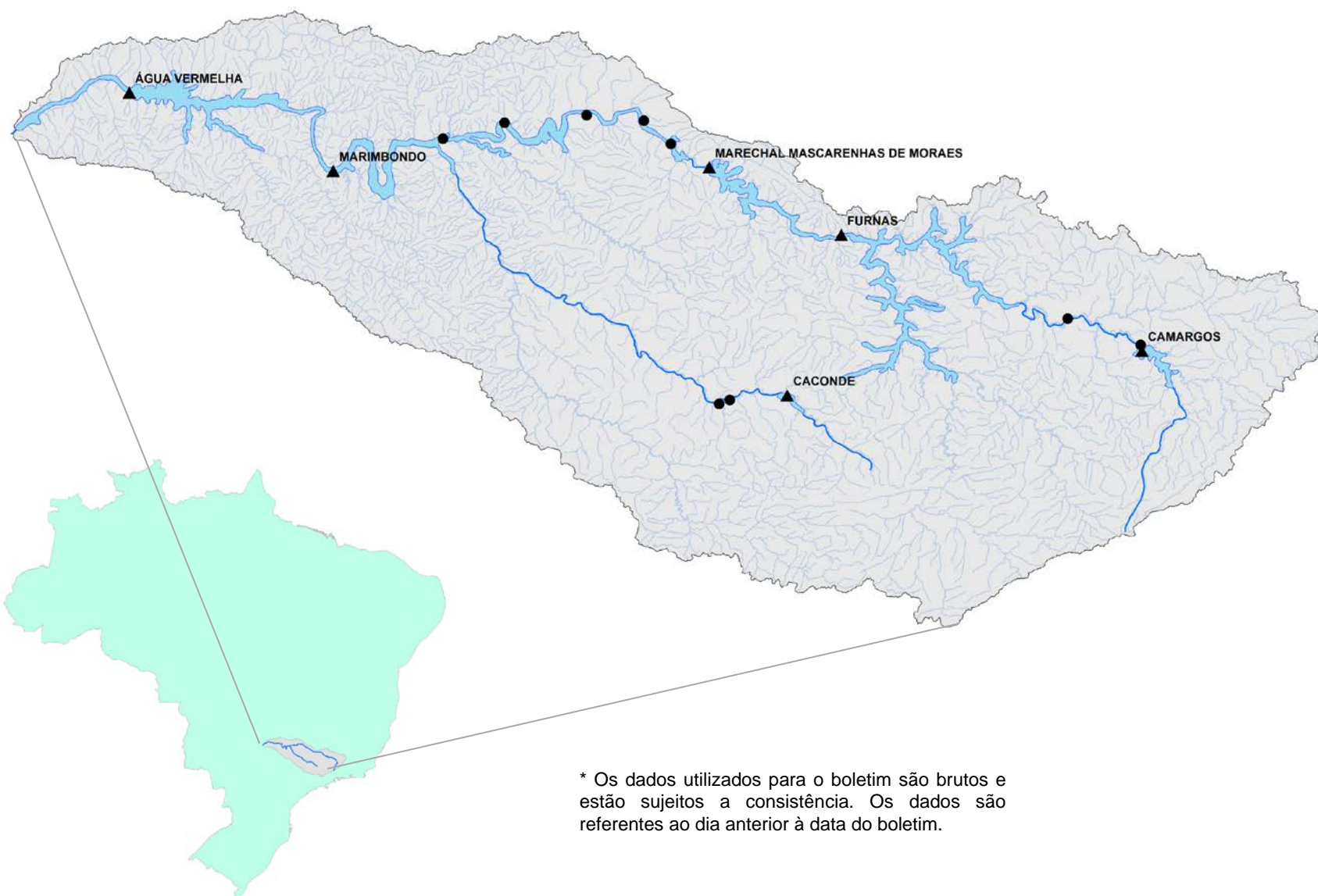


Acompanhamento Bacia do rio Grande

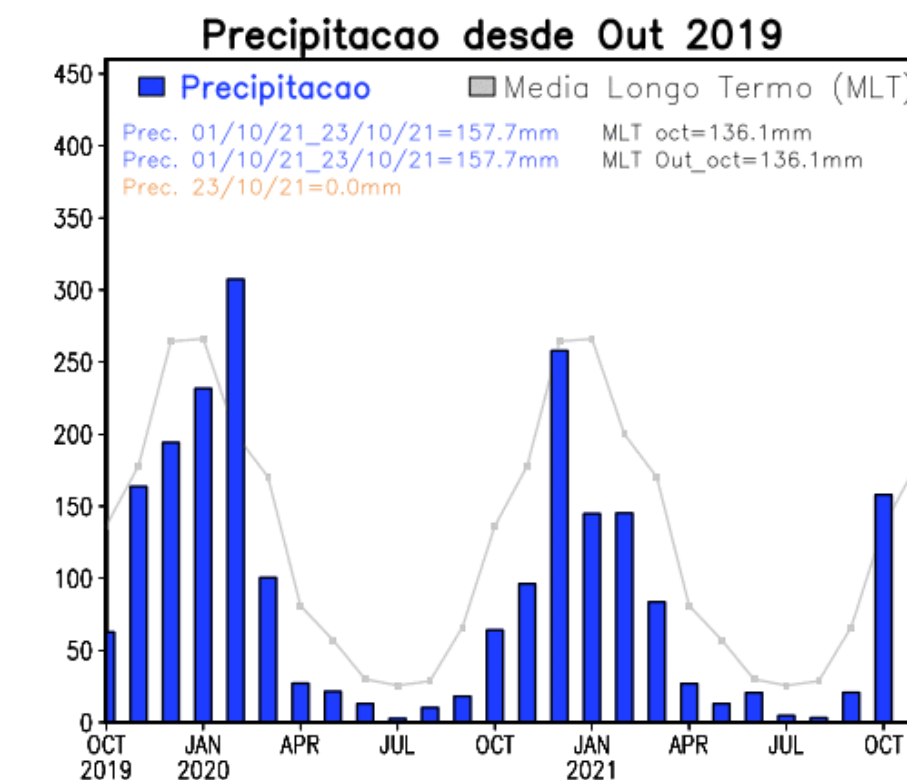
25/10/2021*



* 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 24/10/2021			
	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	296,67	37,46	176,67	26,29
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.654,72	37,71	2.921,72	16,97
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	1.973,00	48,84	433,00	17,32
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	152,65	27,51	101,87	20,21
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.740,02	28,29	850,02	16,16
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.488,82	58,86	633,25	12,25

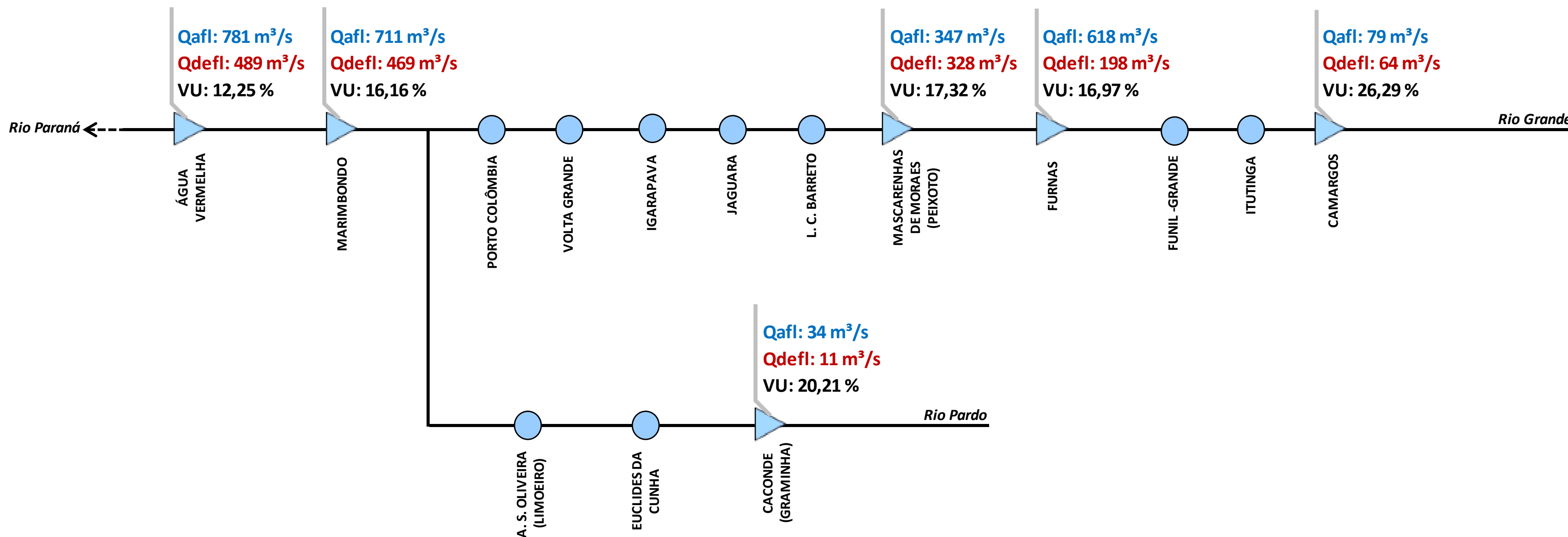
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



