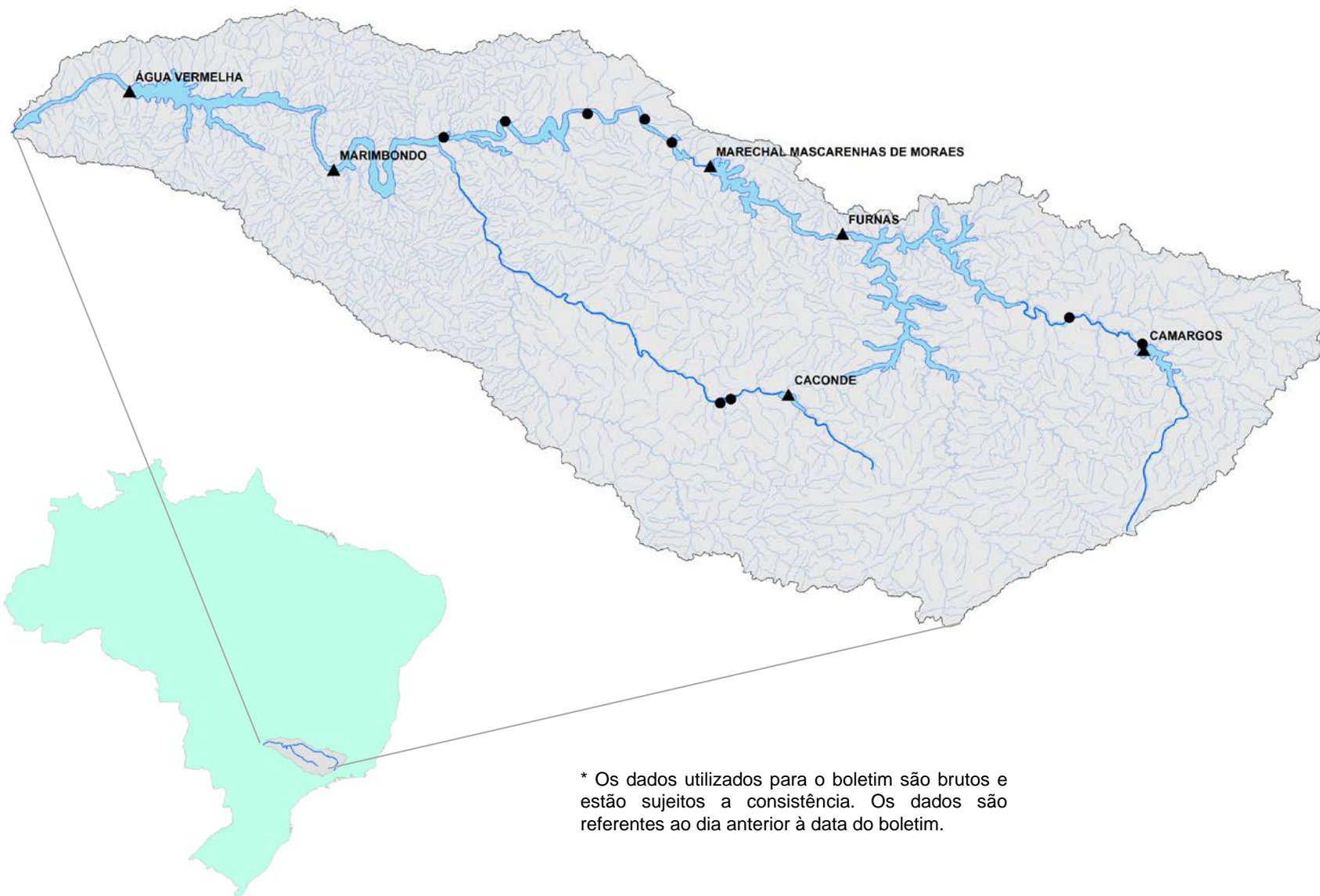


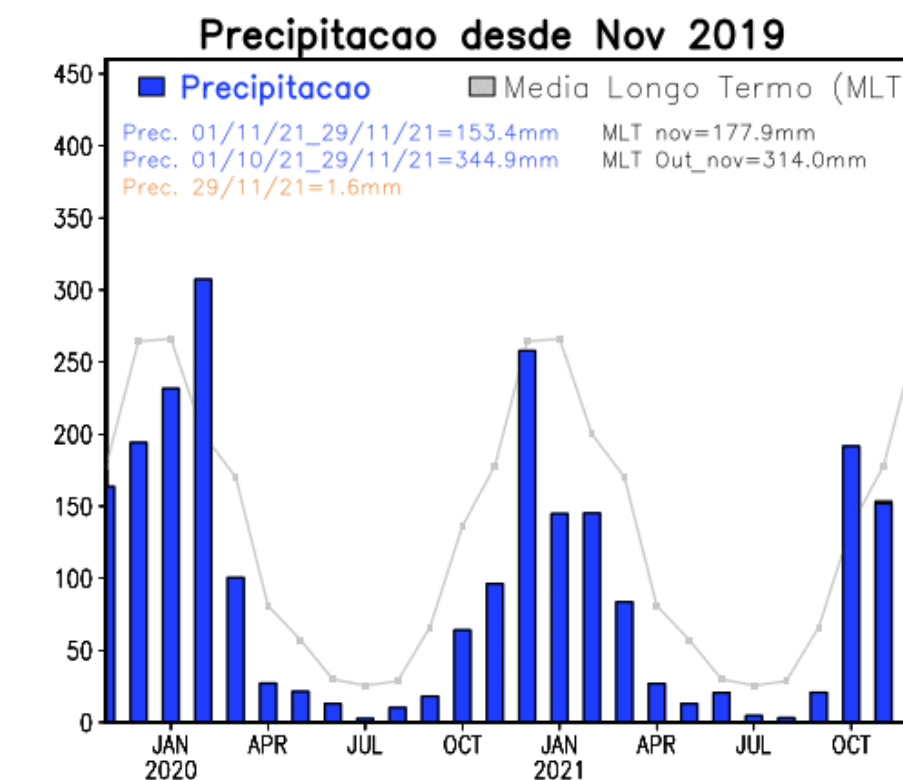
Acompanhamento Bacia do rio Grande

01/12/2021*



Aproveitamentos	Características			Situação em 30/11/2021			
	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	287,46	36,30	167,46	24,92
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	9.412,27	41,01	3.679,27	21,37
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	1.979,50	49,00	439,50	17,58
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	215,30	38,81	164,52	32,64
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.652,70	26,87	762,70	14,50
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.497,61	58,94	642,04	12,42

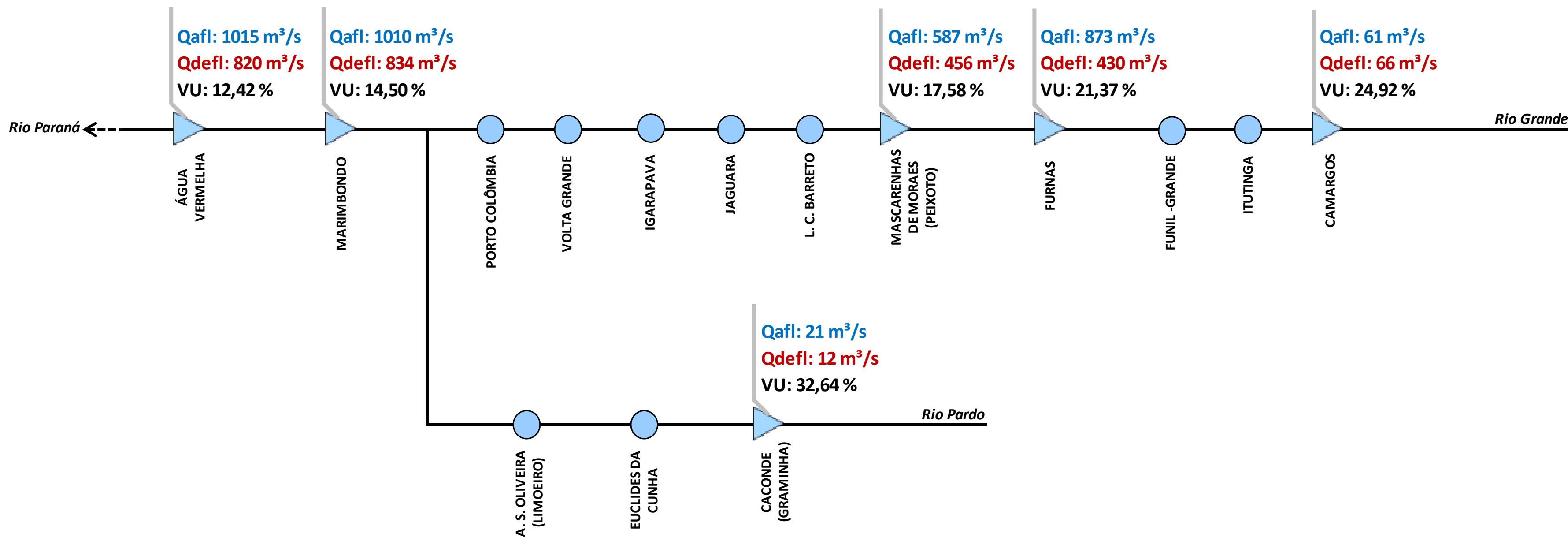
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



