

Acompanhamento Bacia do rio Grande

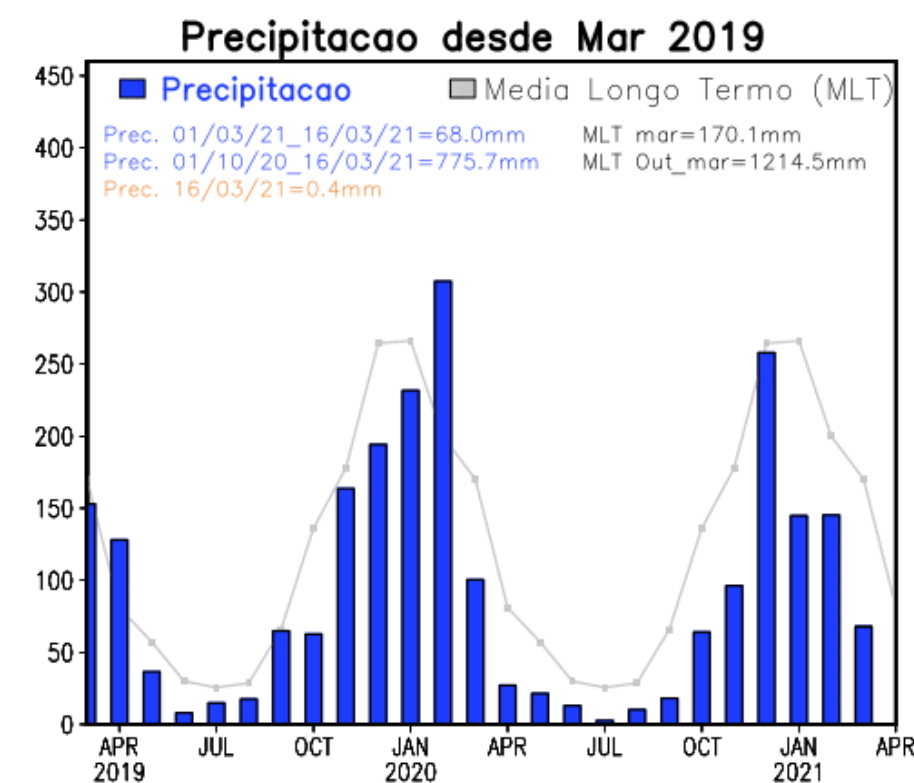
18/03/2021*



* 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 17/03/2021			
	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	606,80	76,62	486,80	72,44
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.282,35	53,52	6.549,35	38,04
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	248,01	44,70	197,23	39,13
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.835,22	29,84	945,22	17,97
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.650,62	60,32	795,05	15,38

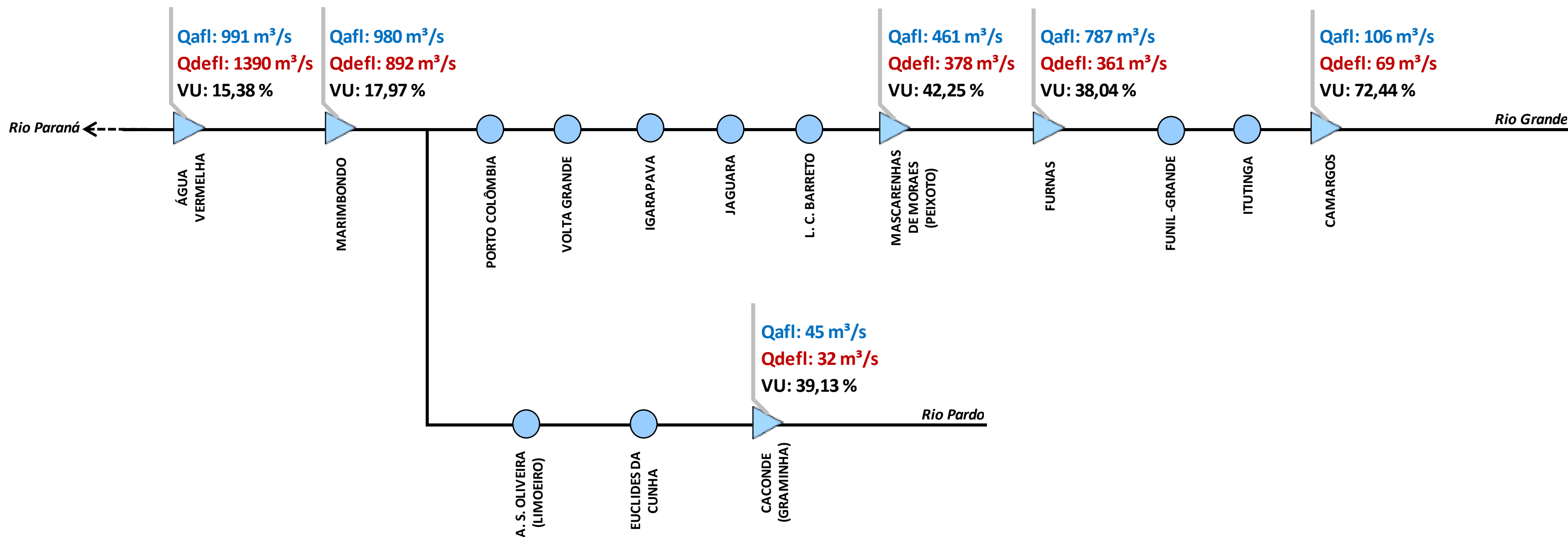
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



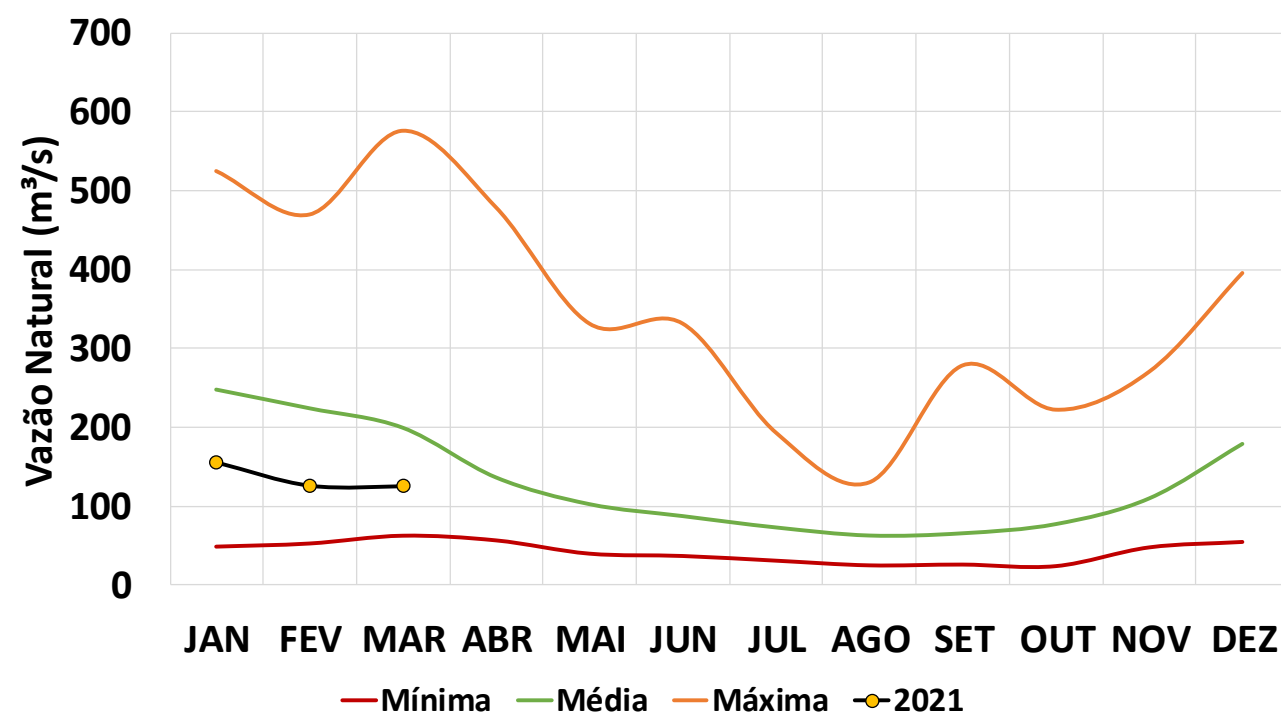
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