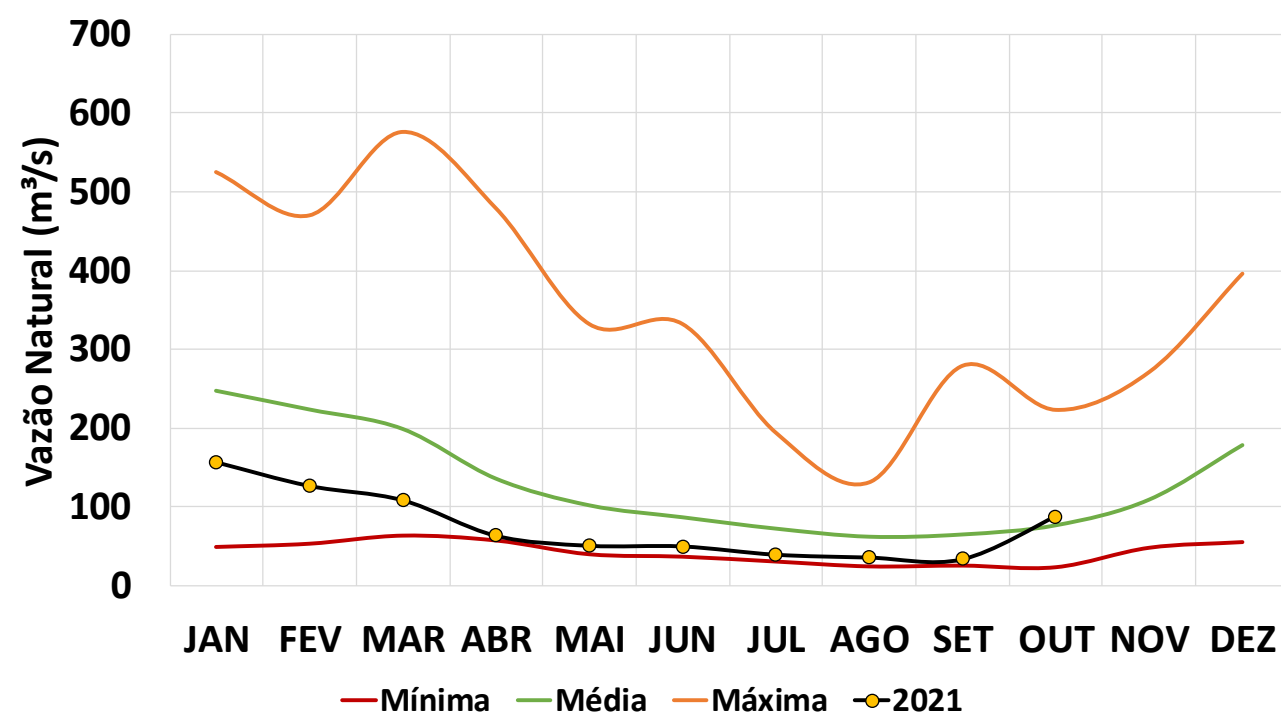
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

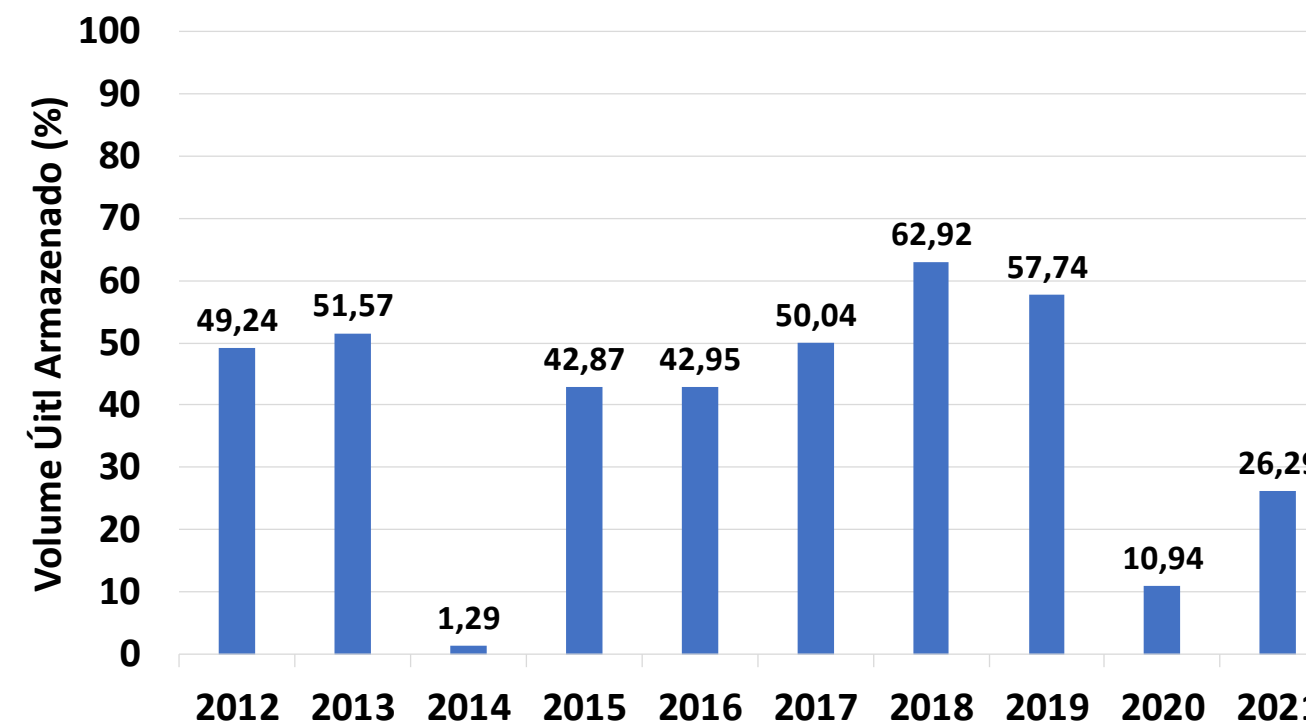
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



