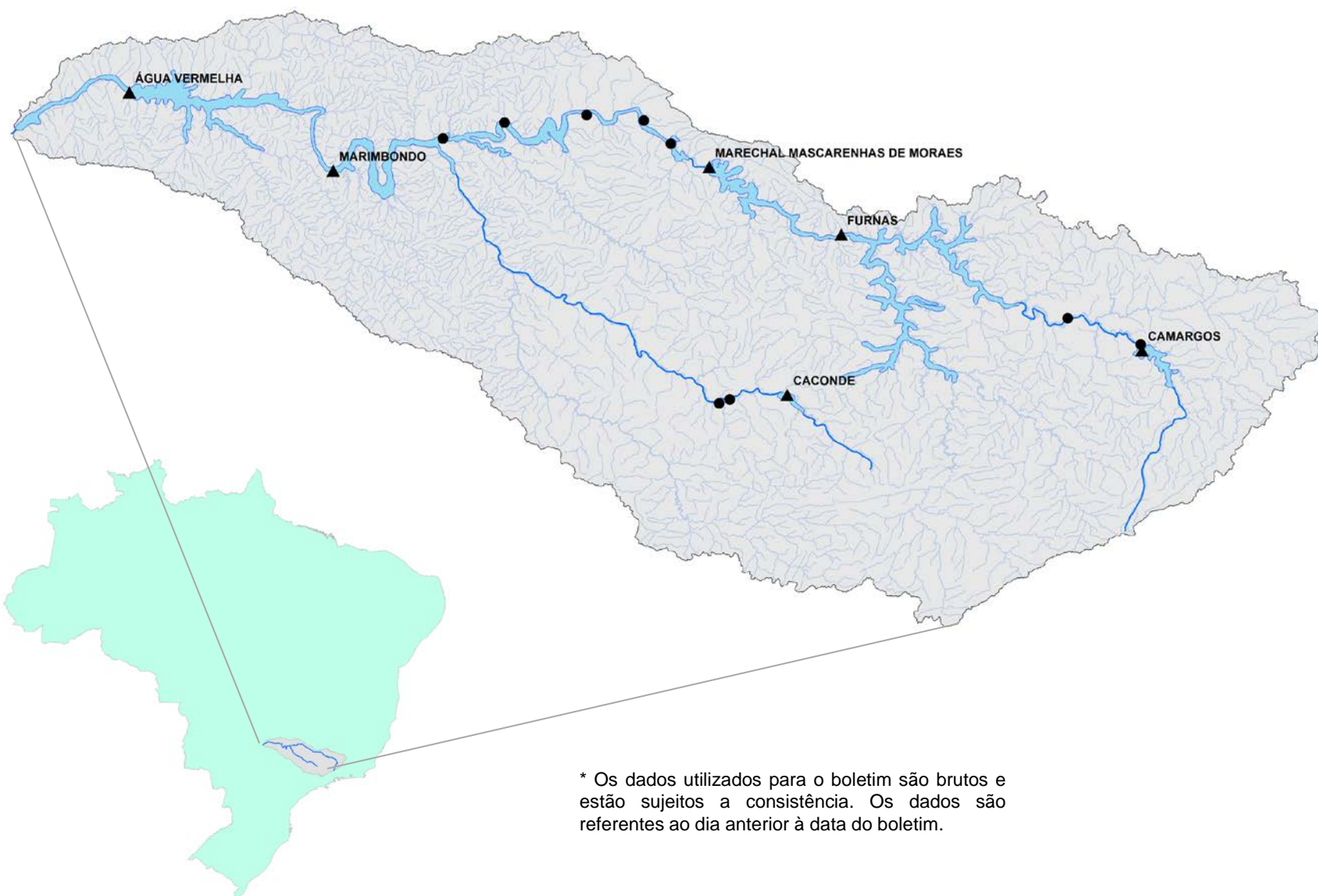


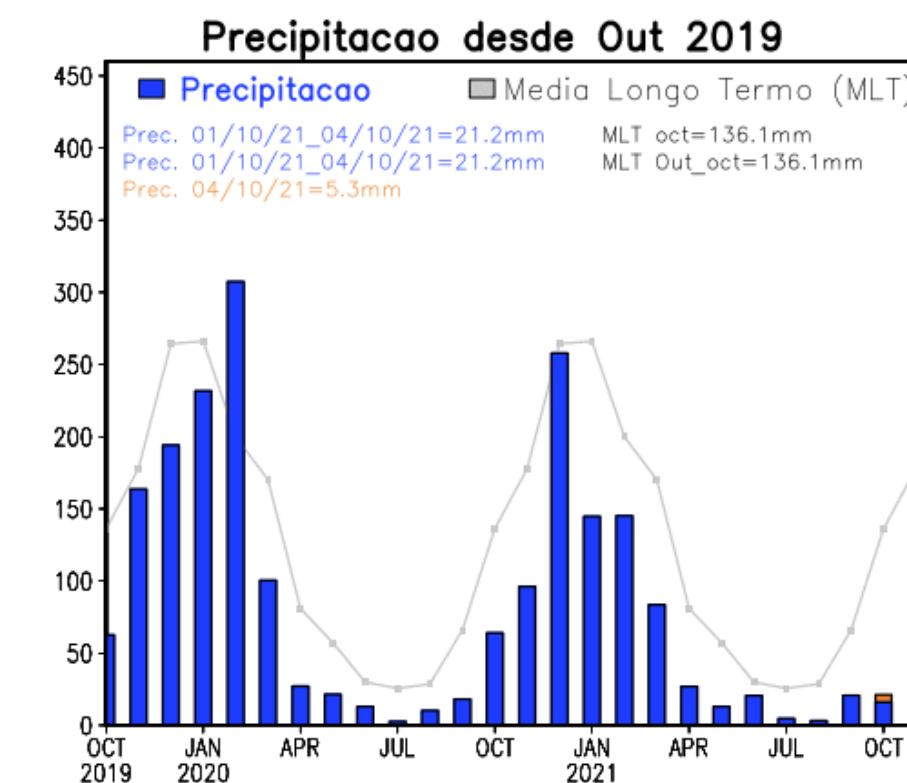
Acompanhamento Bacia do rio Grande

06/10/2021*



Aproveitamentos	Características			Situação em 05/10/2021			
	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	231,22	29,19	111,22	16,55
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	8.102,06	35,30	2.369,06	13,76
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	1.898,25	46,99	358,25	14,33
