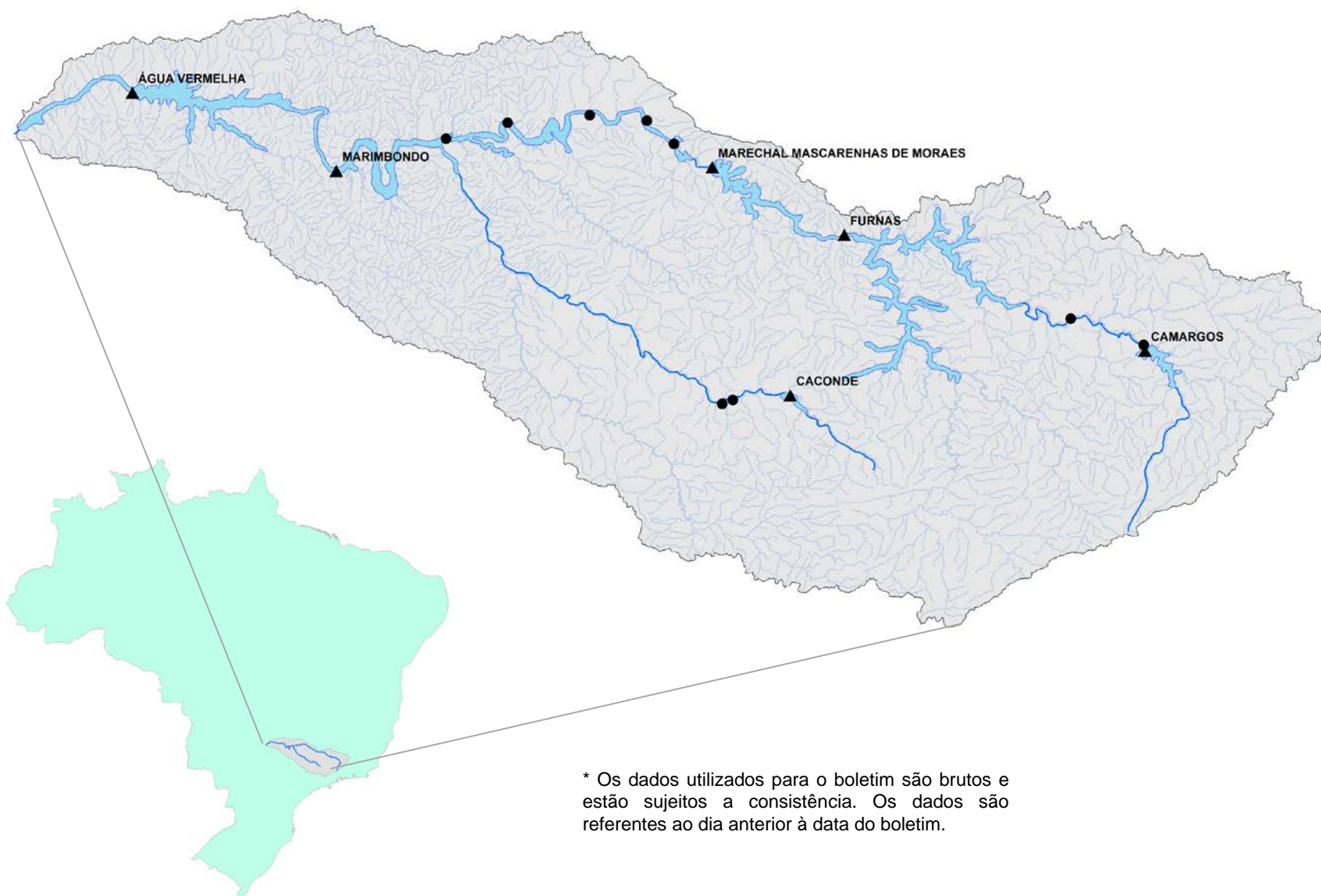


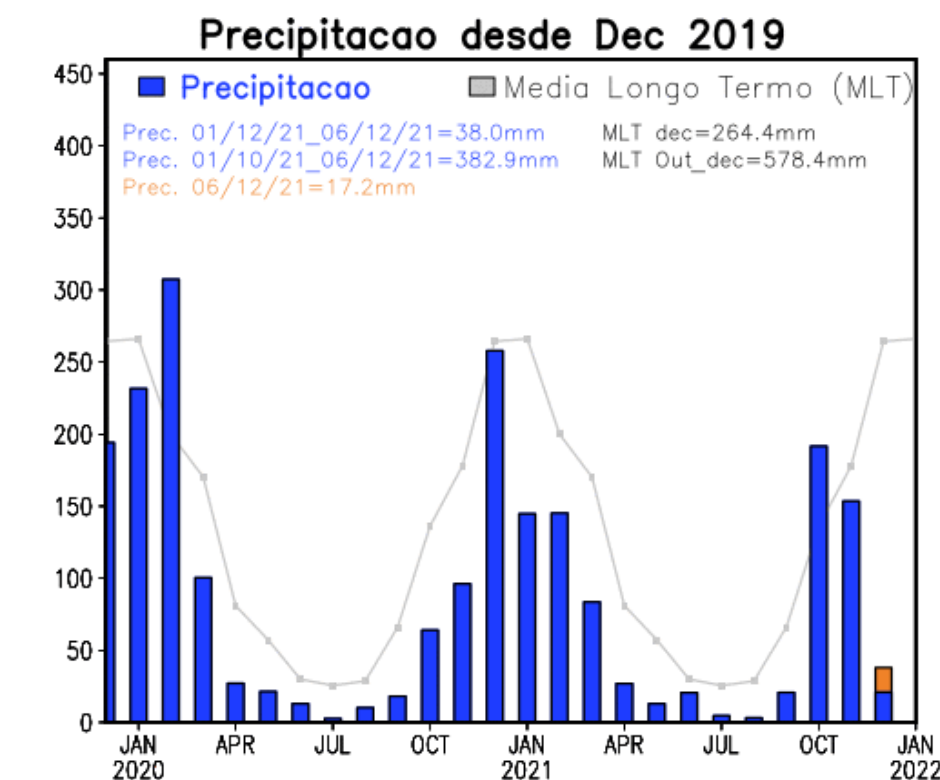
Acompanhamento Bacia do rio Grande

08/12/2021*



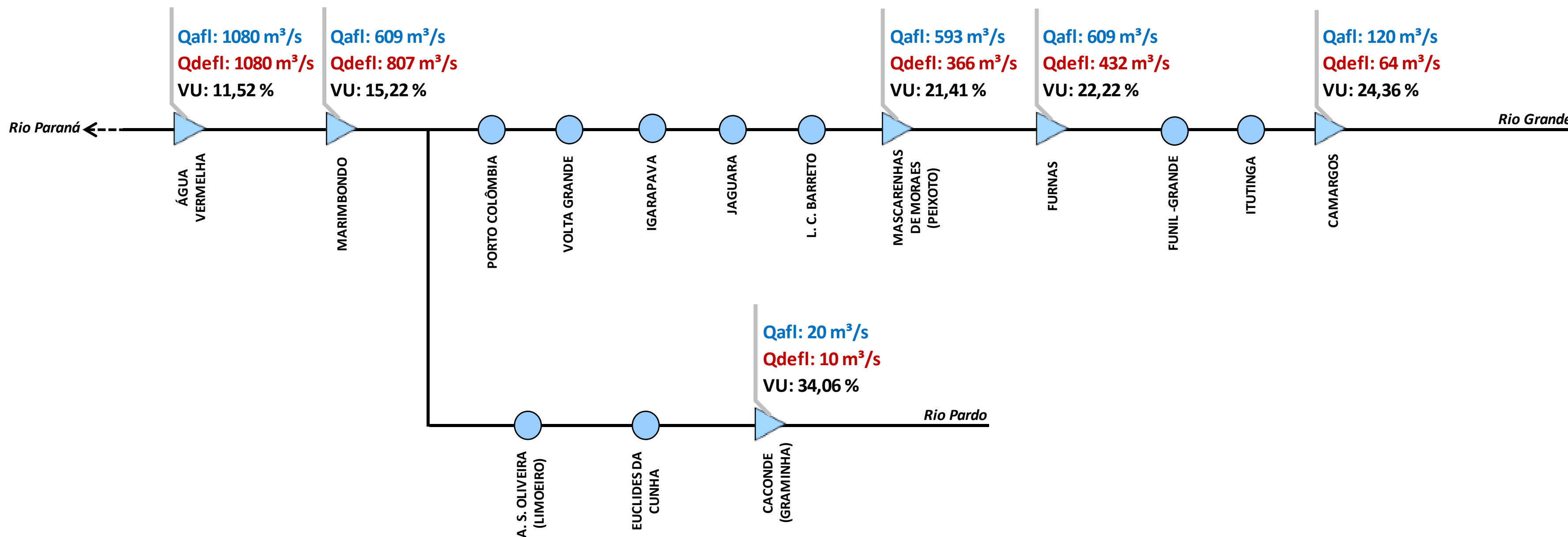
Aproveitamentos	Características			Situação em 07/12/2021			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	283,70	35,82	163,70	24,36
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	9.558,62	41,65	3.825,62	22,22
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.075,25	51,37	535,25	21,41
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	222,46	40,10	171,68	34,06
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.690,57	27,49	800,57	15,22
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.451,08	58,51	595,51	11,52