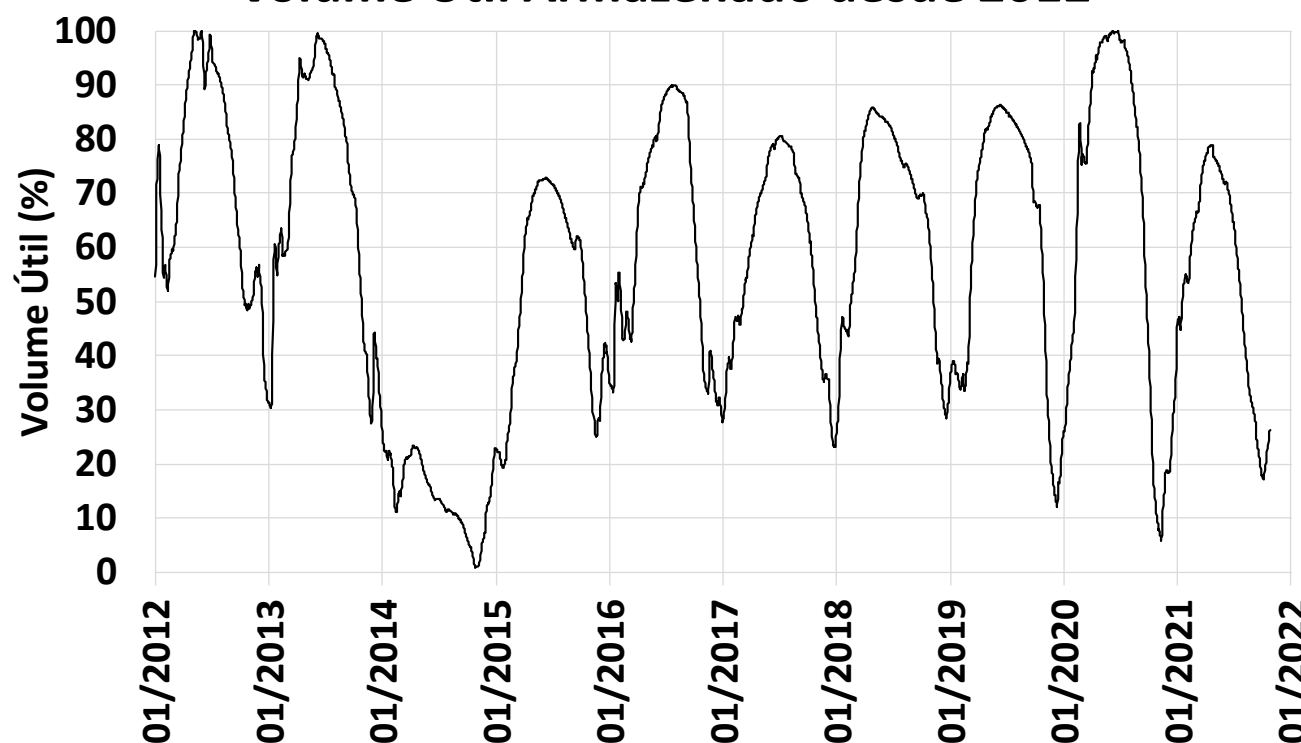
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 24/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

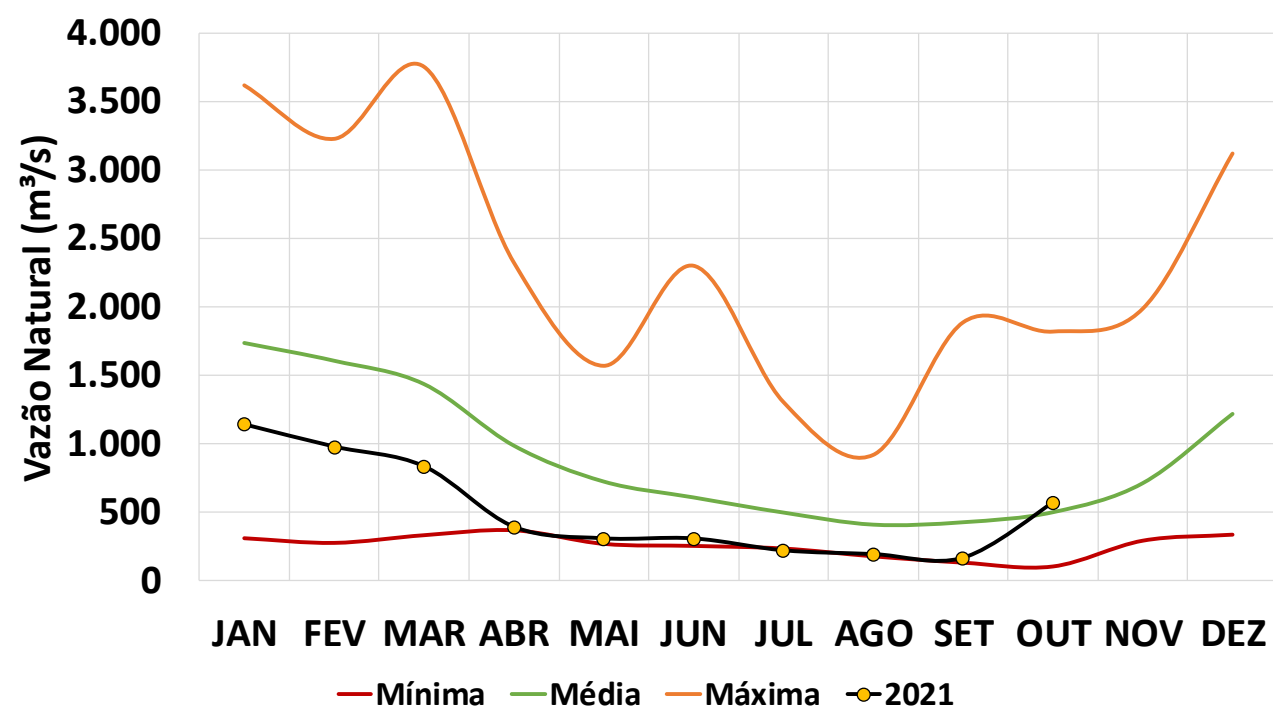


Operação nos últimos 7 dias

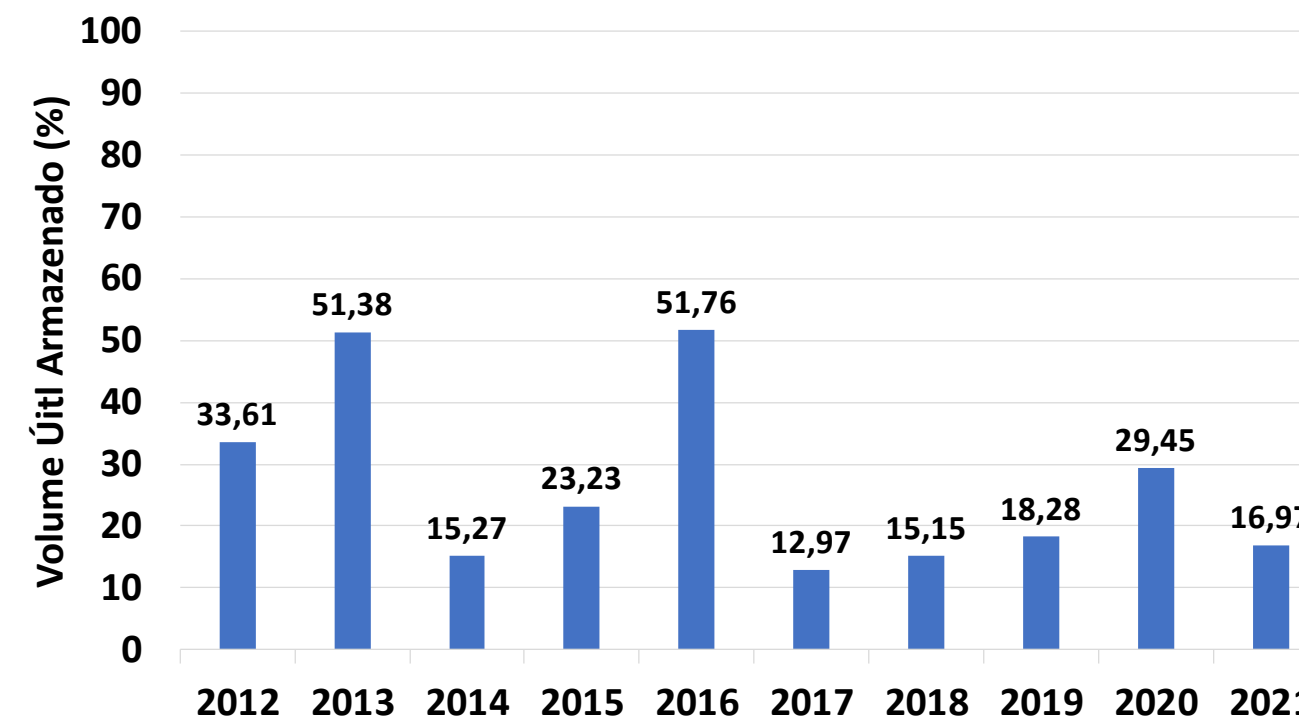
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
18/10/2021	56	61	23,15
19/10/2021	76	62	23,33
20/10/2021	142	62	24,36
21/10/2021	132	64	25,23
22/10/2021	103	64	25,73
23/10/2021	93	64	26,11
24/10/2021	79	64	26,29