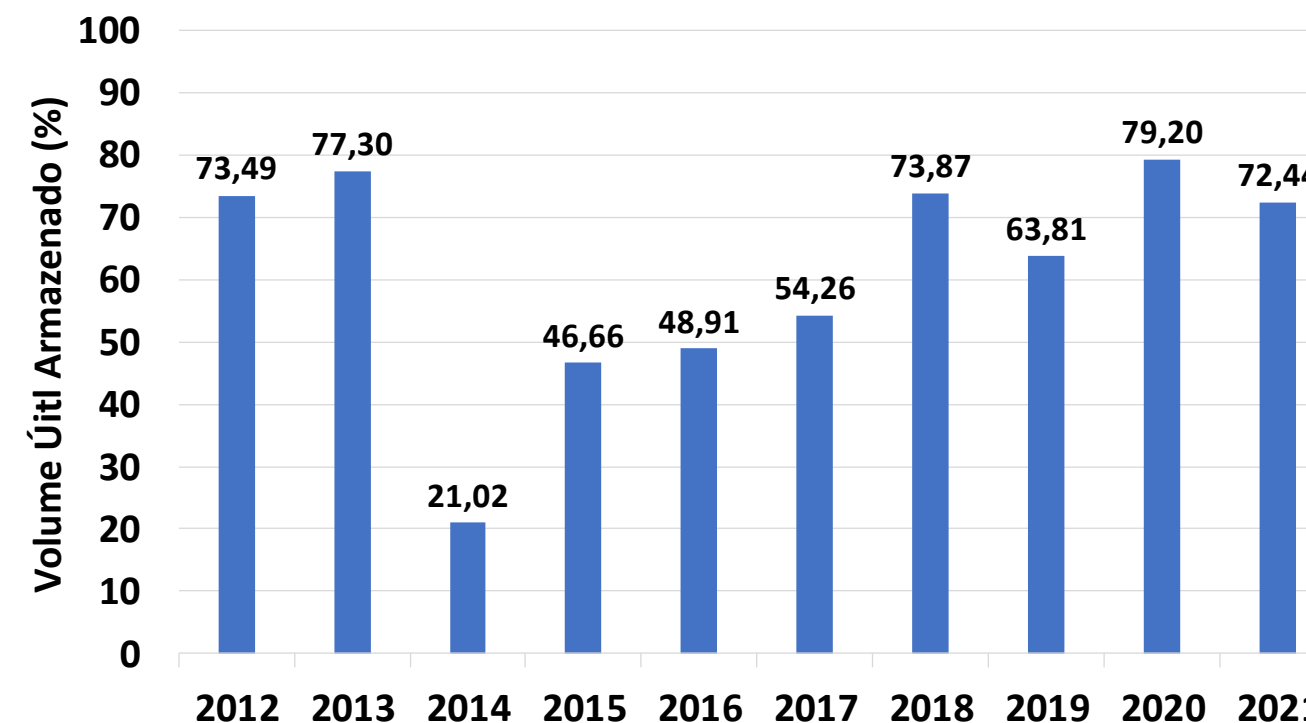
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



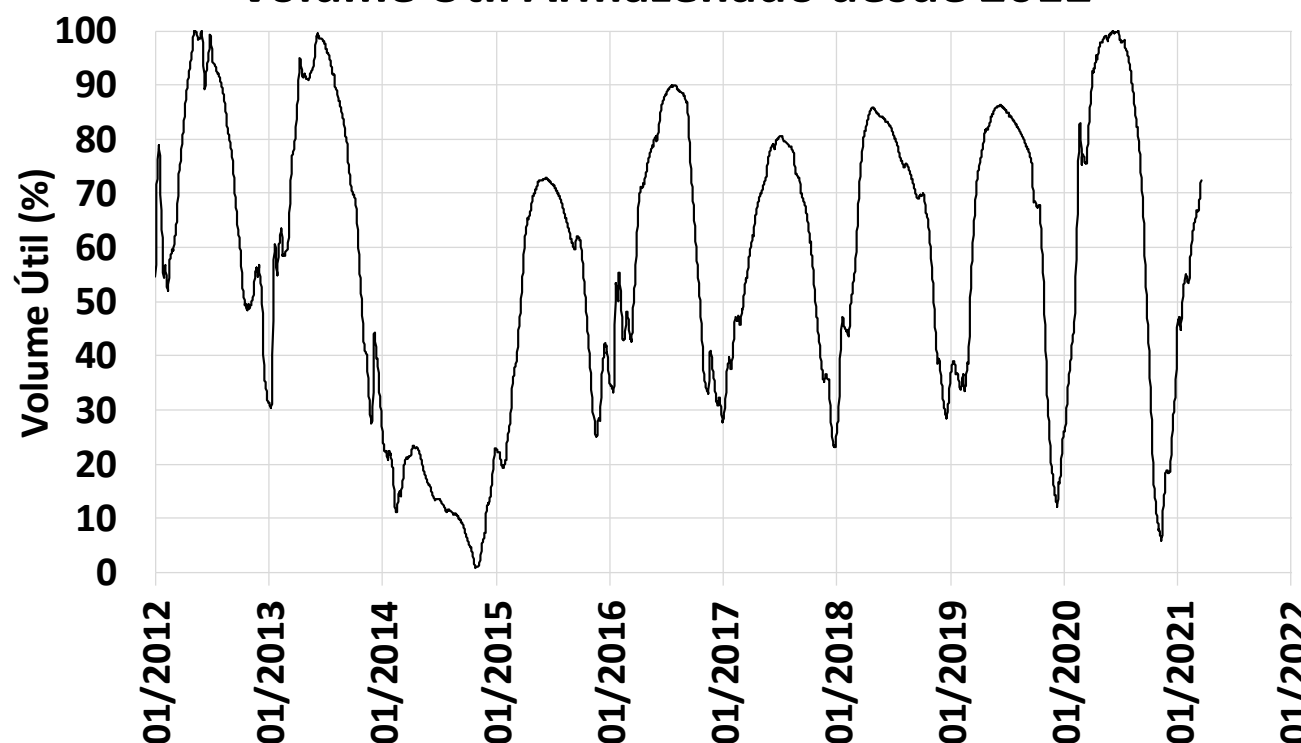
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

