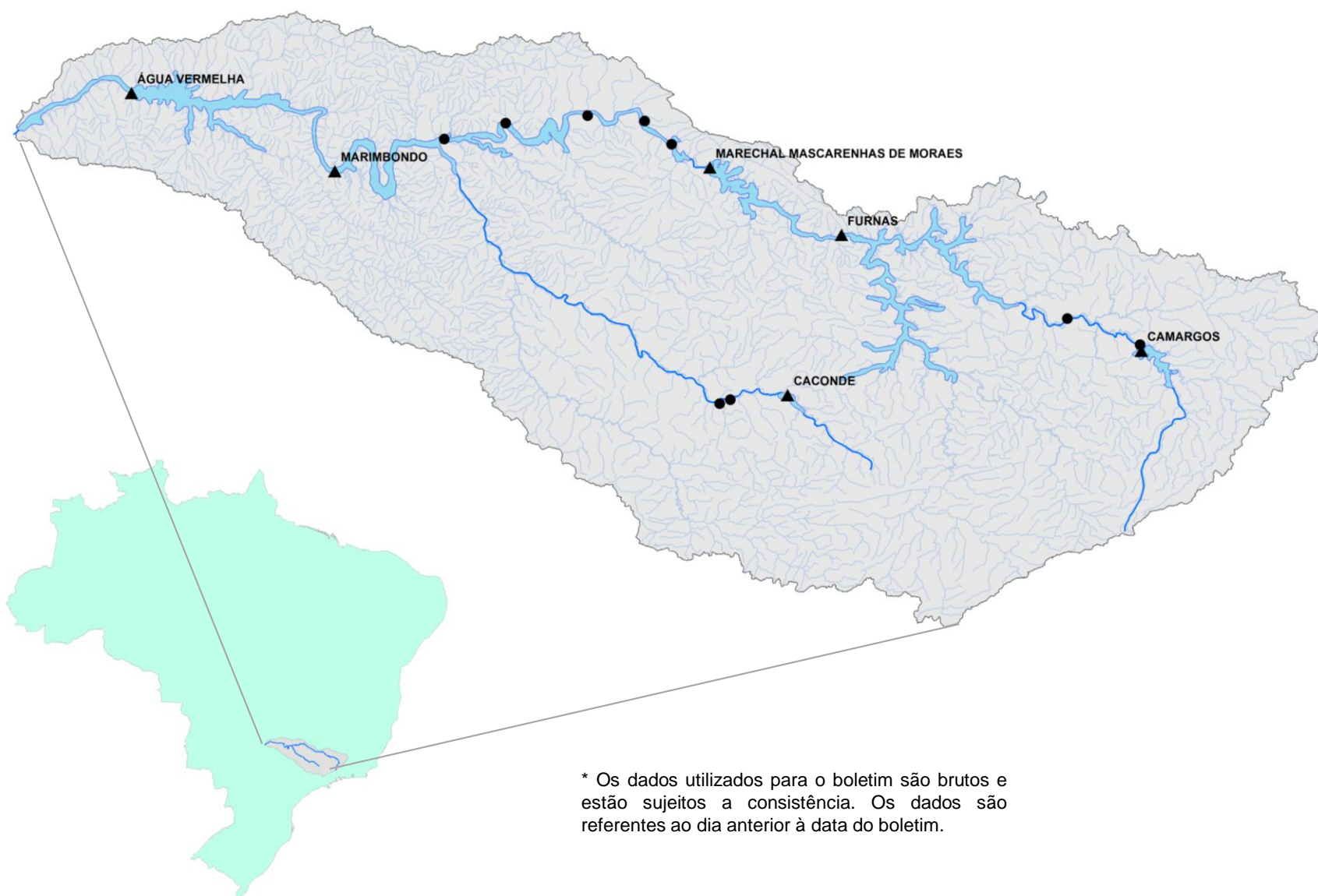


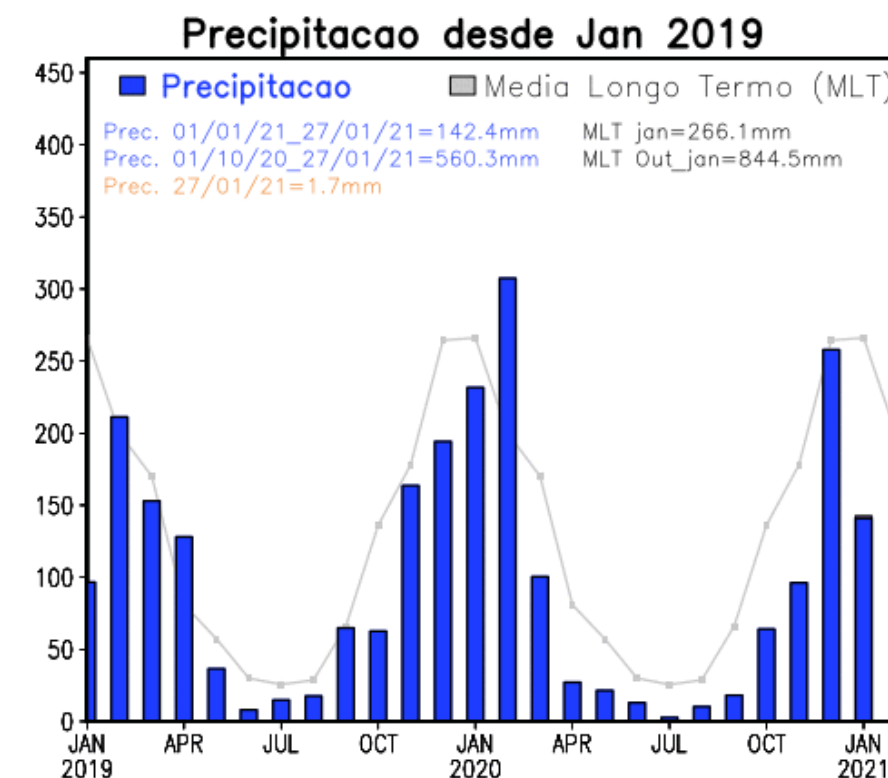
Acompanhamento Bacia do rio Grande

29/01/2021*



Aproveitamentos	Características			Situação em 28/01/2021			
	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	471,93	59,59	351,93	52,37
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	10.016,59	43,65	4.283,59	24,88
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.315,49	57,31	775,49	31,02
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	252,60	45,53	201,82	40,04
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	2.119,26	34,46	1.229,26	23,37
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.772,10	61,43	916,53	17,73

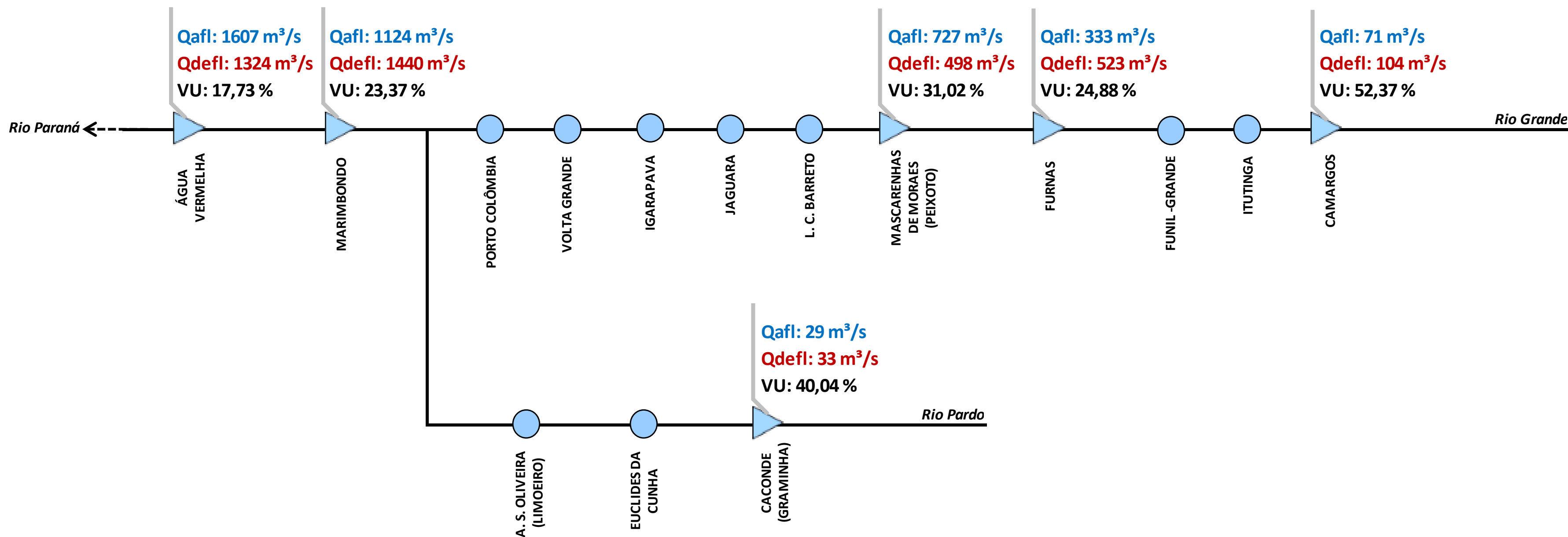
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