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

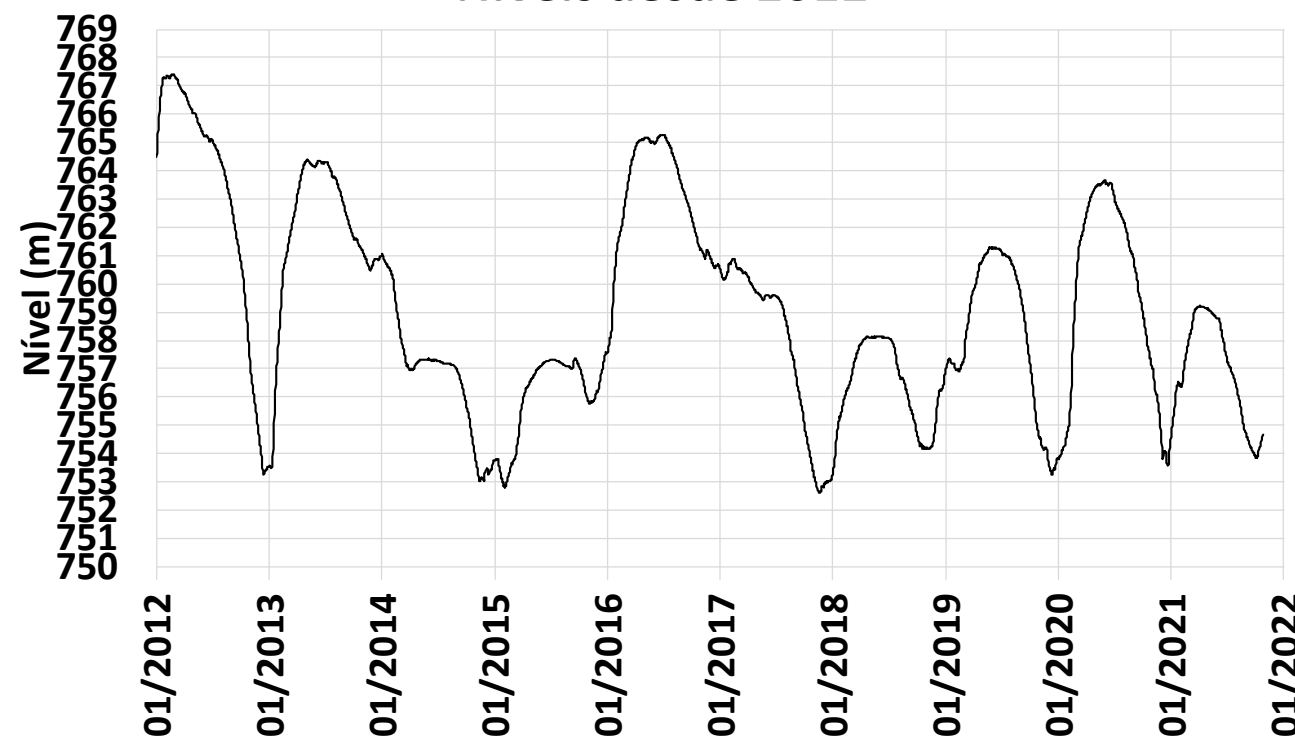
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 24/10



Níveis desde 2012

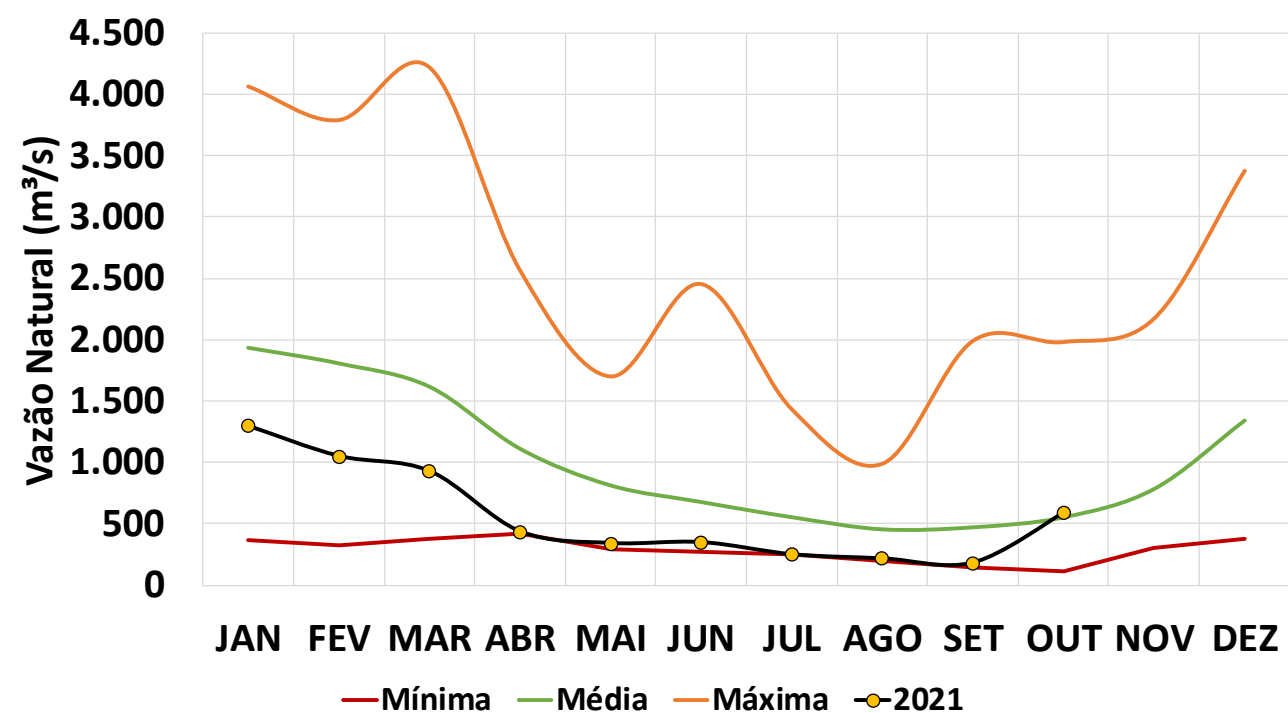


Operação nos últimos 7 dias

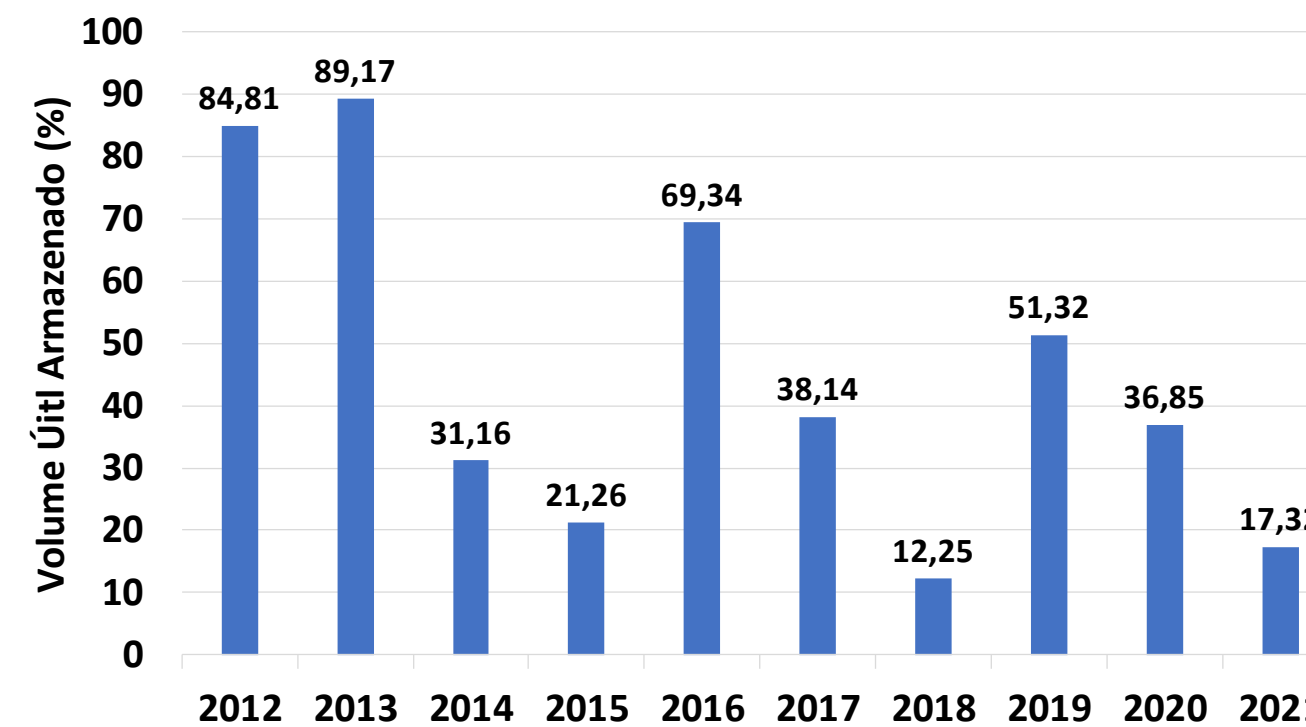
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
18/10/2021	616	364	754,37	15,79
19/10/2021	632	296	754,41	15,96
20/10/2021	958	287	754,49	16,29
21/10/2021	514	346	754,51	16,38
22/10/2021	828	408	754,56	16,59
23/10/2021	635	299	754,60	16,76
24/10/2021	618	198	754,65	16,97

