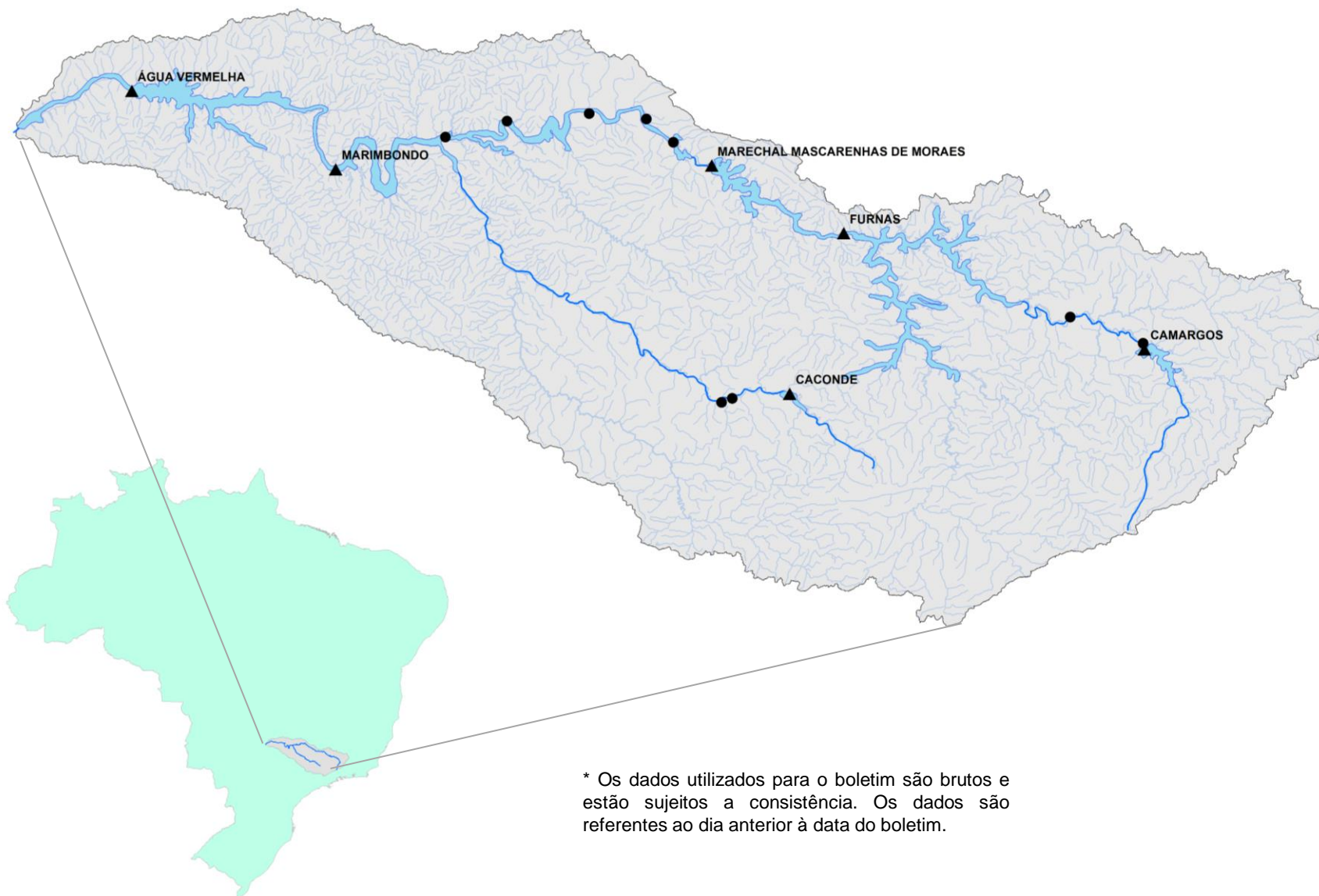


Acompanhamento Bacia do rio Grande

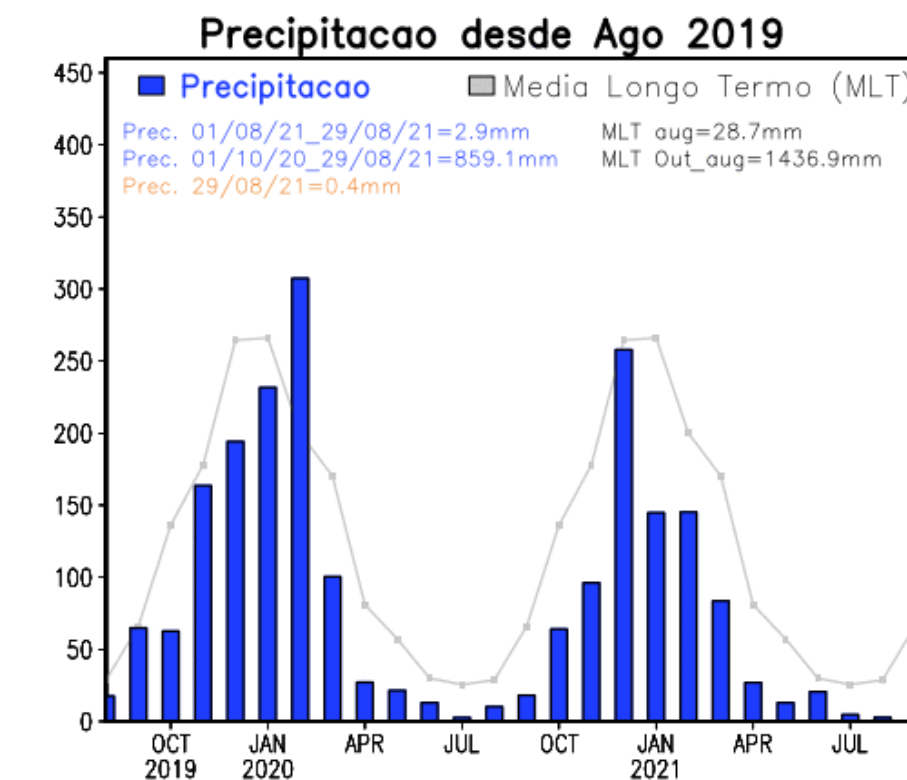
31/08/2021*



* 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 30/08/2021			
	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	326,17	41,18	206,17	30,68
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.733,92	38,06	3.000,92	17,43
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.018,25	49,96	478,25	19,13
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	135,86	24,49	85,08	16,88
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.575,38	25,62	685,38	13,03
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.891,00	62,50	1.035,43	20,03

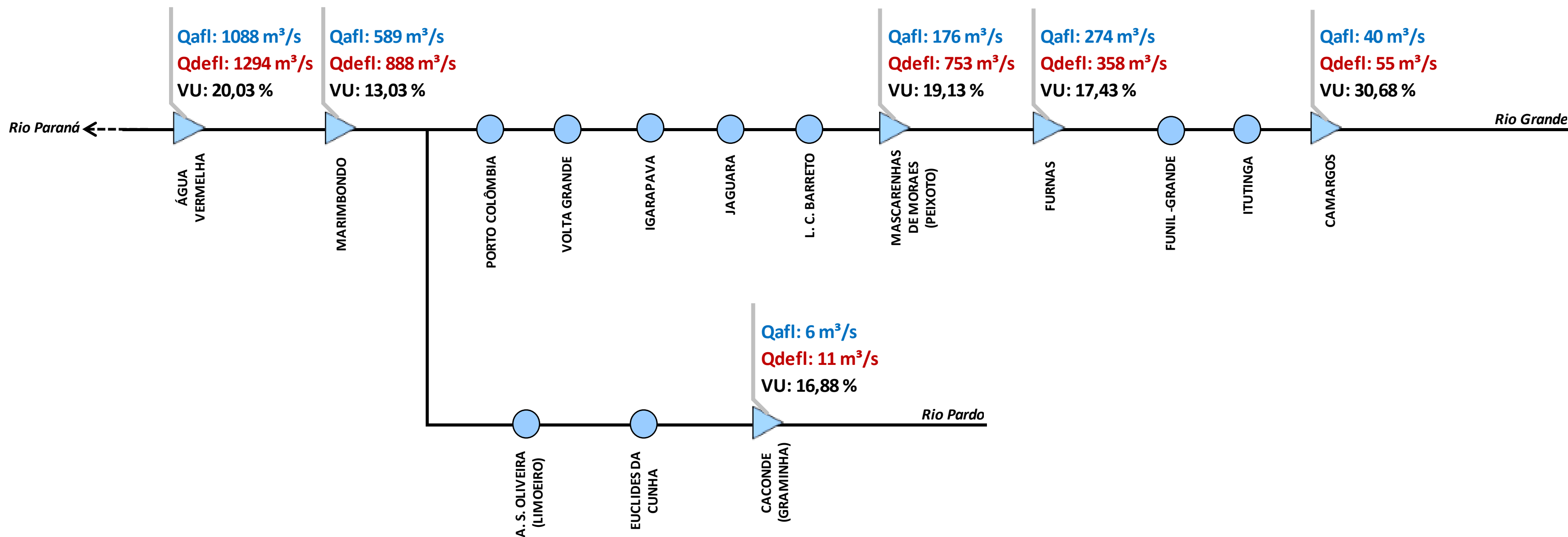
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