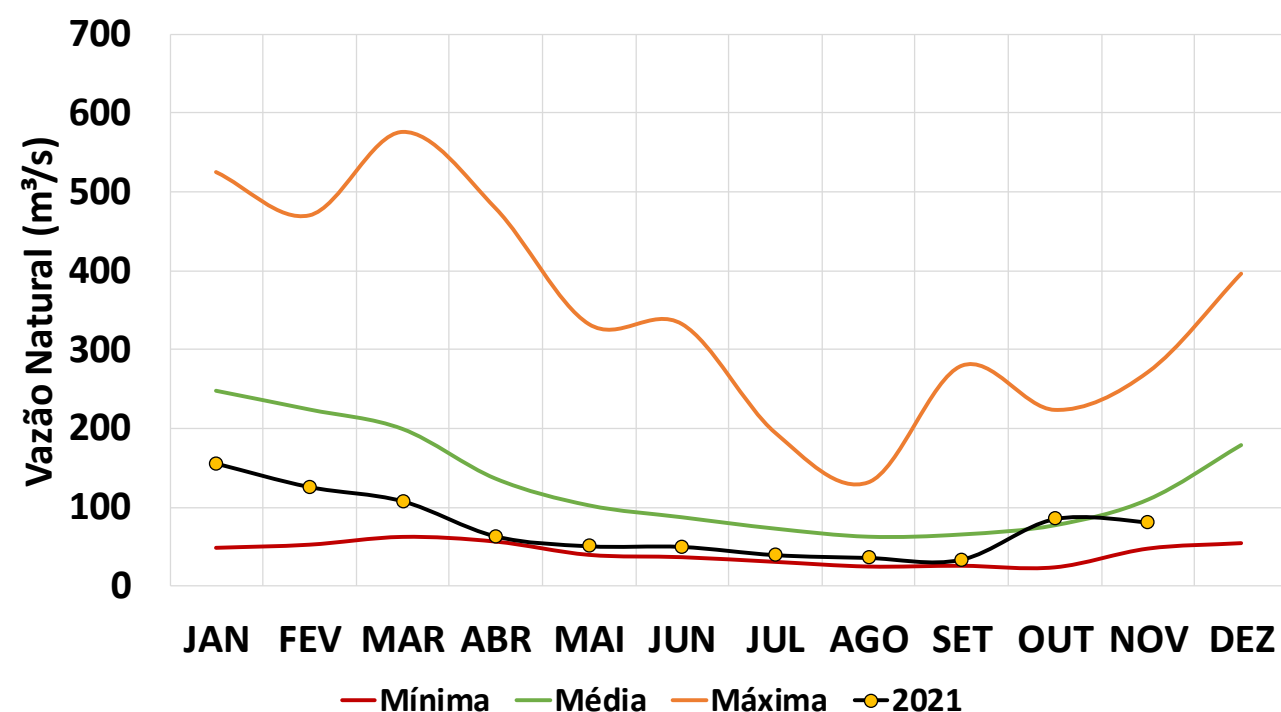
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

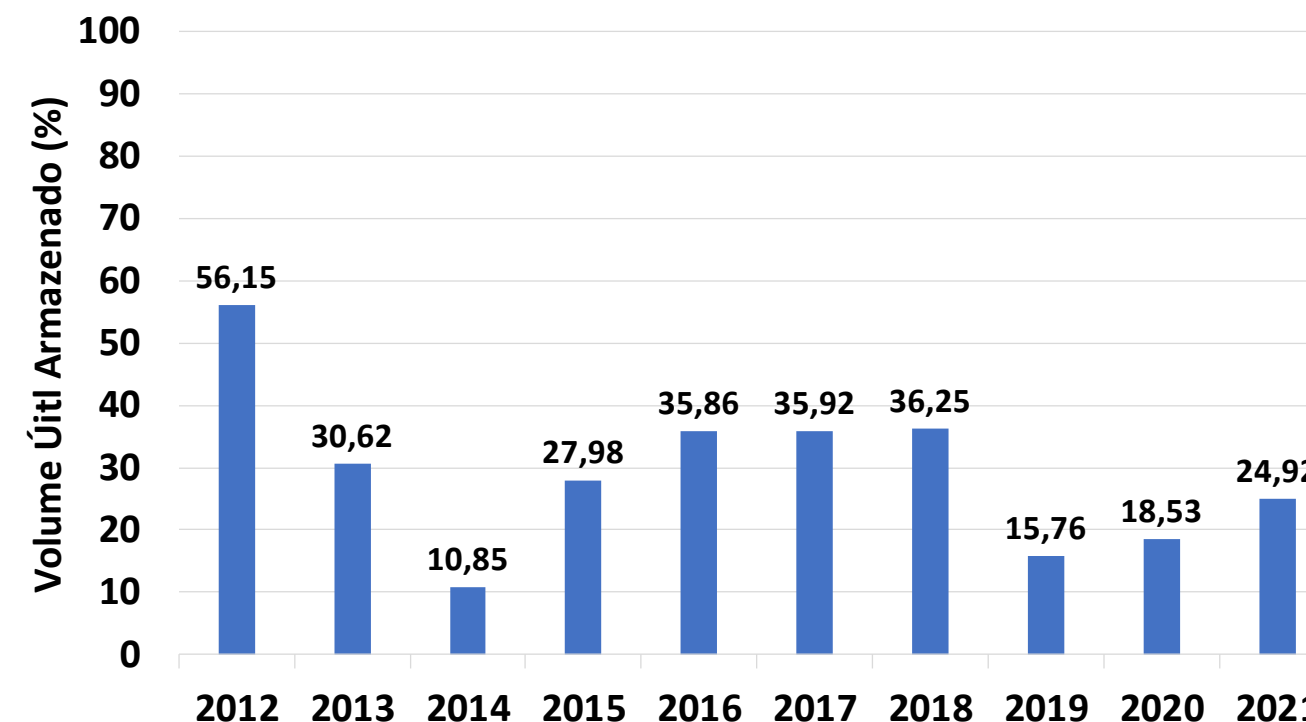
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