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	124,27	22,40	73,49	14,58
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.344,46	21,86	454,46	8,64
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.405,08	58,10	549,51	10,63

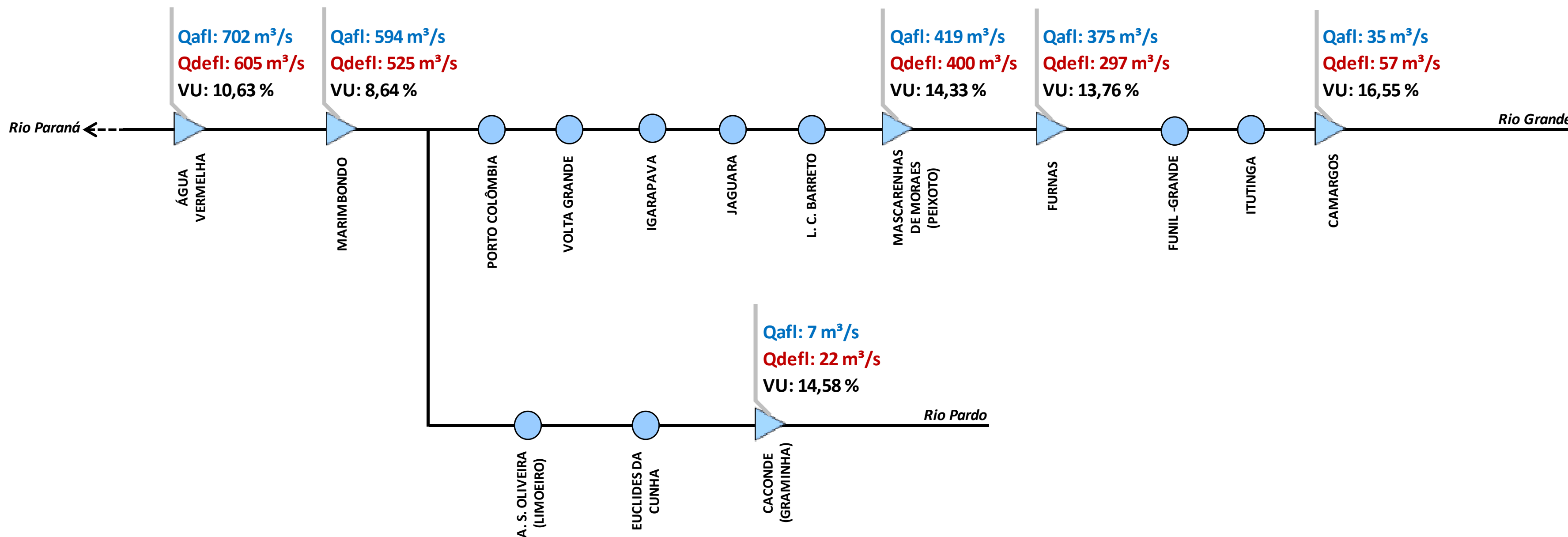
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



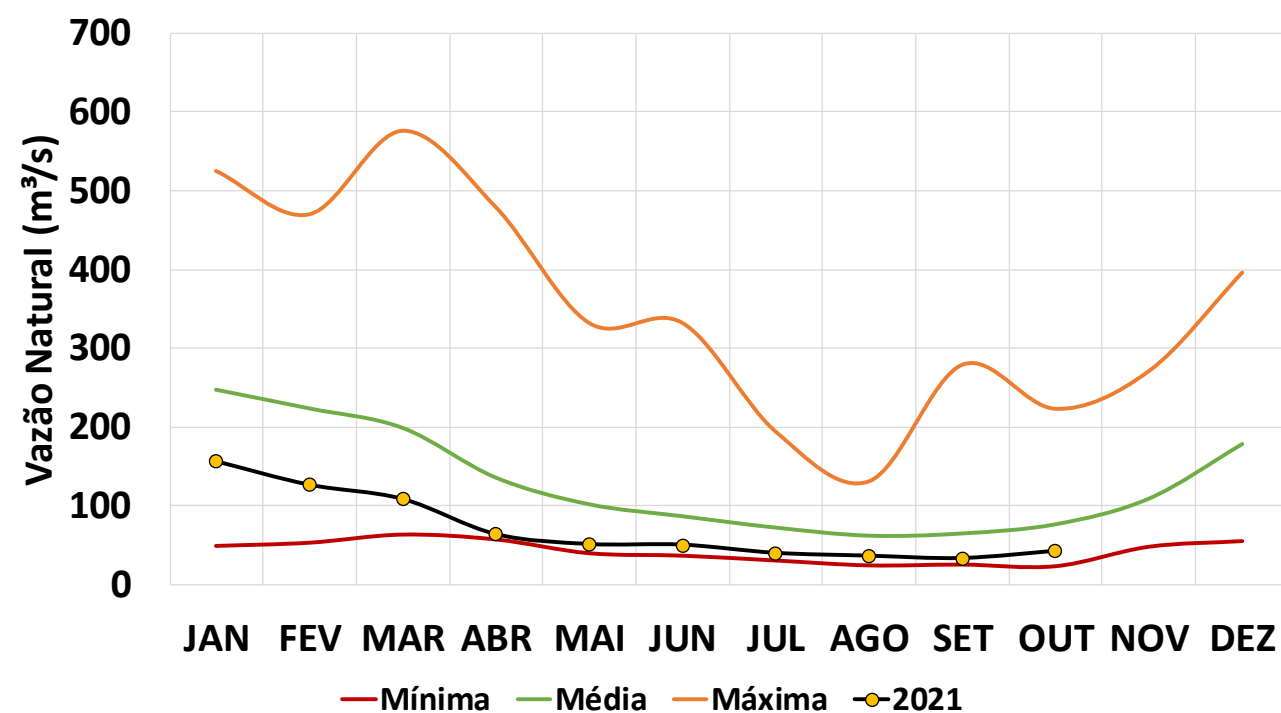
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