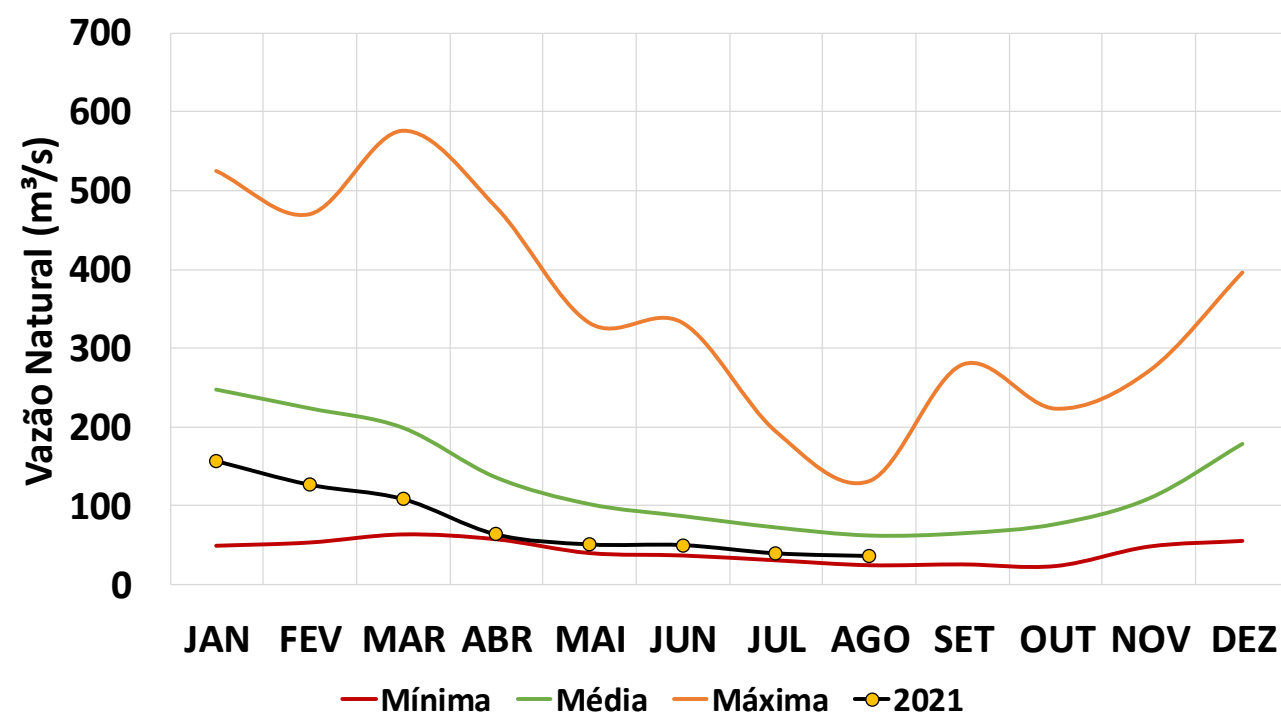
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

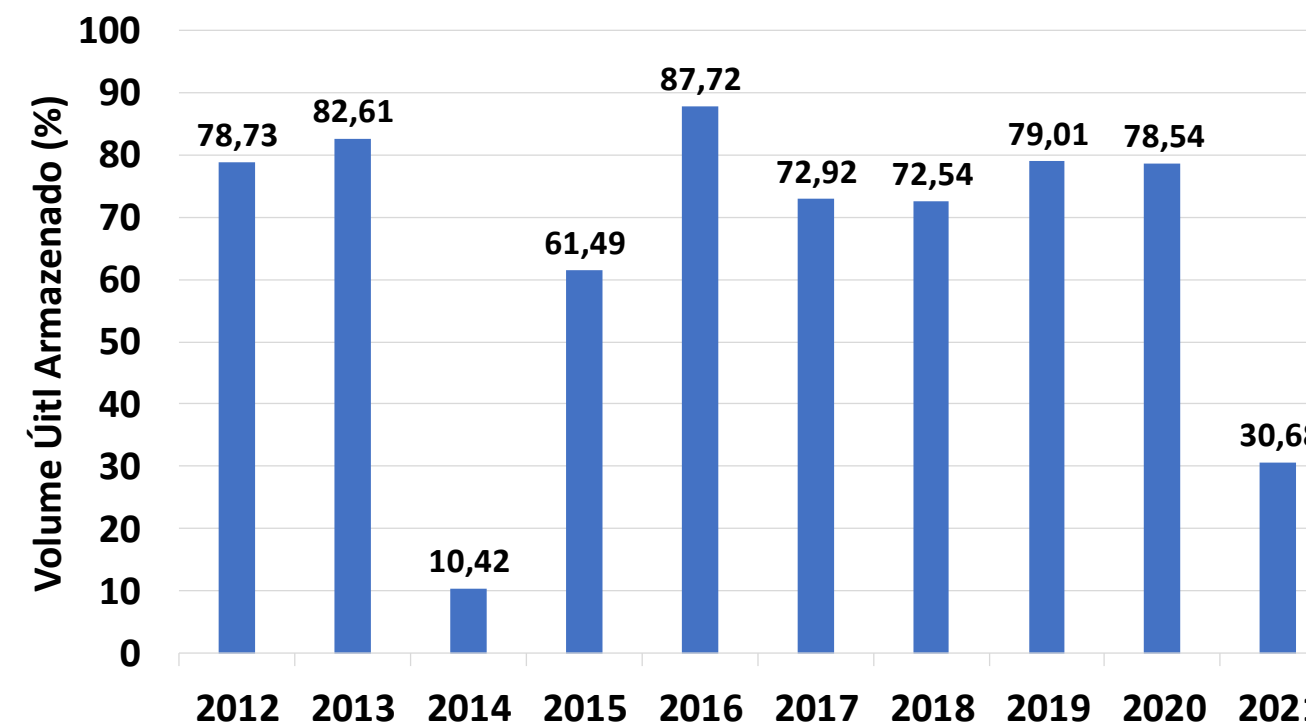
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