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

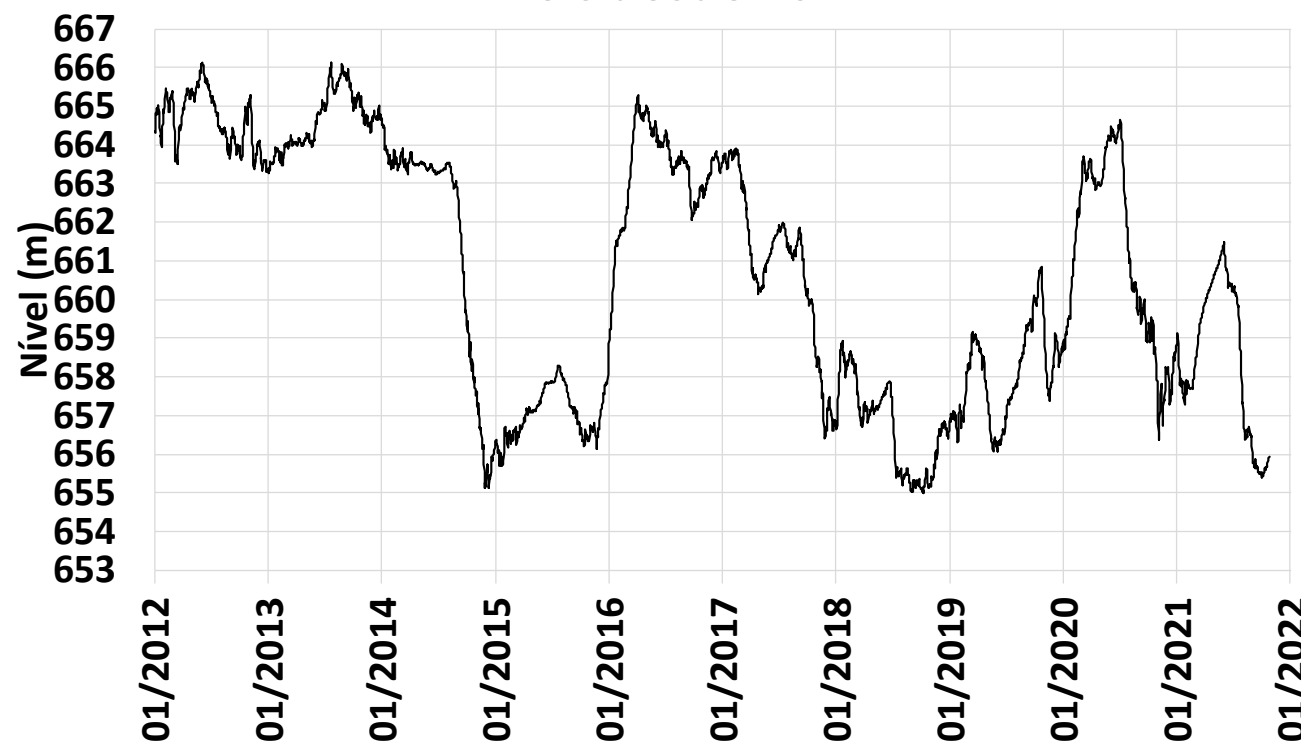
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 24/10