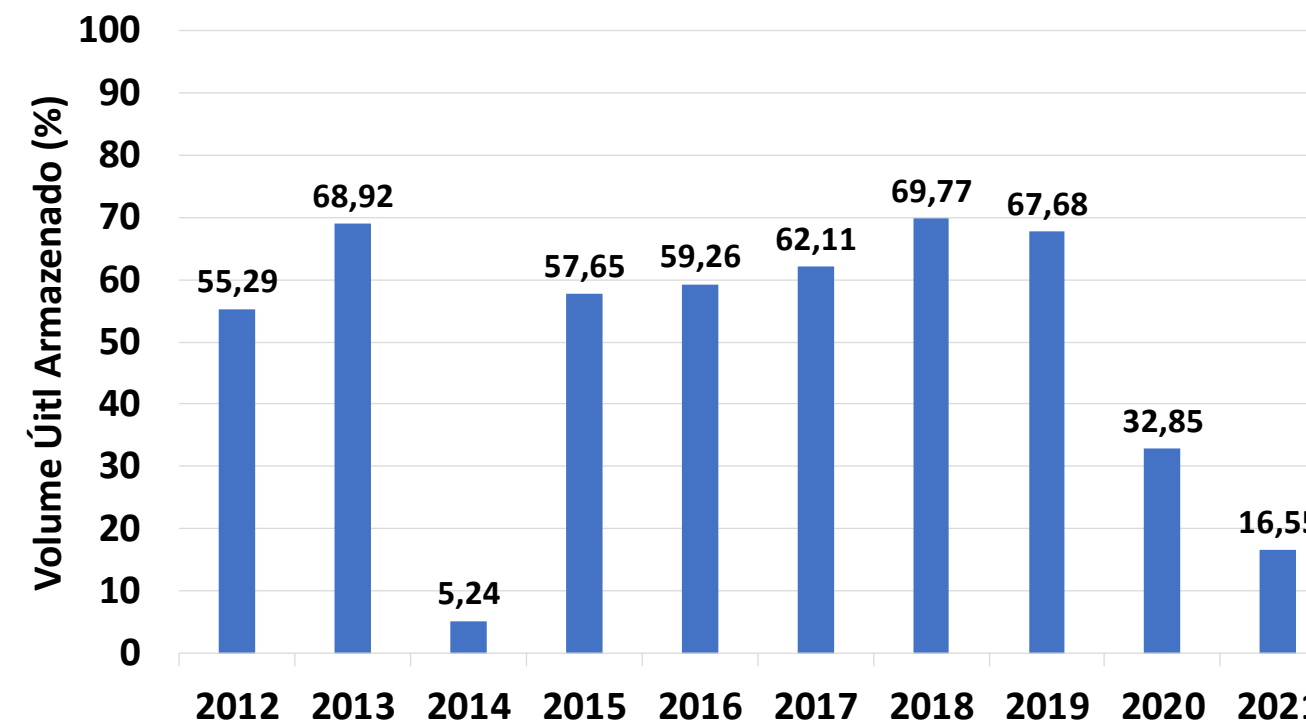
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