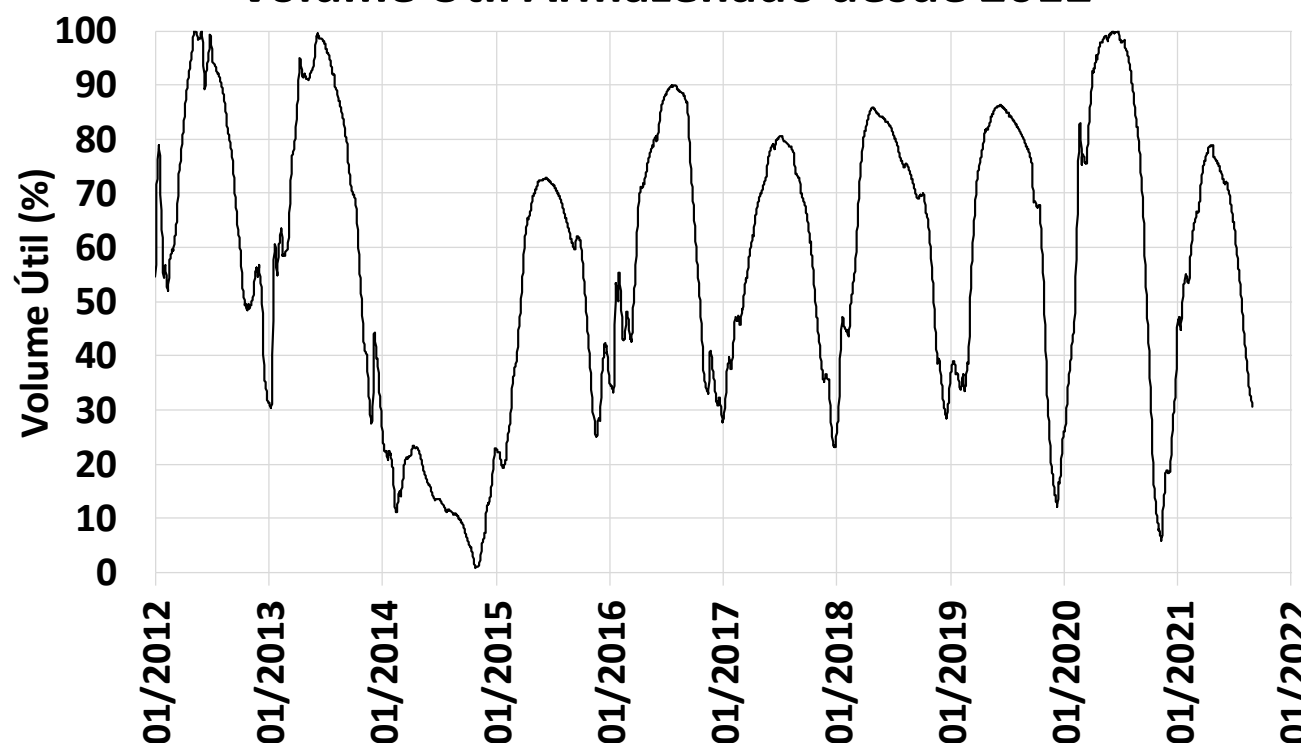
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

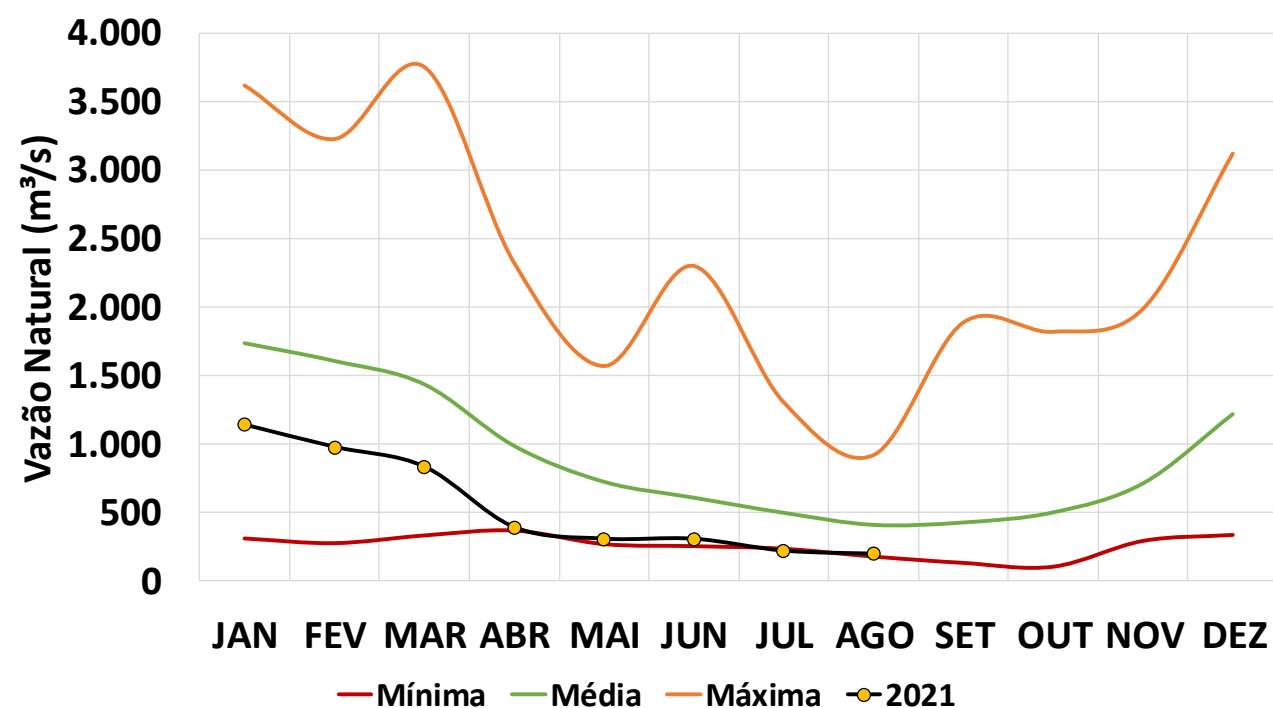


Operação nos últimos 7 dias

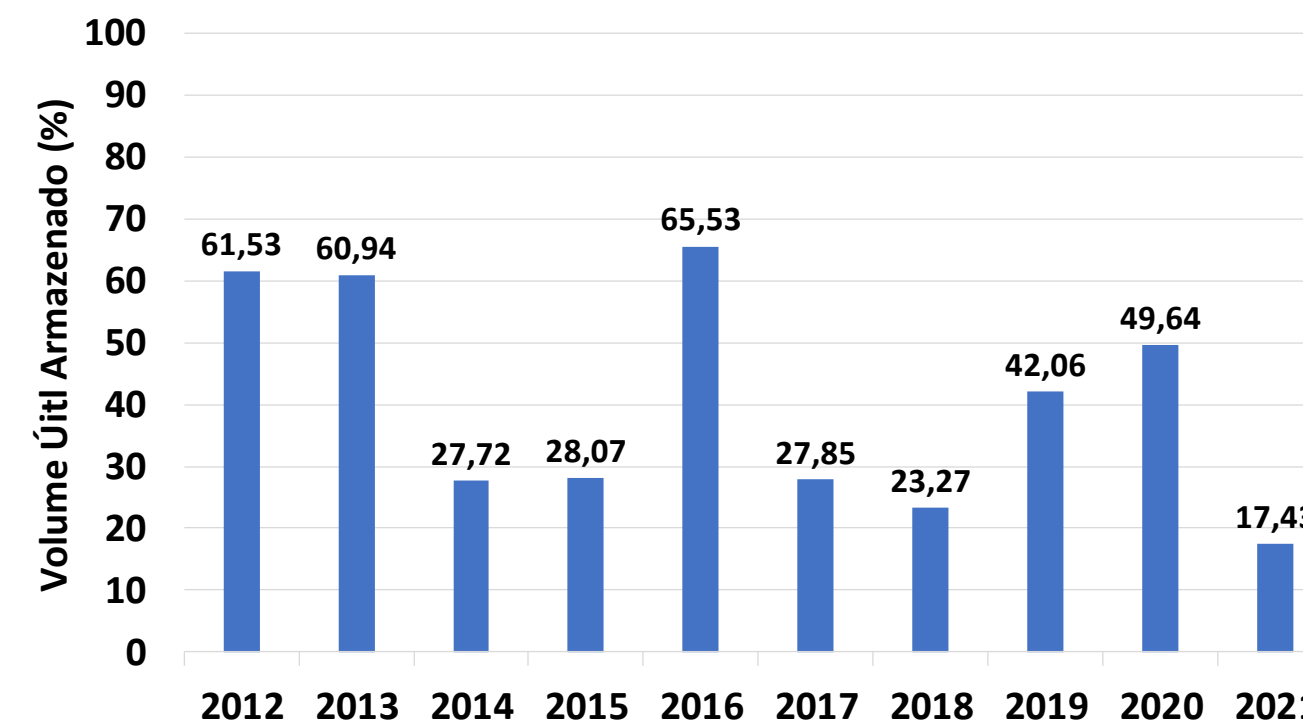
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/08/2021	35	55	32,19
25/08/2021	35	55	31,93
26/08/2021	33	53	31,67
27/08/2021	33	53	31,40
28/08/2021	32	52	31,14
29/08/2021	31	51	30,88
30/08/2021	40	55	30,68