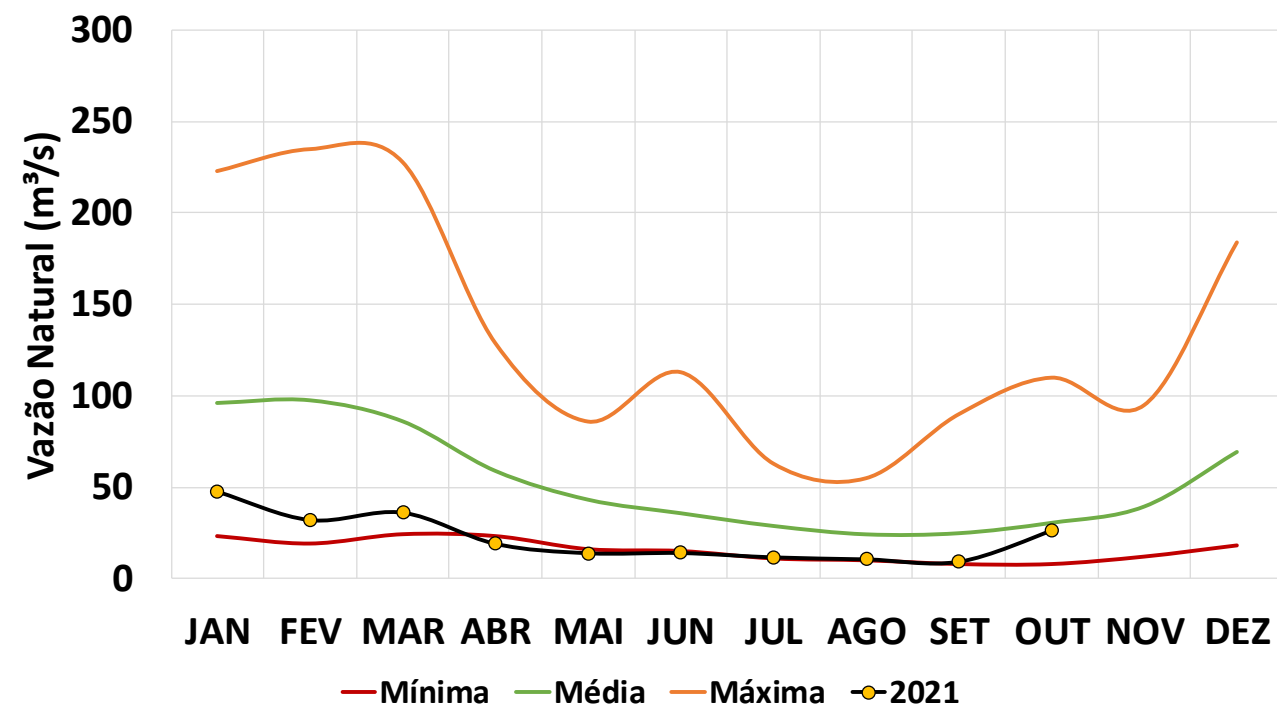
Níveis desde 2012



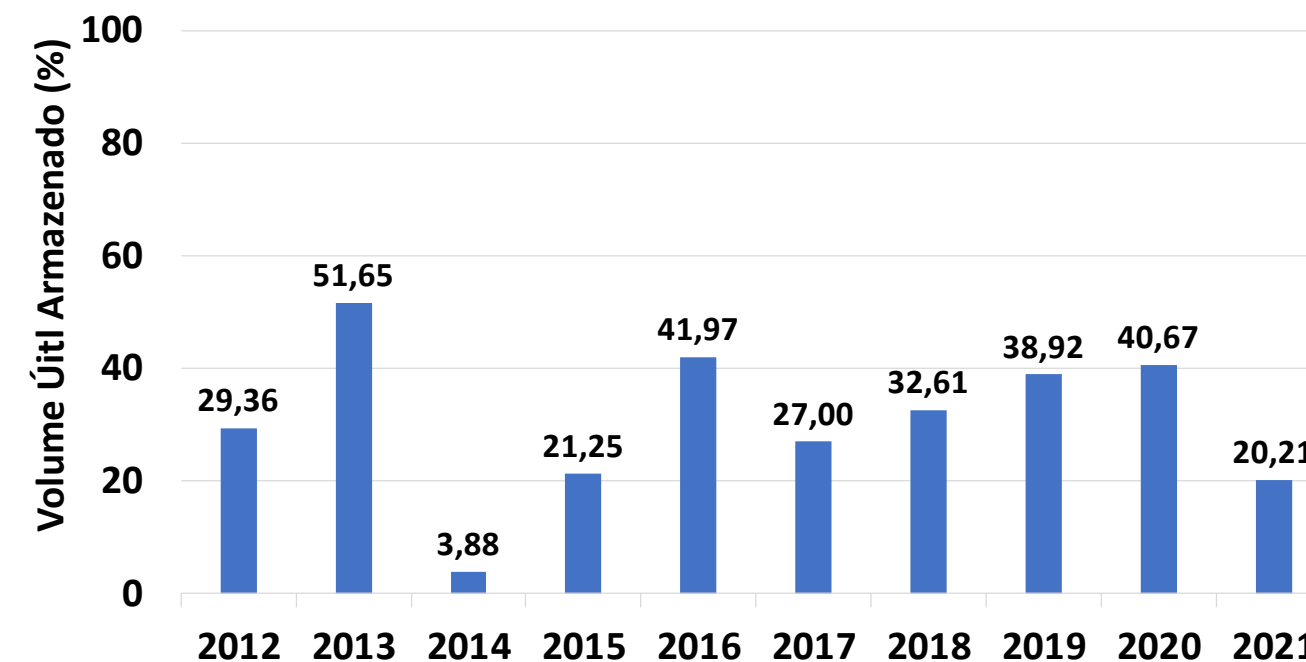
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
18/10/2021	407	388	655,68	15,69
19/10/2021	514	326	655,78	16,34
20/10/2021	393	299	655,83	16,67
21/10/2021	460	404	655,86	16,86
22/10/2021	467	411	655,89	17,06
23/10/2021	402	346	655,92	17,25
24/10/2021	347	328	655,93	17,32

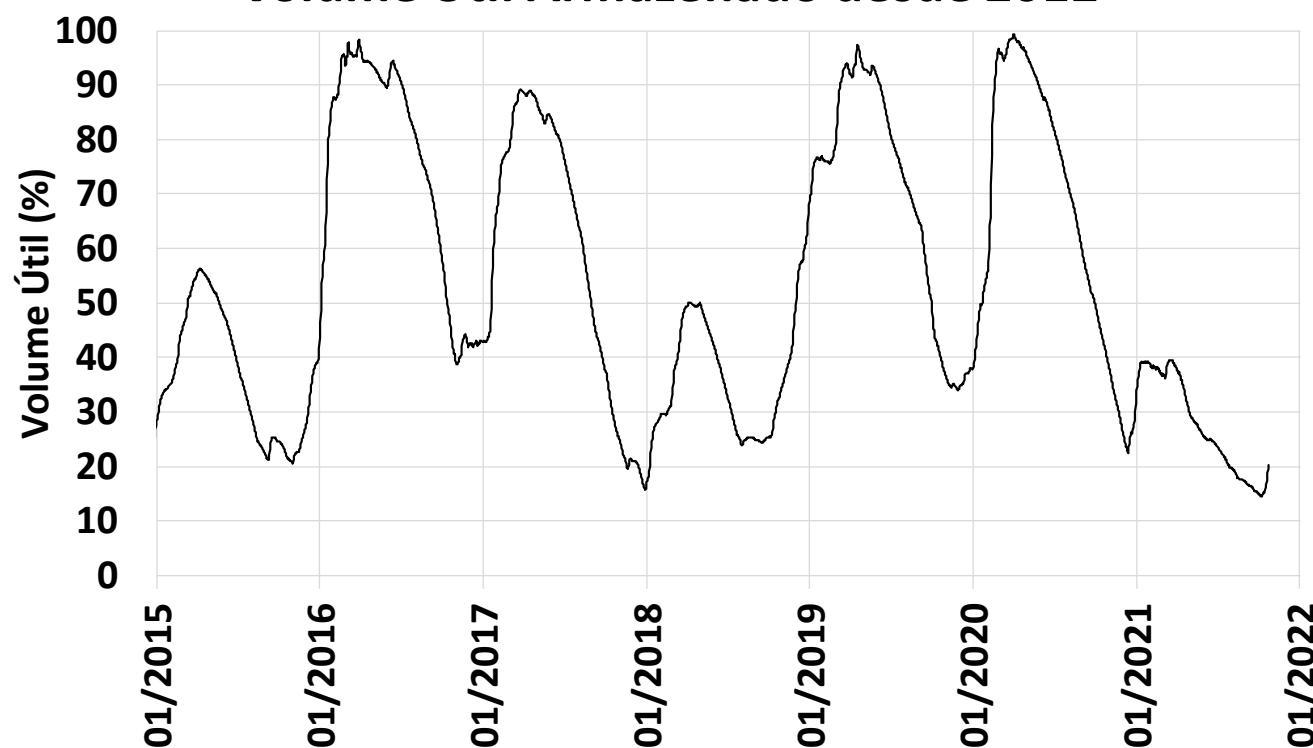
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 24/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