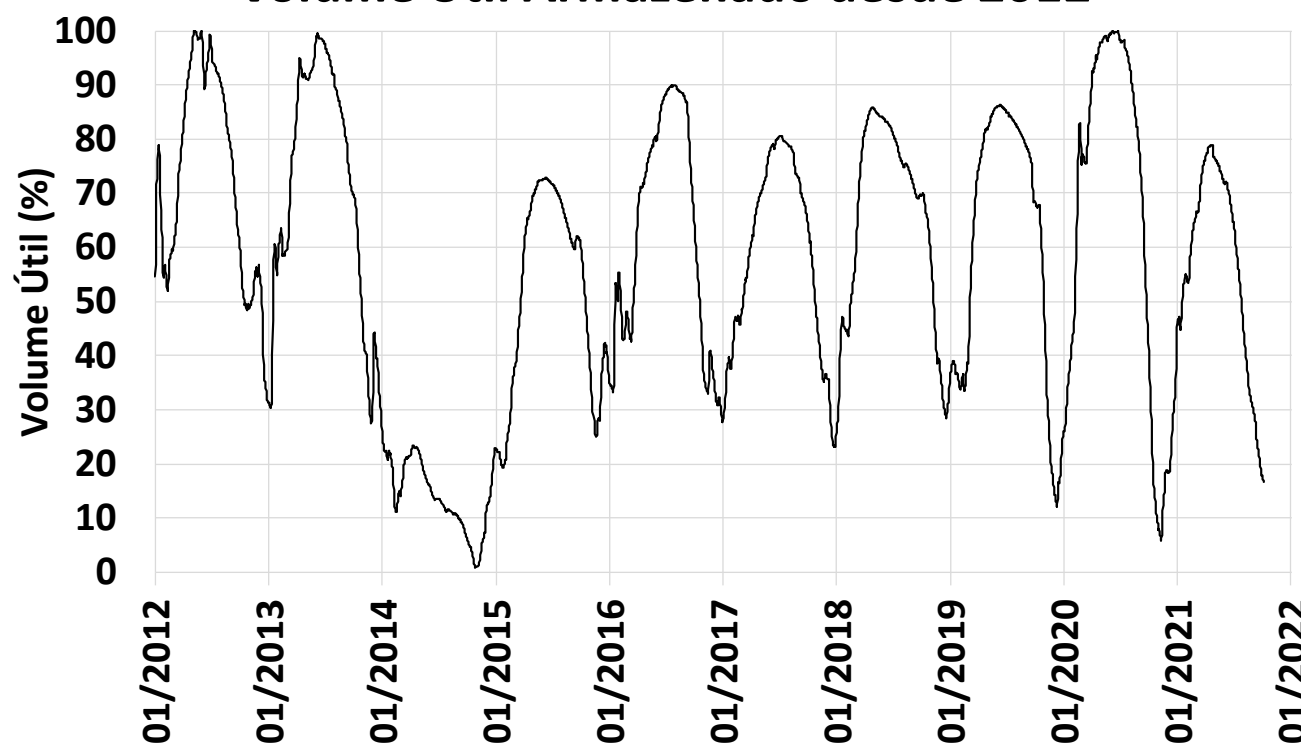
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/10



