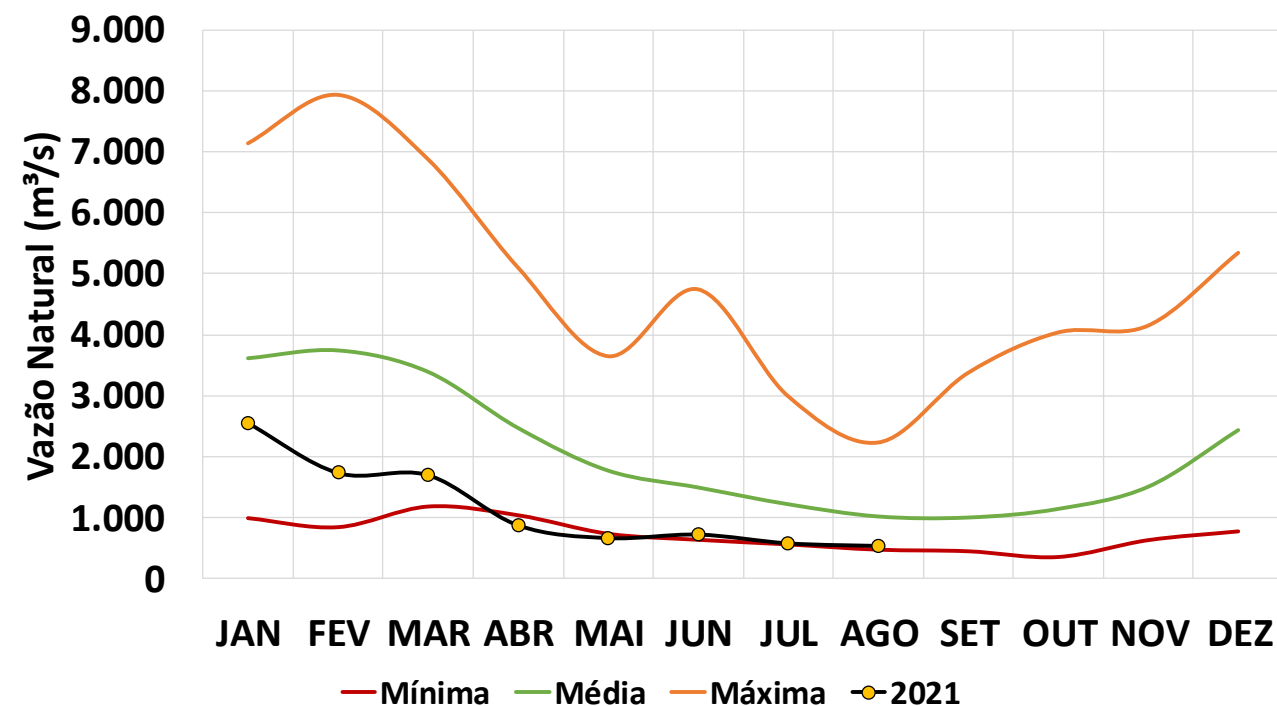


Operação nos últimos 7 dias

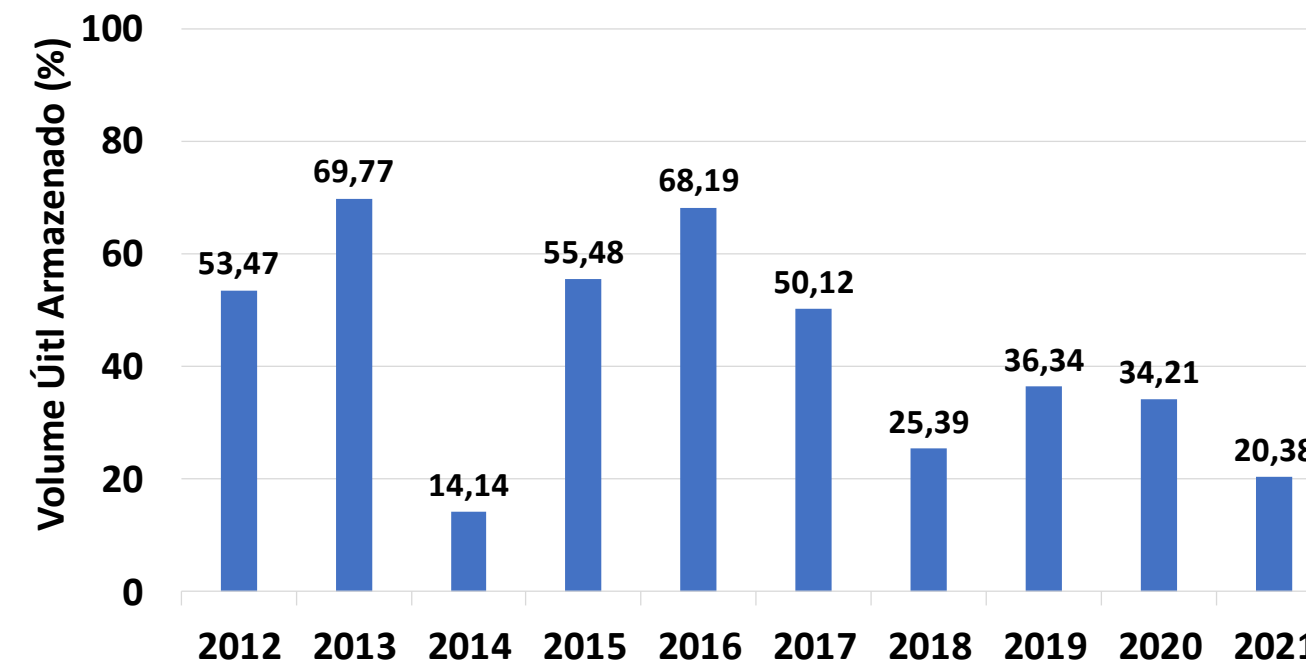
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
23/08/2021	856	1.164	14,90
24/08/2021	934	1.110	14,61
25/08/2021	954	1.372	13,92
26/08/2021	815	903	13,78
27/08/2021	740	872	13,56
28/08/2021	724	768	13,49
29/08/2021	585	563	13,52