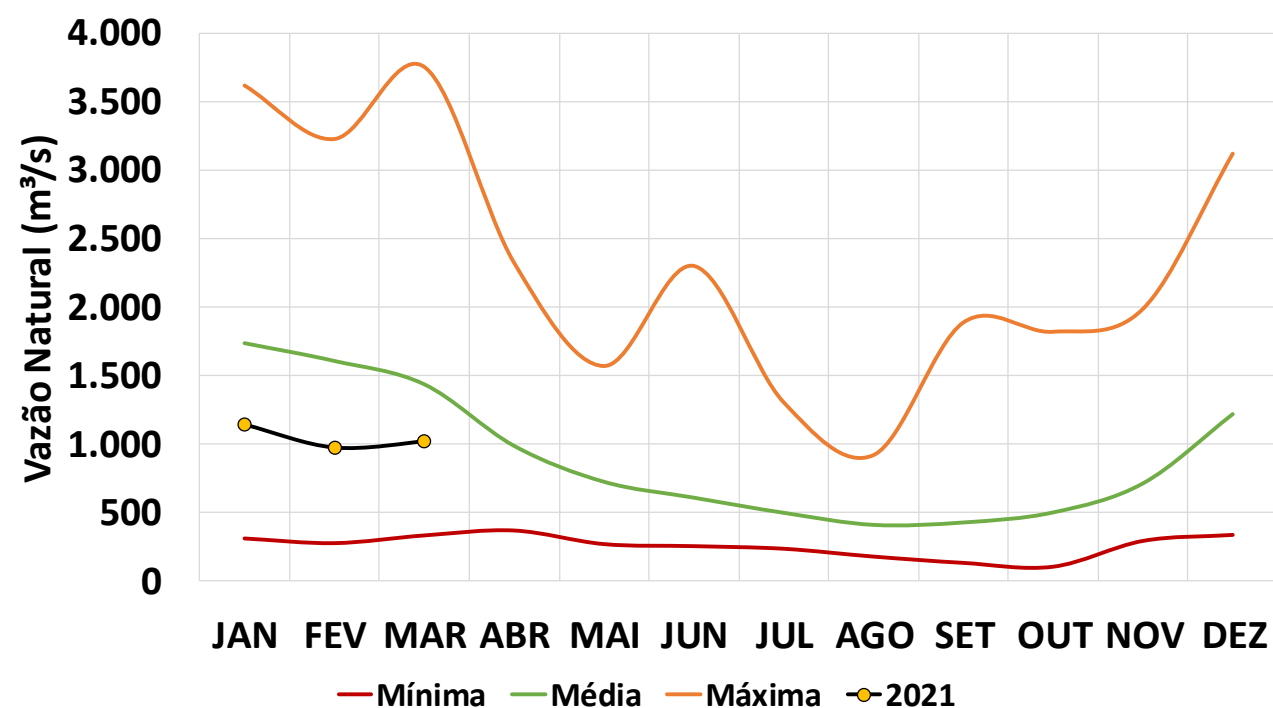


Operação nos últimos 7 dias

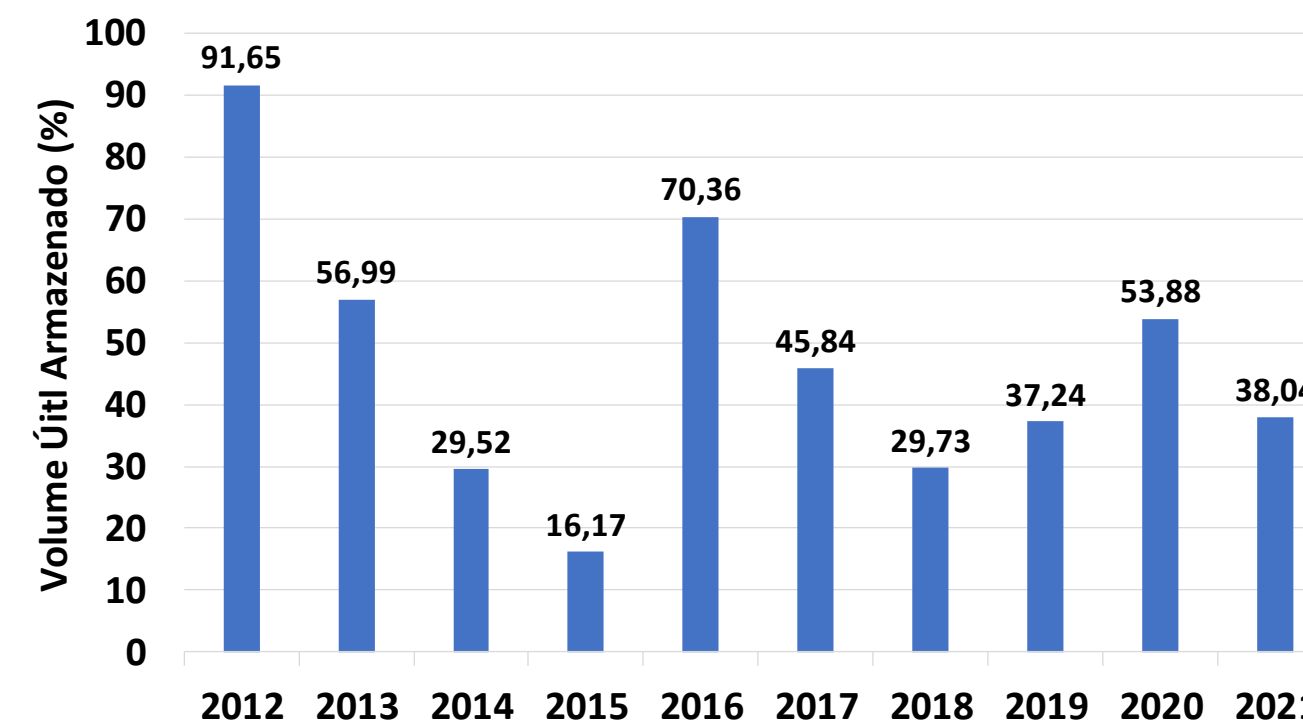
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/03/2021	142	98	68,73
12/03/2021	126	96	69,11
13/03/2021	148	96	69,77
14/03/2021	171	97	70,73
15/03/2021	147	95	71,39
16/03/2021	113	69	71,96
17/03/2021	106	69	72,44

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

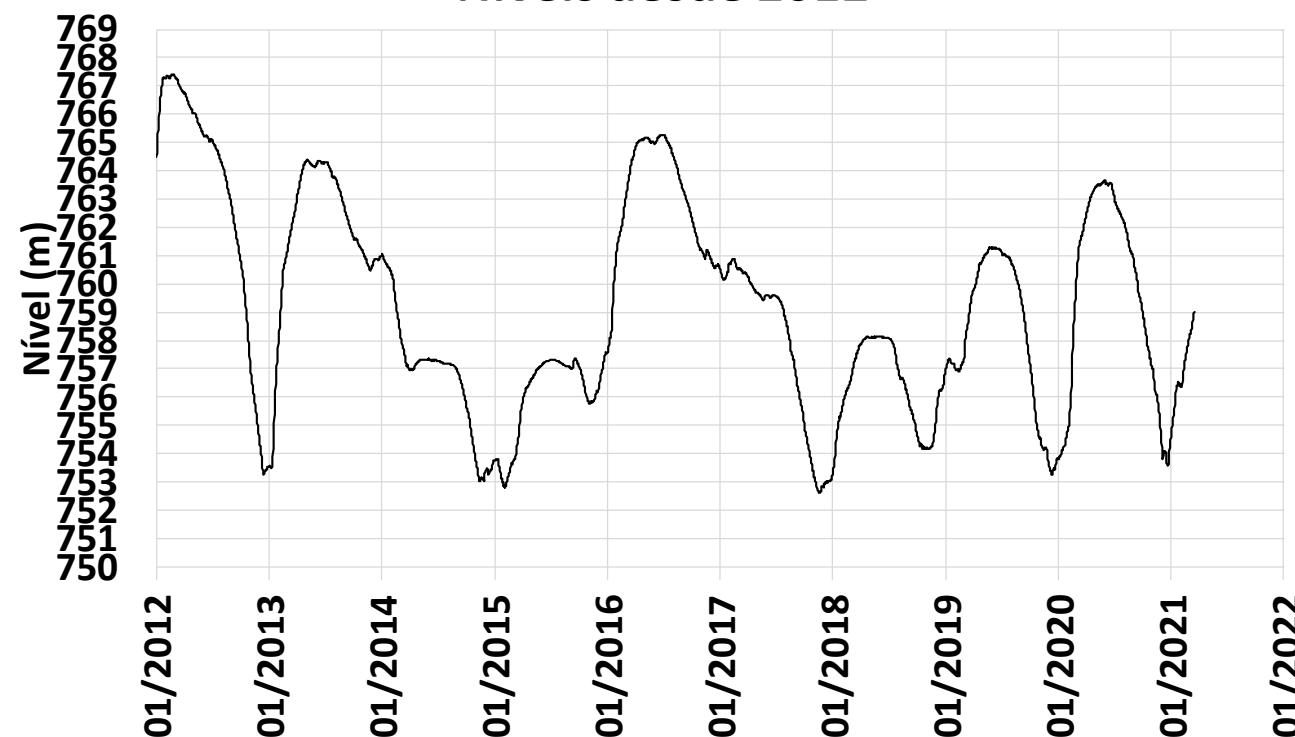
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/03