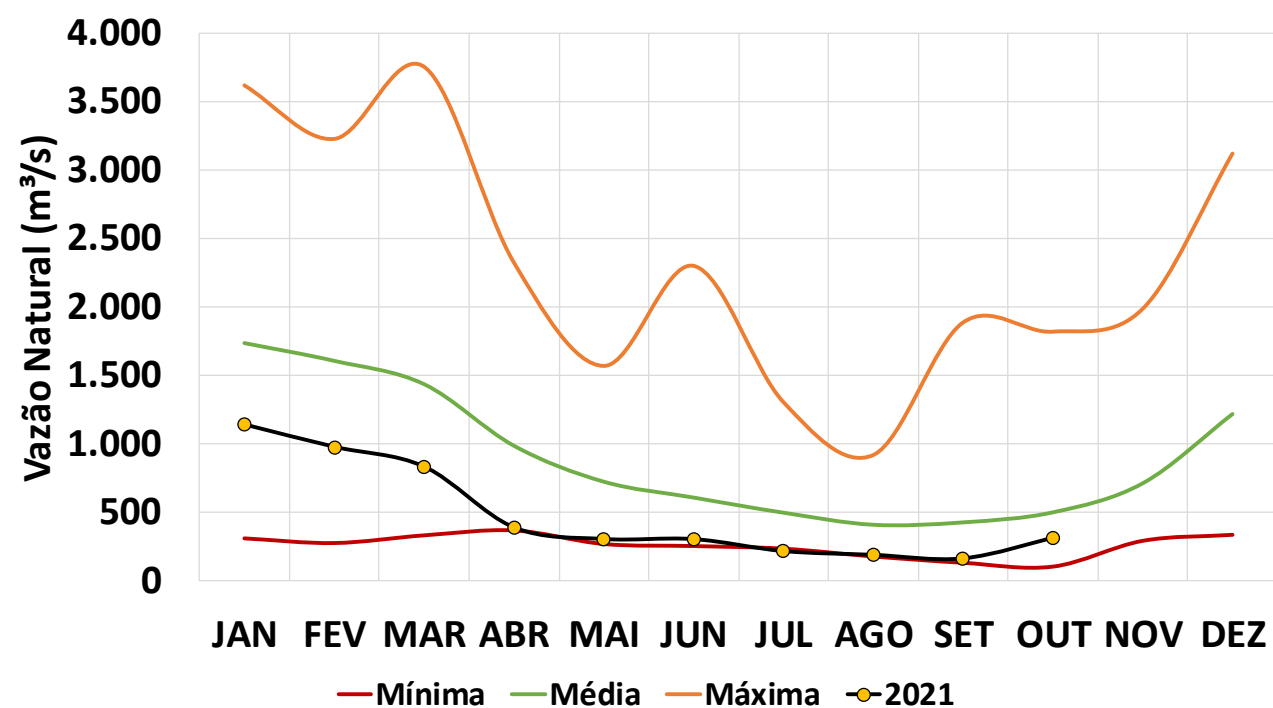
Volume Útil Armazenado desde 2012



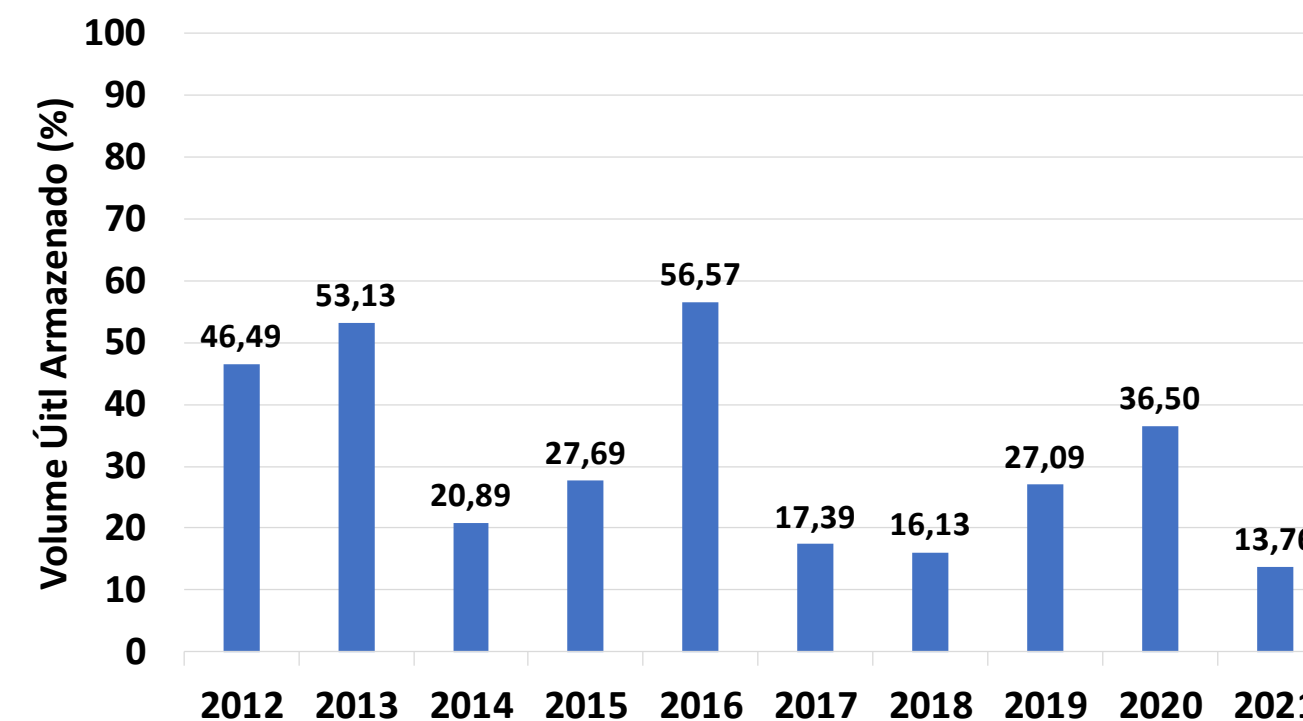
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/09/2021	53	57	17,85
30/09/2021	48	61	17,68
01/10/2021	39	61	17,40
02/10/2021	36	62	17,06
03/10/2021	45	58	16,89
04/10/2021	51	55	16,83
05/10/2021	35	57	16,55

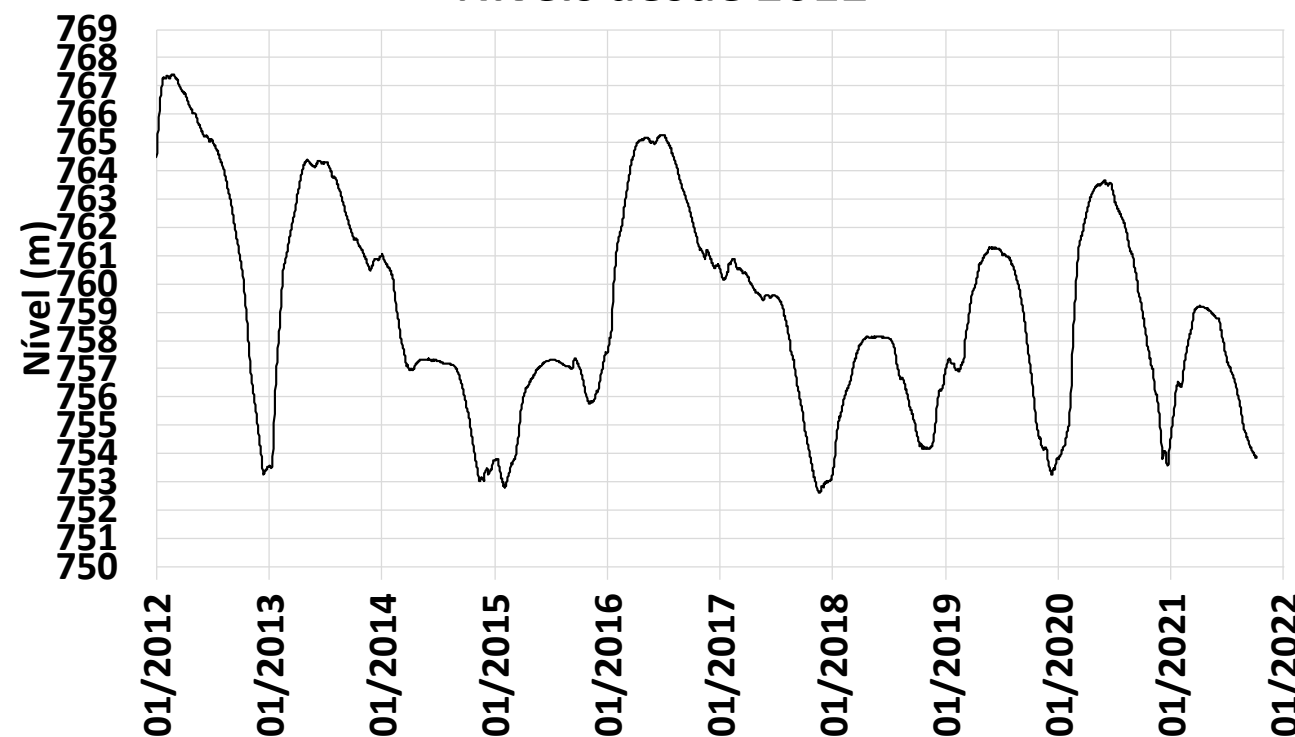
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/10