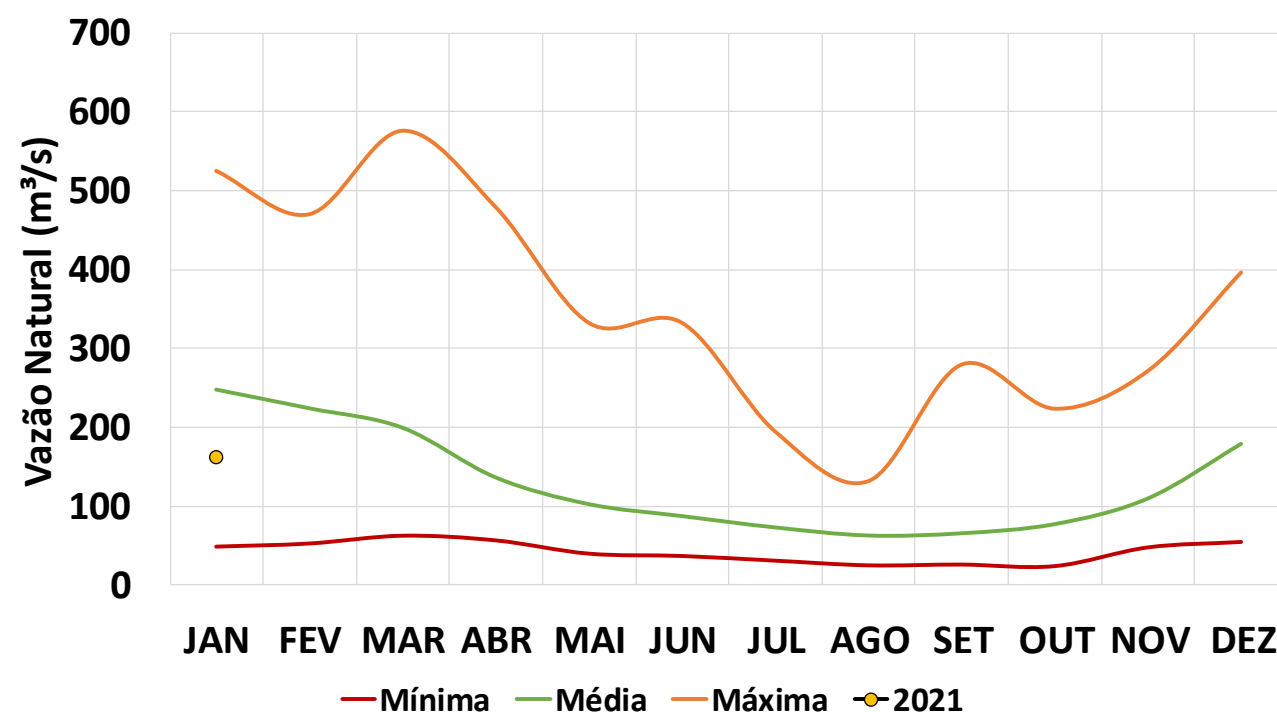
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

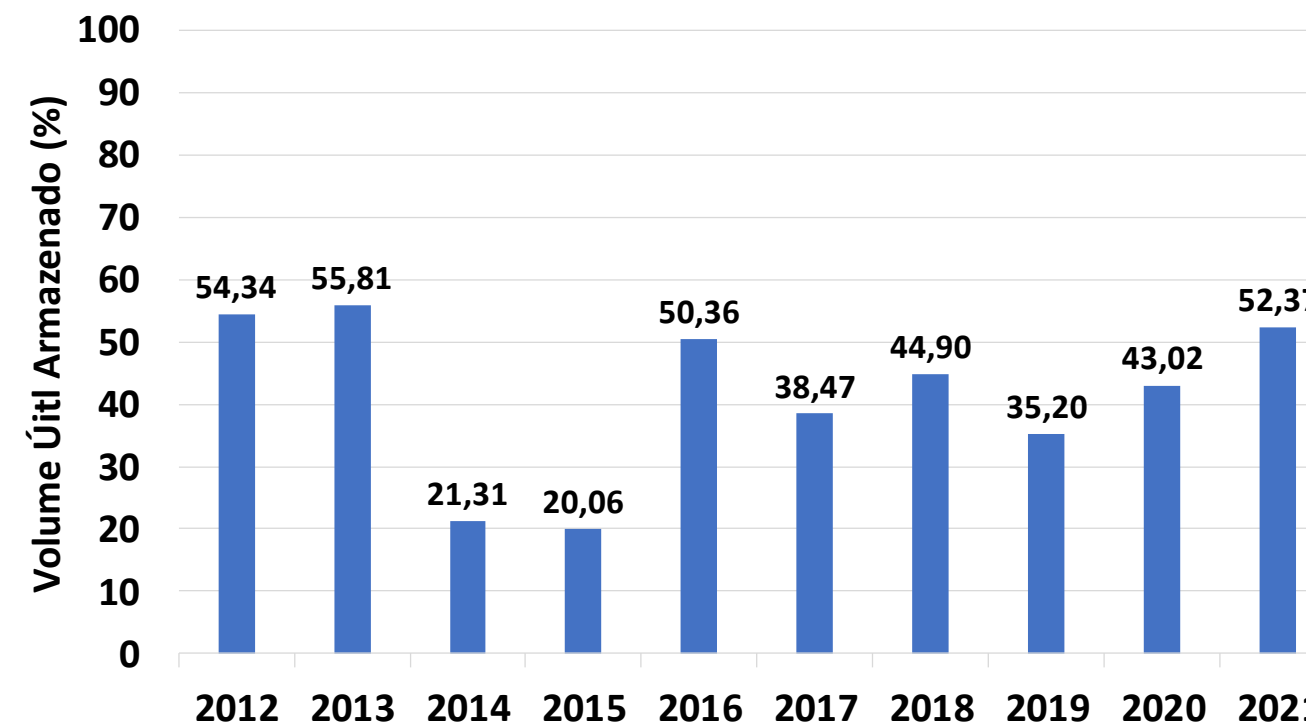
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