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

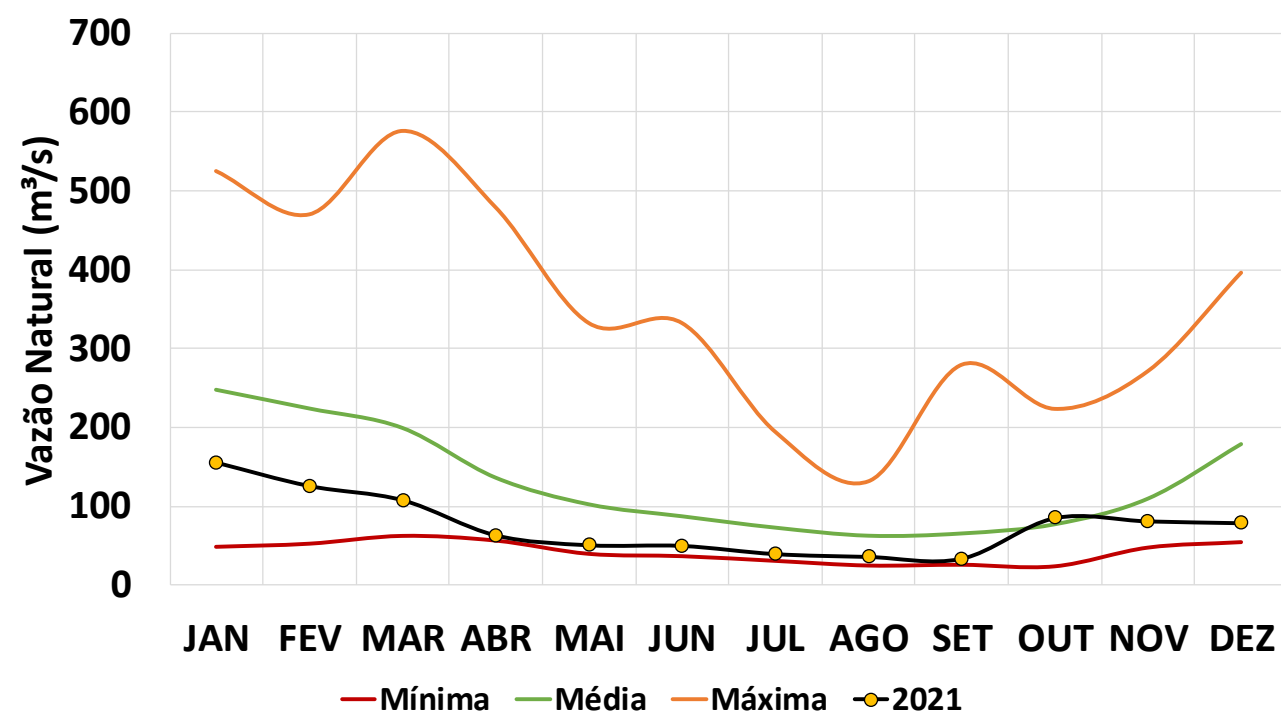


SALA DE SITUAÇÃO

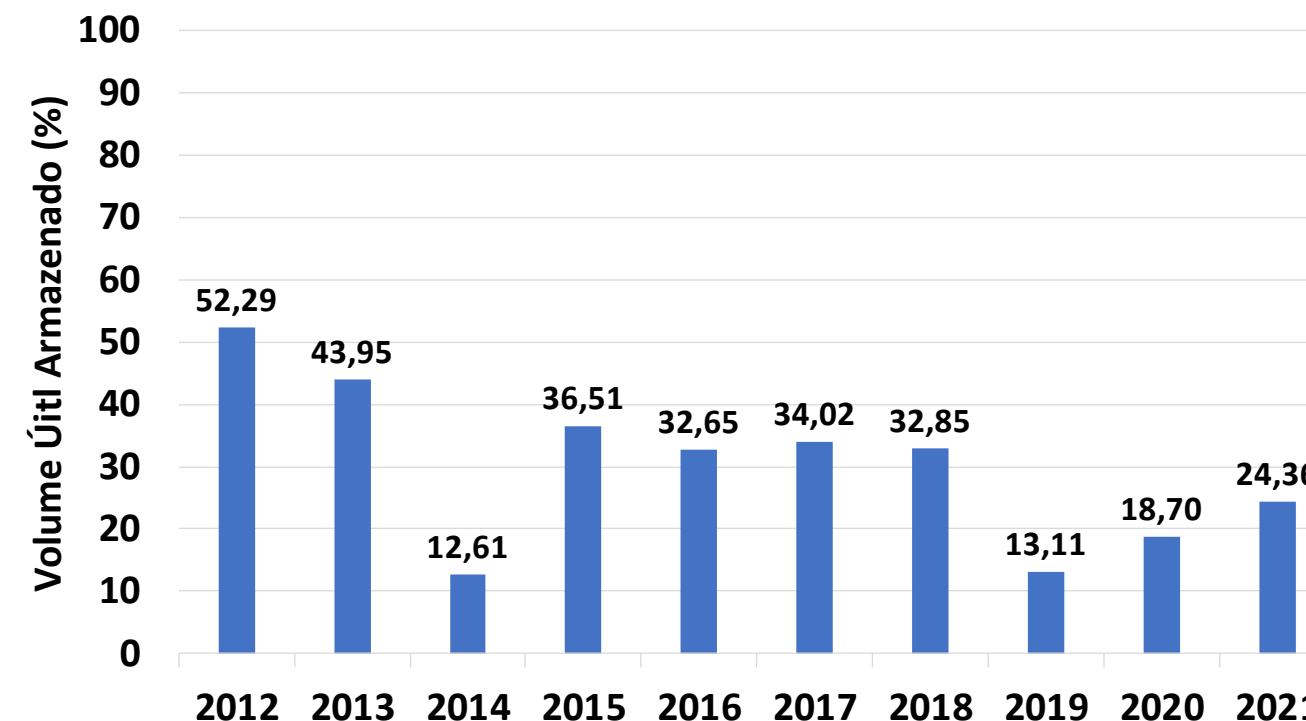
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