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

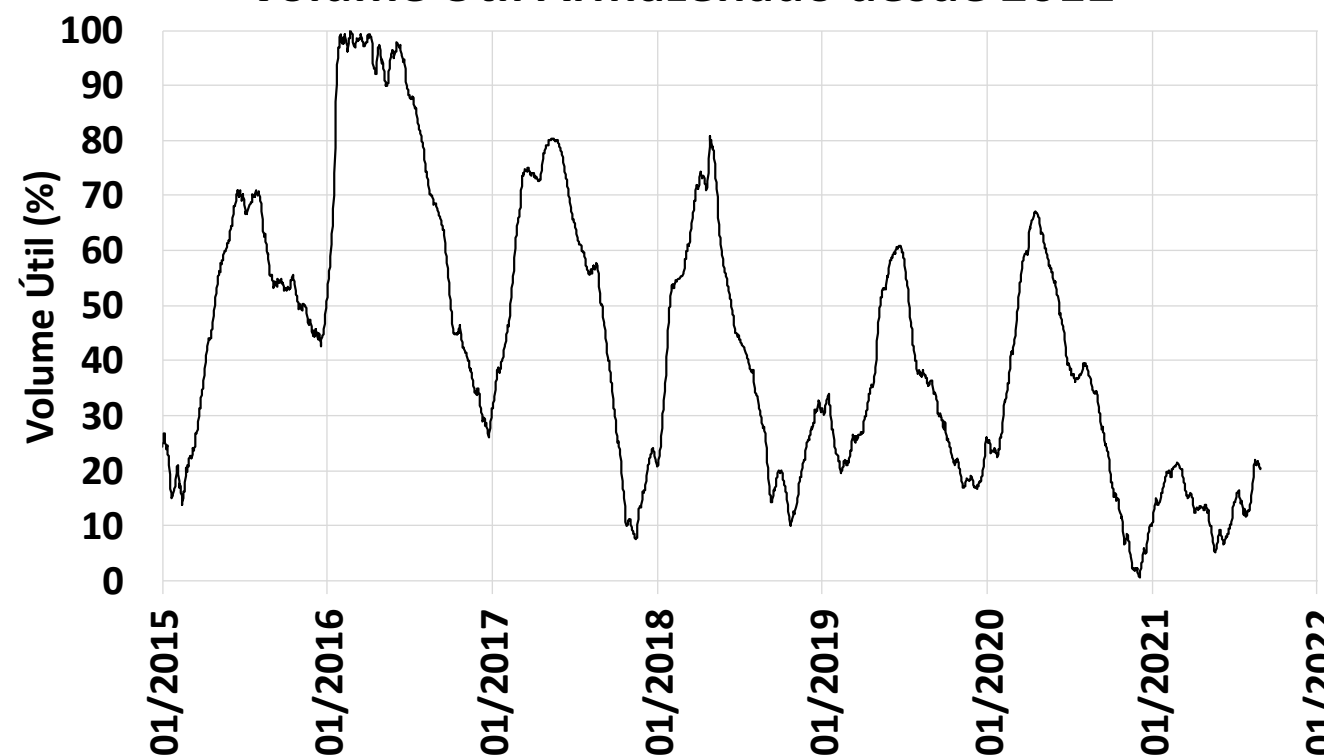
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 29/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
23/08/2021	1.130	1.213	21,54
24/08/2021	1.190	1.388	21,21
25/08/2021	1.375	1.521	20,97
26/08/2021	1.083	1.228	20,72
27/08/2021	948	1.258	20,21
28/08/2021	860	860	20,21
29/08/2021	559	456	20,38

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