Níveis desde 2012

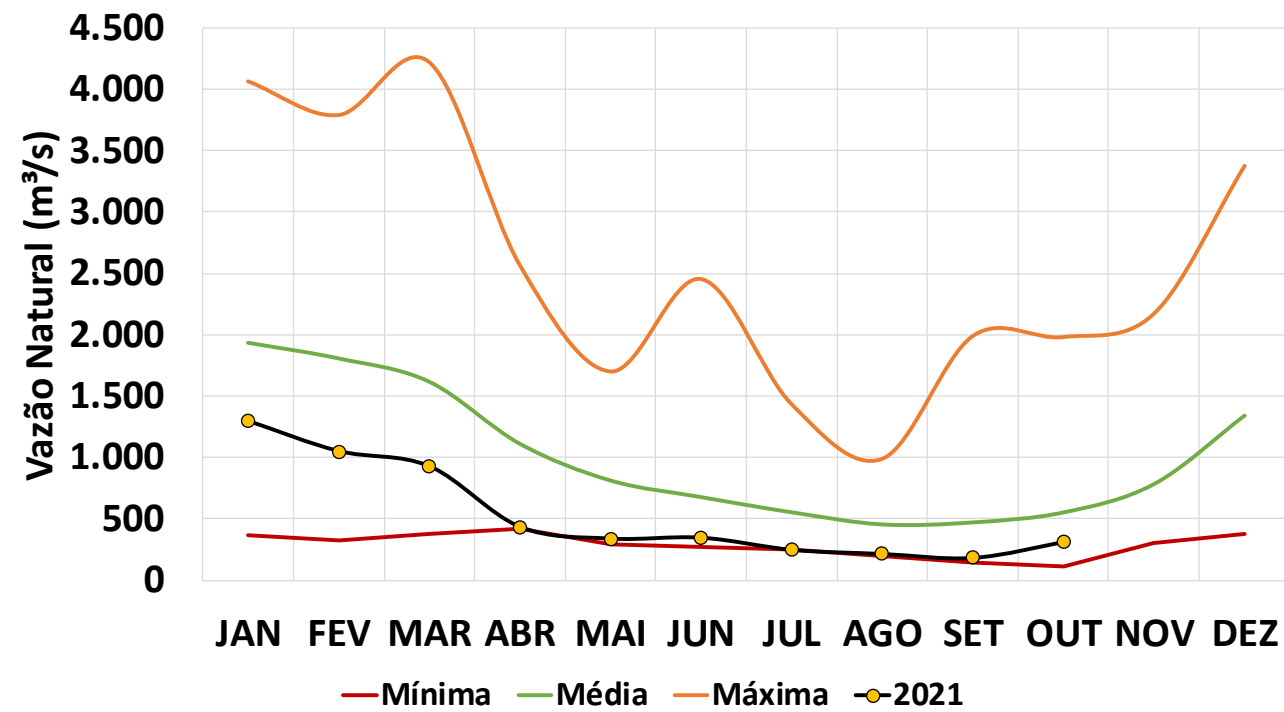


Operação nos últimos 7 dias

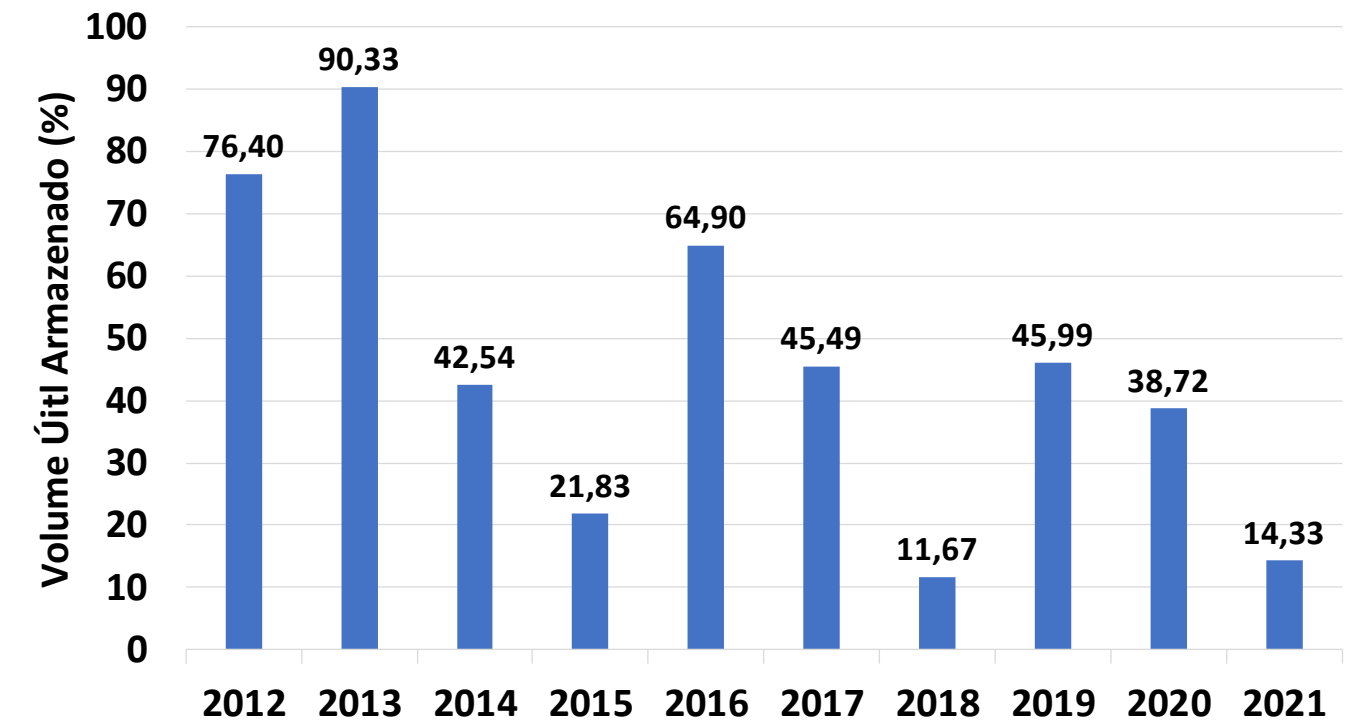
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
29/09/2021	153	481	753,92	13,92
30/09/2021	170	483	753,88	13,76
01/10/2021	192	504	753,84	13,60
02/10/2021	243	243	753,84	13,60
03/10/2021	344	188	753,86	13,68
04/10/2021	462	384	753,87	13,72
05/10/2021	375	297	753,88	13,76