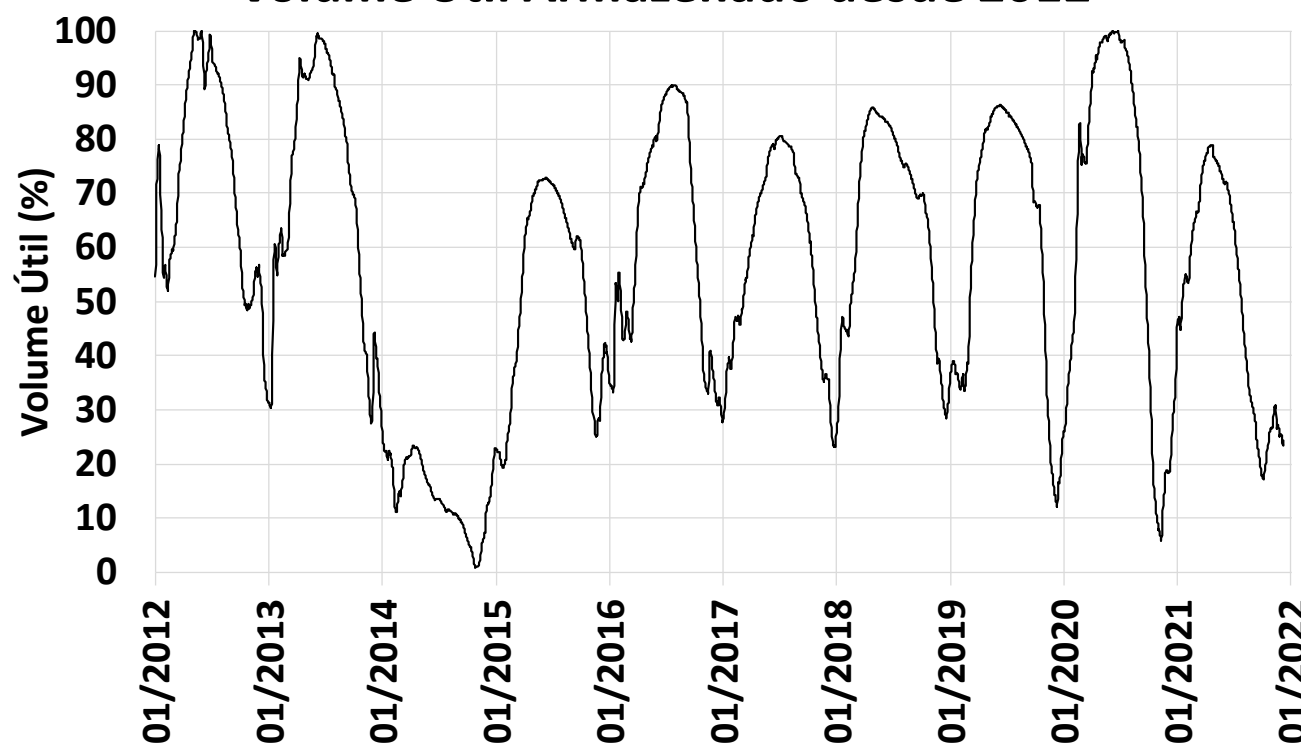
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/12



Volume Útil Armazenado desde 2012

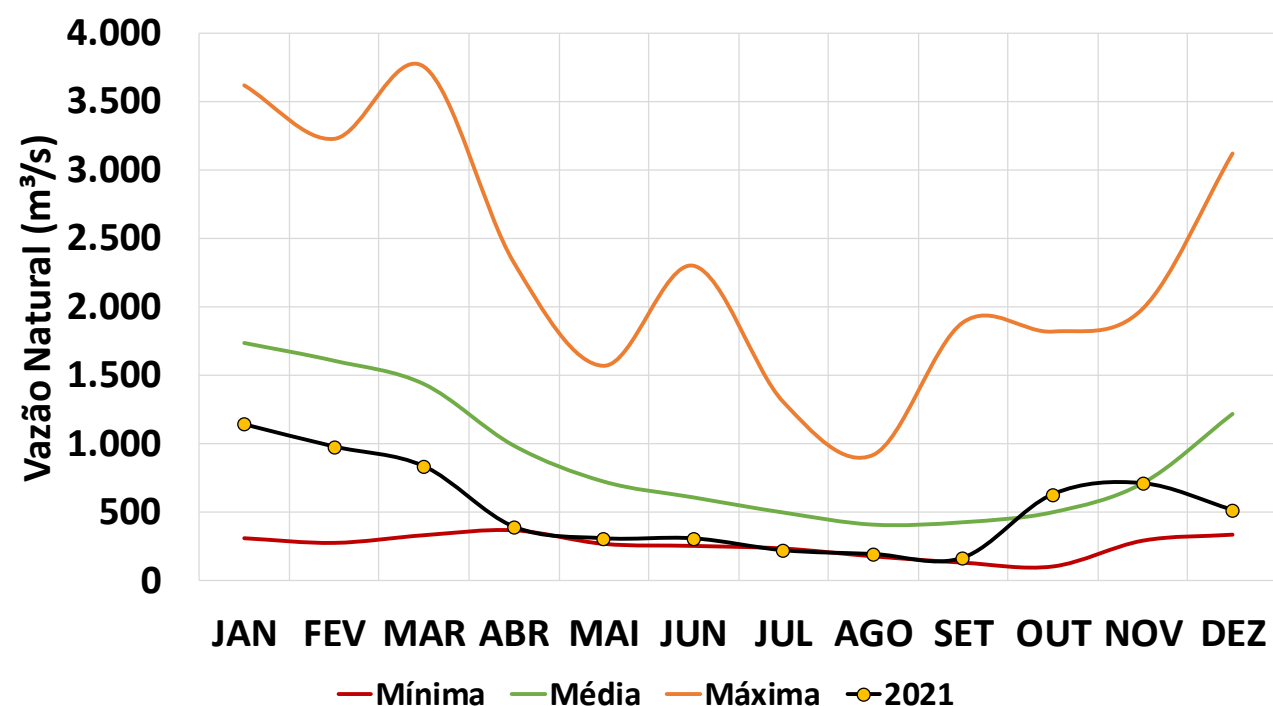


Operação nos últimos 7 dias

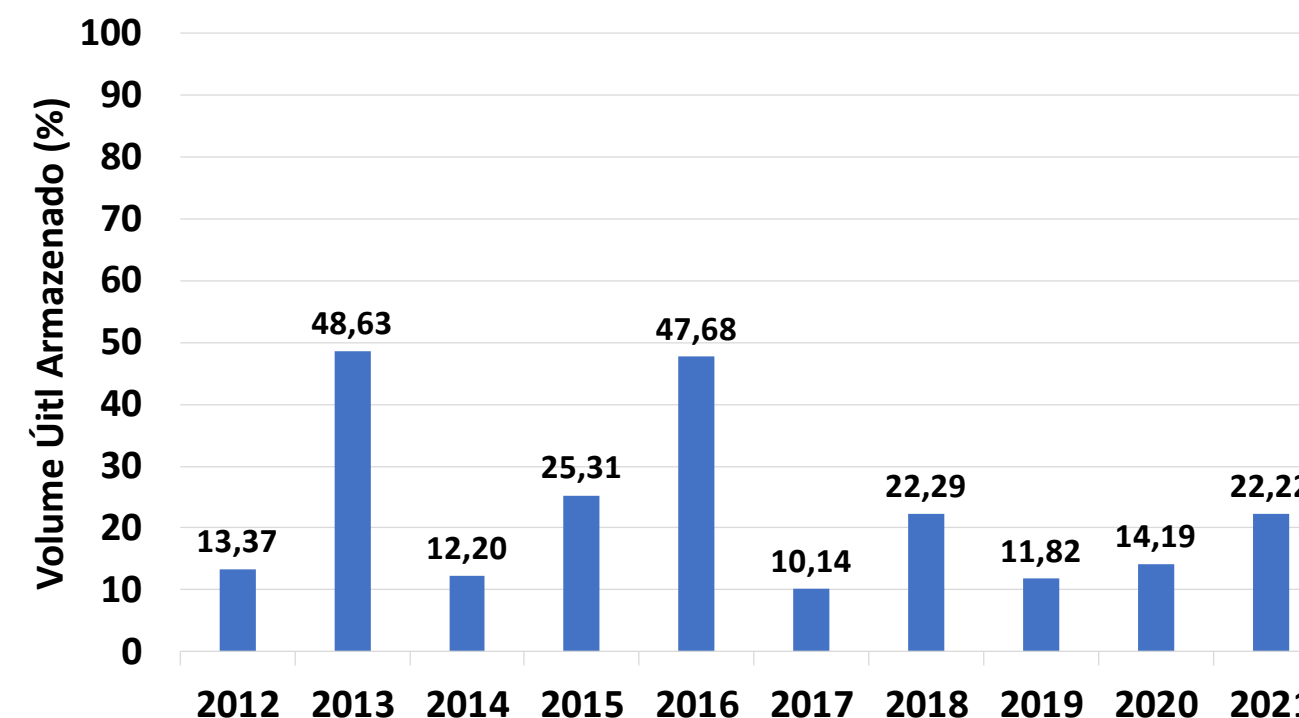
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/12/2021	63	63	25,29
02/12/2021	67	82	25,11
03/12/2021	77	121	24,54
04/12/2021	76	129	23,87
05/12/2021	75	121	23,27
06/12/2021	93	65	23,63
07/12/2021	120	64	24,36