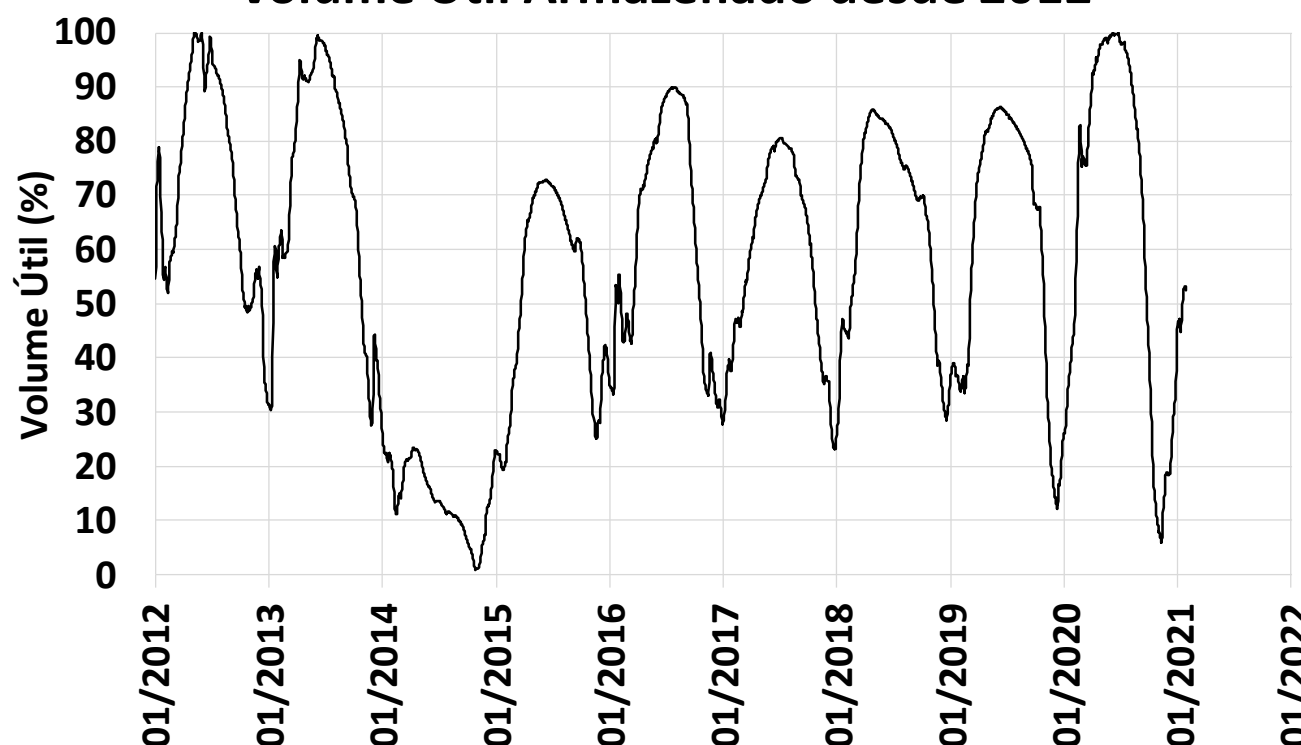
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/01



Volume Útil Armazenado desde 2012

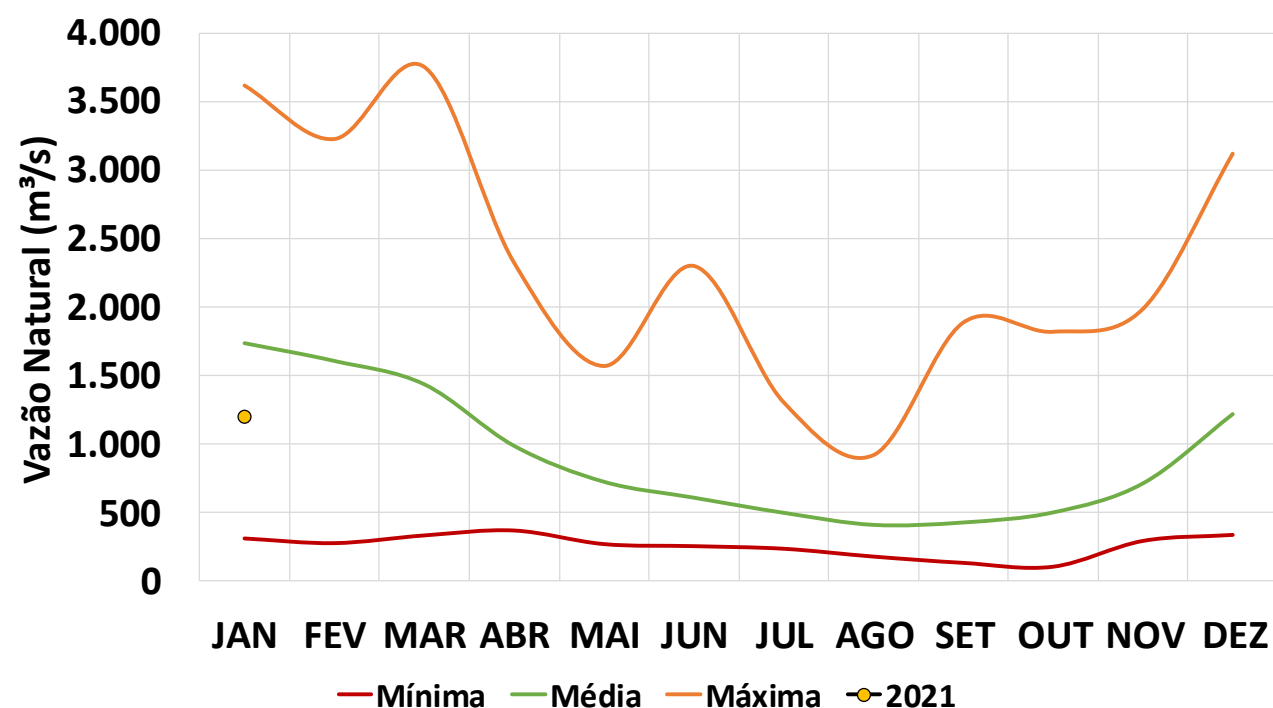


Operação nos últimos 7 dias

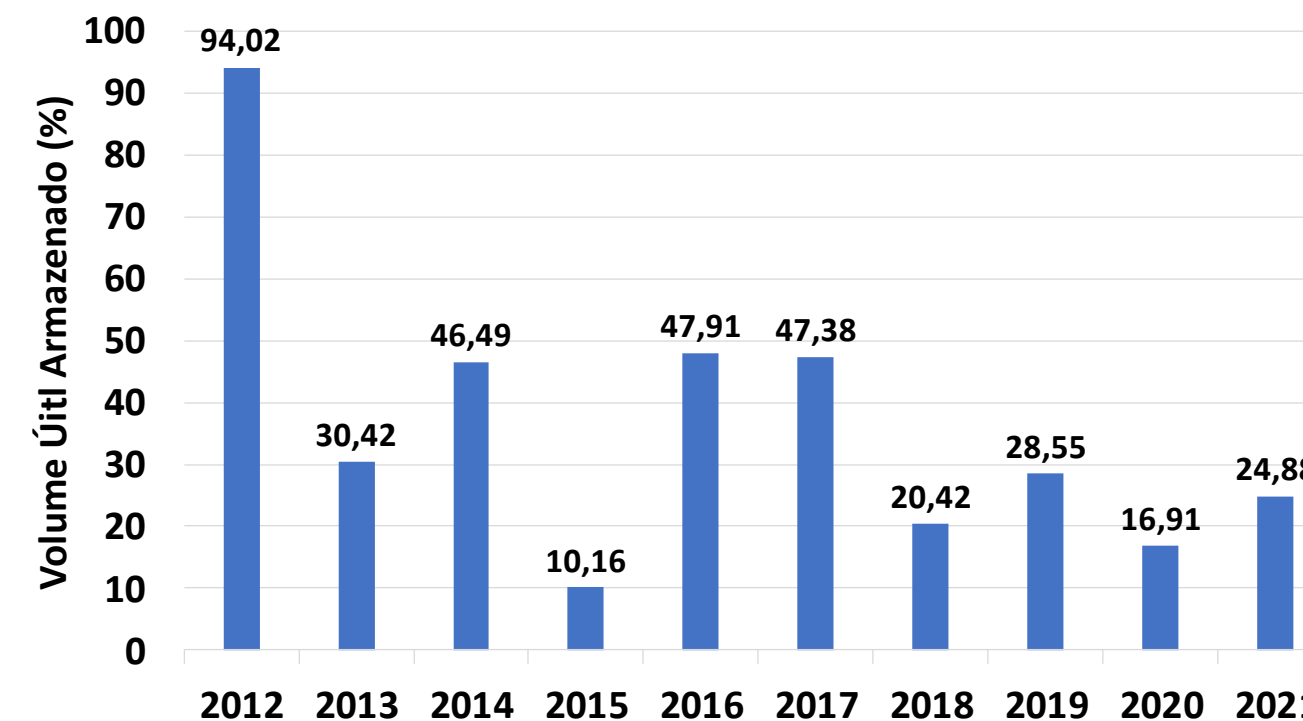
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/01/2021	113	100	53,13
23/01/2021	108	101	53,22
24/01/2021	102	102	53,22
25/01/2021	97	97	53,22
26/01/2021	91	98	53,13
27/01/2021	75	102	52,79
28/01/2021	71	104	52,37