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

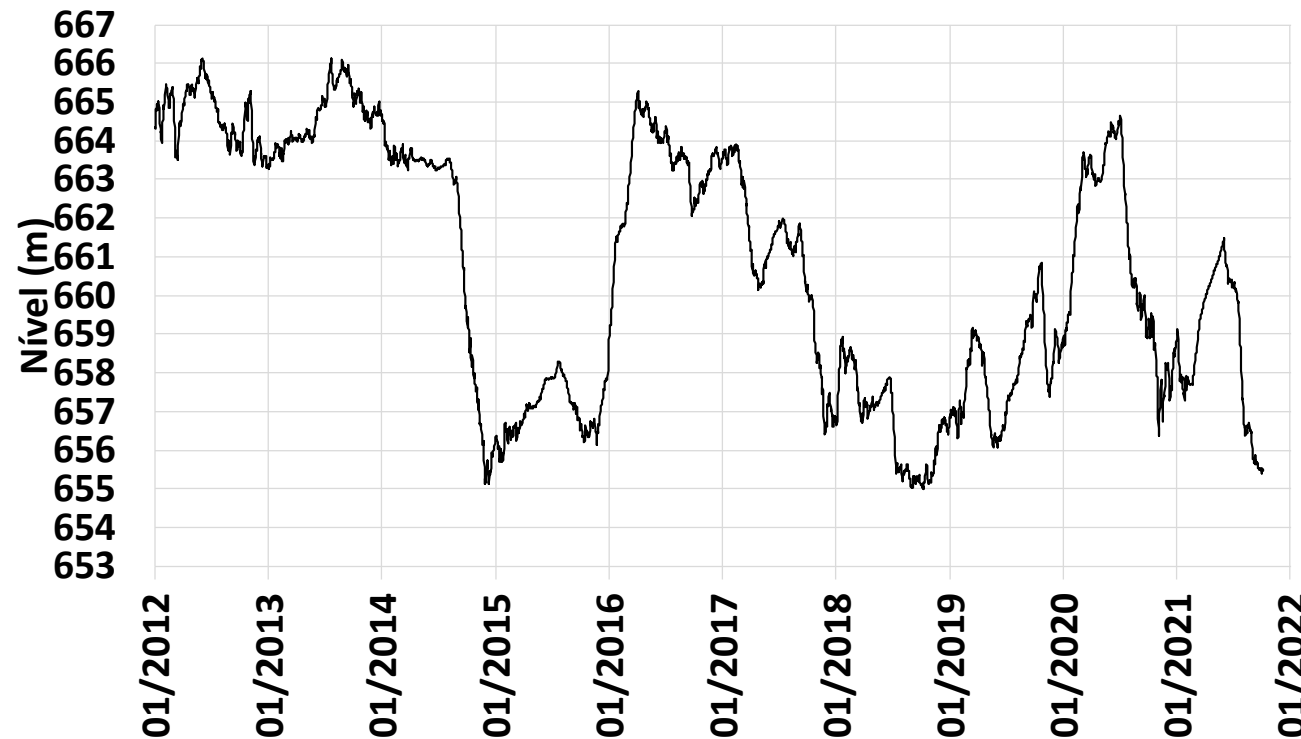
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/10