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

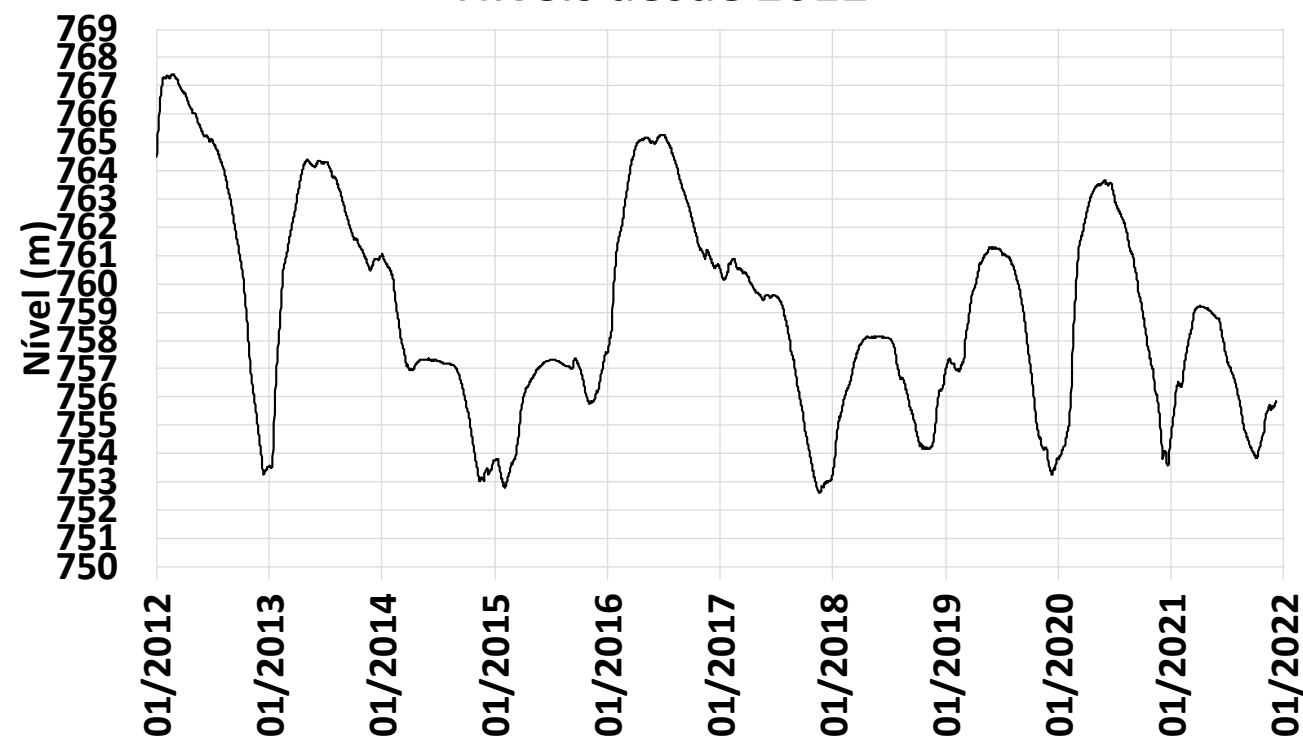
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/12



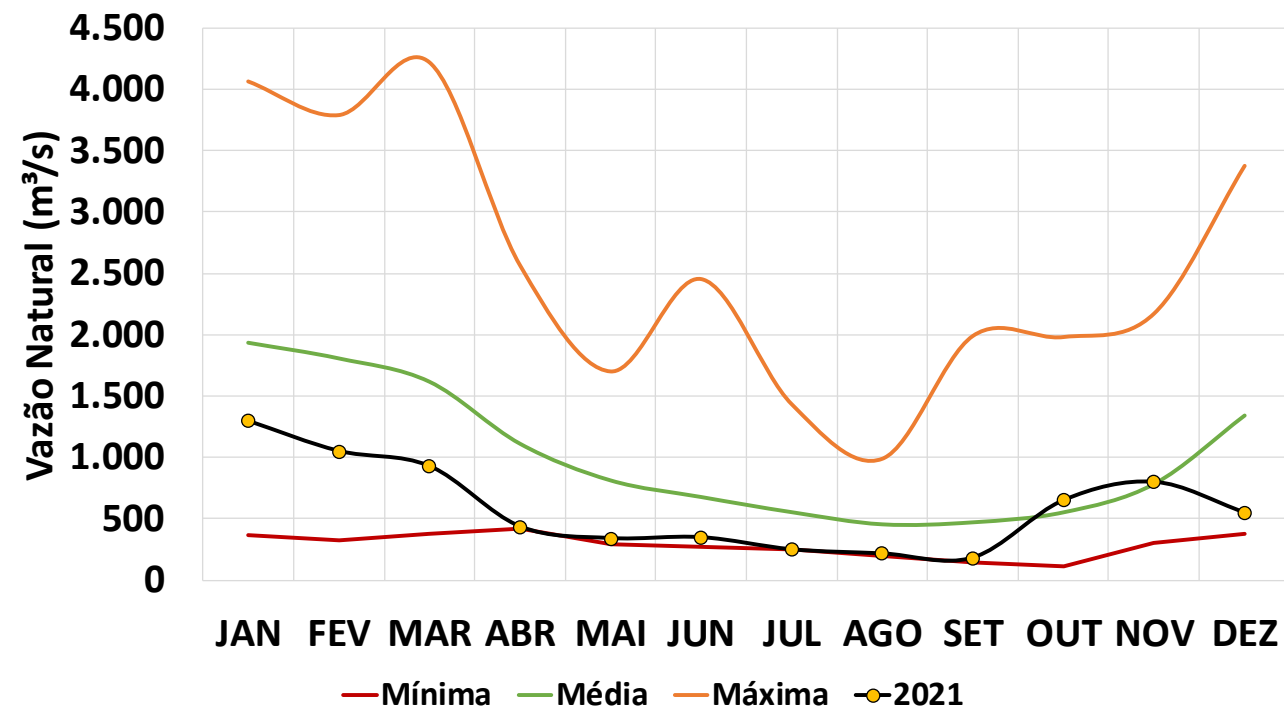
Níveis desde 2012



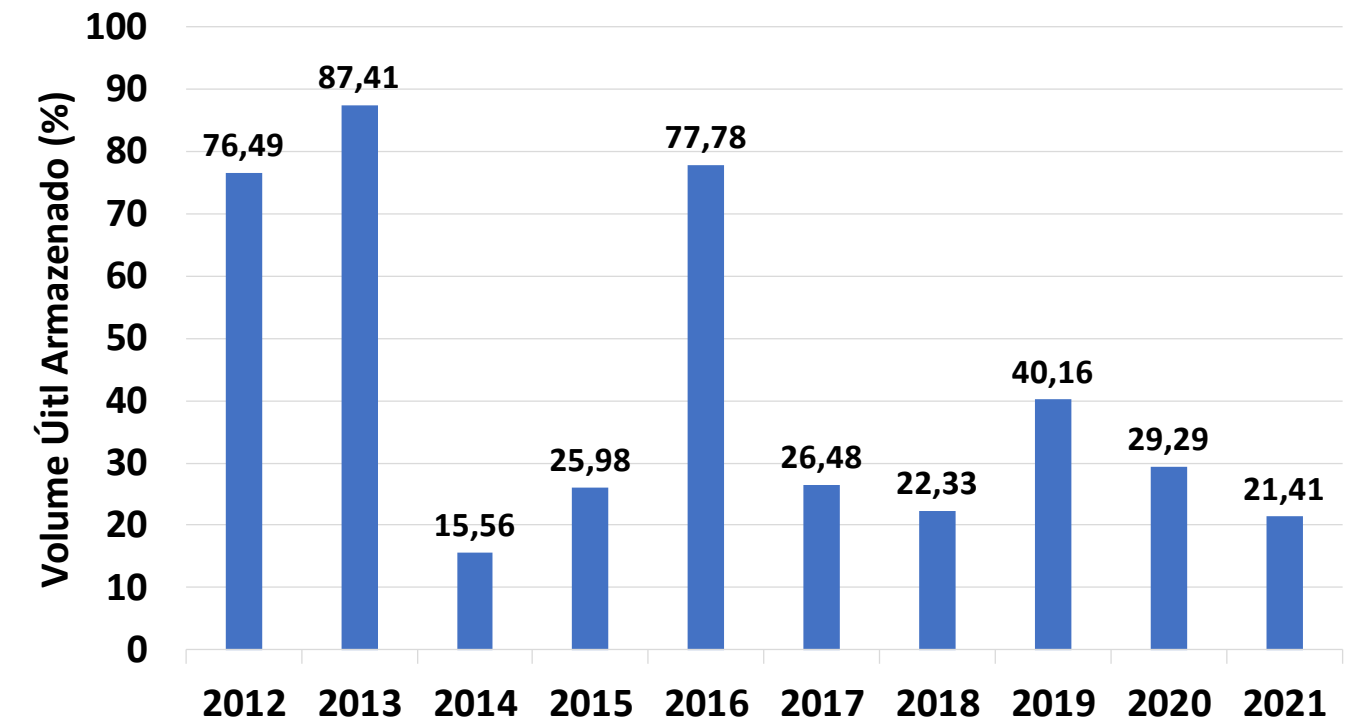
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
01/12/2021	714	448	755,69	21,51
02/12/2021	537	448	755,70	21,55
03/12/2021	783	340	755,75	21,77
04/12/2021	445	268	755,77	21,86
05/12/2021	469	203	755,80	22,00
06/12/2021	710	444	755,83	22,13
07/12/2021	609	432	755,85	22,22