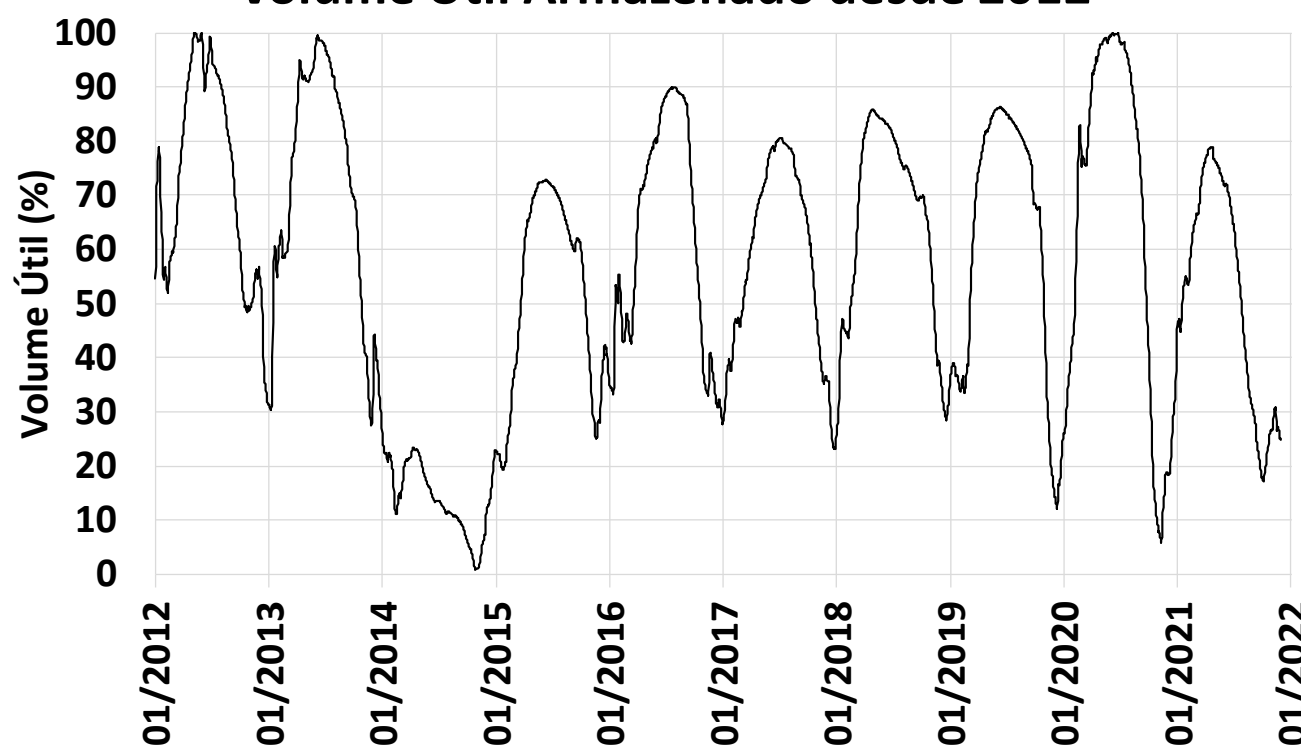
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/11



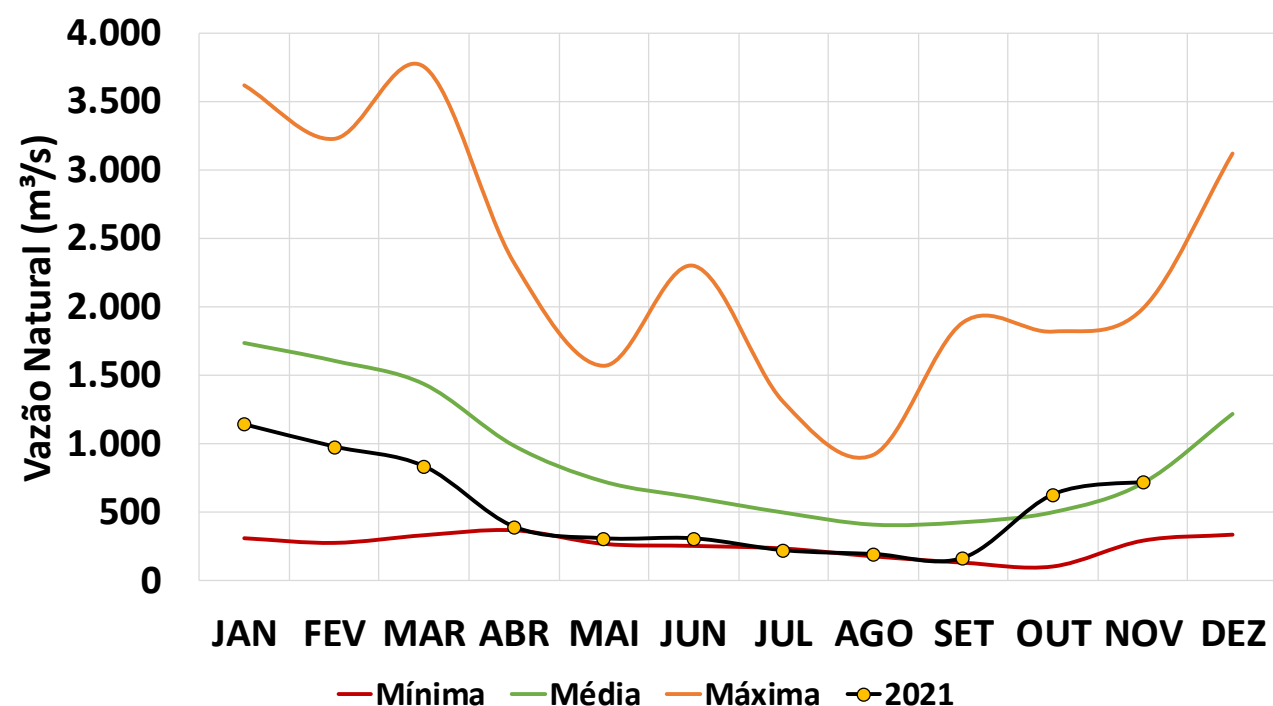
Volume Útil Armazenado desde 2012



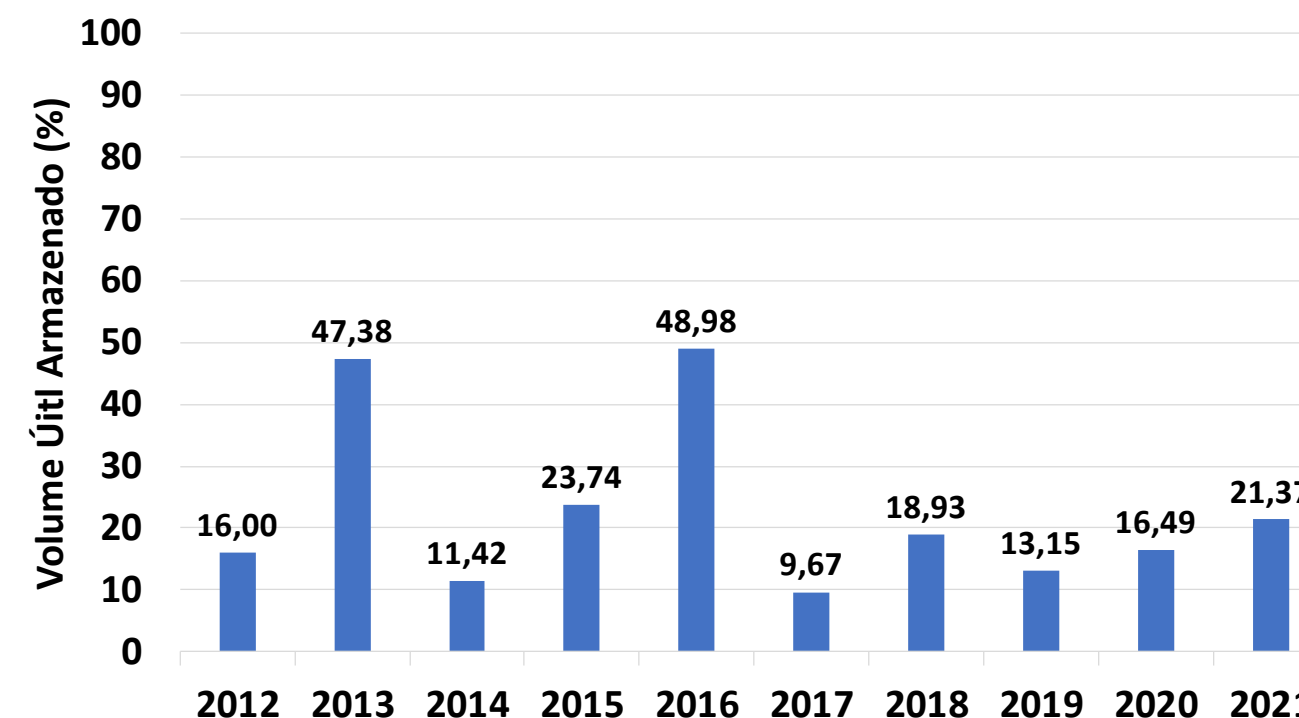
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/11/2021	68	136	25,54
25/11/2021	69	103	25,11
26/11/2021	68	68	25,11
27/11/2021	65	65	25,11
28/11/2021	65	65	25,11
29/11/2021	57	67	24,98
30/11/2021	61	66	24,92