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

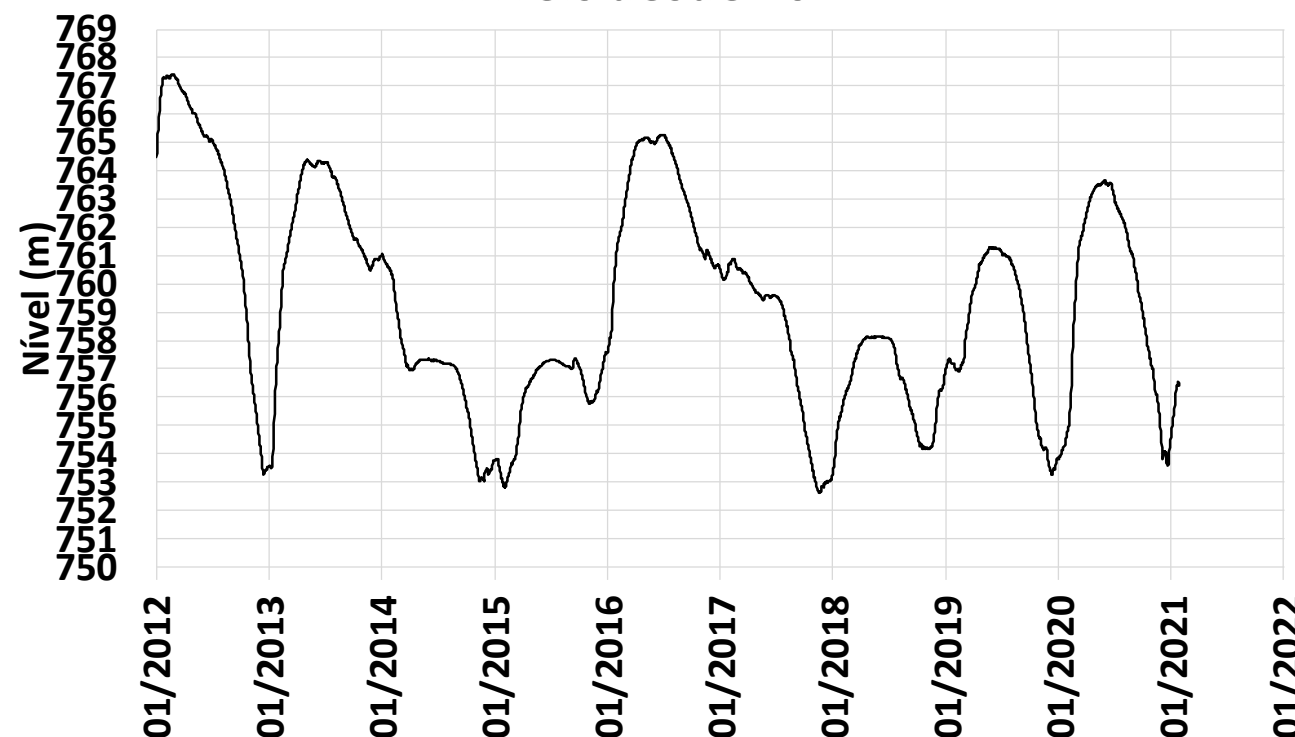
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/01



Níveis desde 2012

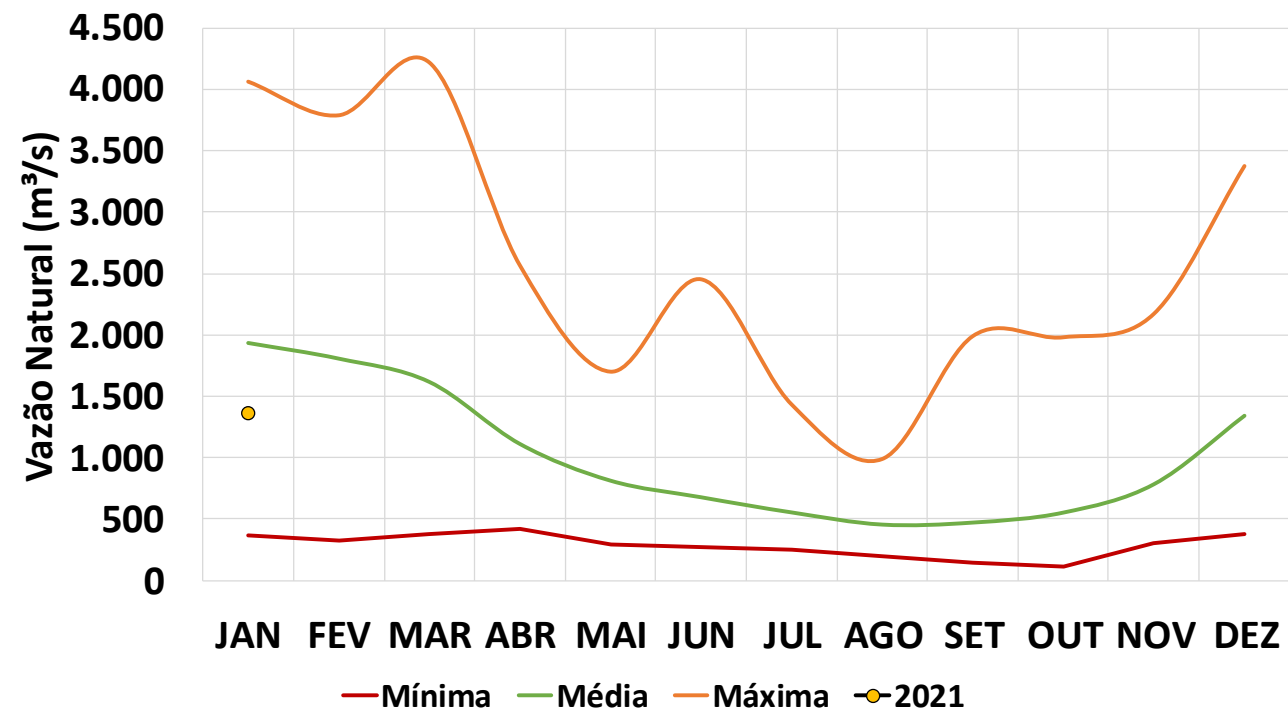


Operação nos últimos 7 dias

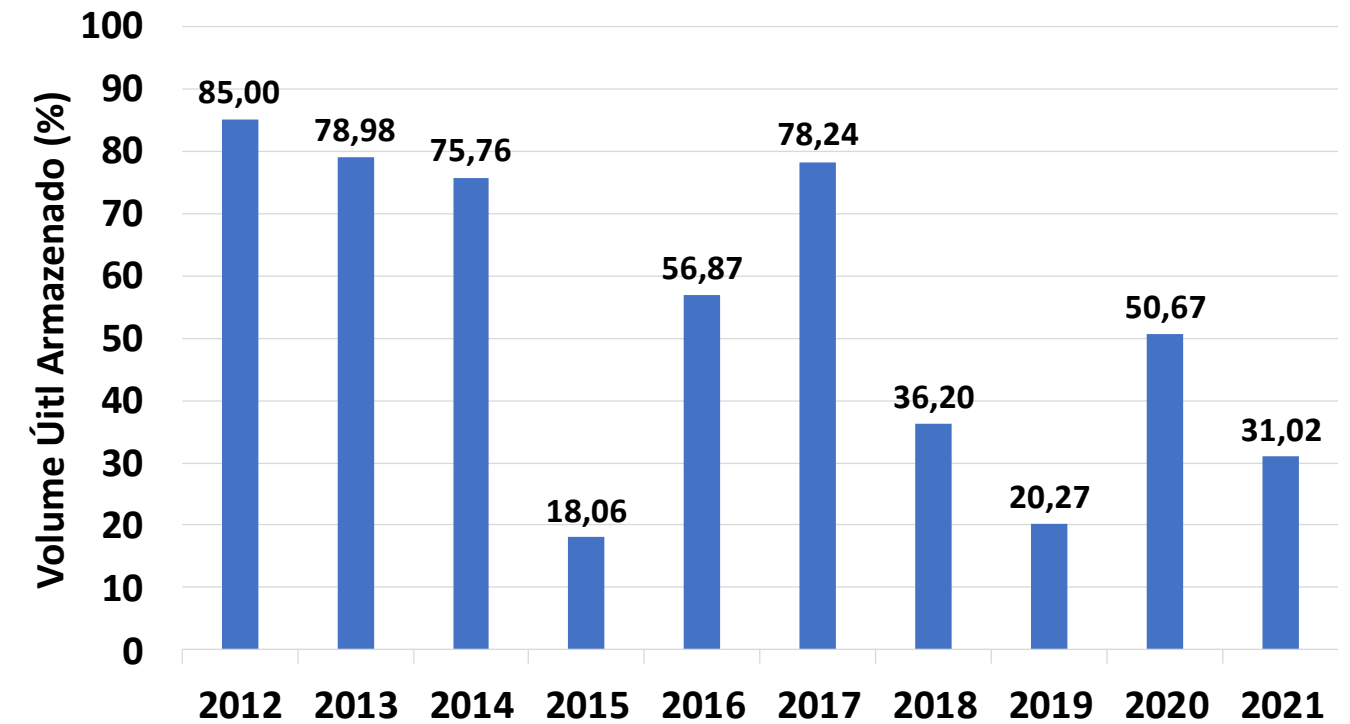
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
22/01/2021	625	435	756,44	24,98
23/01/2021	904	335	756,50	25,27
24/01/2021	571	381	756,52	25,36
25/01/2021	582	677	756,51	25,31
26/01/2021	595	880	756,48	25,17
27/01/2021	450	830	756,44	24,98
28/01/2021	333	523	756,42	24,88