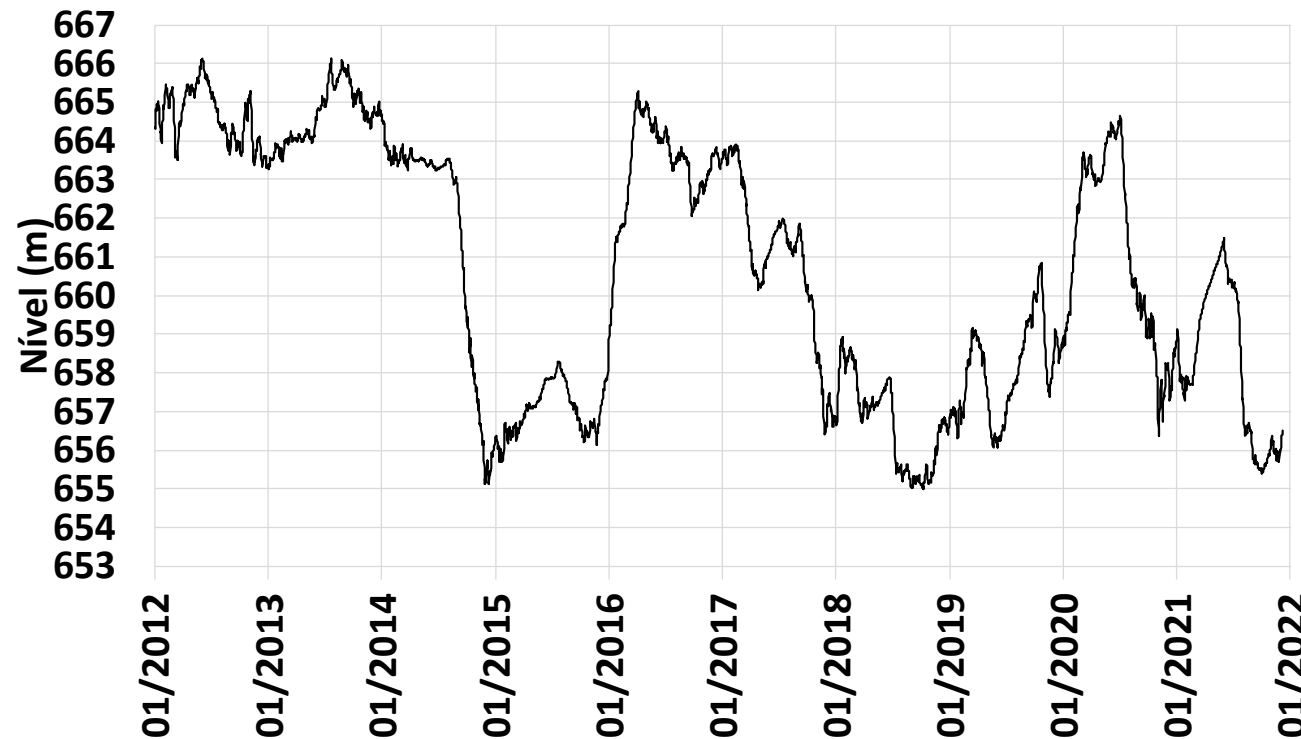
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/12