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

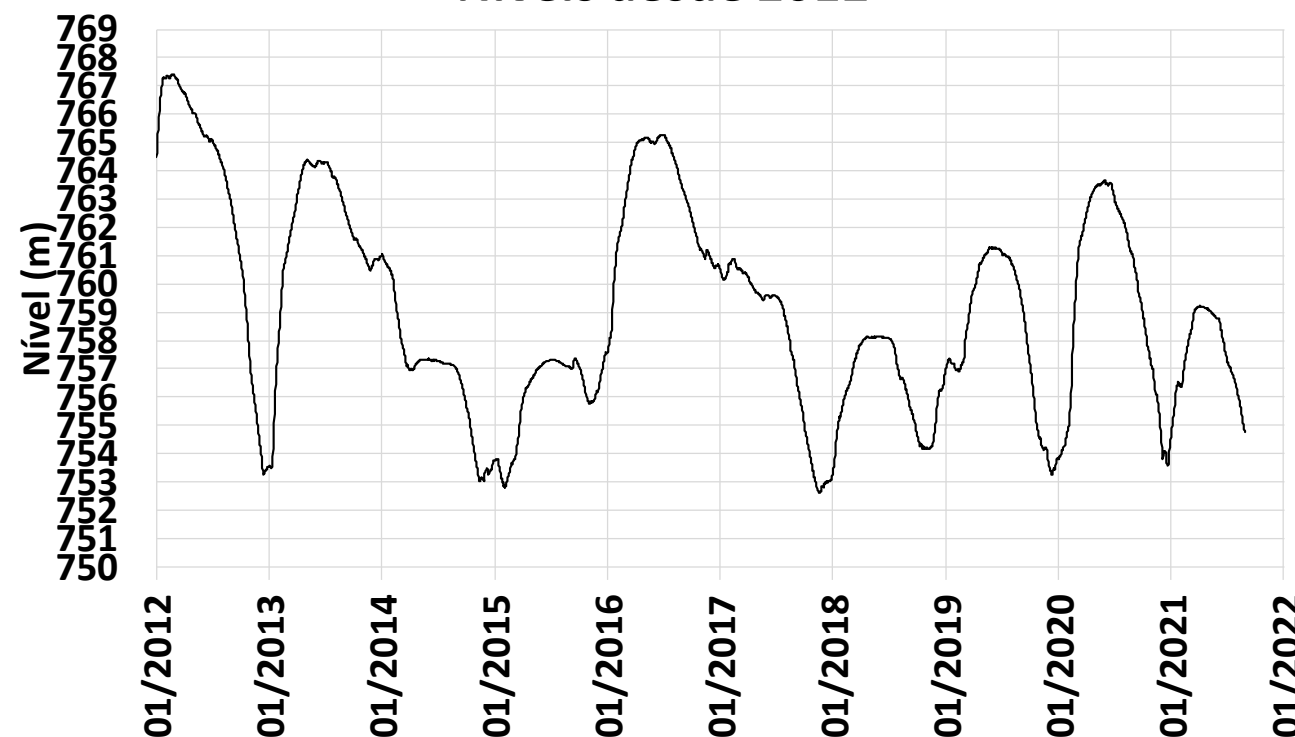
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/08



Níveis desde 2012

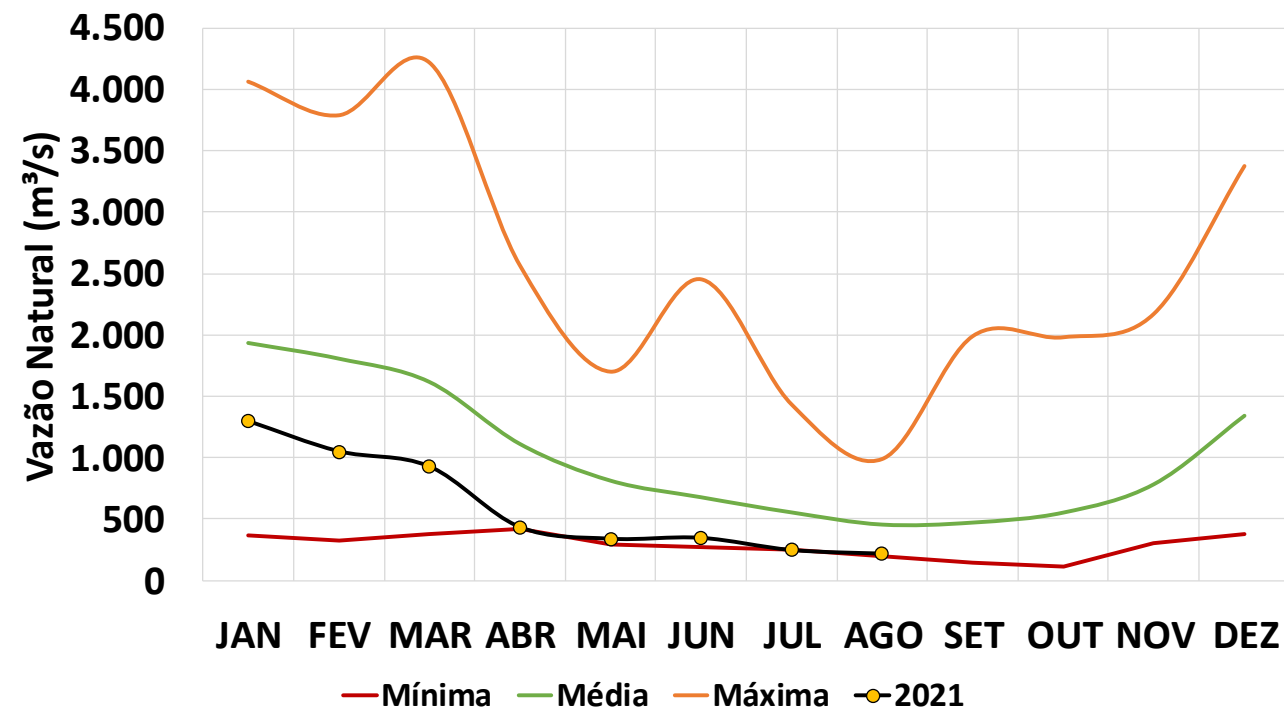


Operação nos últimos 7 dias

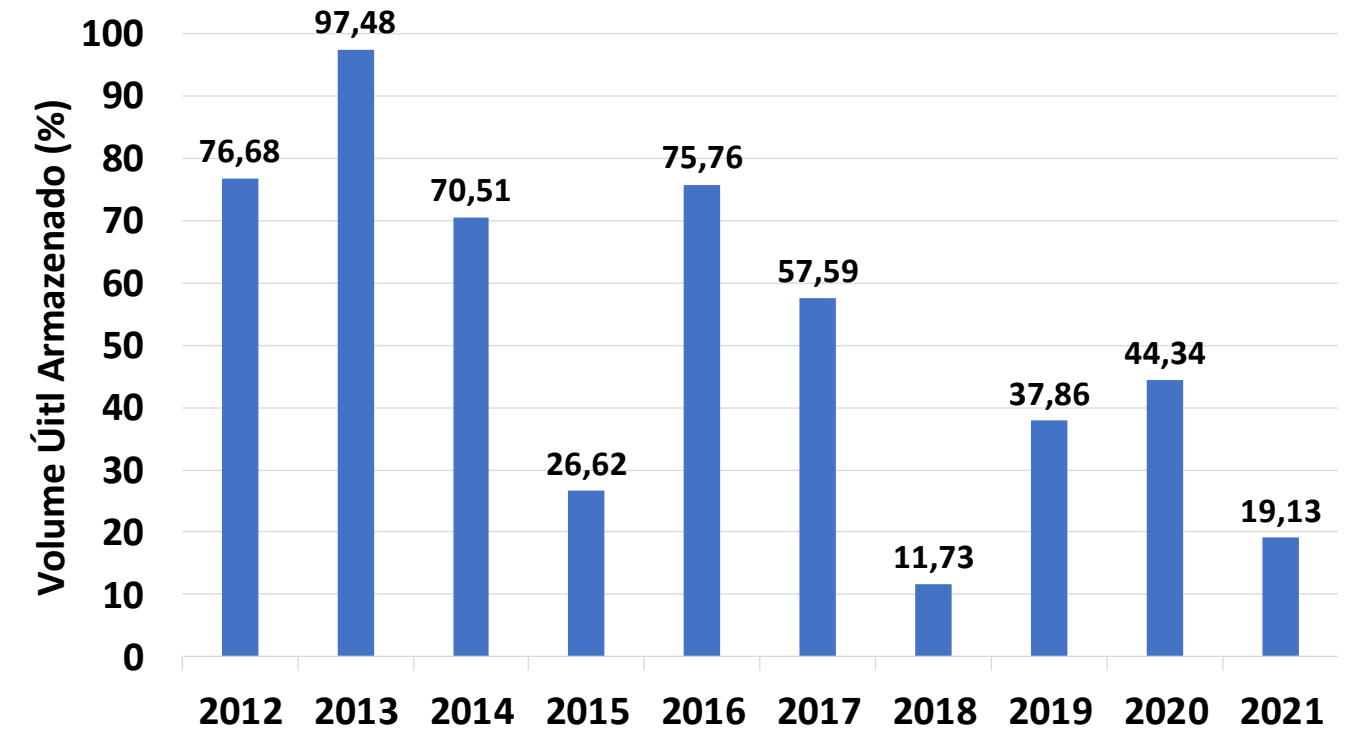
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/08/2021	218	824	754,97	18,31
25/08/2021	147	734	754,90	18,02
26/08/2021	156	659	754,84	17,77
27/08/2021	196	616	754,79	17,56
28/08/2021	192	360	754,77	17,47
29/08/2021	215	215	754,77	17,47
30/08/2021	274	358	754,76	17,43