Níveis desde 2012

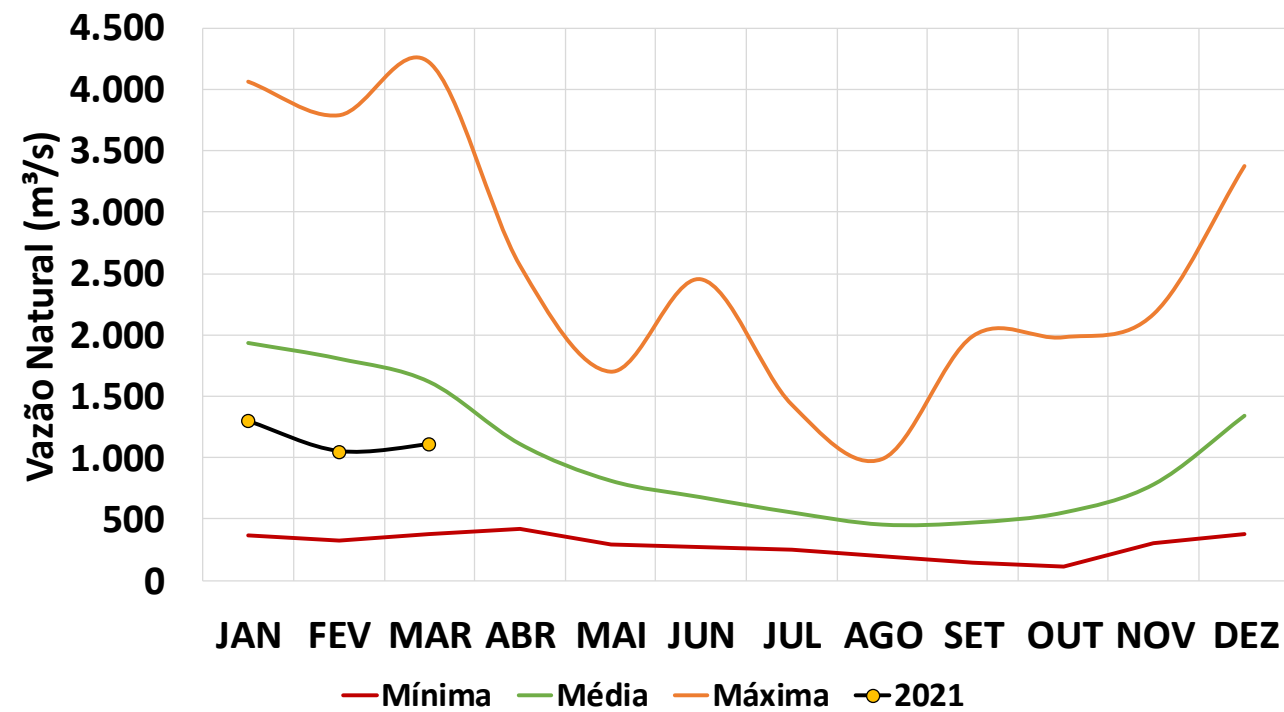


Operação nos últimos 7 dias

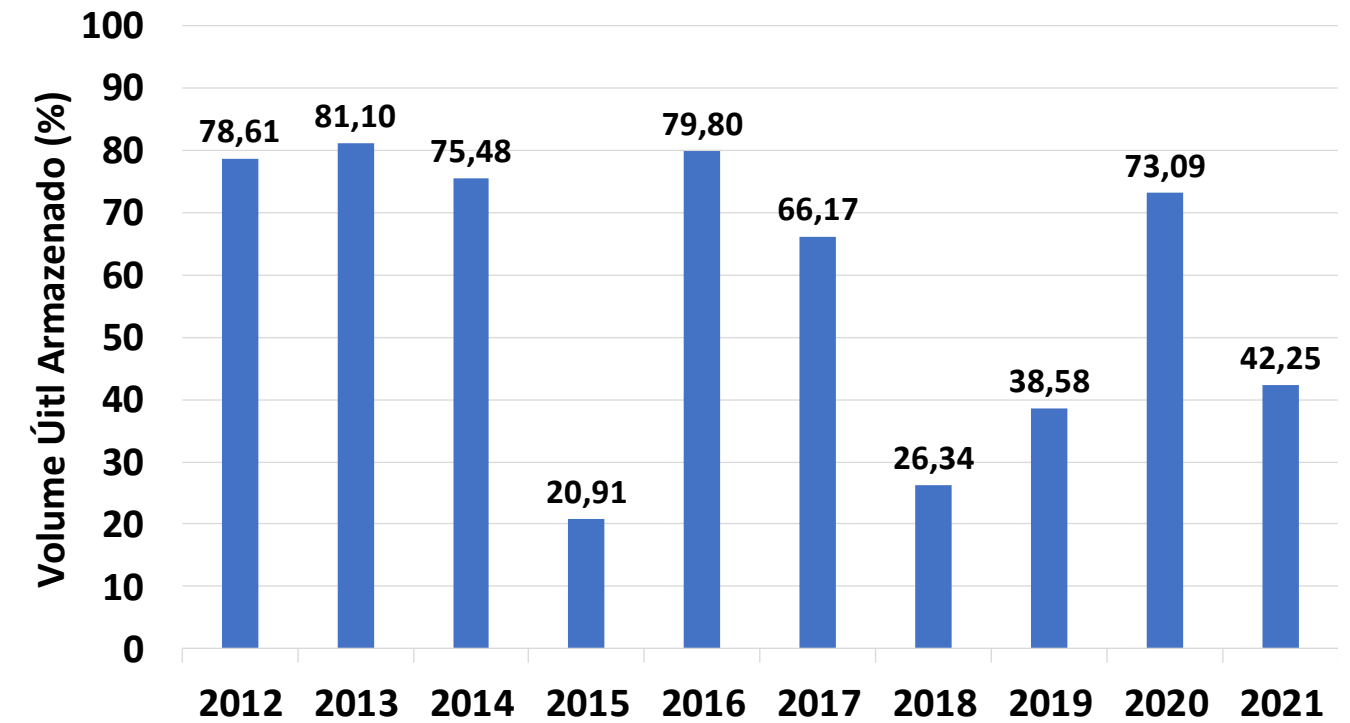
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
11/03/2021	1.053	414	758,66	36,23
12/03/2021	918	386	758,71	36,49
13/03/2021	1.155	410	758,78	36,87
14/03/2021	1.116	371	758,85	37,24
15/03/2021	1.043	404	758,91	37,56
16/03/2021	976	444	758,96	37,83
17/03/2021	787	361	759,00	38,04