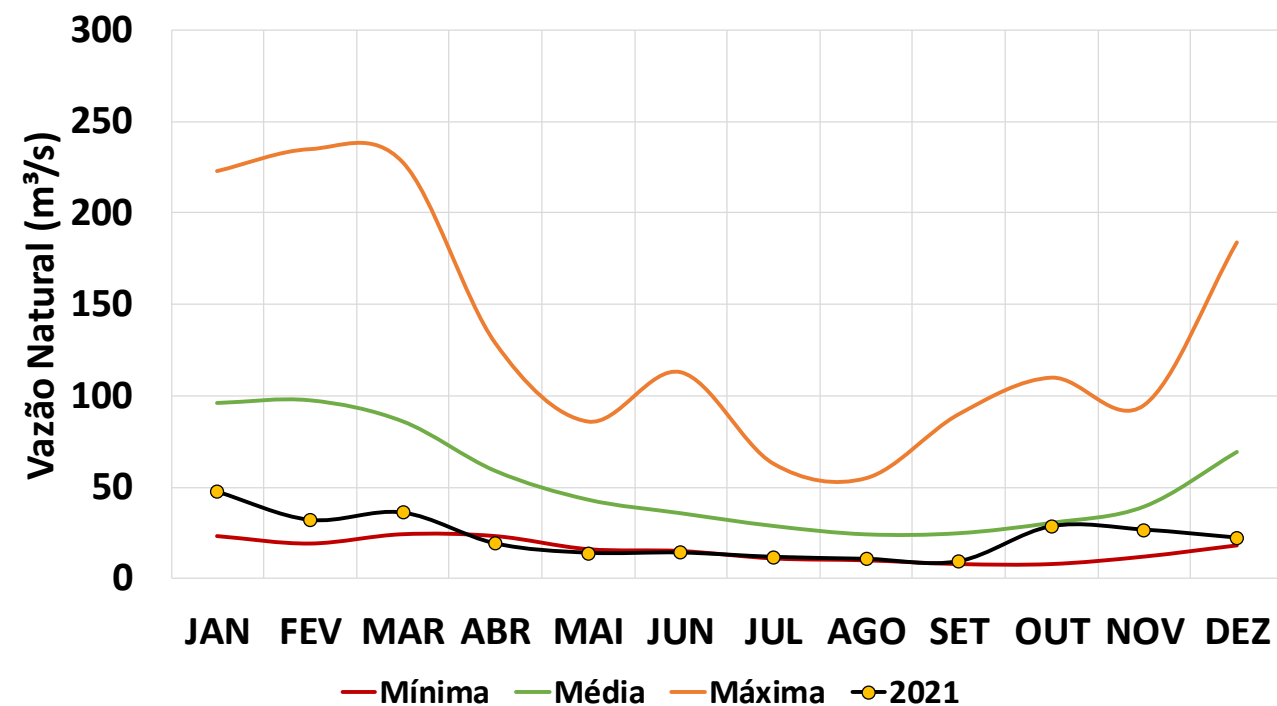
Níveis desde 2012



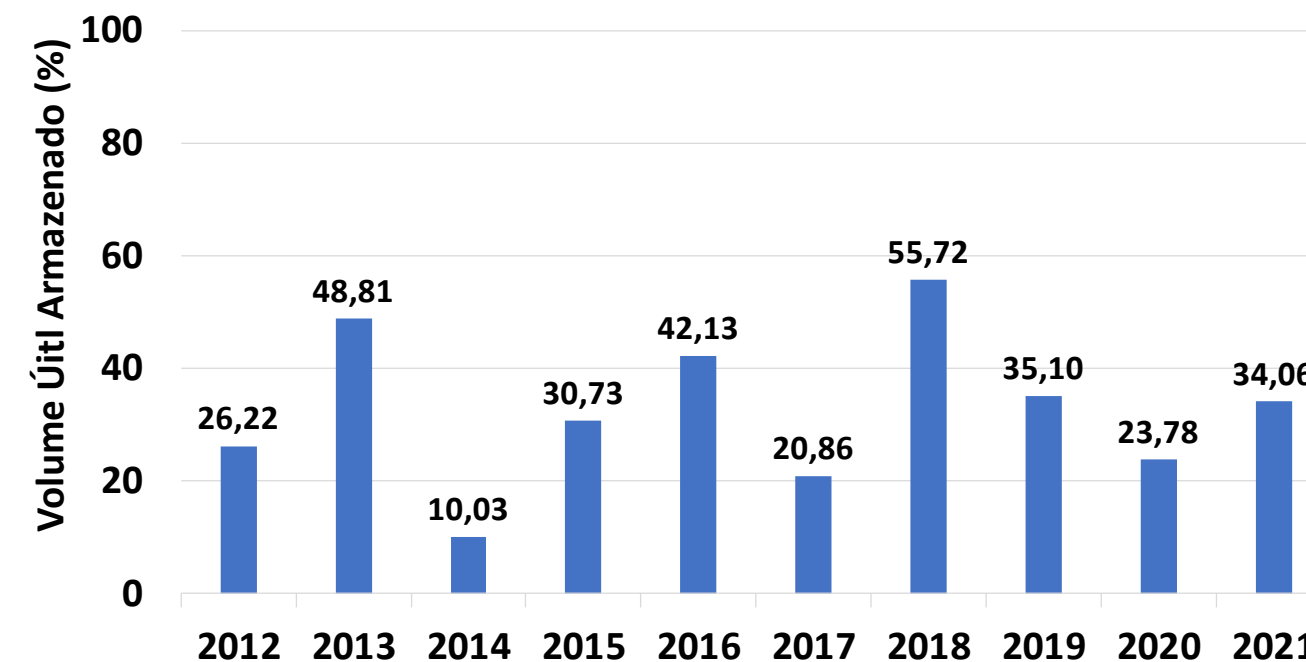
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
01/12/2021	606	426	656,06	18,20
02/12/2021	609	320	656,20	19,20
03/12/2021	544	276	656,33	20,12
04/12/2021	383	321	656,36	20,34
05/12/2021	372	290	656,40	20,62
06/12/2021	359	359	656,40	20,62
07/12/2021	593	366	656,51	21,41

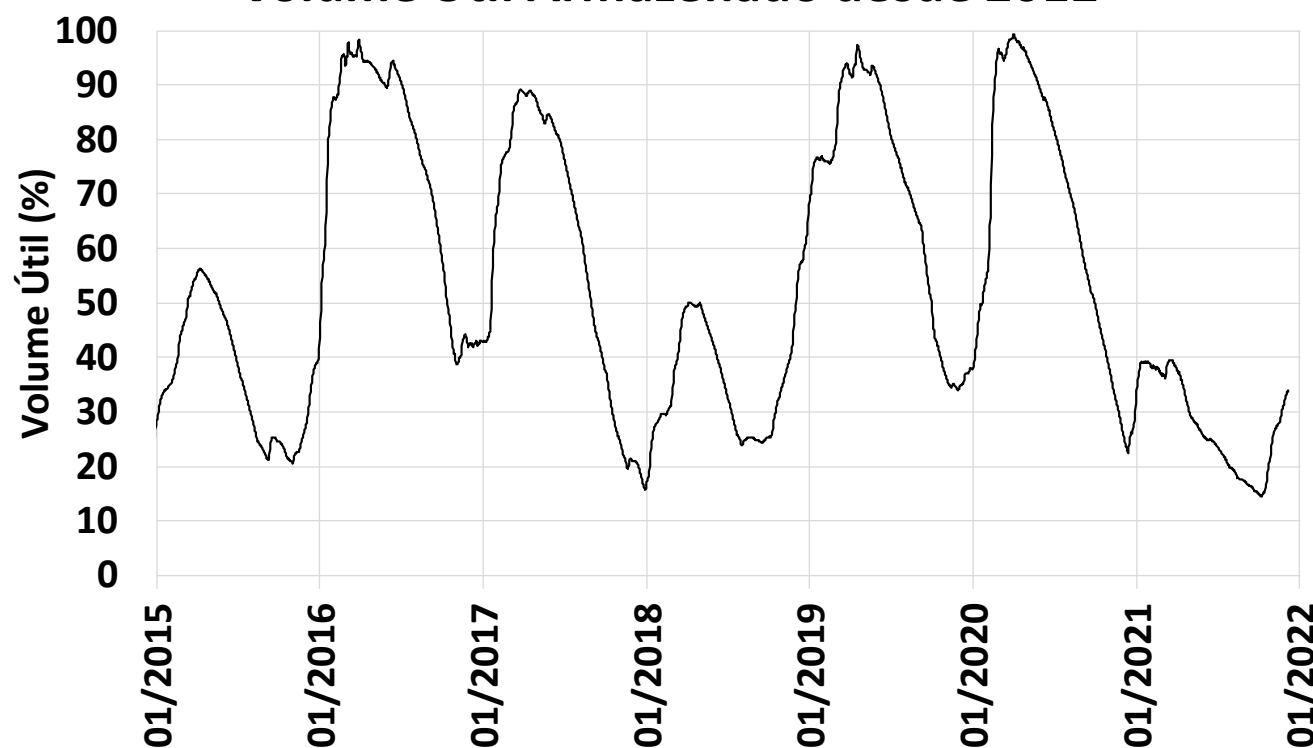
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/12