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

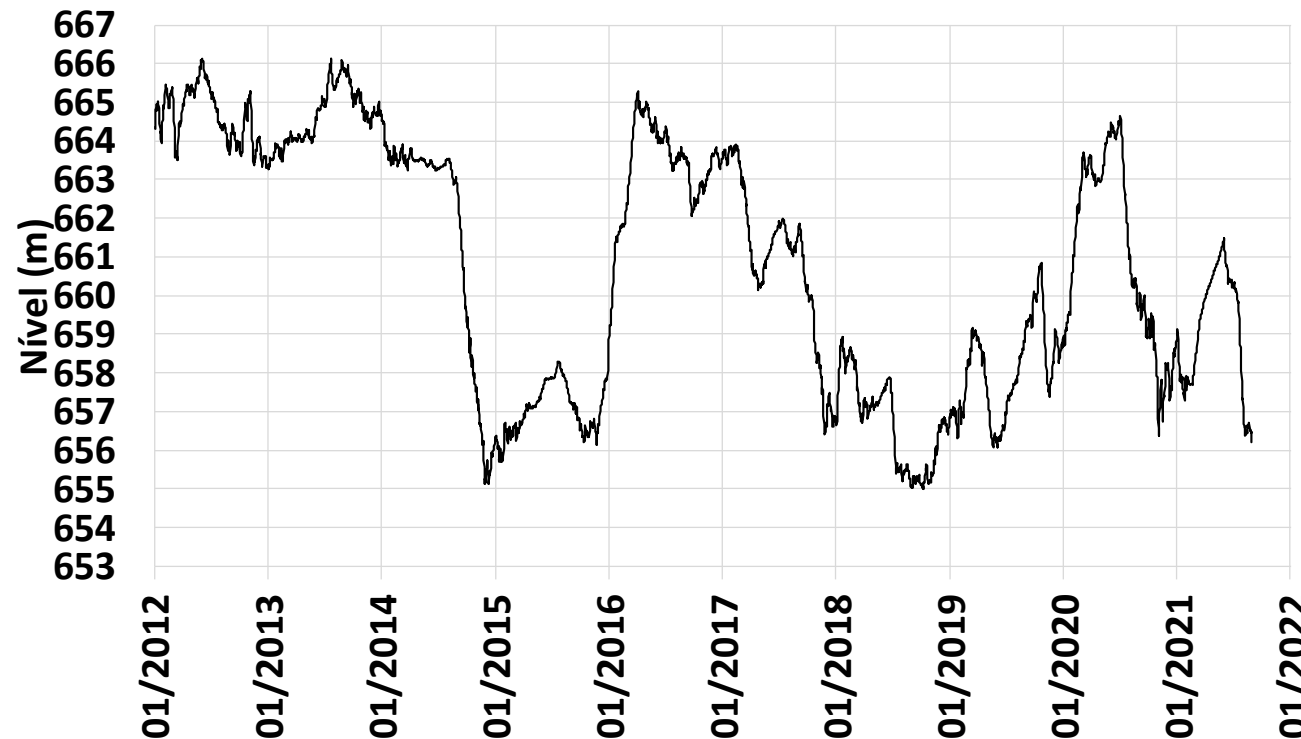
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/08