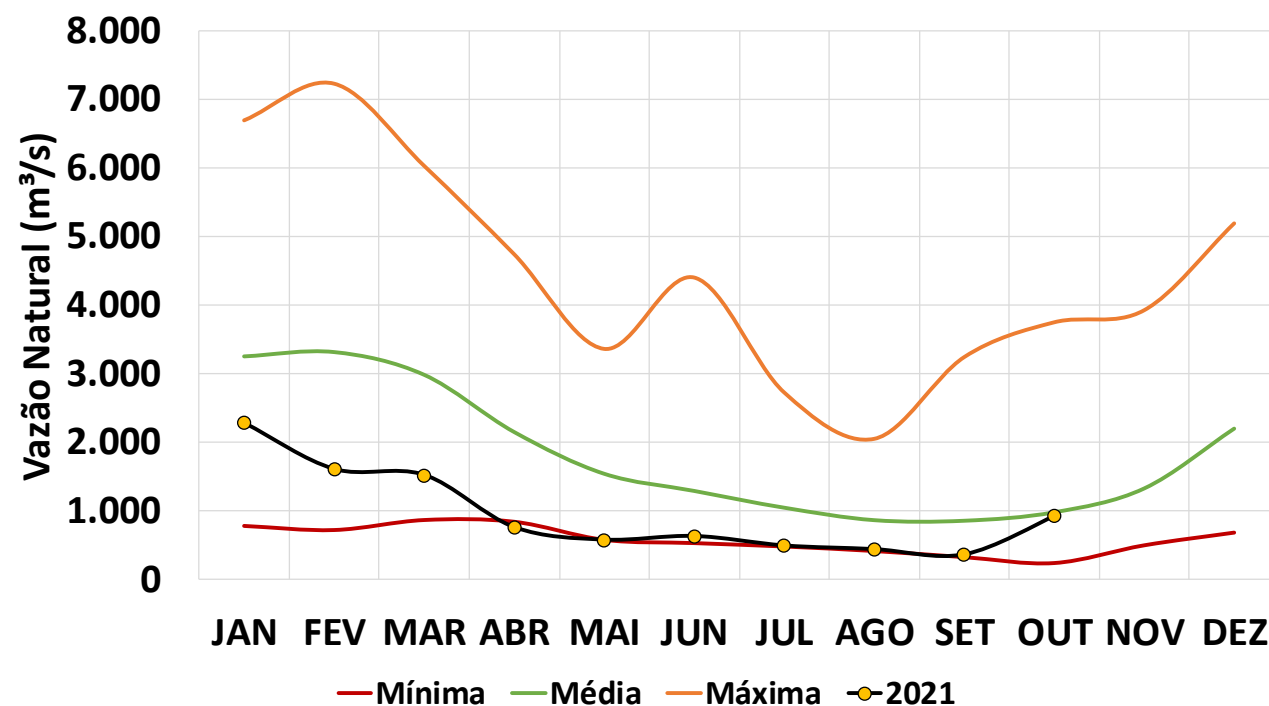


Operação nos últimos 7 dias

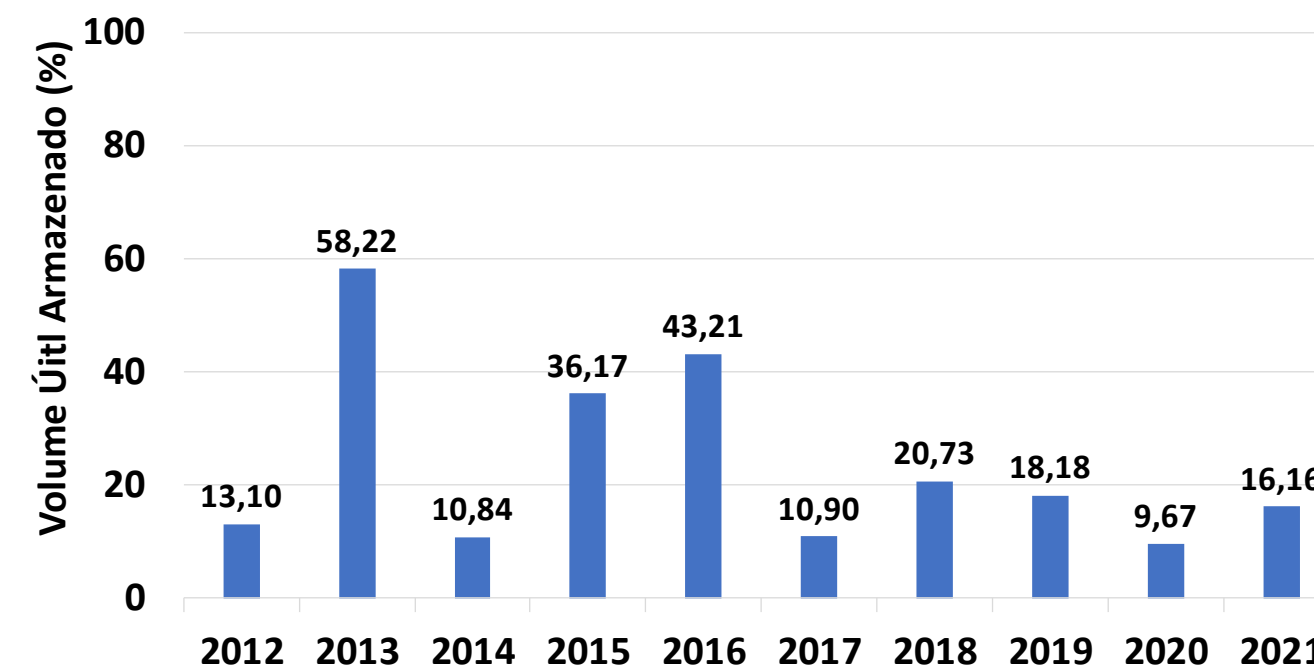
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
18/10/2021	25	11	16,68
19/10/2021	58	11	17,49
20/10/2021	54	11	18,23
21/10/2021	51	11	18,92
22/10/2021	43	11	19,47
23/10/2021	31	11	19,82
24/10/2021	34	11	20,21

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

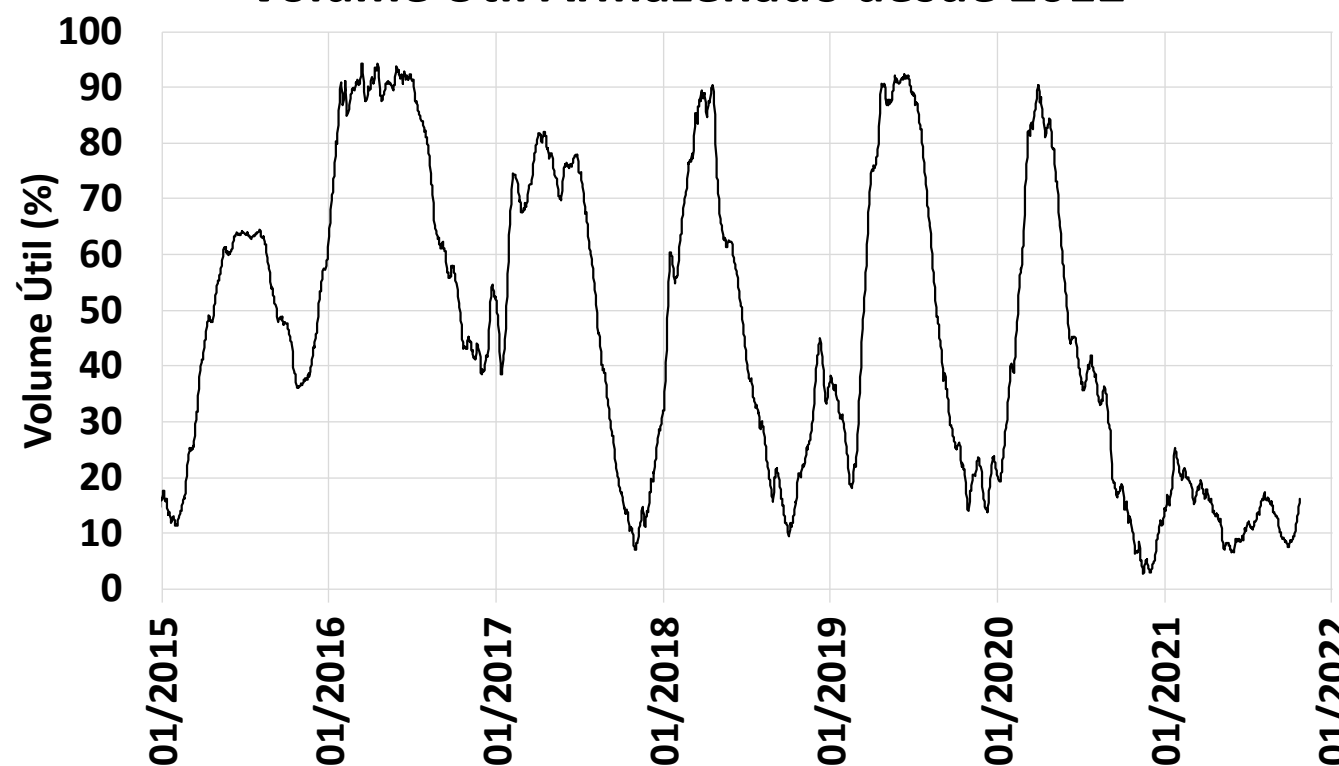
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 24/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