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

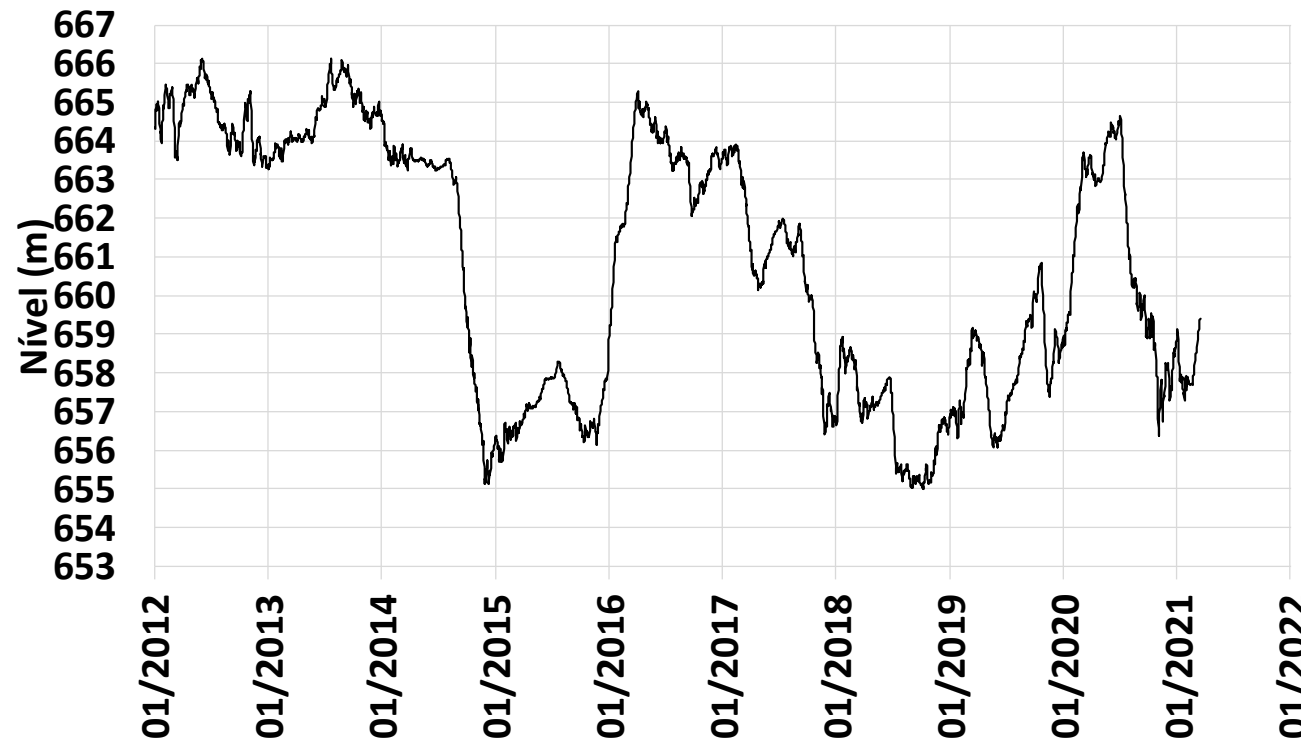
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/03



Níveis desde 2012

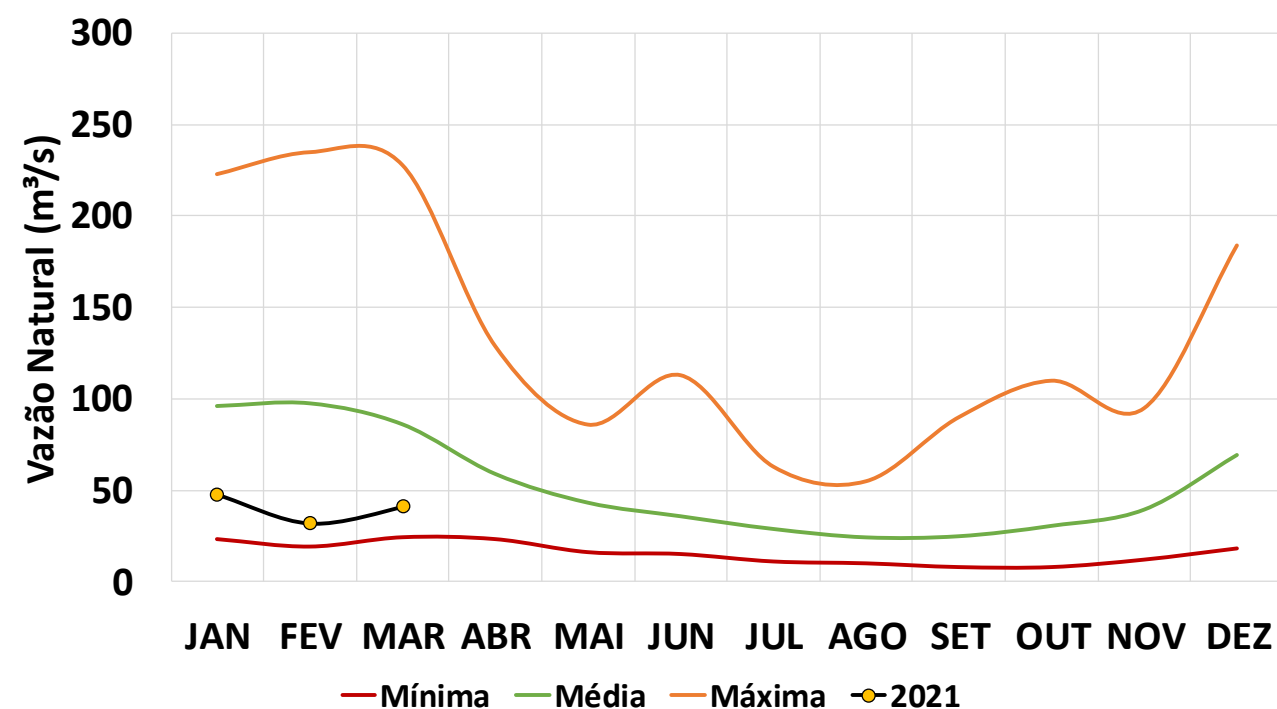


Operação nos últimos 7 dias

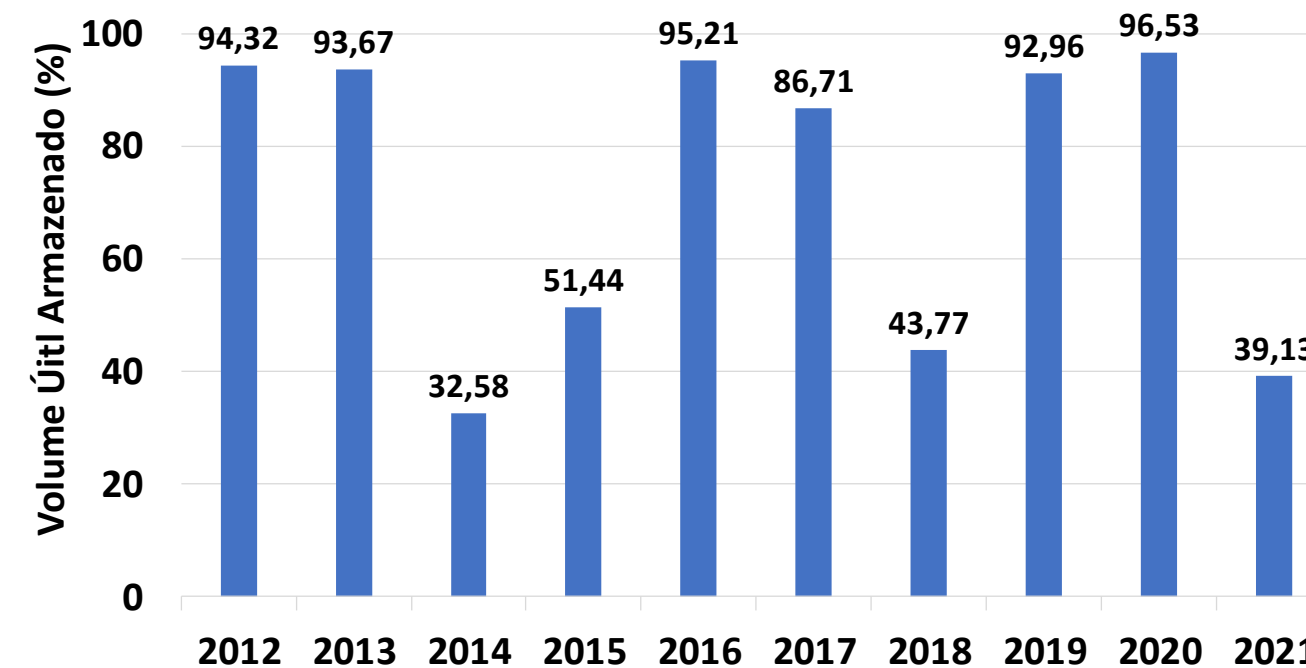
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
11/03/2021	474	370	659,07	39,80
12/03/2021	509	363	659,14	40,30
13/03/2021	476	372	659,19	40,66
14/03/2021	391	370	659,20	40,74
15/03/2021	648	377	659,33	41,67
16/03/2021	460	377	659,37	41,96
17/03/2021	461	378	659,41	42,25