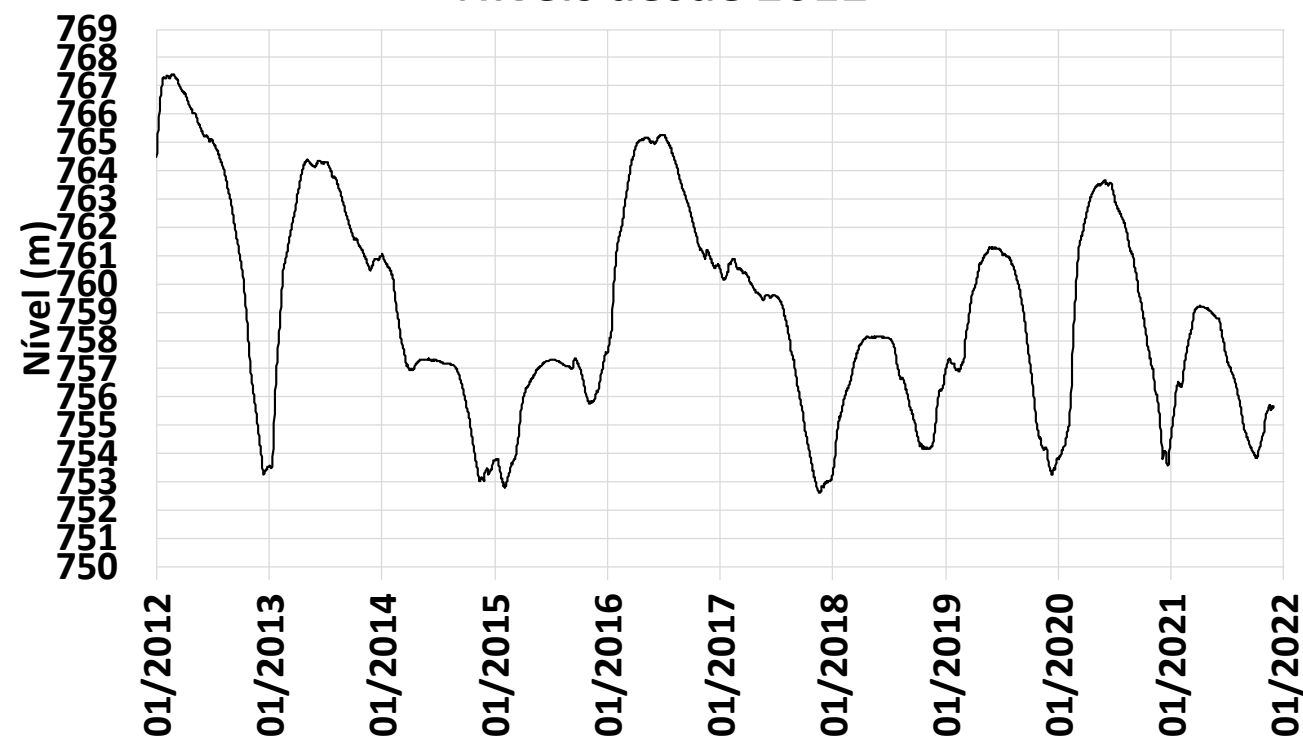
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/11



Níveis desde 2012

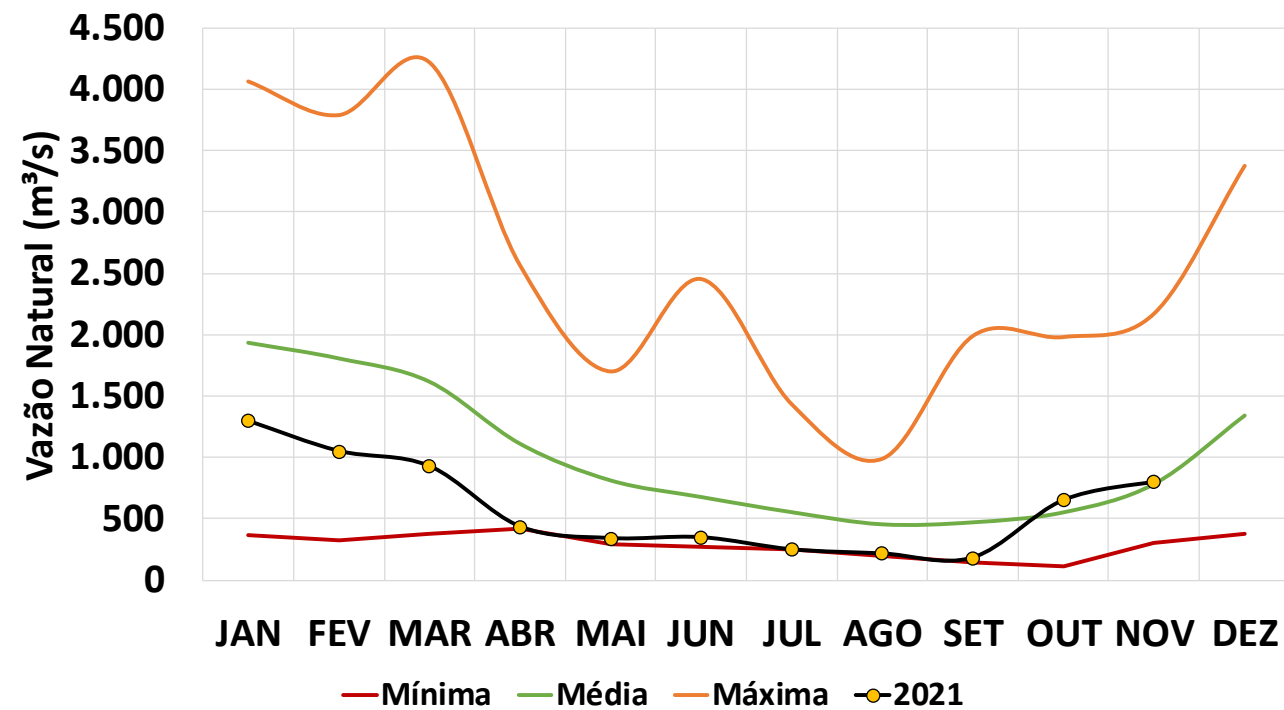


Operação nos últimos 7 dias

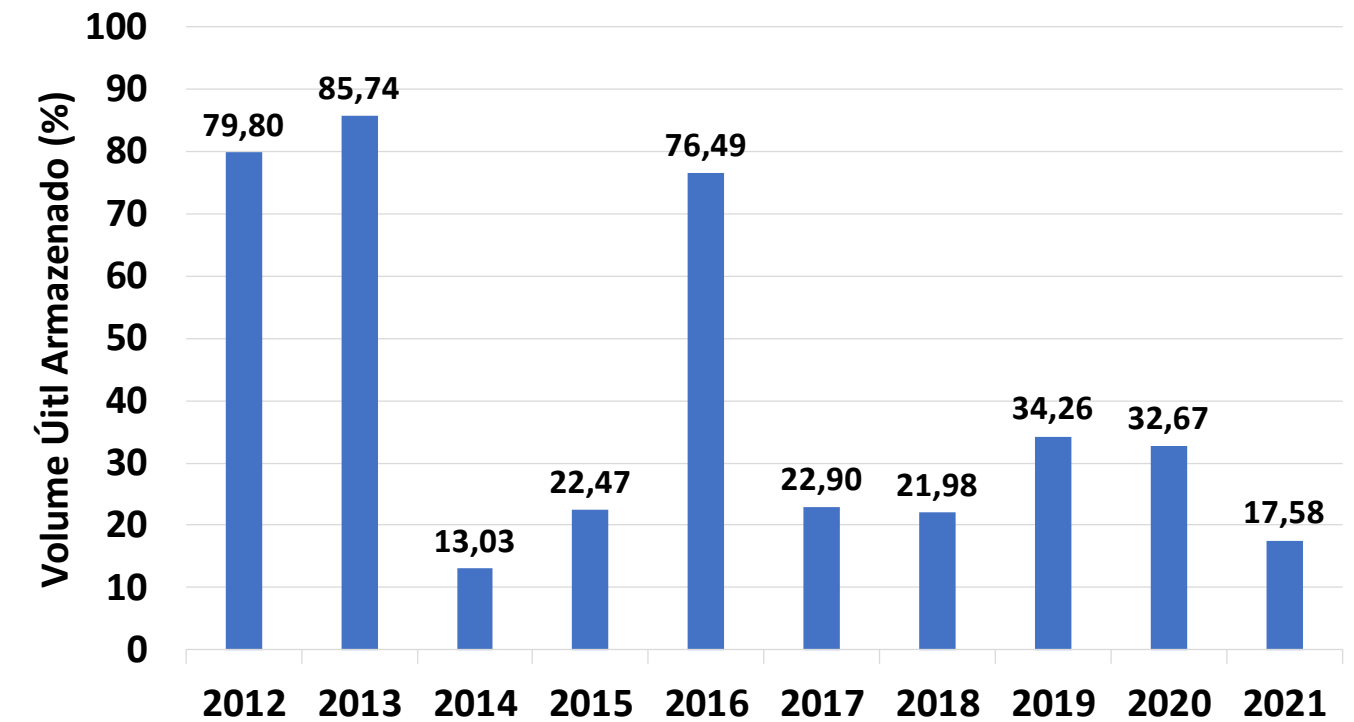
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/11/2021	638	815	755,65	21,33
25/11/2021	538	804	755,62	21,20
26/11/2021	697	874	755,60	21,11
27/11/2021	364	275	755,61	21,15
28/11/2021	210	210	755,61	21,15
29/11/2021	472	472	755,61	21,15
30/11/2021	873	430	755,66	21,37