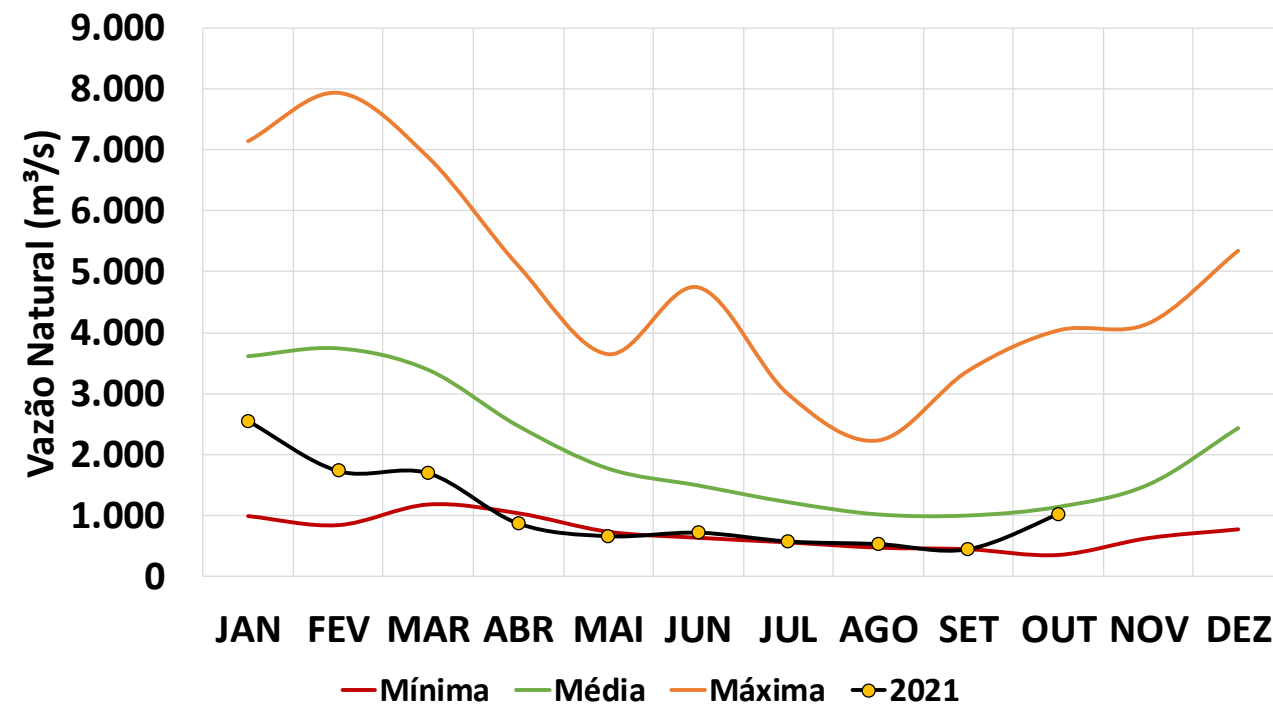


Operação nos últimos 7 dias

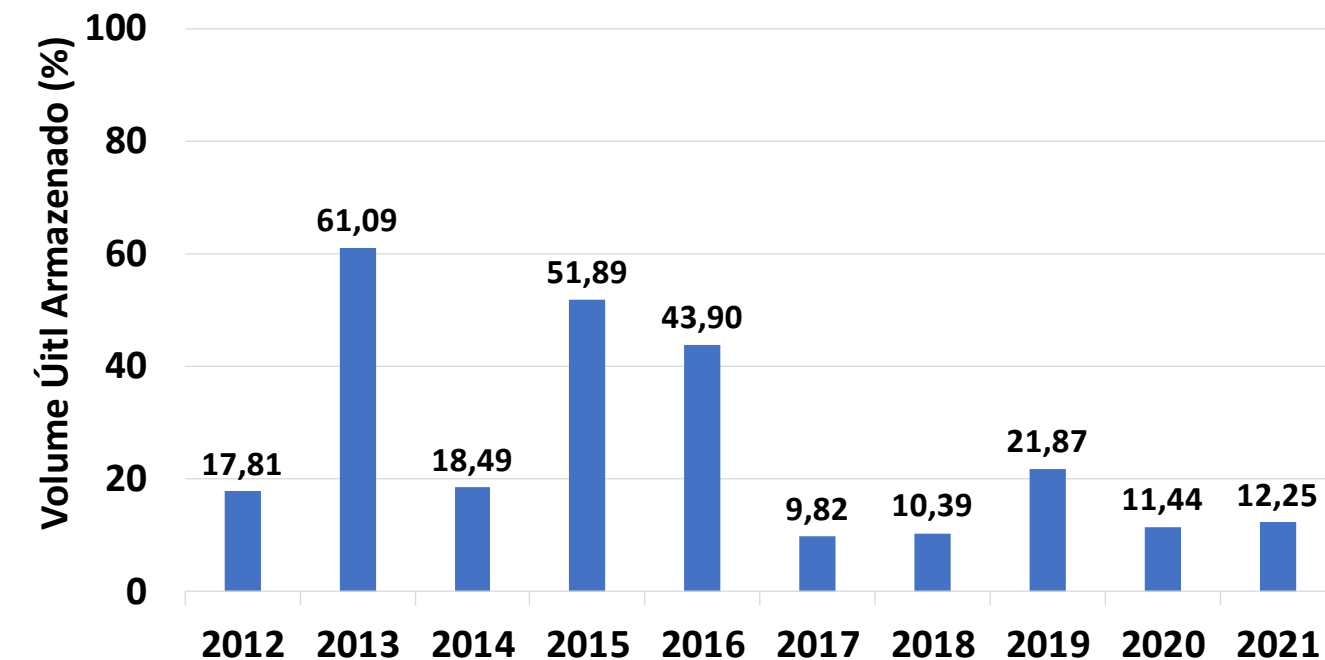
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
18/10/2021	659	363	12,94
19/10/2021	858	504	13,52
20/10/2021	841	489	14,10
21/10/2021	976	580	14,75
22/10/2021	1.117	633	15,55
23/10/2021	996	864	15,76
24/10/2021	711	469	16,16

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

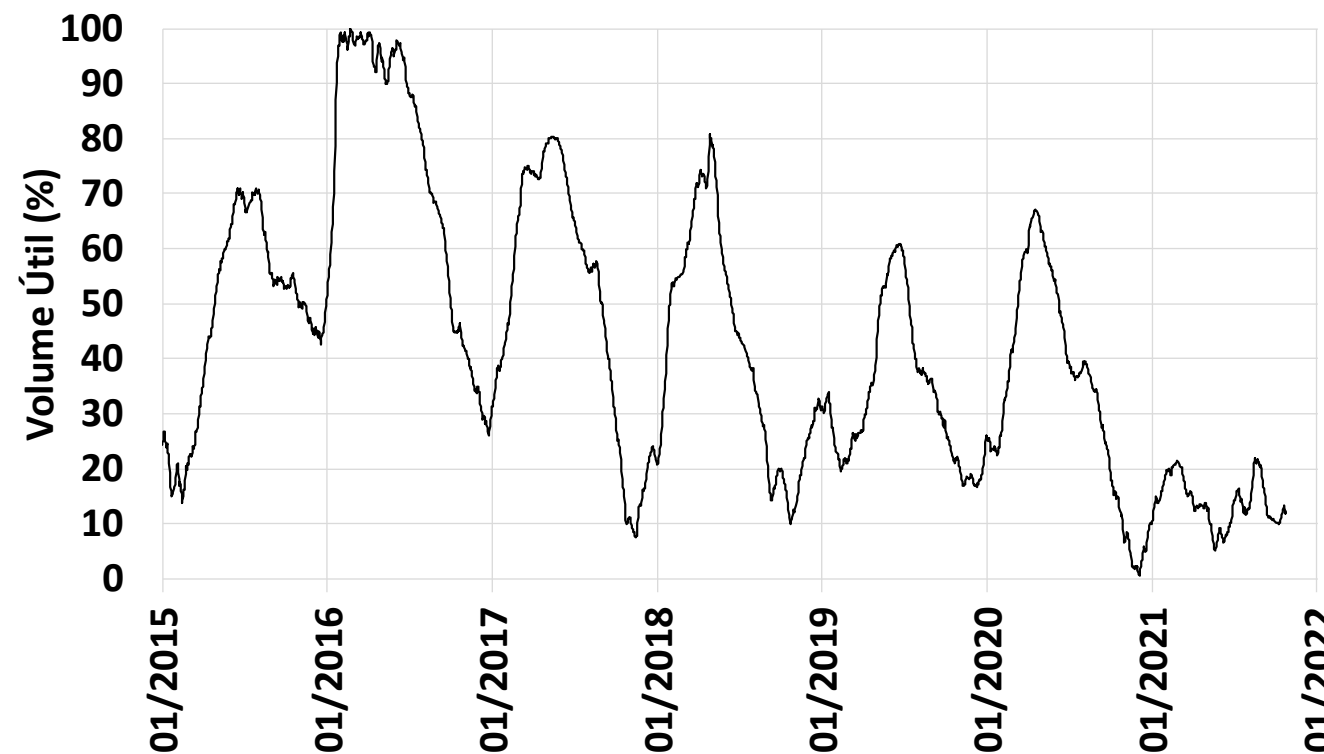
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 24/10



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
18/10/2021	597	451	12,66
19/10/2021	752	557	12,99
20/10/2021	727	551	13,28
21/10/2021	741	946	12,94
22/10/2021	770	1.229	12,17
23/10/2021	895	1.138	11,77
24/10/2021	781	489	12,25

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