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

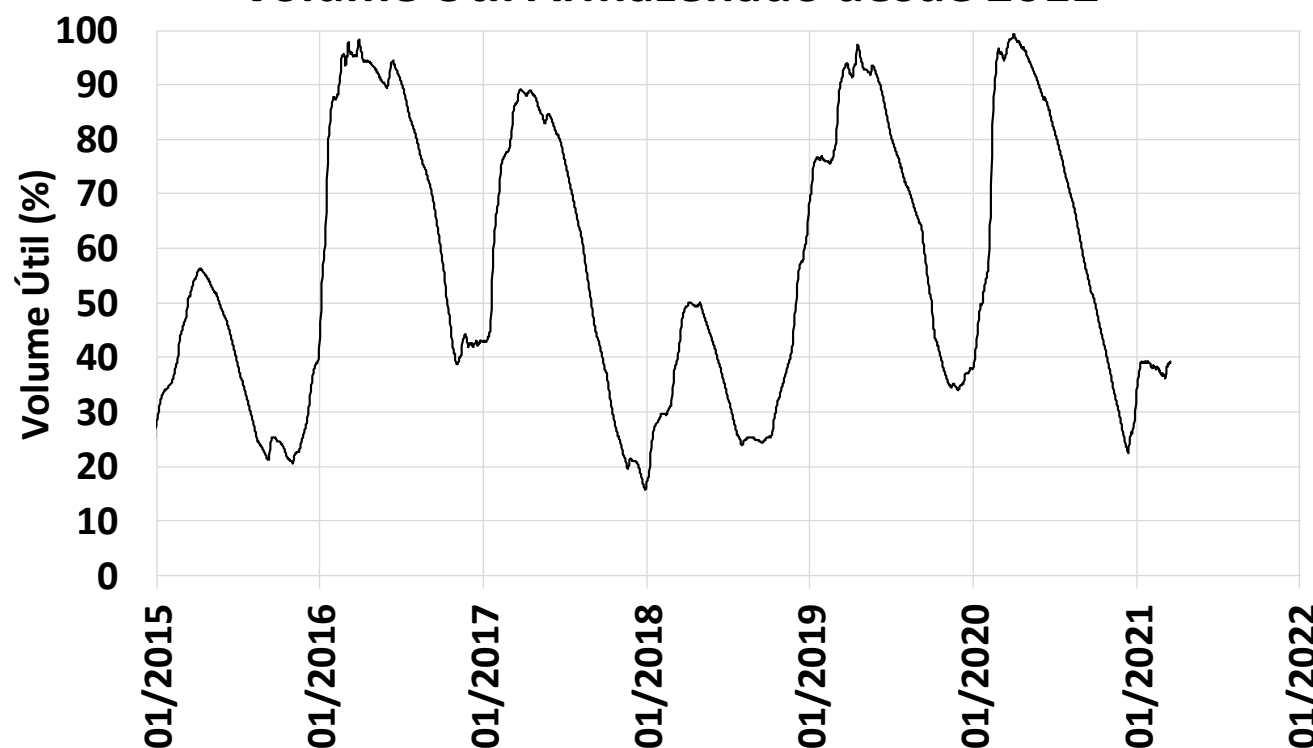
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