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

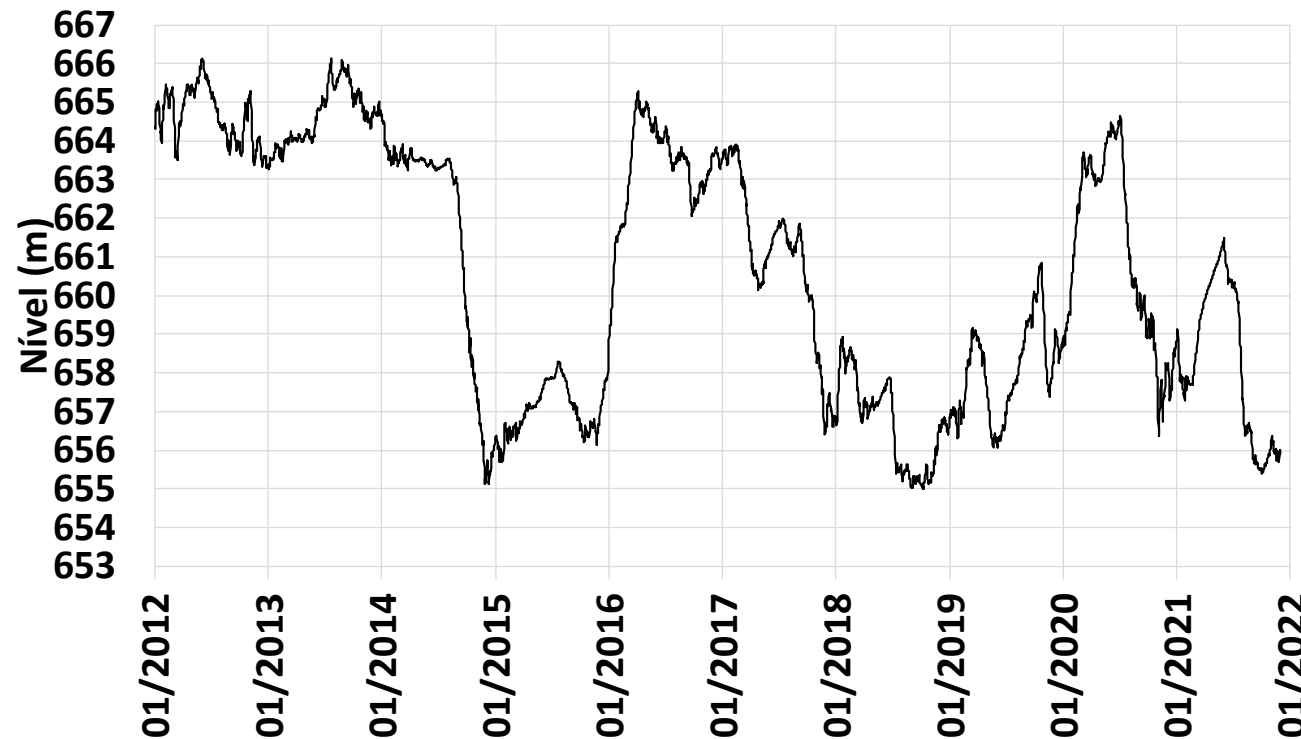
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/11