Volume Útil Armazenado desde 2012

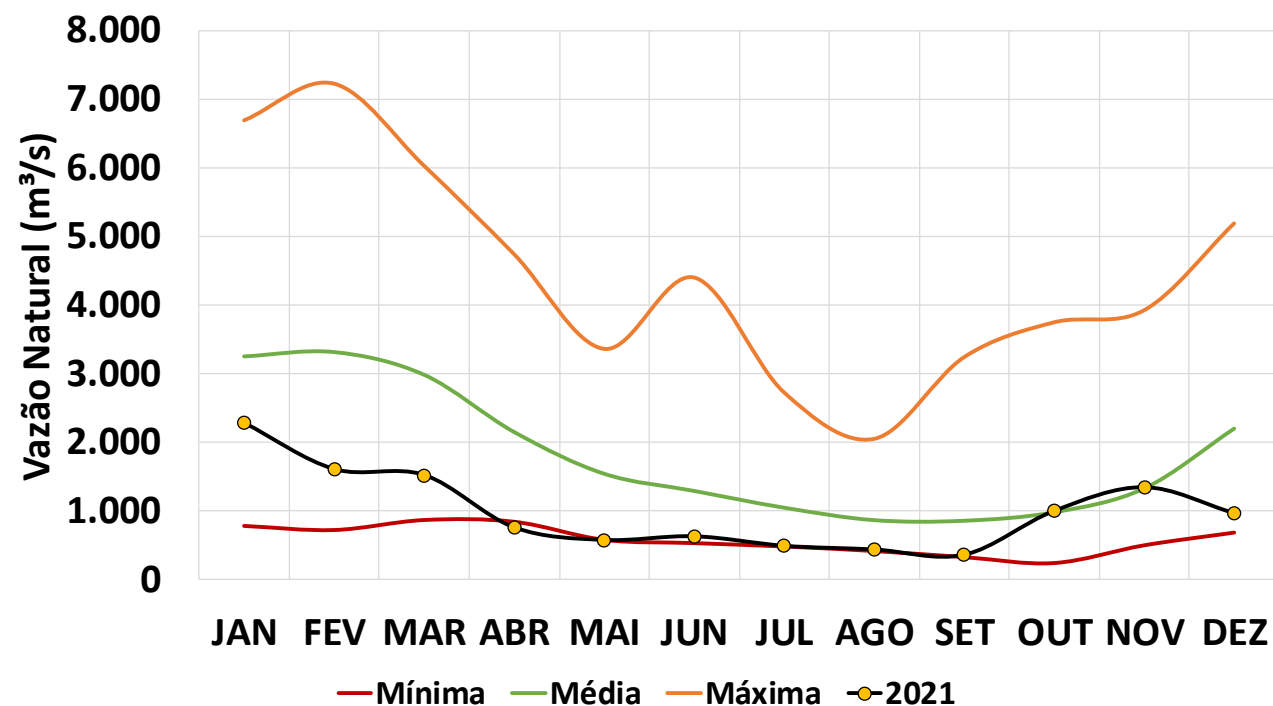


Operação nos últimos 7 dias

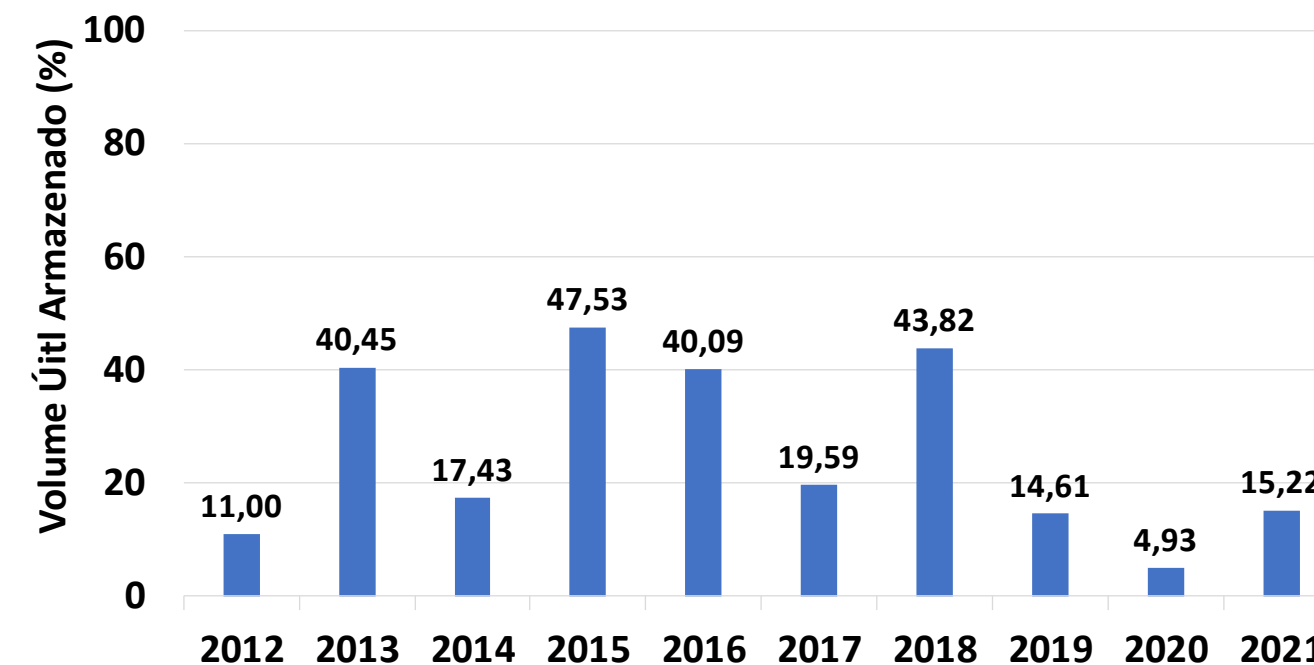
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/12/2021	29	10	33,04
02/12/2021	18	10	33,17
03/12/2021	25	10	33,43
04/12/2021	25	10	33,69
05/12/2021	8	10	33,66
06/12/2021	24	10	33,89
07/12/2021	20	10	34,06

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

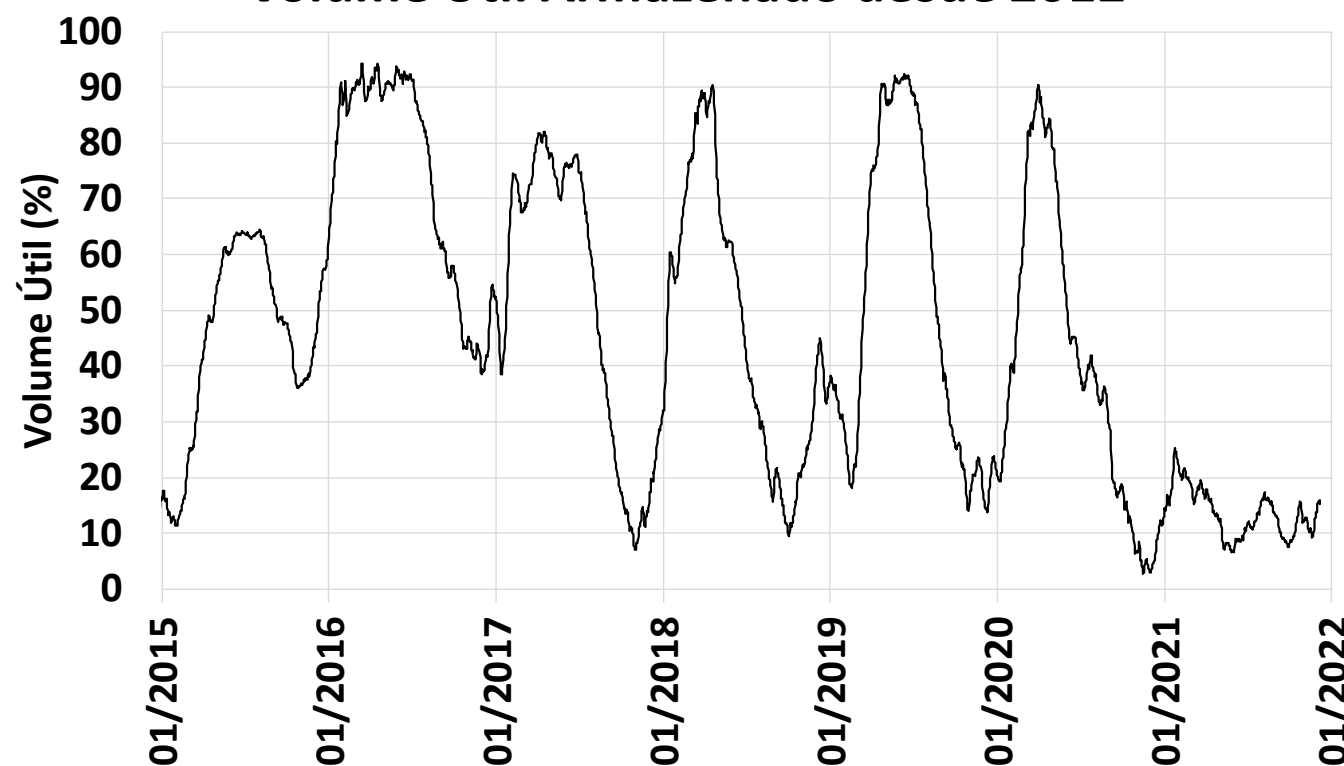
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/12