Níveis desde 2012

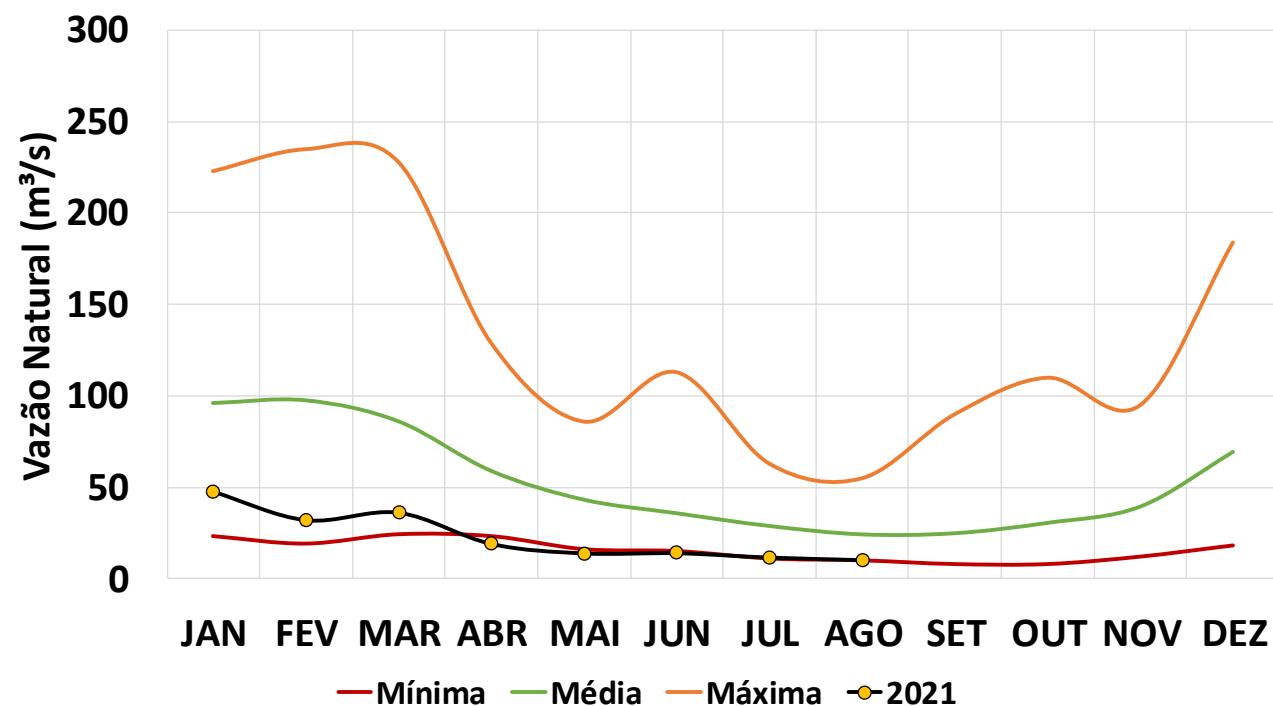


Operação nos últimos 7 dias

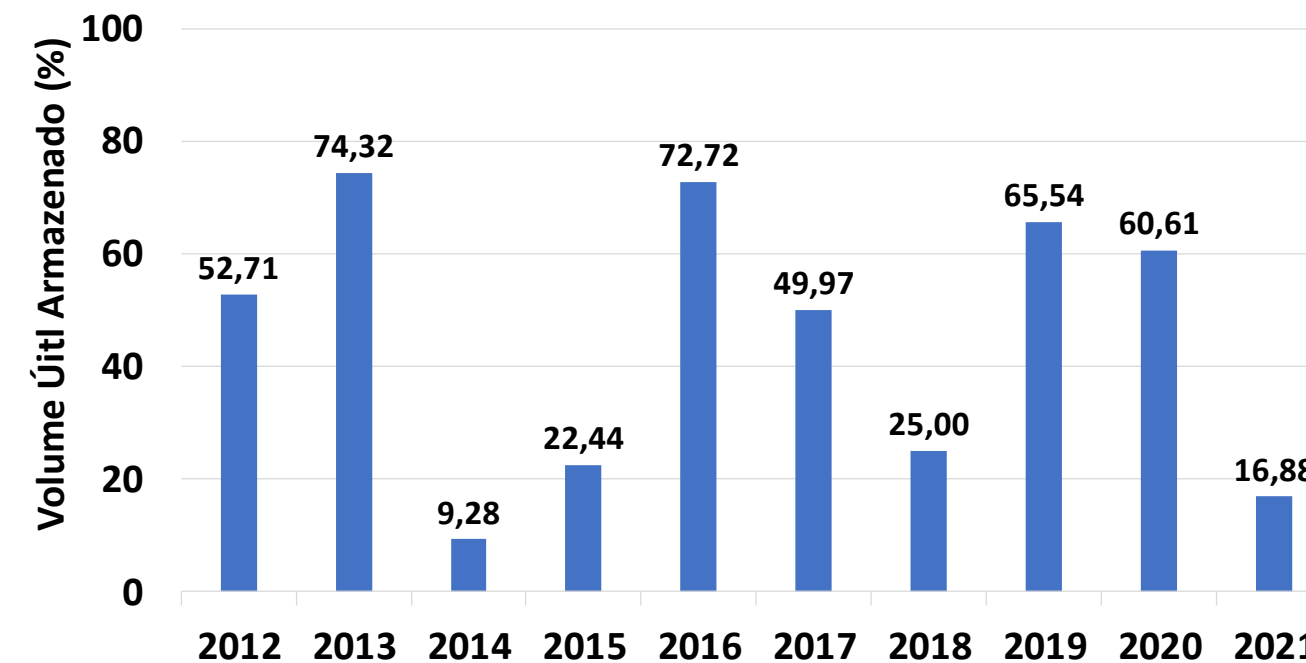
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/08/2021	778	819	656,51	21,41
25/08/2021	814	814	656,51	21,41
26/08/2021	804	742	656,54	21,62
27/08/2021	565	750	656,45	20,98
28/08/2021	501	501	656,45	20,98
29/08/2021	382	341	656,47	21,12
30/08/2021	176	753	656,19	19,13

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

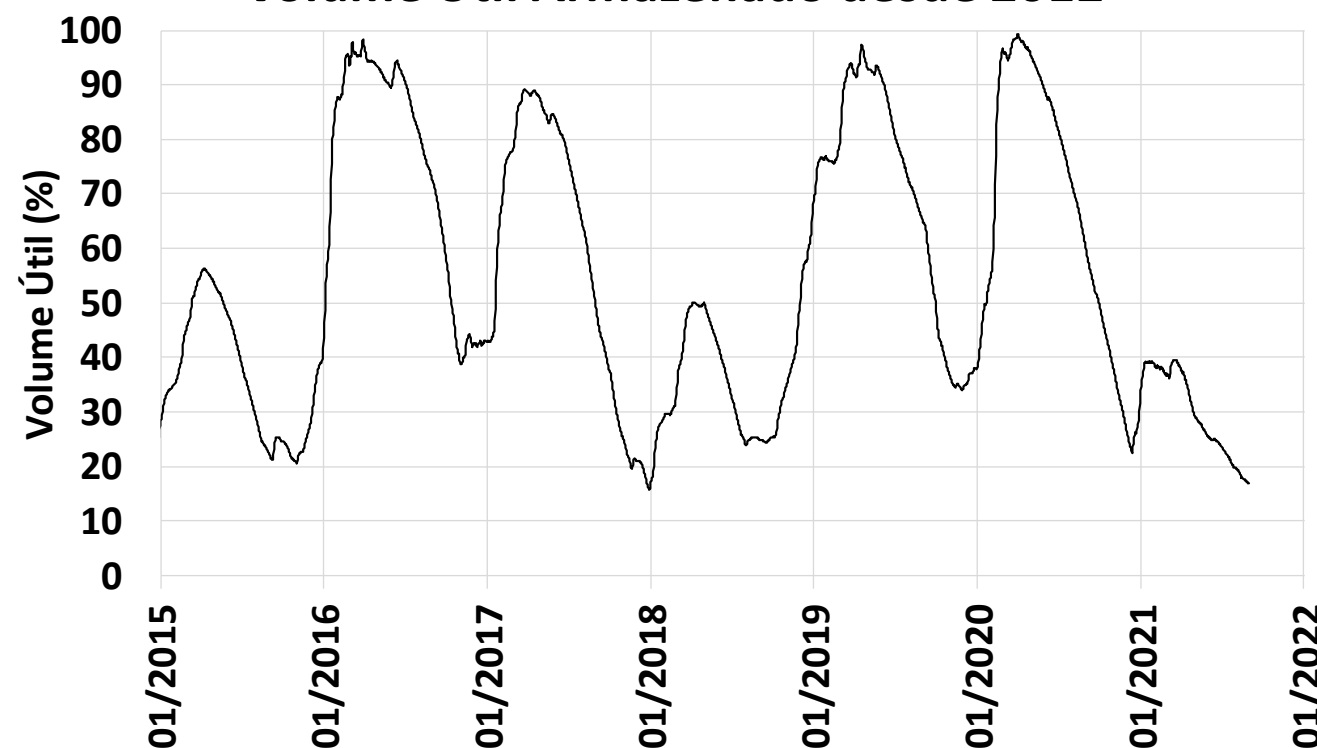
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