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

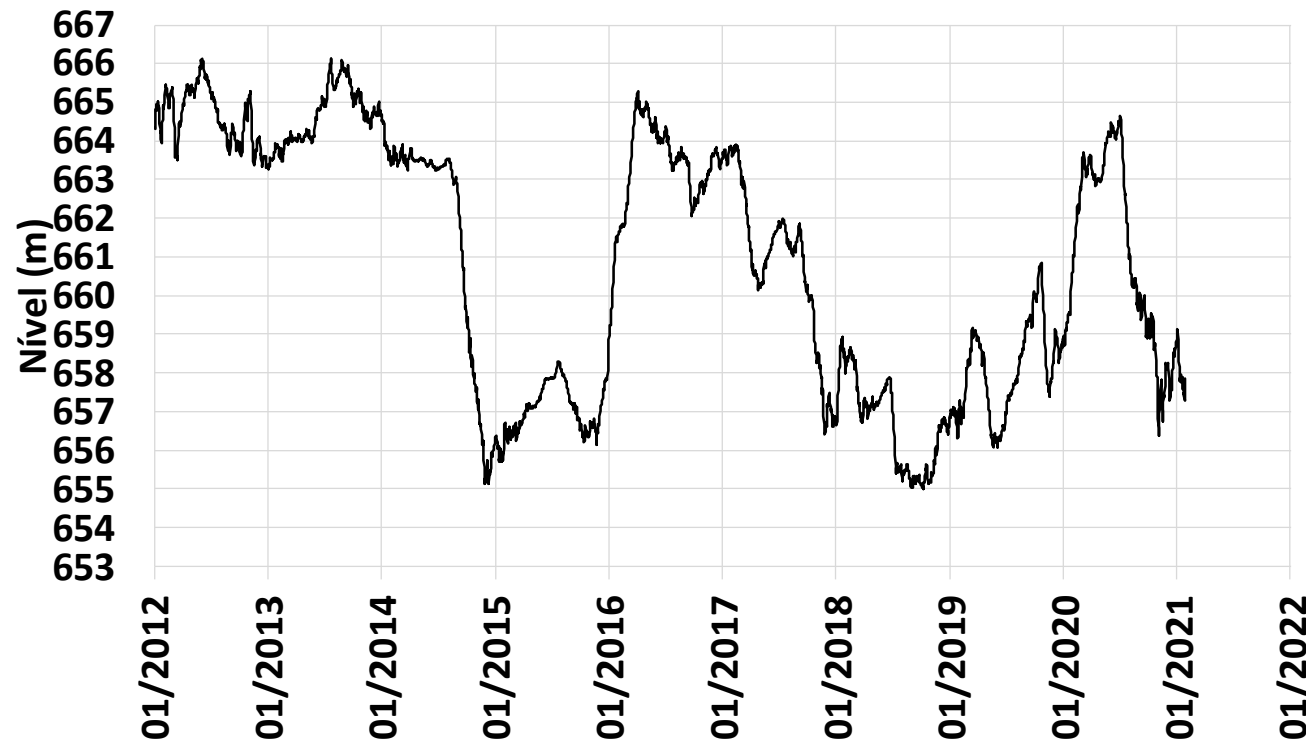
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/01