Volume Útil Armazenado desde 2012

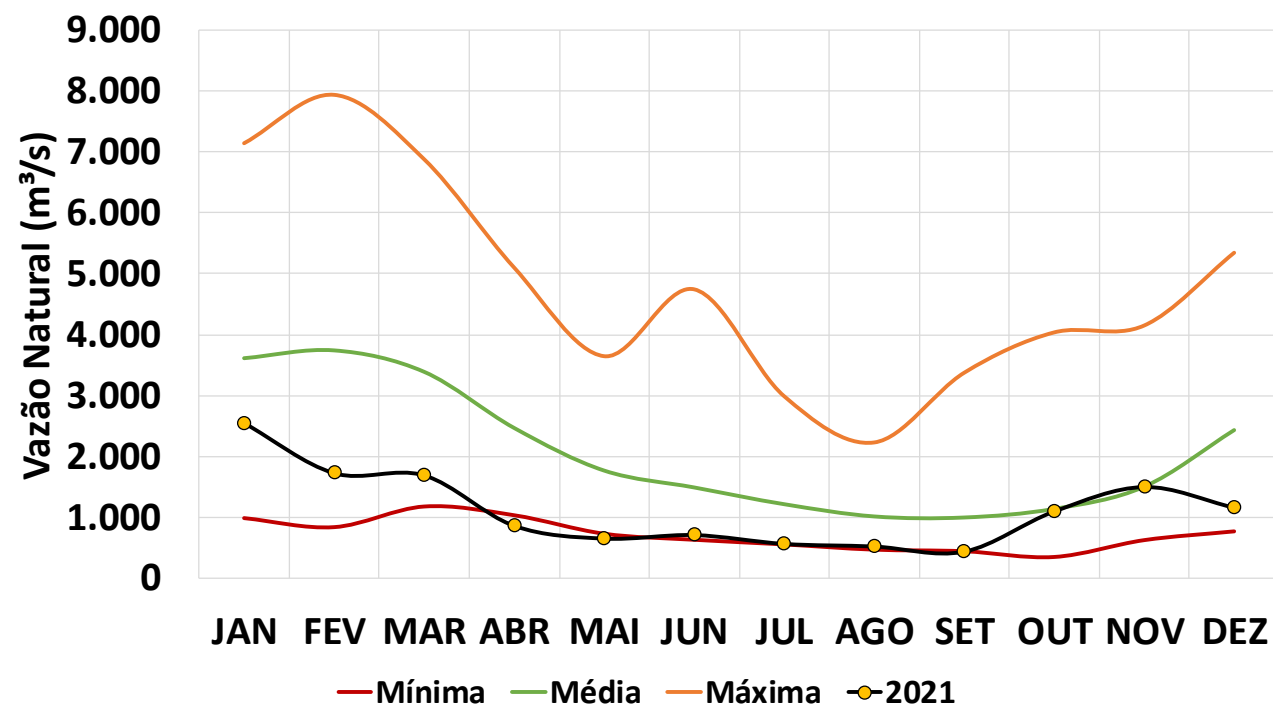


Operação nos últimos 7 dias

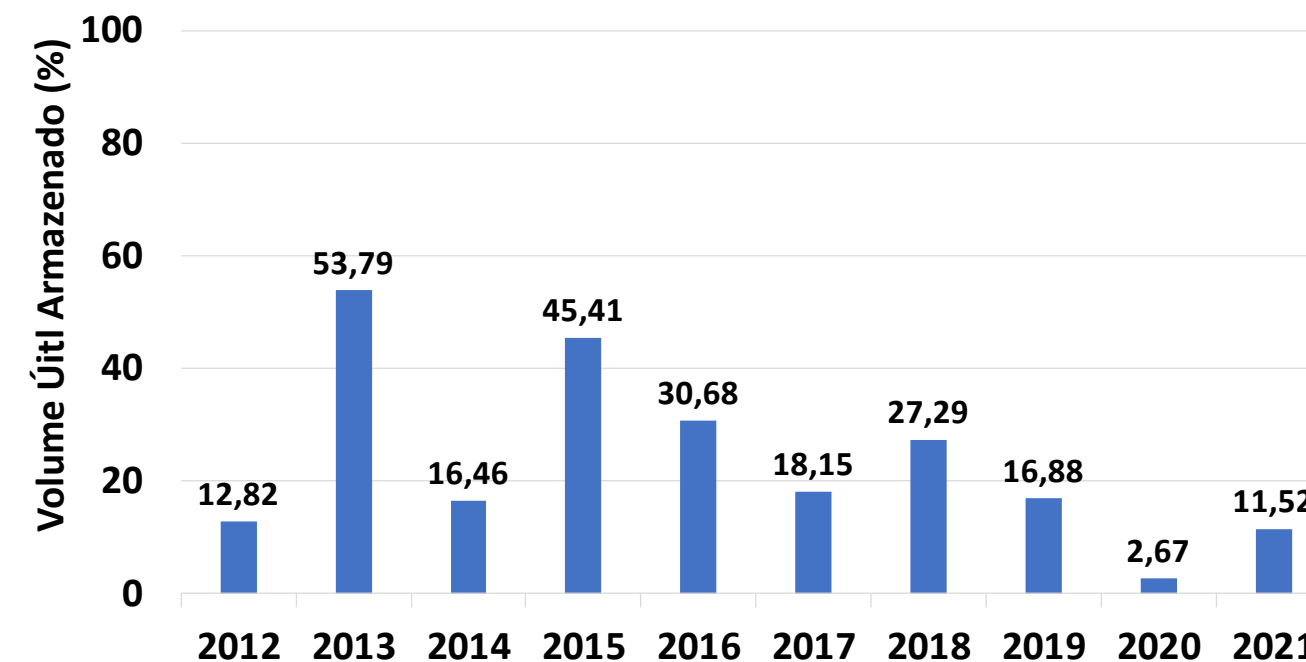
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/12/2021	1.320	836	15,26
02/12/2021	1.050	852	15,58
03/12/2021	890	846	15,66
04/12/2021	837	815	15,69
05/12/2021	641	531	15,87
06/12/2021	629	827	15,55
07/12/2021	609	807	15,22

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

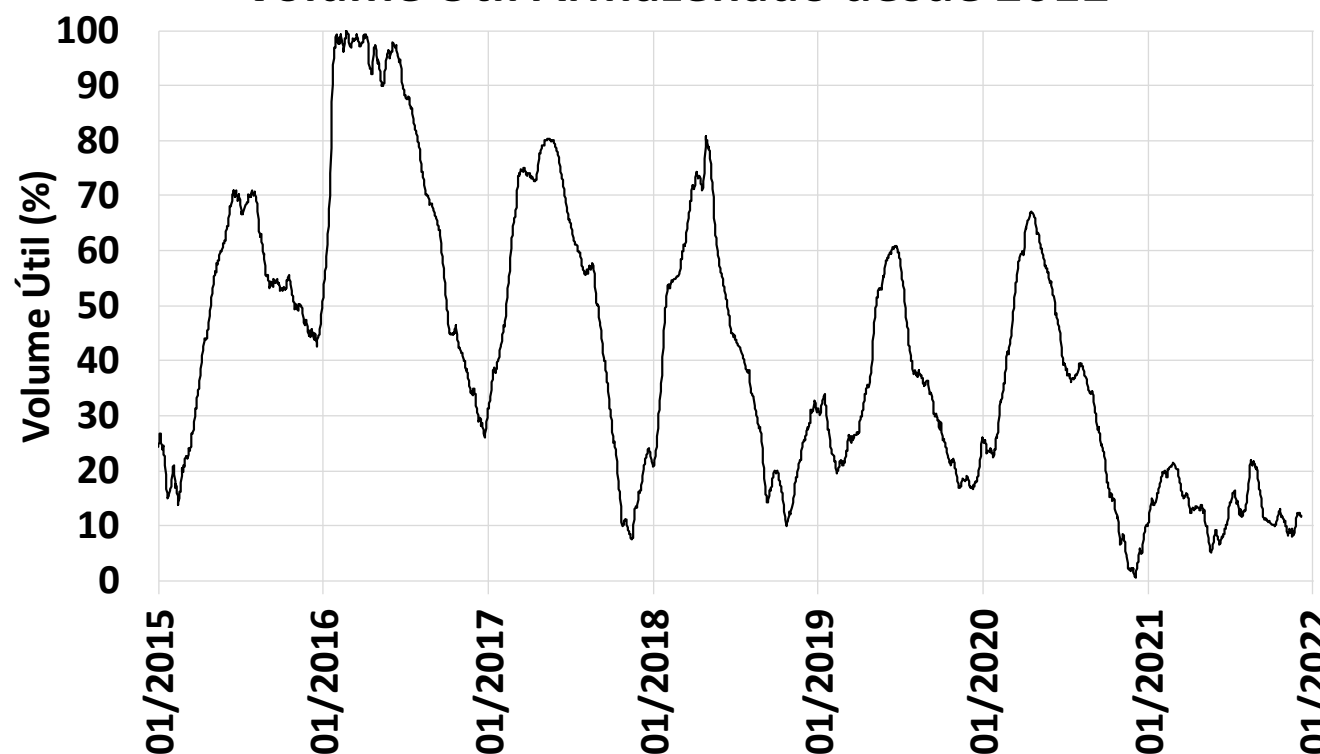
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 07/12



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/12/2021	986	1.005	12,30
02/12/2021	991	1.040	12,22
03/12/2021	975	1.024	12,14
04/12/2021	950	1.067	11,94
05/12/2021	707	804	11,78
06/12/2021	851	1.006	11,52
07/12/2021	1.080	1.080	11,52

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