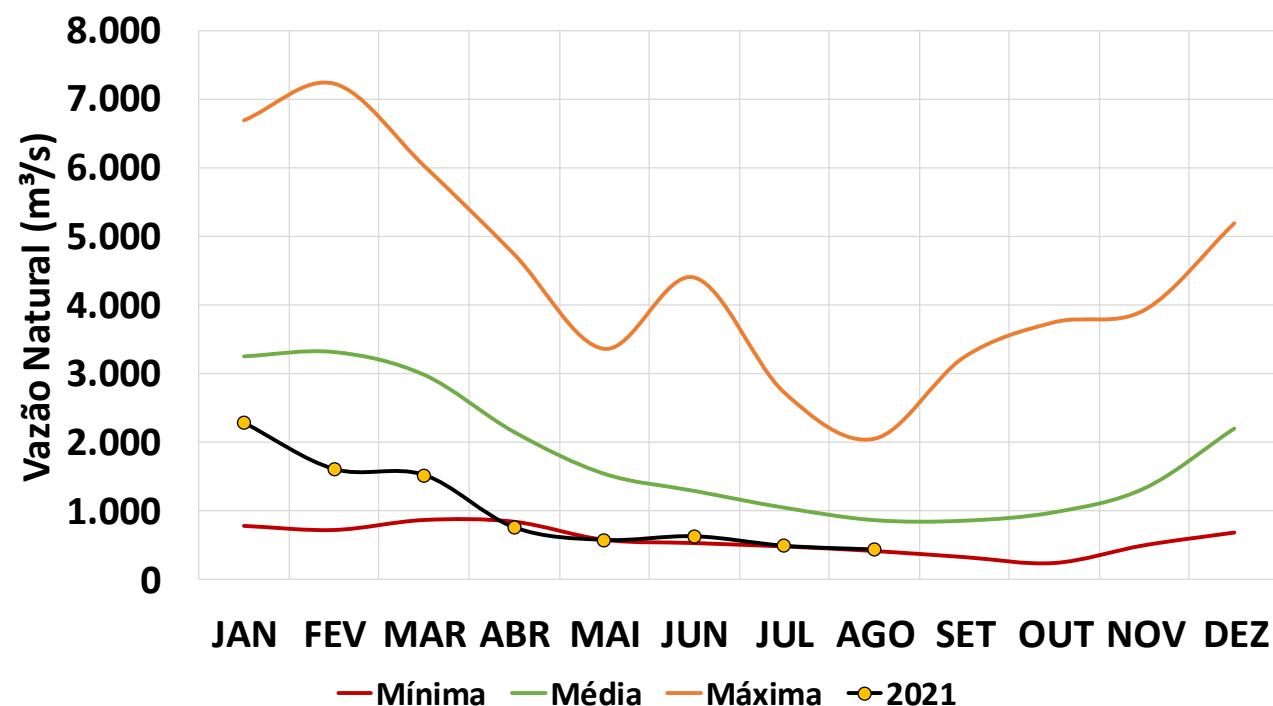


Operação nos últimos 7 dias

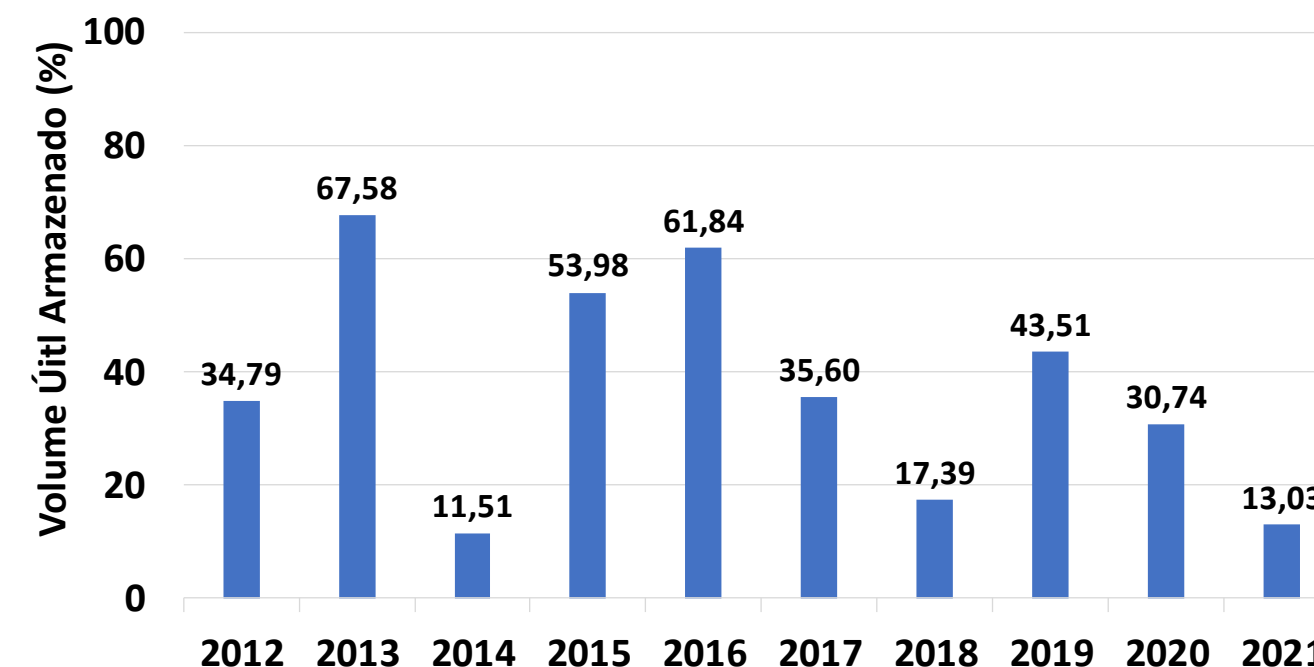
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/08/2021	5	12	17,31
25/08/2021	9	12	17,26
26/08/2021	7	12	17,17
27/08/2021	8	12	17,11
28/08/2021	6	11	17,01
29/08/2021	8	11	16,97
30/08/2021	6	11	16,88

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

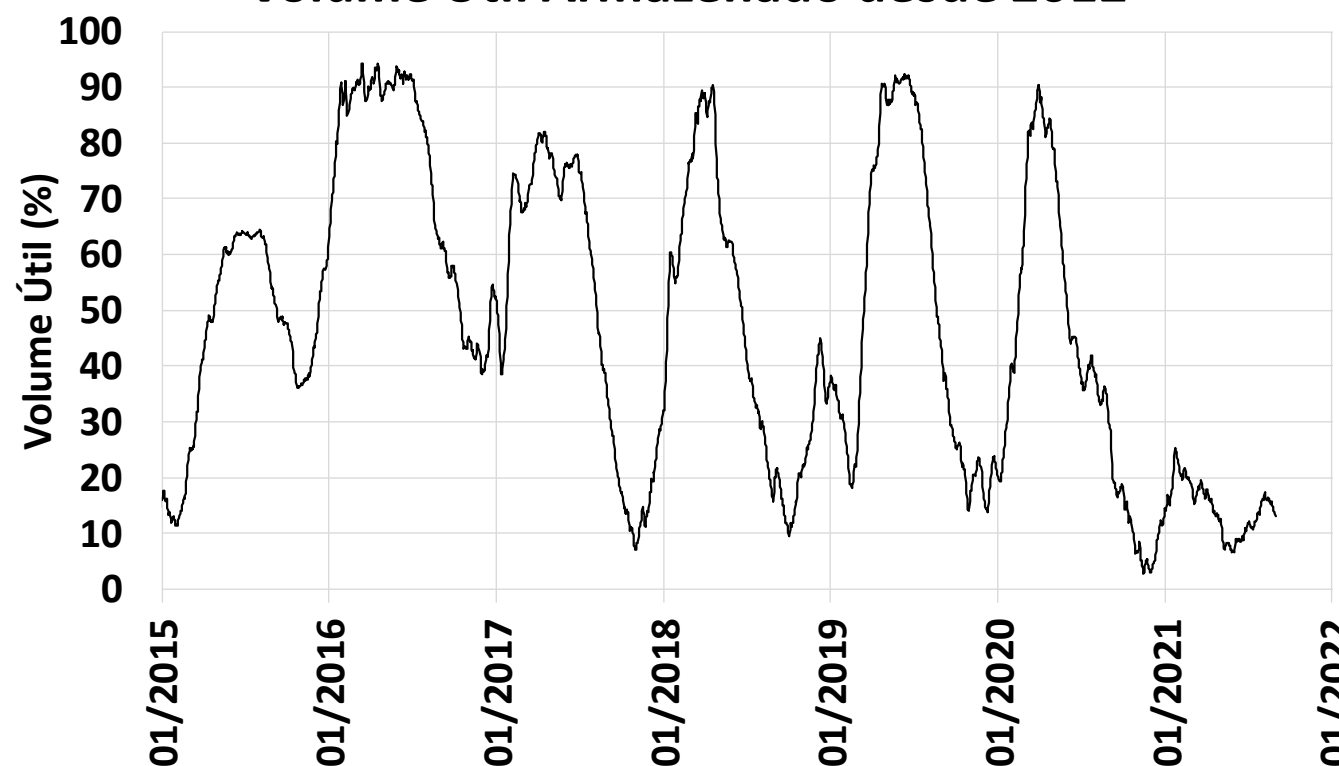
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