Níveis desde 2012

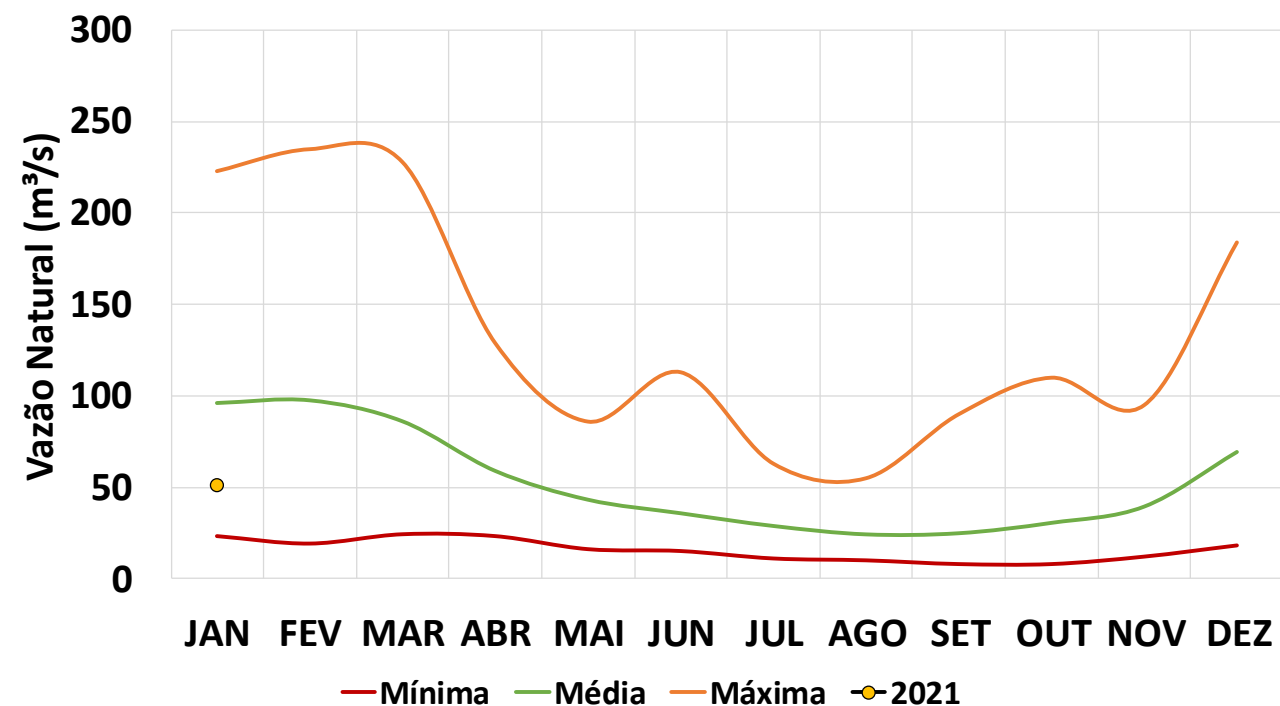


Operação nos últimos 7 dias

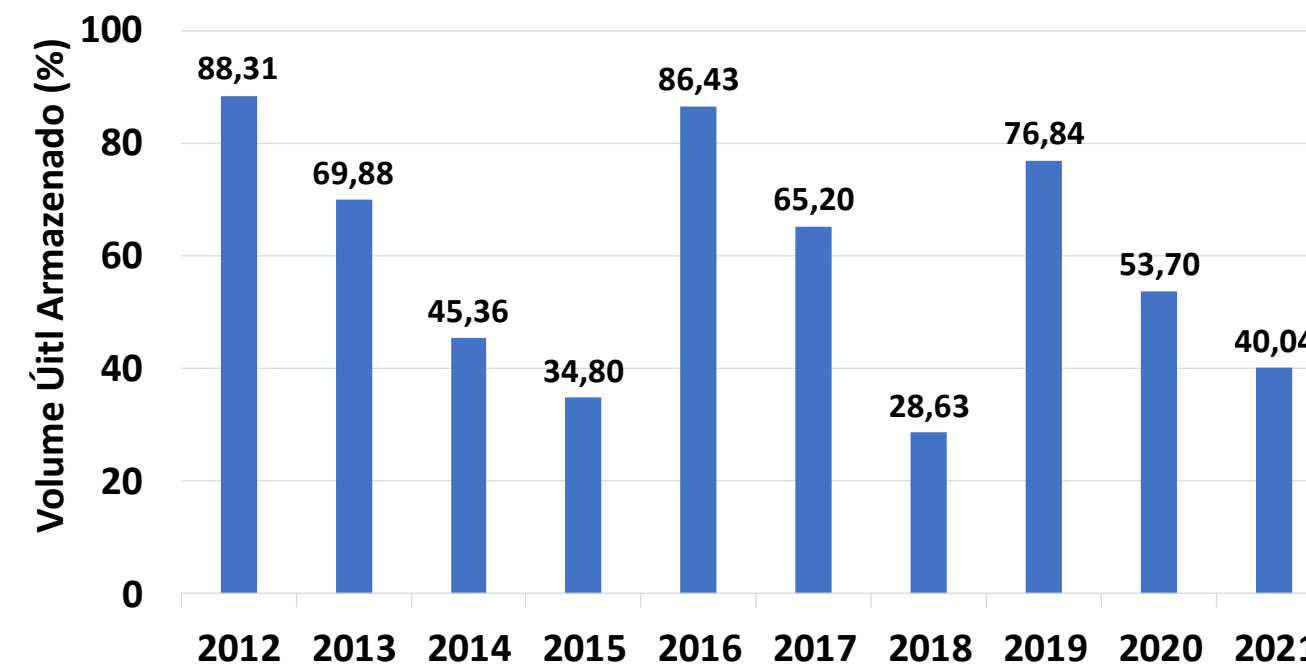
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
22/01/2021	492	679	657,45	28,14
23/01/2021	522	418	657,50	28,50
24/01/2021	364	510	657,43	27,99
25/01/2021	606	918	657,28	26,91
26/01/2021	896	438	657,50	28,50
27/01/2021	1.010	510	657,74	30,22
28/01/2021	727	498	657,85	31,02

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

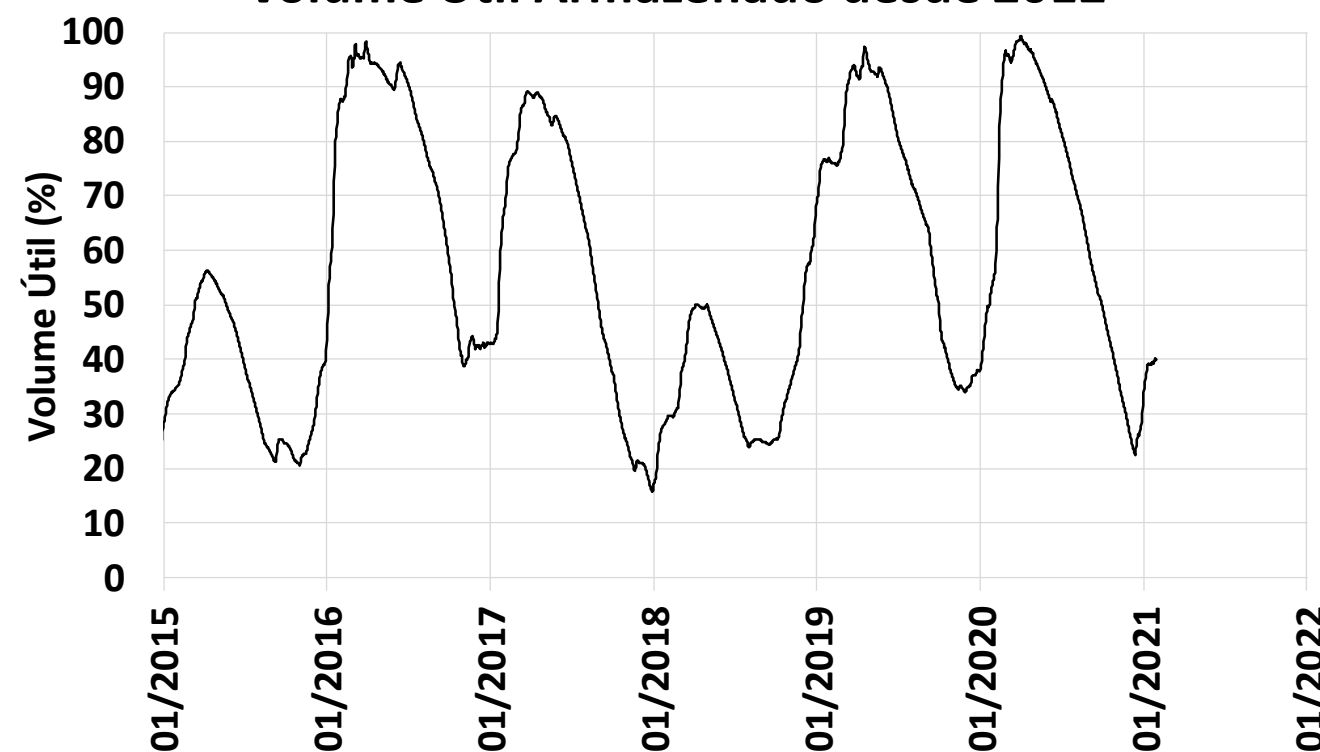
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/01