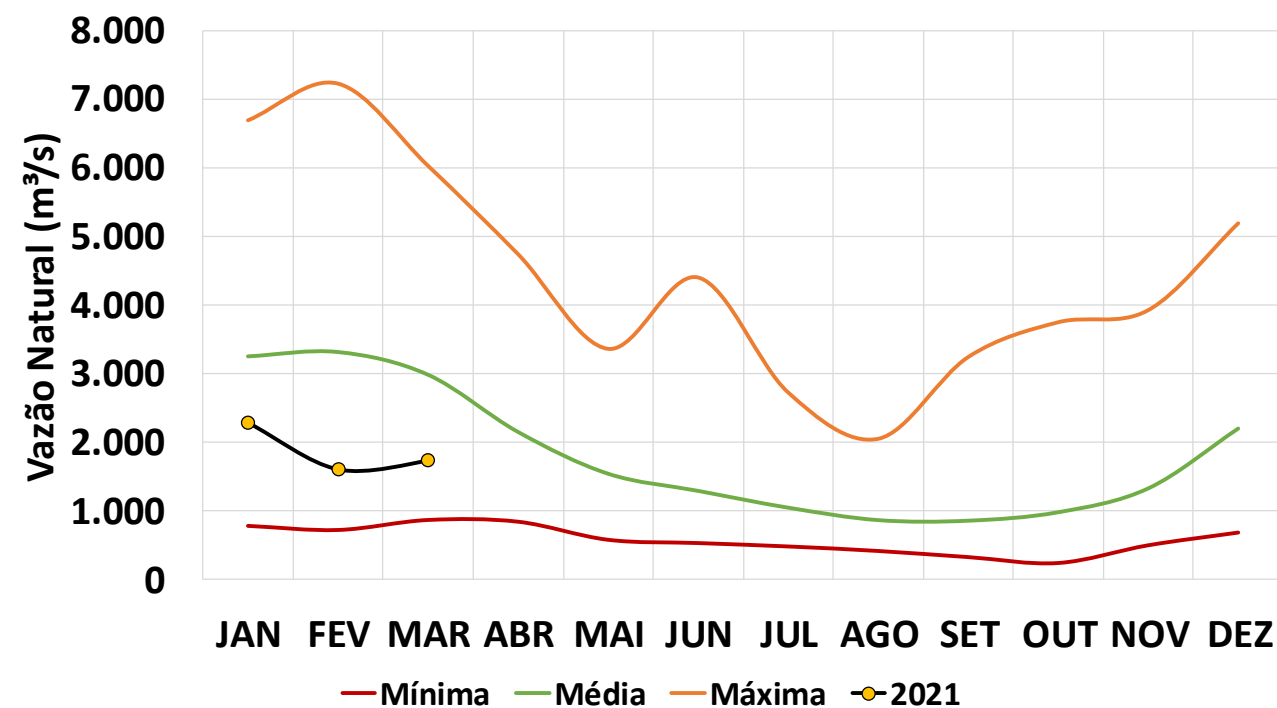


Operação nos últimos 7 dias

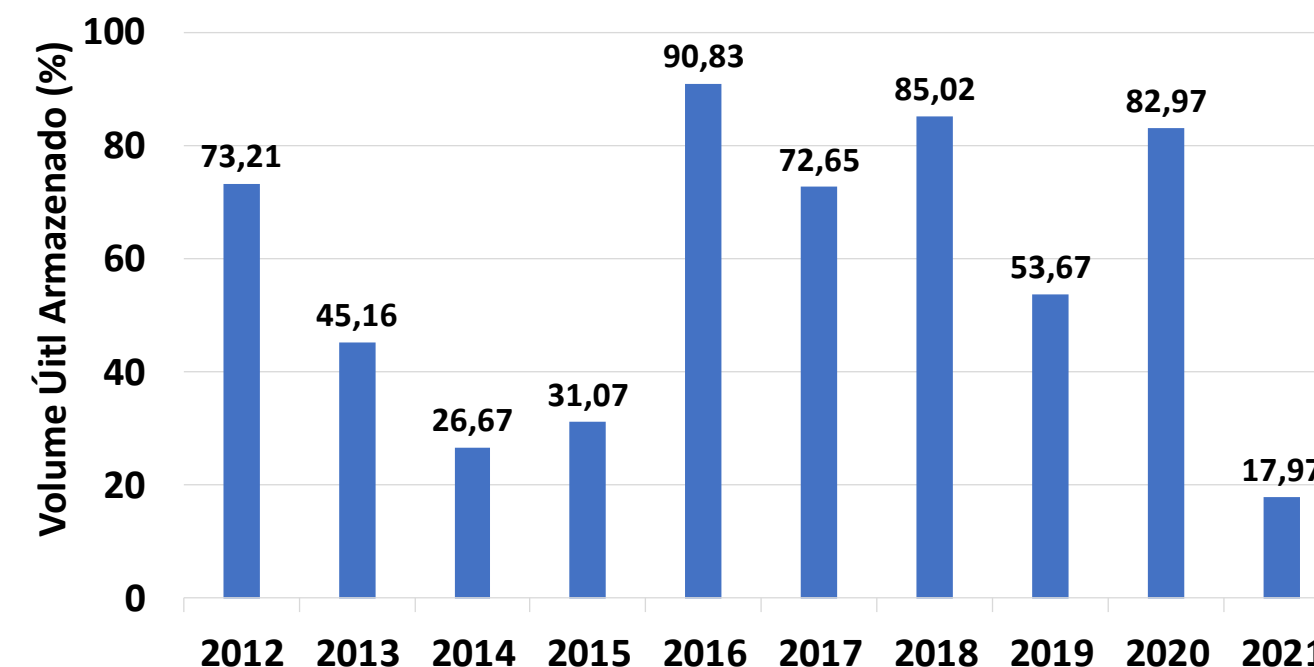
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/03/2021	45	32	38,59
12/03/2021	40	32	38,74
13/03/2021	40	32	38,88
14/03/2021	28	32	38,81
15/03/2021	43	32	38,99
16/03/2021	28	32	38,92
17/03/2021	45	32	39,13

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

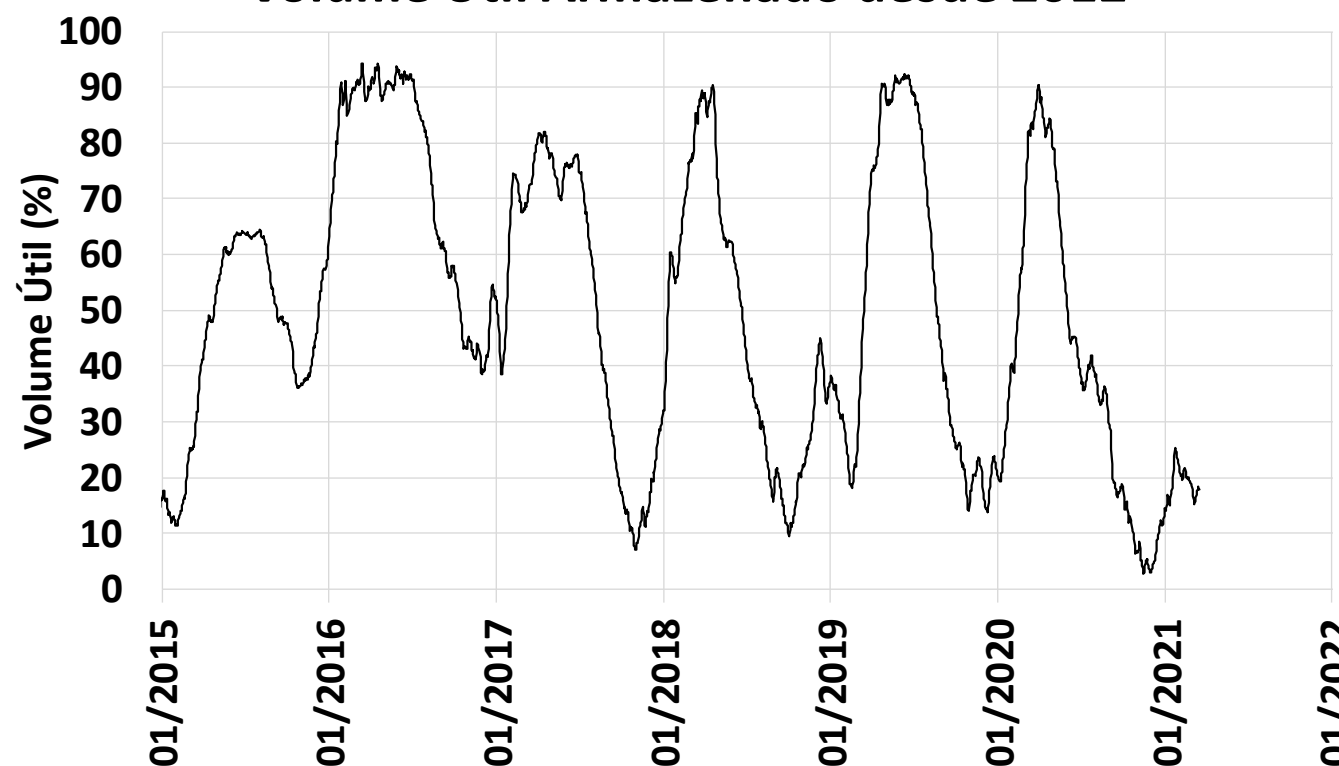
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