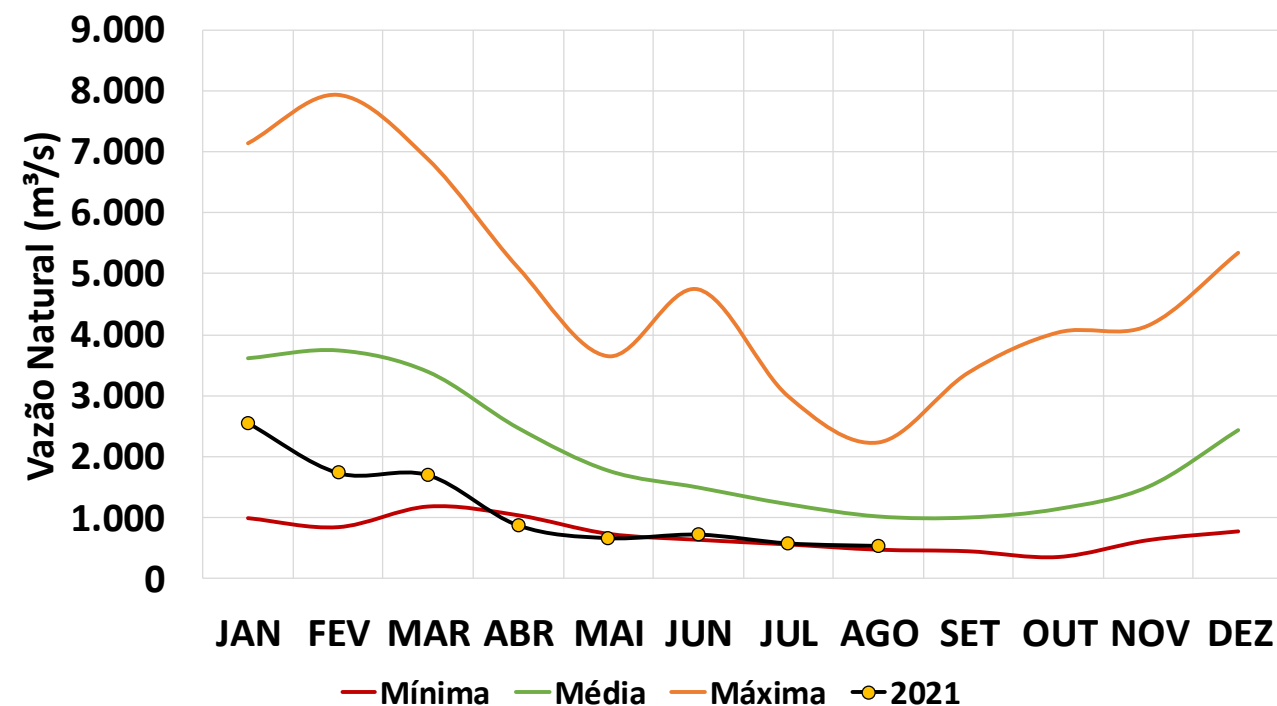


Operação nos últimos 7 dias

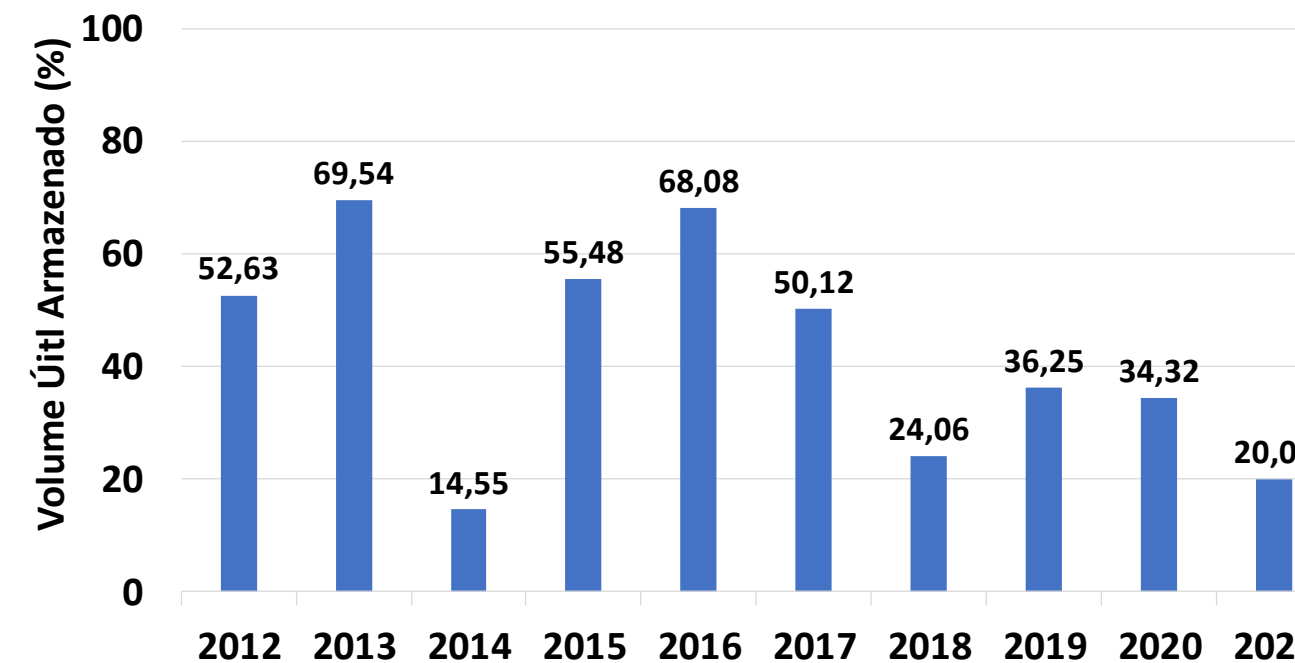
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/08/2021	934	1.110	14,75
25/08/2021	976	1.372	14,10
26/08/2021	793	903	13,92
27/08/2021	740	872	13,71
28/08/2021	724	768	13,63
29/08/2021	497	563	13,52
30/08/2021	589	888	13,03

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

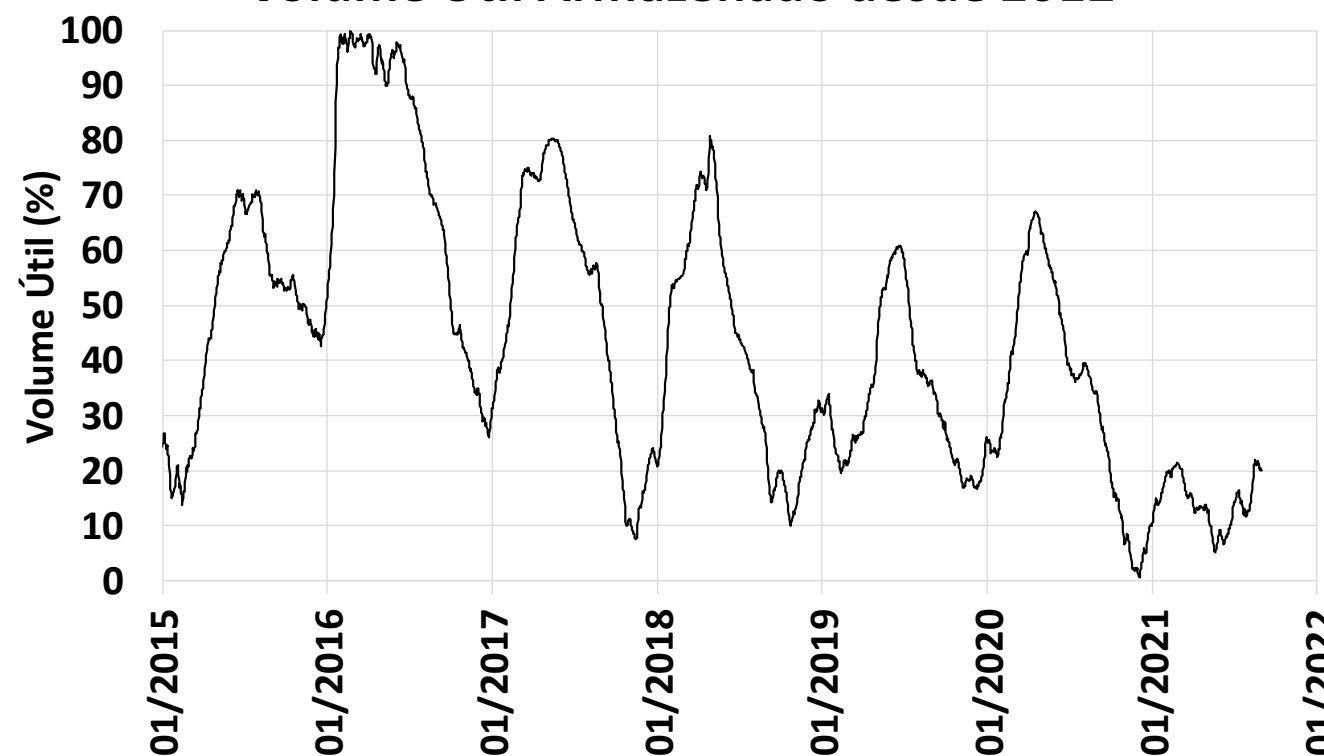
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/08/2021	1.149	1.388	21,11
25/08/2021	1.355	1.521	20,83
26/08/2021	1.083	1.228	20,59
27/08/2021	927	1.258	20,03
28/08/2021	891	860	20,08
29/08/2021	632	456	20,38
30/08/2021	1.088	1.294	20,03

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