Volume Útil Armazenado desde 2012

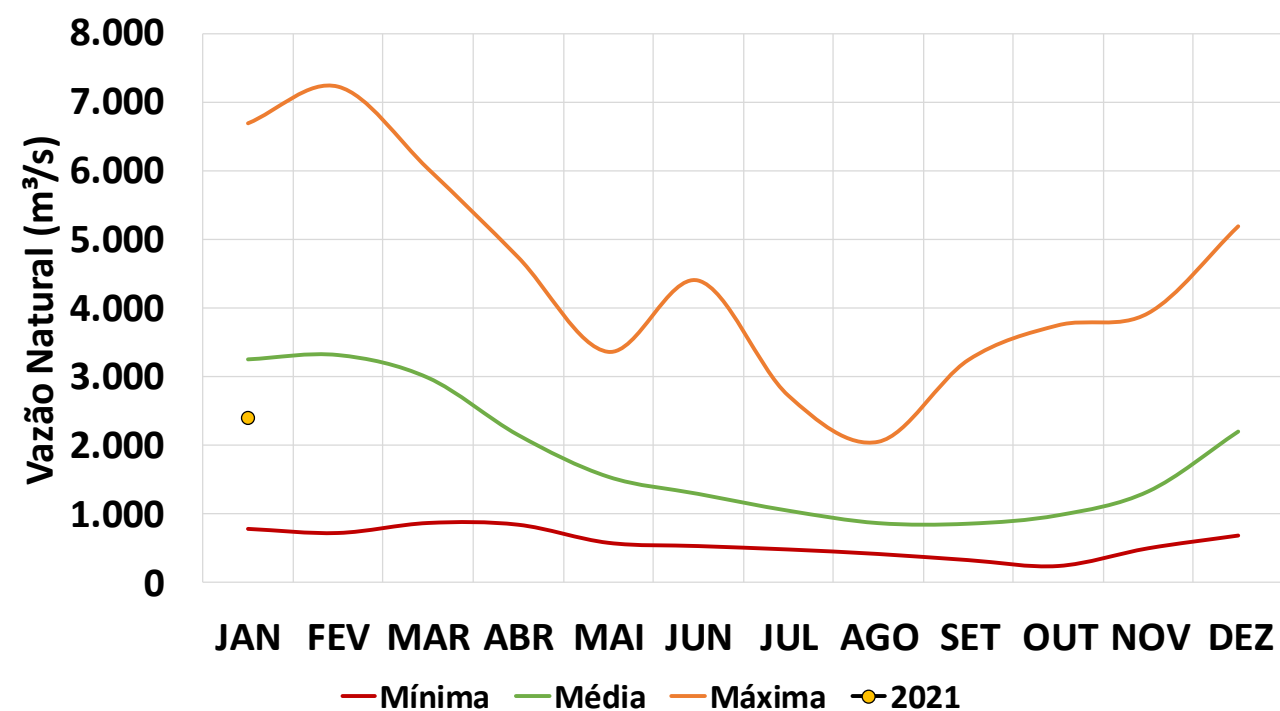


Operação nos últimos 7 dias

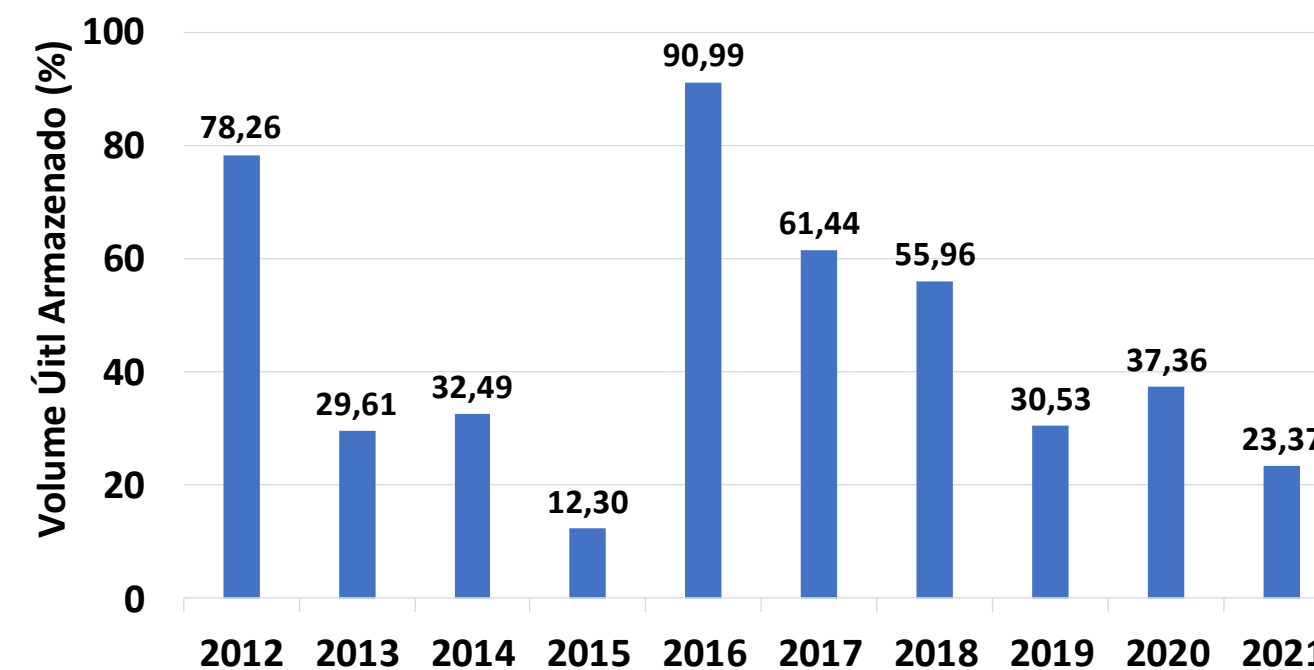
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/01/2021	27	33	39,24
23/01/2021	50	33	39,53
24/01/2021	37	33	39,61
25/01/2021	38	32	39,72
26/01/2021	44	33	39,90
27/01/2021	46	33	40,12
28/01/2021	29	33	40,04

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

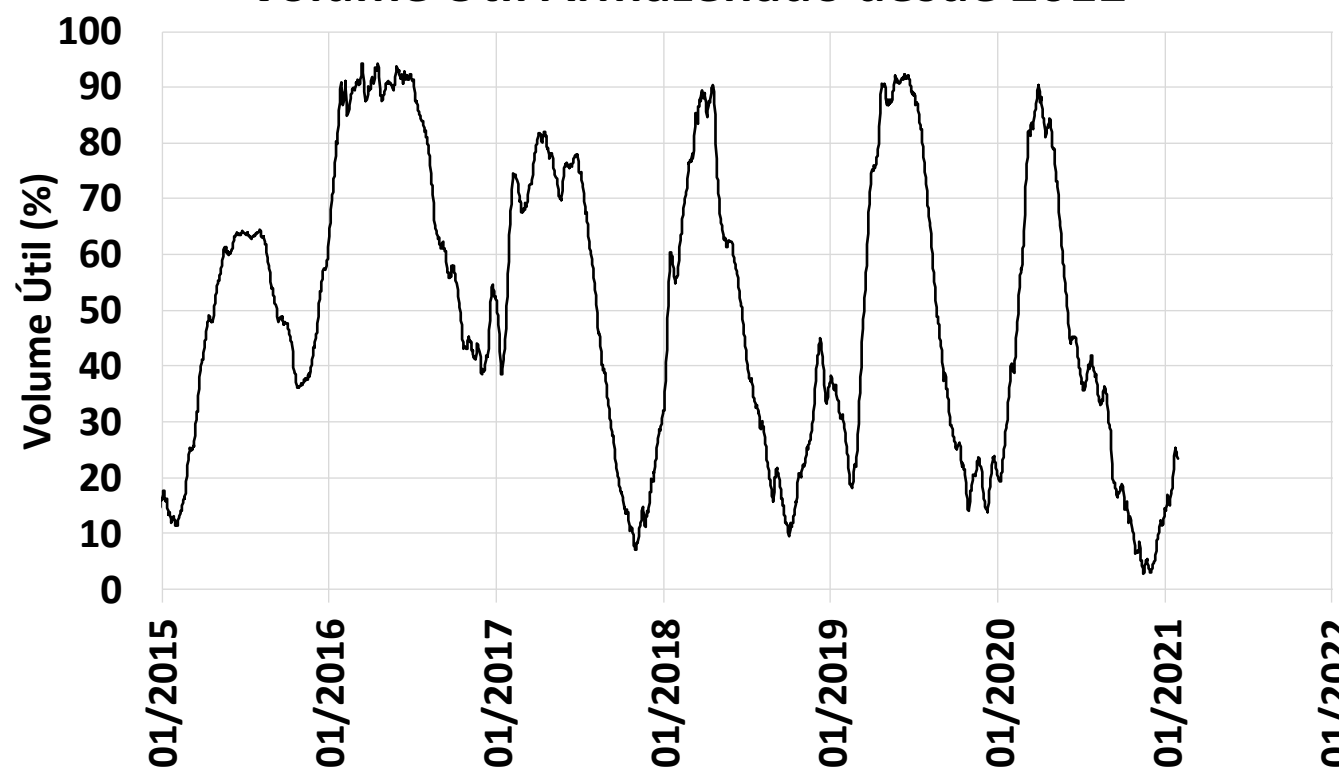
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/01