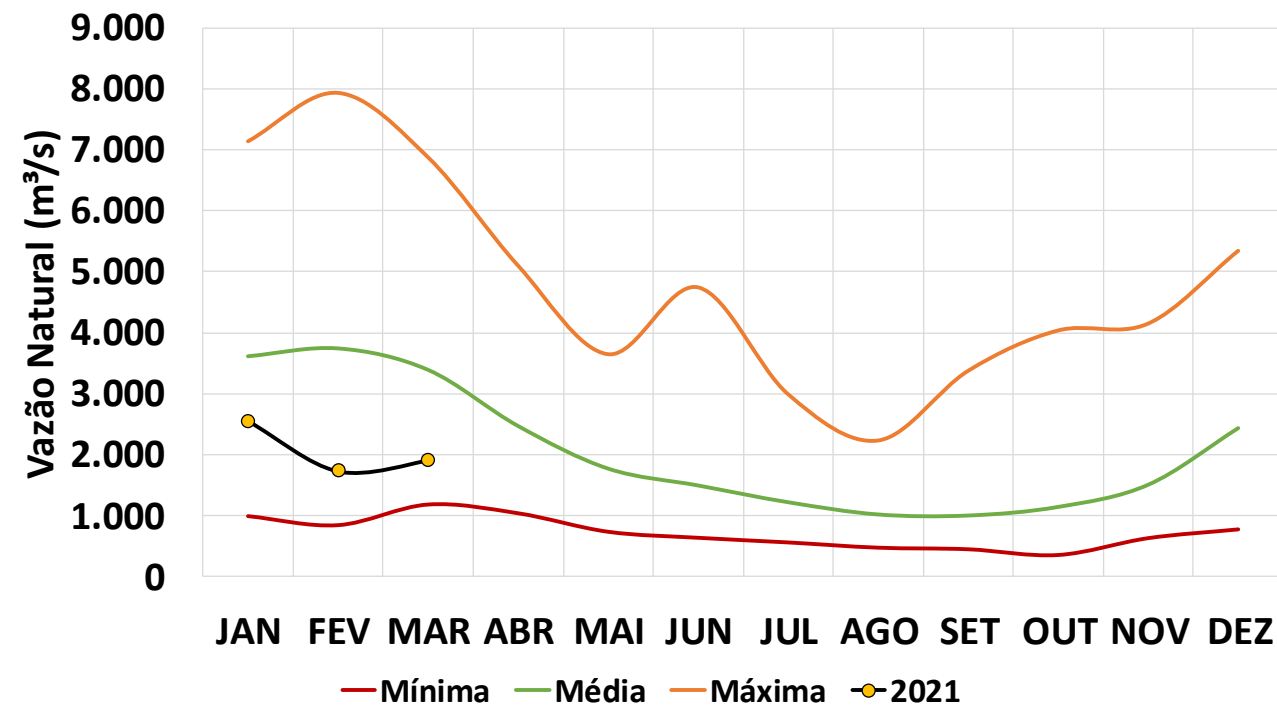


Operação nos últimos 7 dias

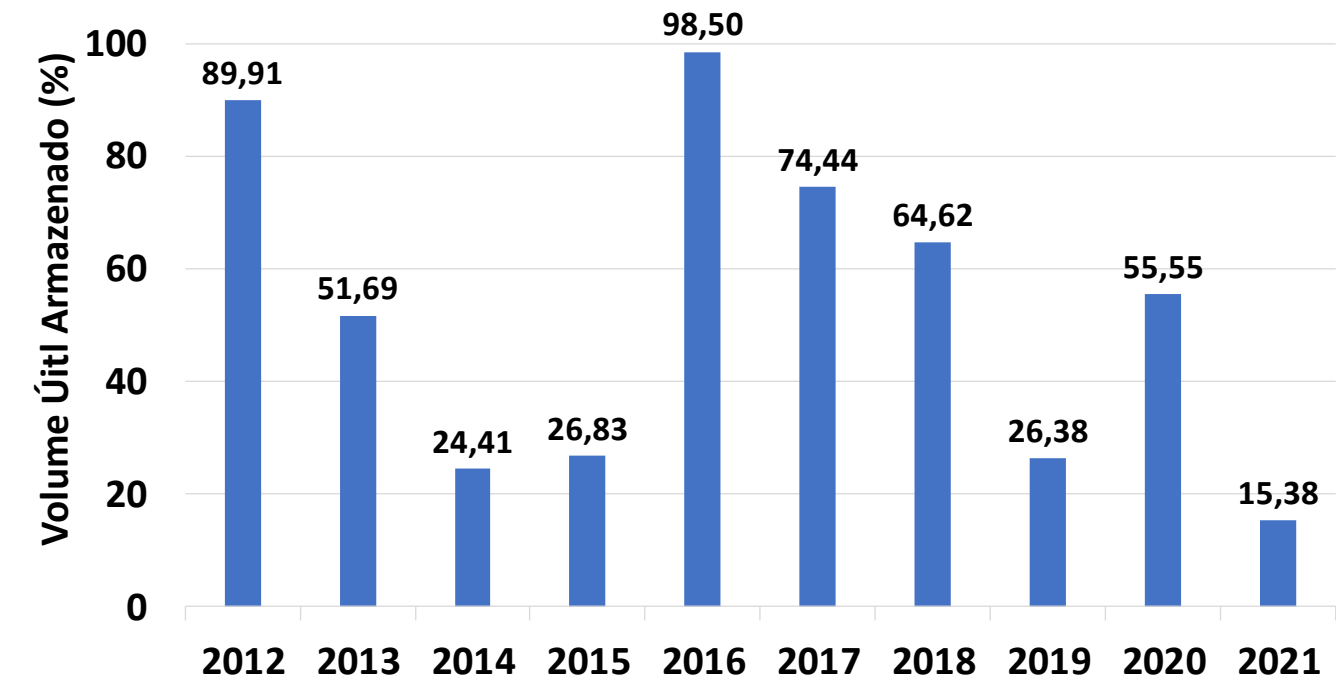
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/03/2021	1.020	844	17,21
12/03/2021	1.022	824	17,53
13/03/2021	922	680	17,93
14/03/2021	713	515	18,26
15/03/2021	863	1.083	17,90
16/03/2021	896	940	17,82
17/03/2021	980	892	17,97

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

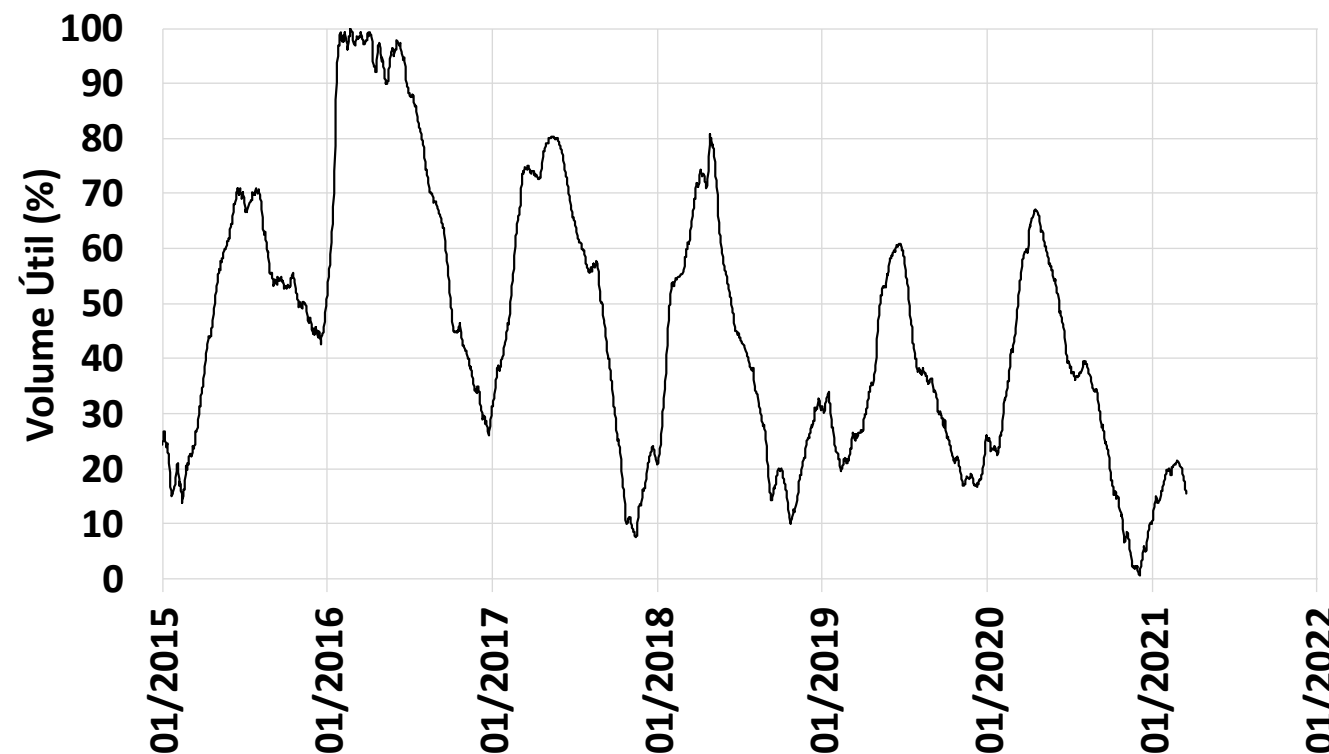
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/03



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/03/2021	990	1.214	18,17
12/03/2021	1.010	1.193	17,86
13/03/2021	894	1.006	17,68
14/03/2021	702	945	17,27
15/03/2021	1.071	1.705	16,21
16/03/2021	1.130	1.230	16,04
17/03/2021	991	1.390	15,38

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