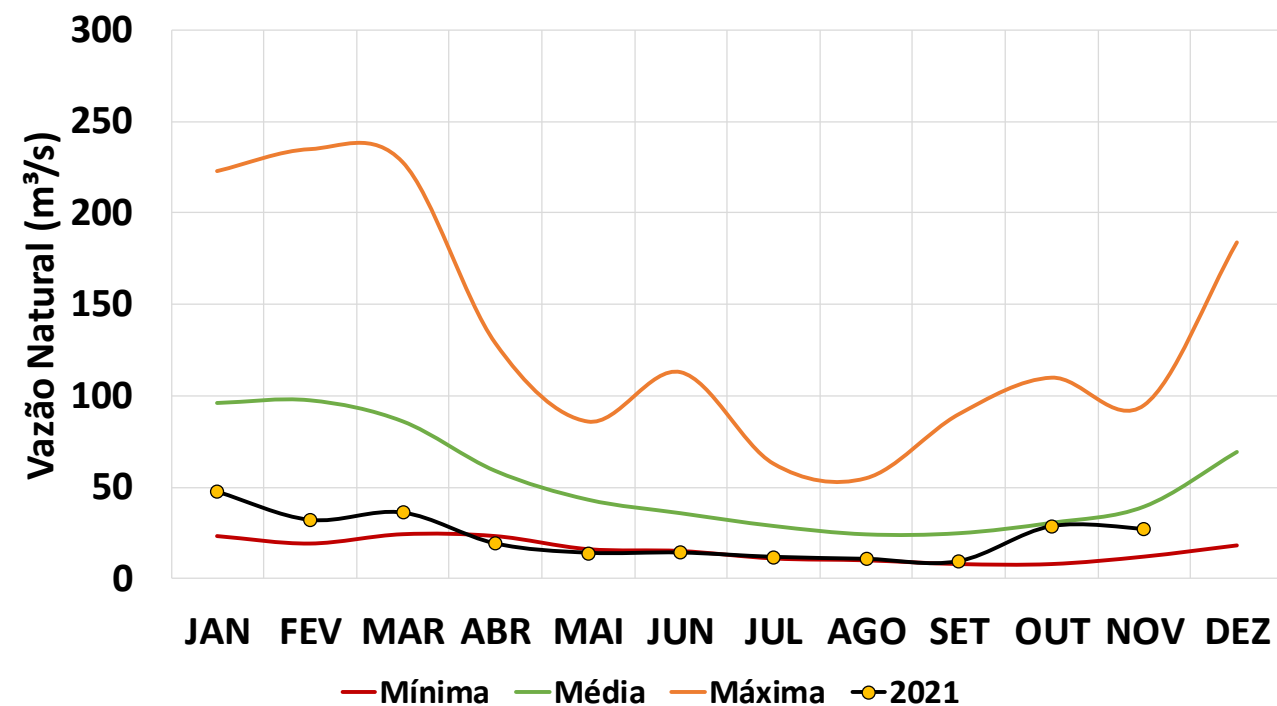
Níveis desde 2012



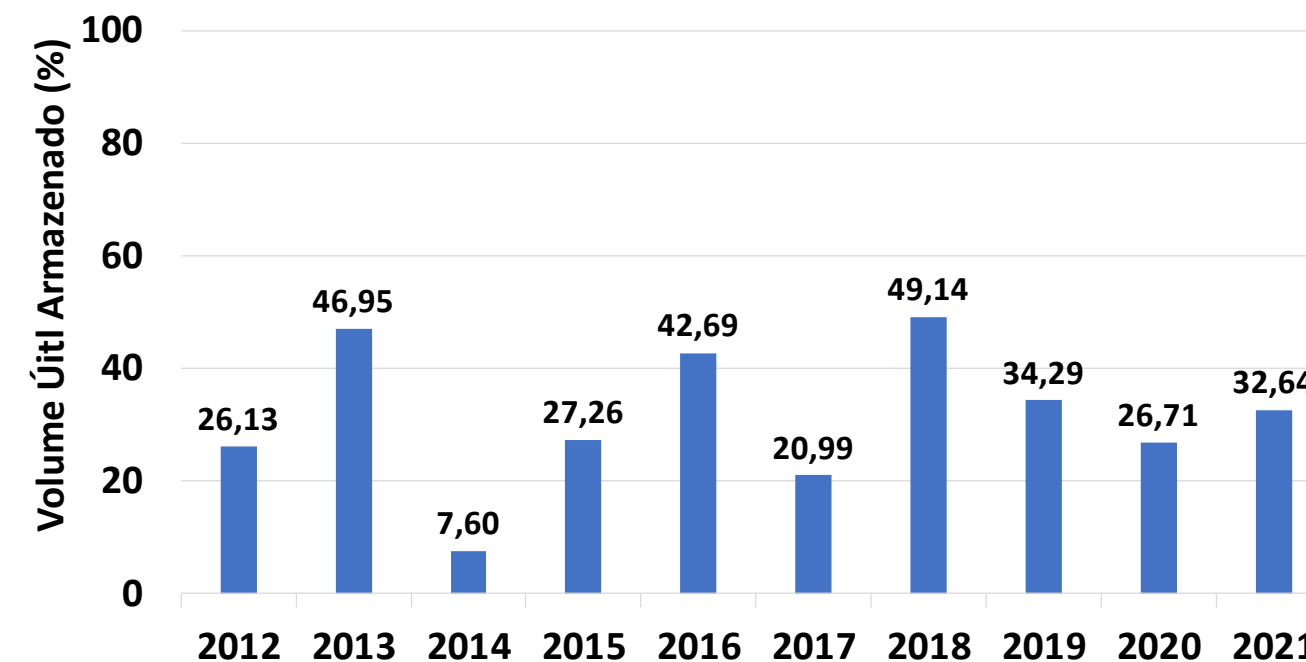
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
24/11/2021	1.005	911	655,76	16,21
25/11/2021	794	888	655,71	15,89
26/11/2021	916	954	655,69	15,76
27/11/2021	851	381	655,94	17,38
28/11/2021	428	315	656,00	17,77
29/11/2021	288	476	655,90	17,12
30/11/2021	587	456	655,97	17,58

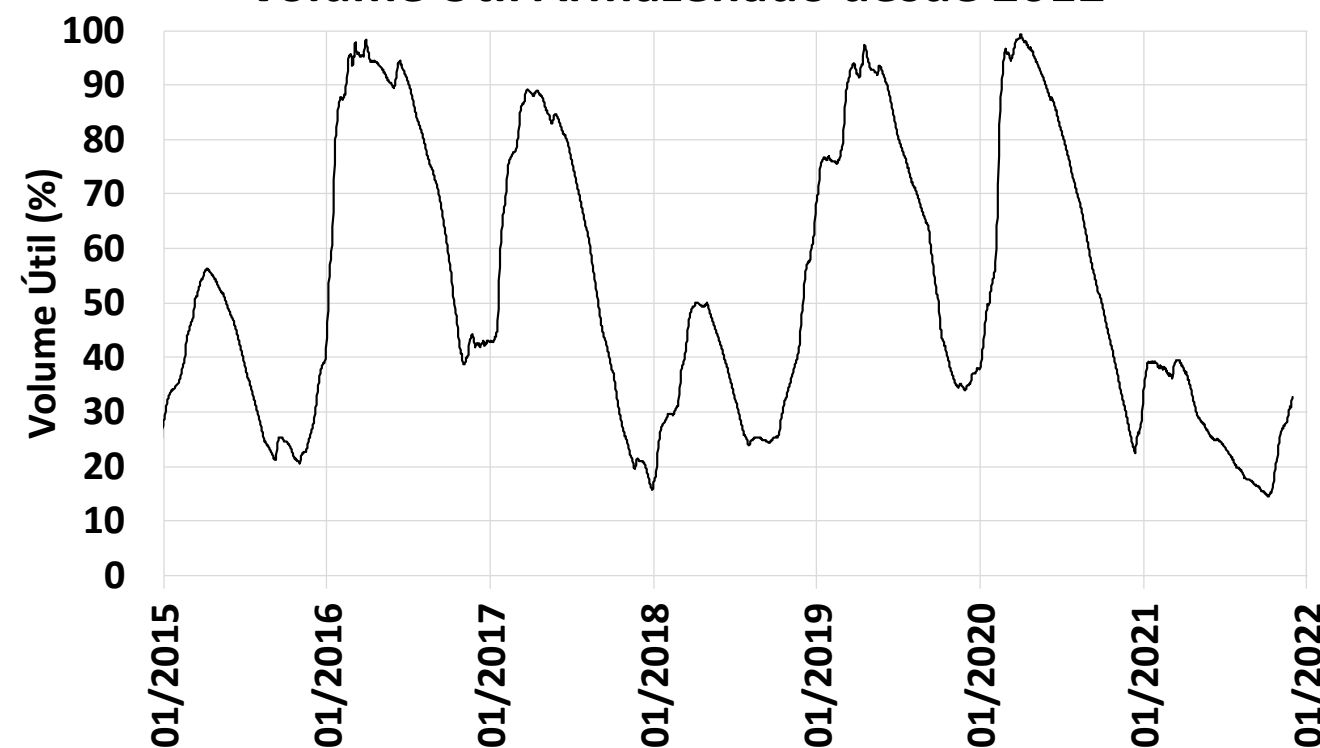
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/11