Volume Útil Armazenado desde 2012

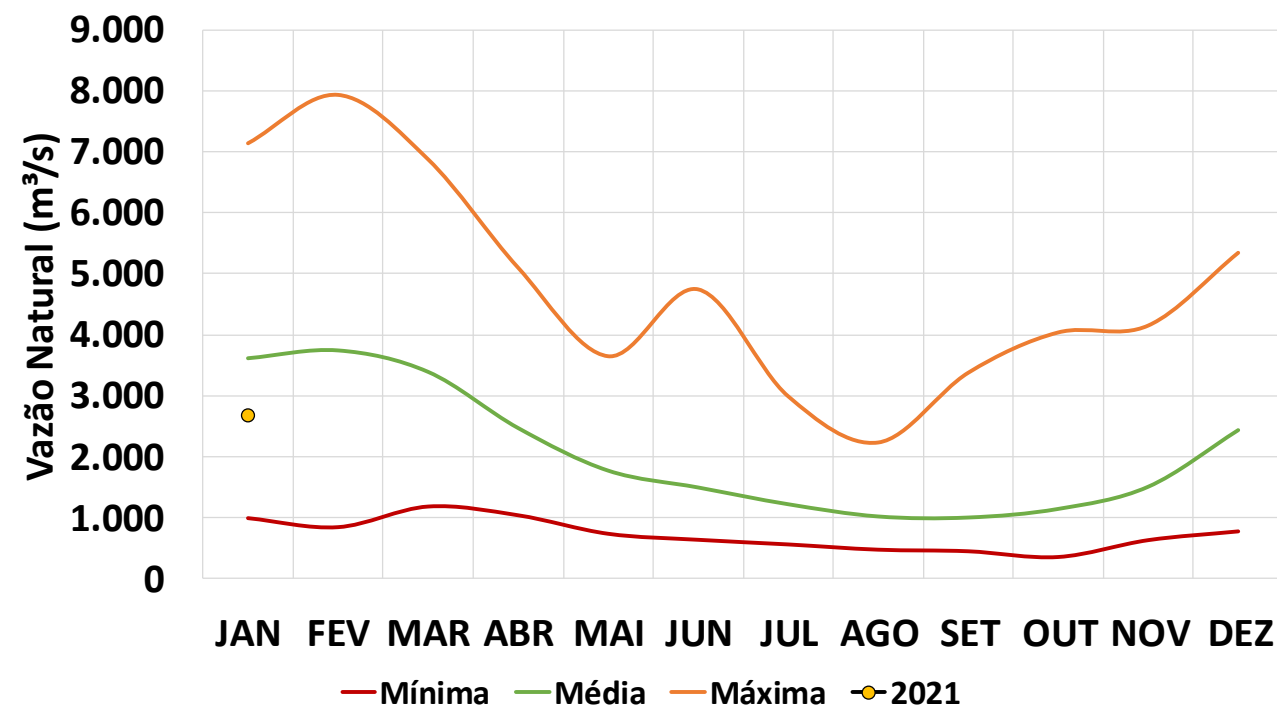


Operação nos últimos 7 dias

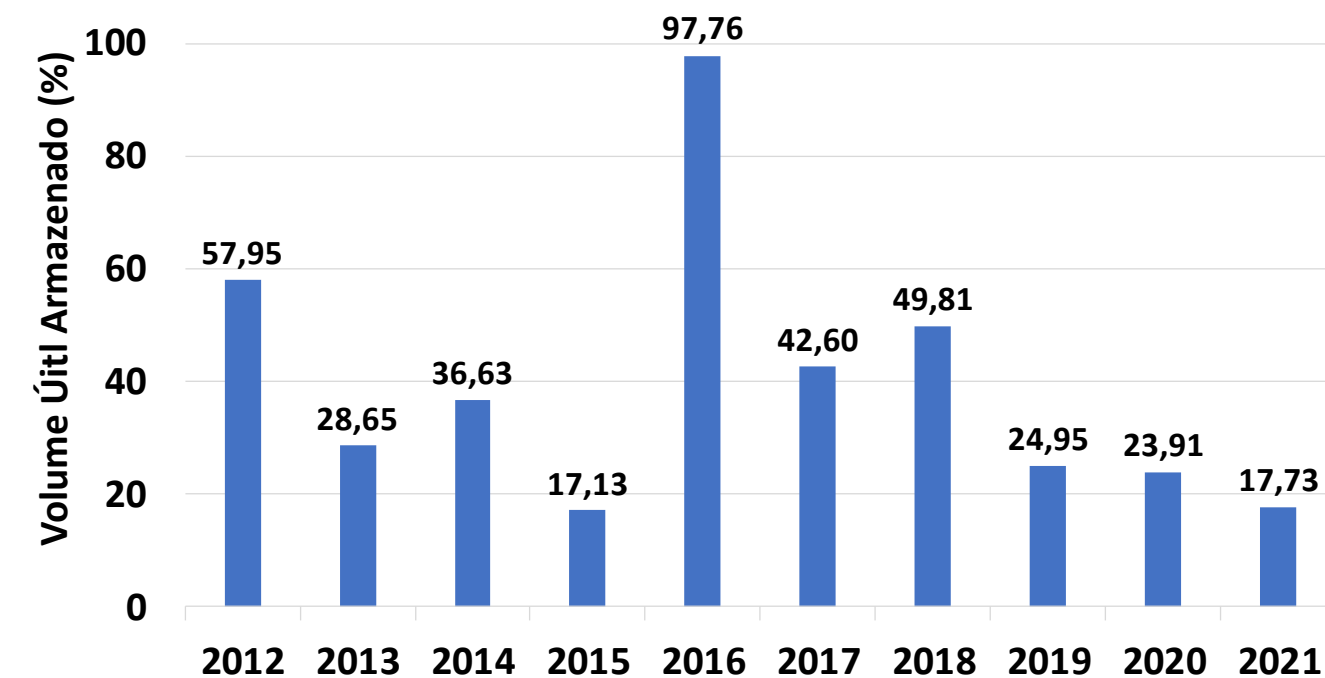
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/01/2021	1.904	1.067	25,18
23/01/2021	1.182	1.102	25,31
24/01/2021	888	1.128	24,92
25/01/2021	1.227	1.387	24,66
26/01/2021	1.248	1.449	24,33
27/01/2021	1.210	1.477	23,89
28/01/2021	1.124	1.440	23,37

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

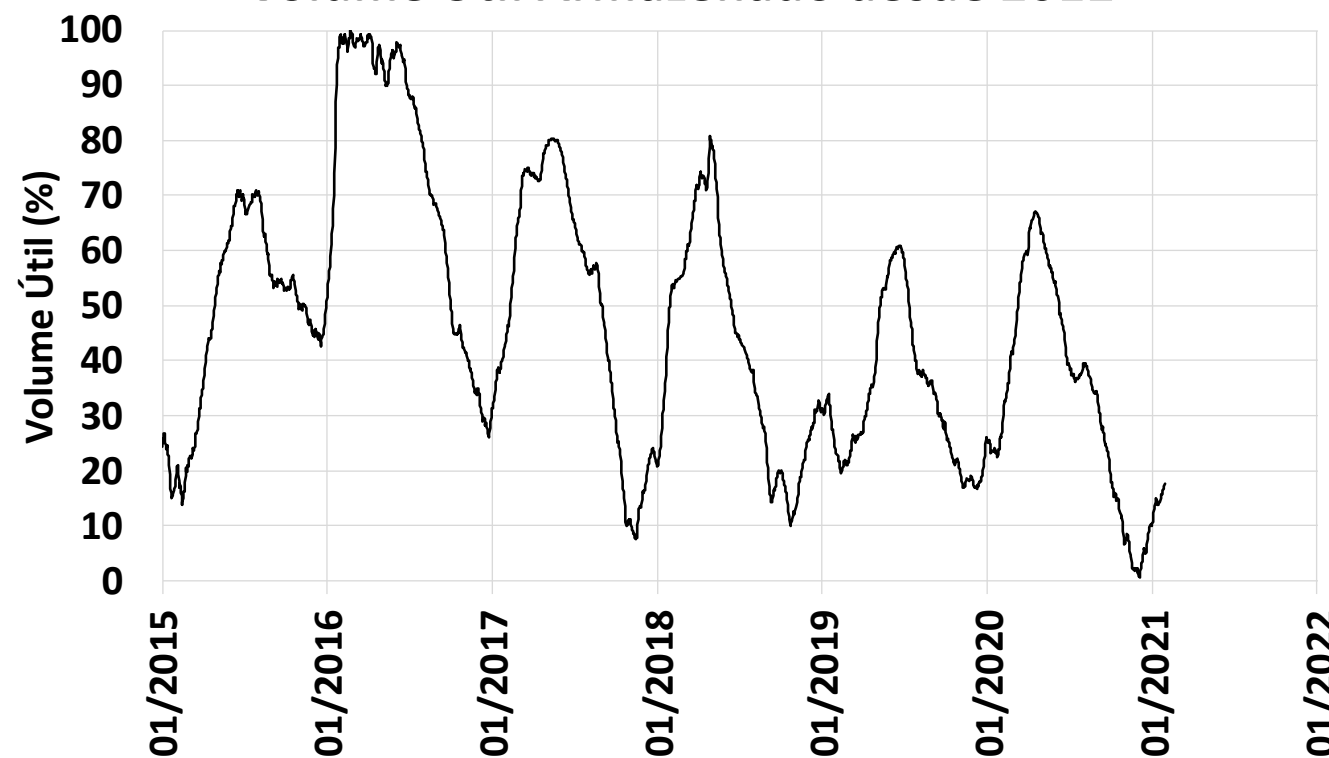
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/01



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/01/2021	1.422	1.392	15,68
23/01/2021	1.333	1.173	15,94
24/01/2021	1.352	1.082	16,39
25/01/2021	1.540	1.339	16,73
26/01/2021	1.630	1.549	16,87
27/01/2021	1.646	1.414	17,25
28/01/2021	1.607	1.324	17,73

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