Volume Útil Armazenado desde 2012

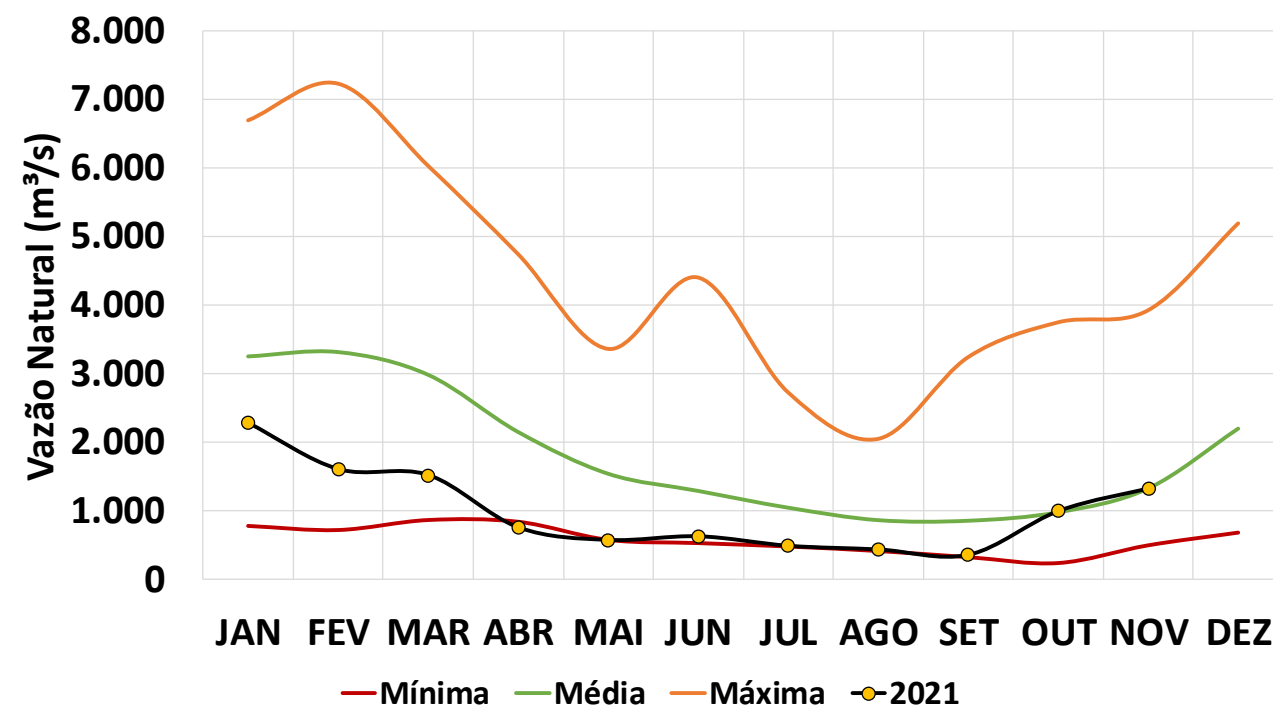


Operação nos últimos 7 dias

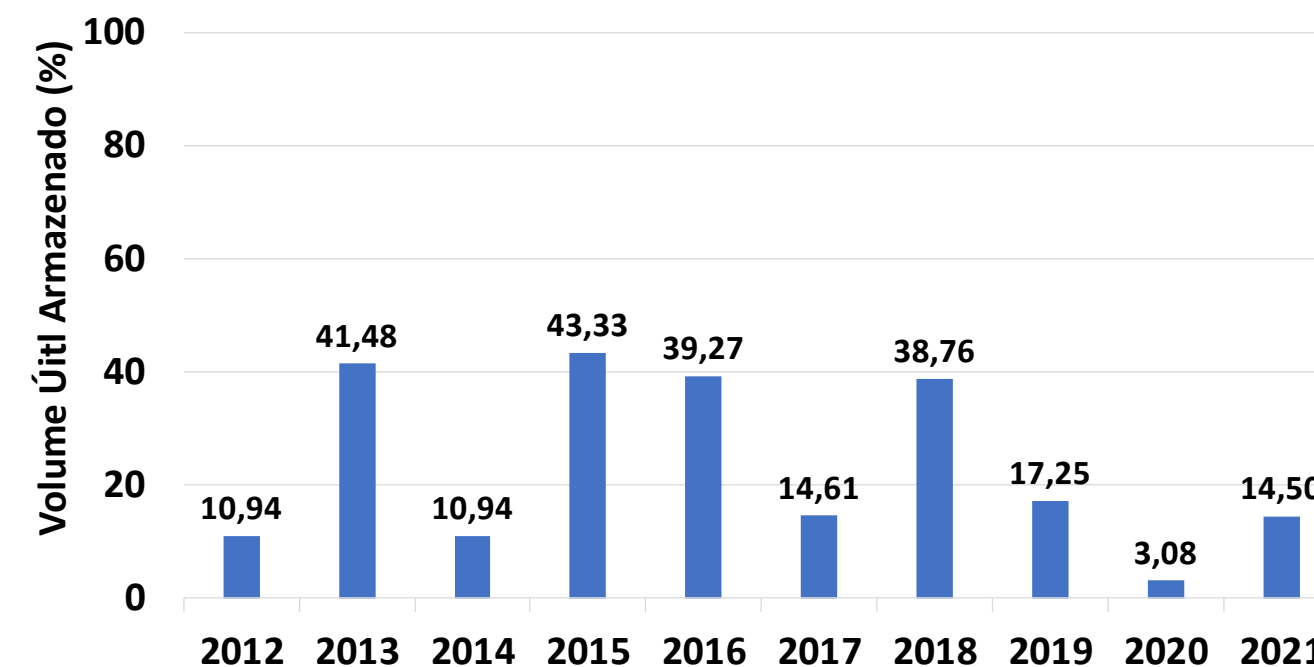
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/11/2021	21	10	30,73
25/11/2021	32	10	31,11
26/11/2021	-3	10	30,89
27/11/2021	58	10	31,61
28/11/2021	36	10	32,06
29/11/2021	35	10	32,48
30/11/2021	21	12	32,64

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

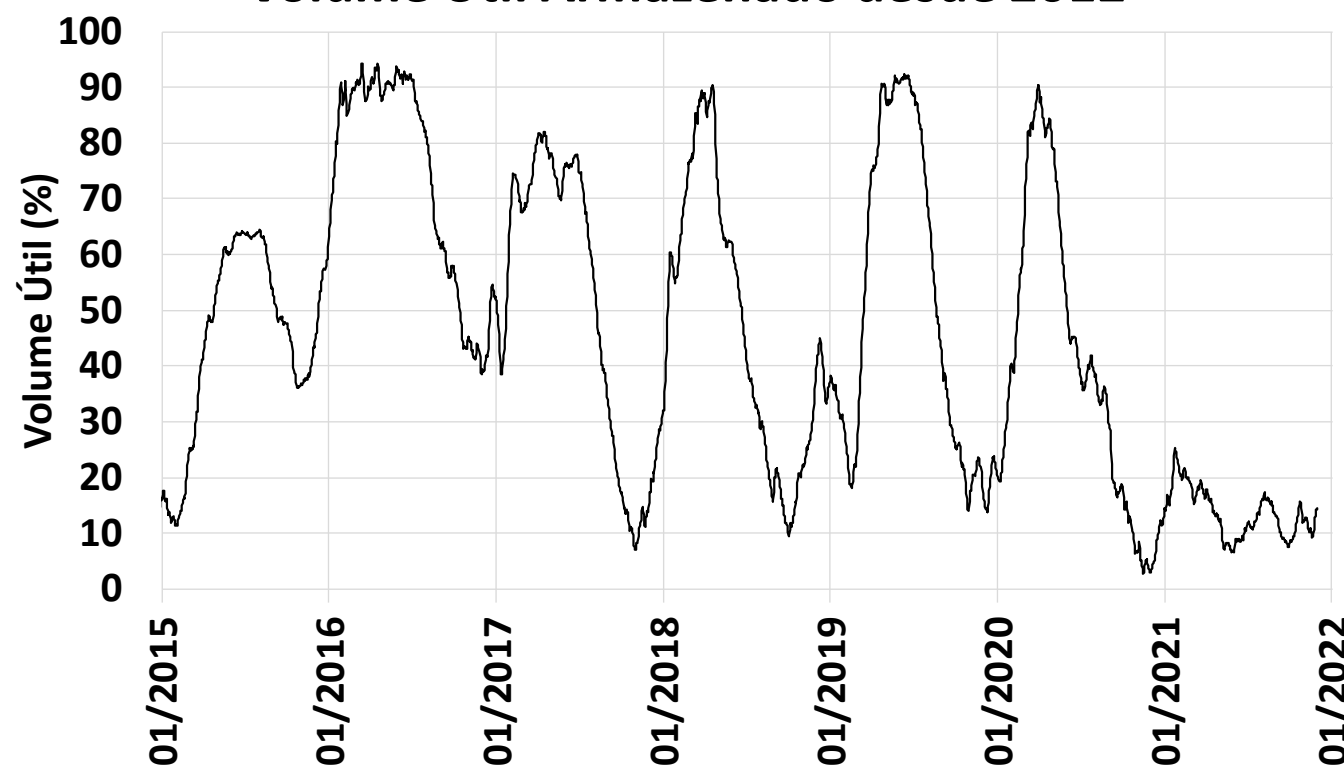
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/11



Volume Útil Armazenado desde 2012

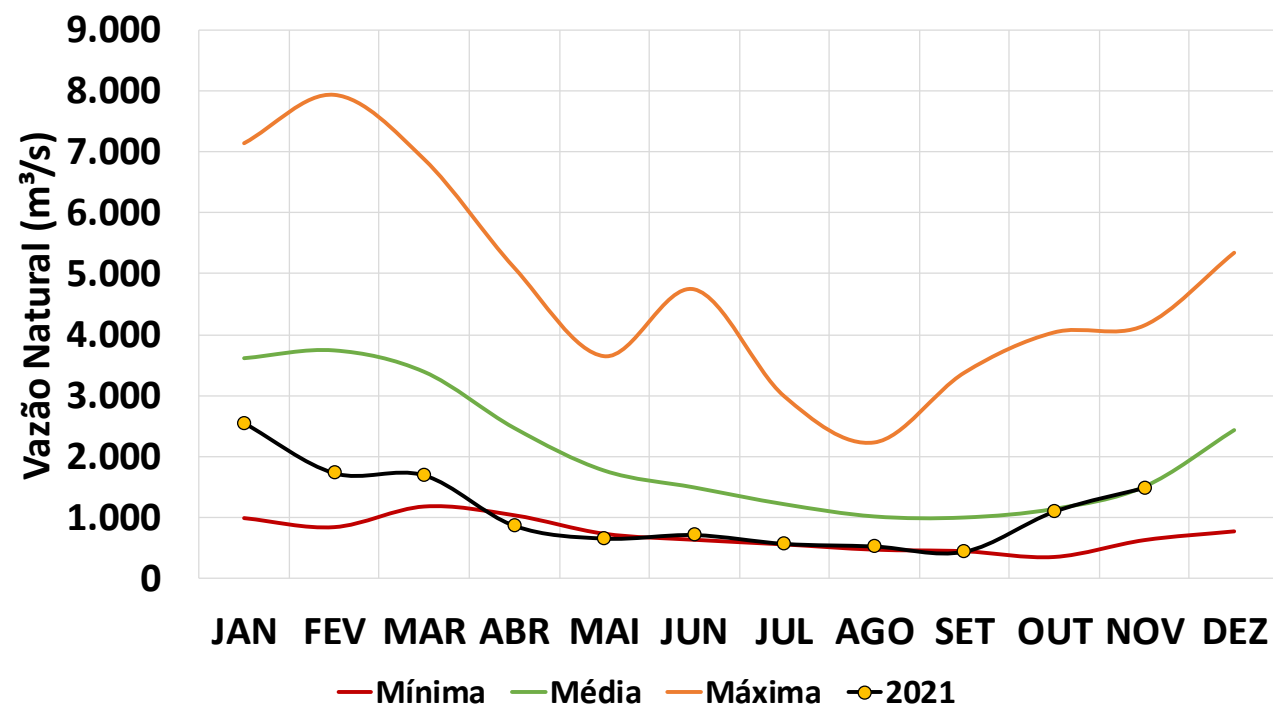


Operação nos últimos 7 dias

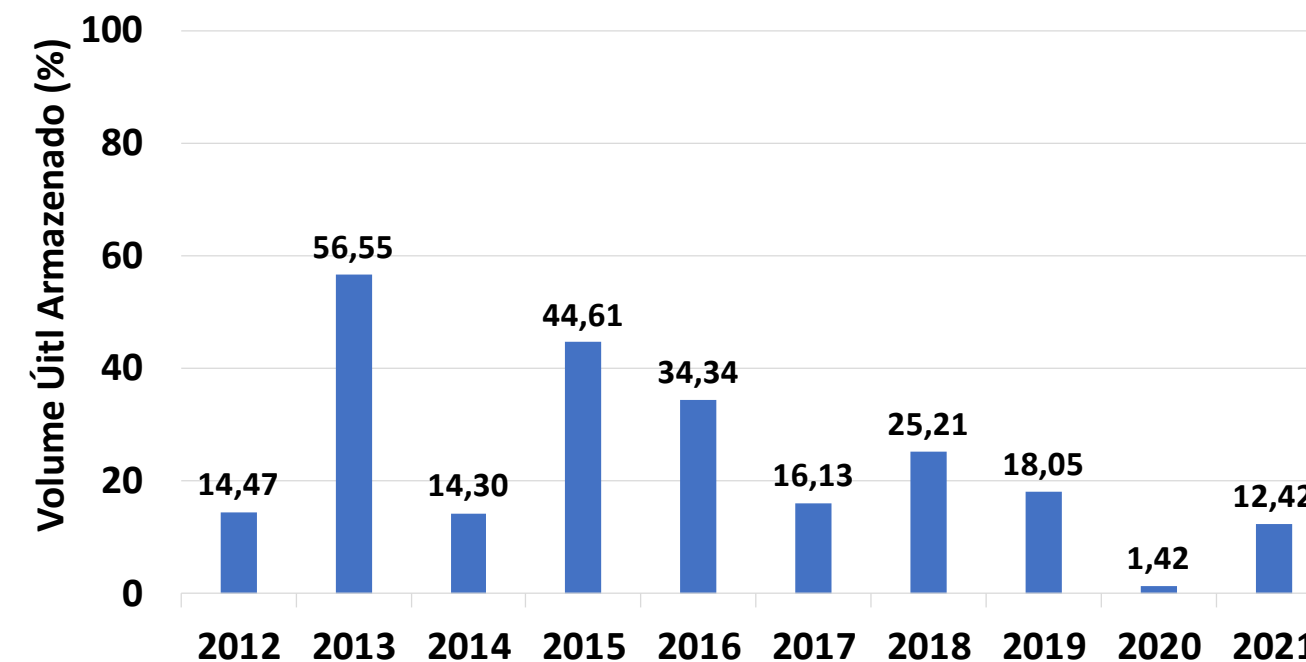
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/11/2021	1.432	895	11,63
25/11/2021	1.626	941	12,76
26/11/2021	1.228	987	13,16
27/11/2021	864	518	13,63
28/11/2021	743	435	14,14
29/11/2021	761	717	14,21
30/11/2021	1.010	834	14,50

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

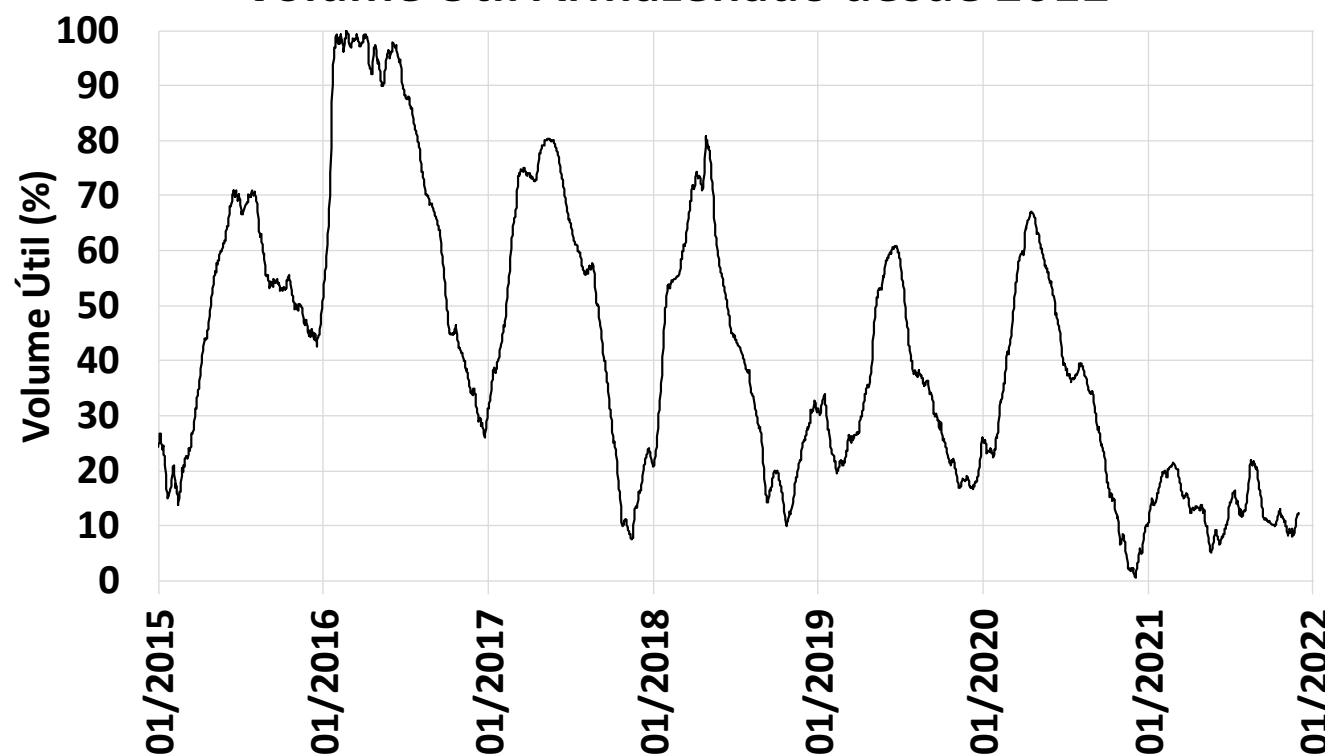
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 30/11



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
24/11/2021	1.115	806	10,52
25/11/2021	1.150	743	11,20
26/11/2021	1.175	806	11,81
27/11/2021	780	751	11,93
28/11/2021	559	462	12,09
29/11/2021	858	858	12,09
30/11/2021	1.015	820	12,42

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