Níveis desde 2012

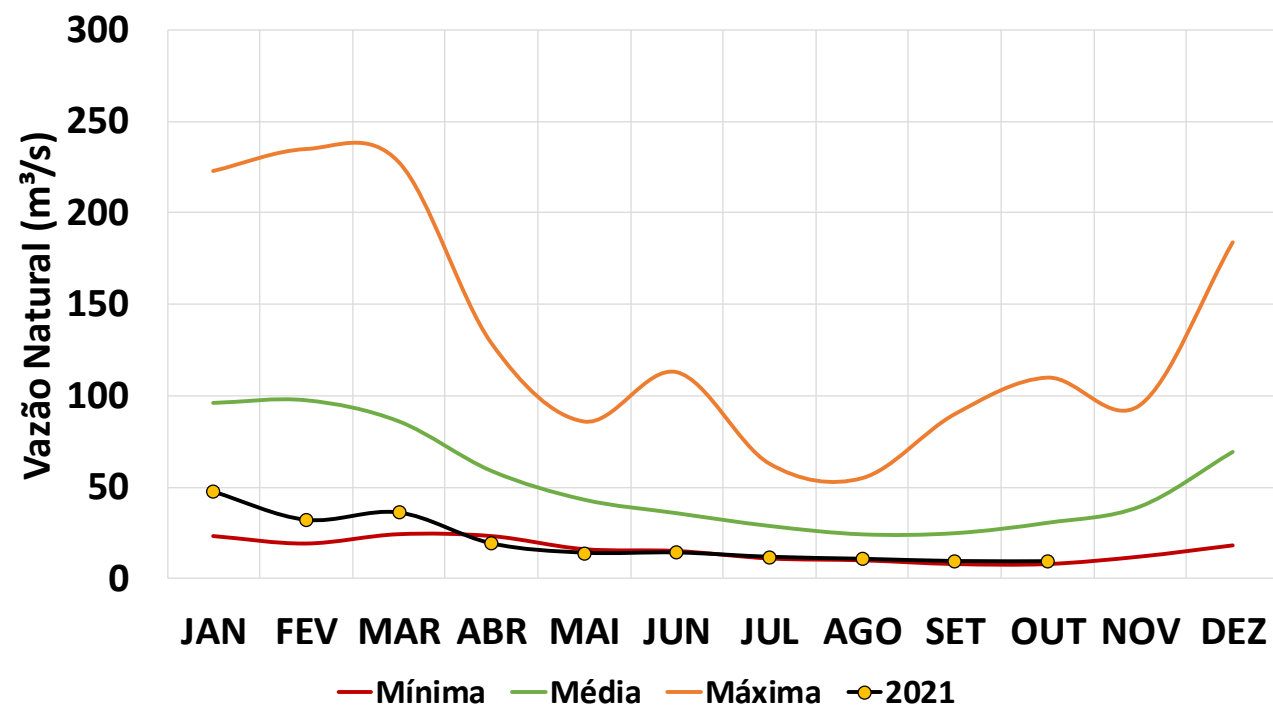


Operação nos últimos 7 dias

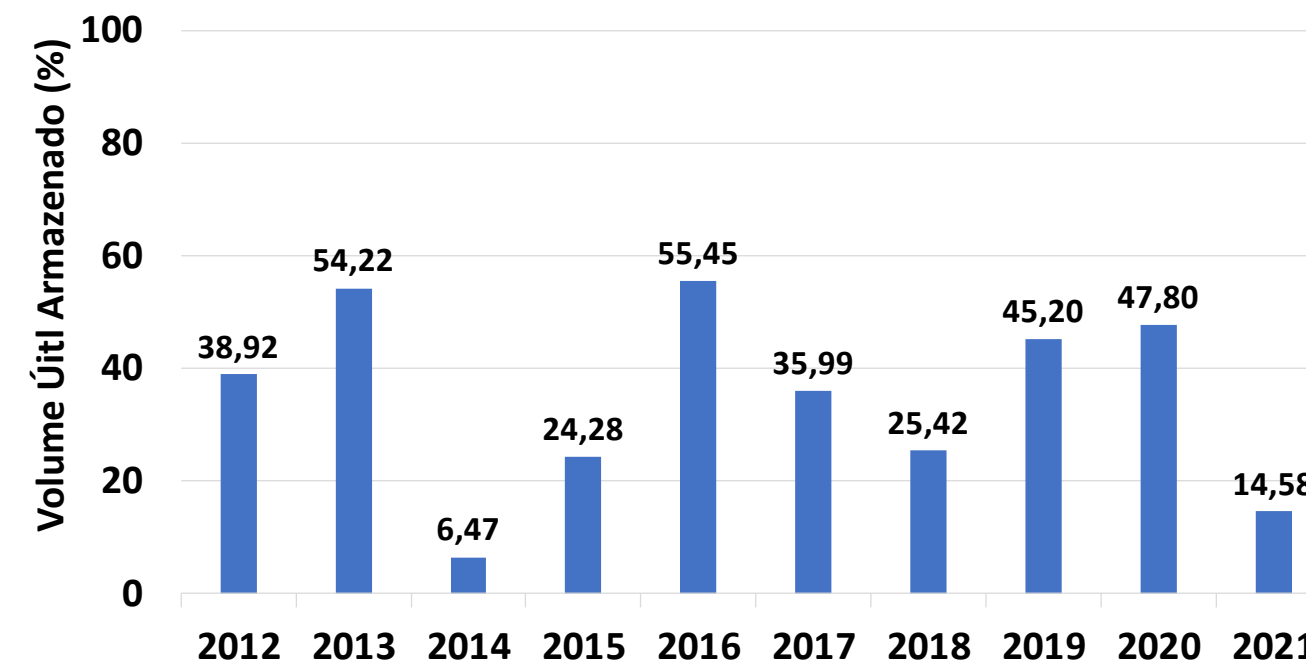
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
29/09/2021	347	535	655,44	14,14
30/09/2021	546	565	655,43	14,07
01/10/2021	508	564	655,40	13,88
02/10/2021	553	328	655,52	14,66
03/10/2021	262	300	655,50	14,53
04/10/2021	356	431	655,46	14,27
05/10/2021	419	400	655,47	14,33

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

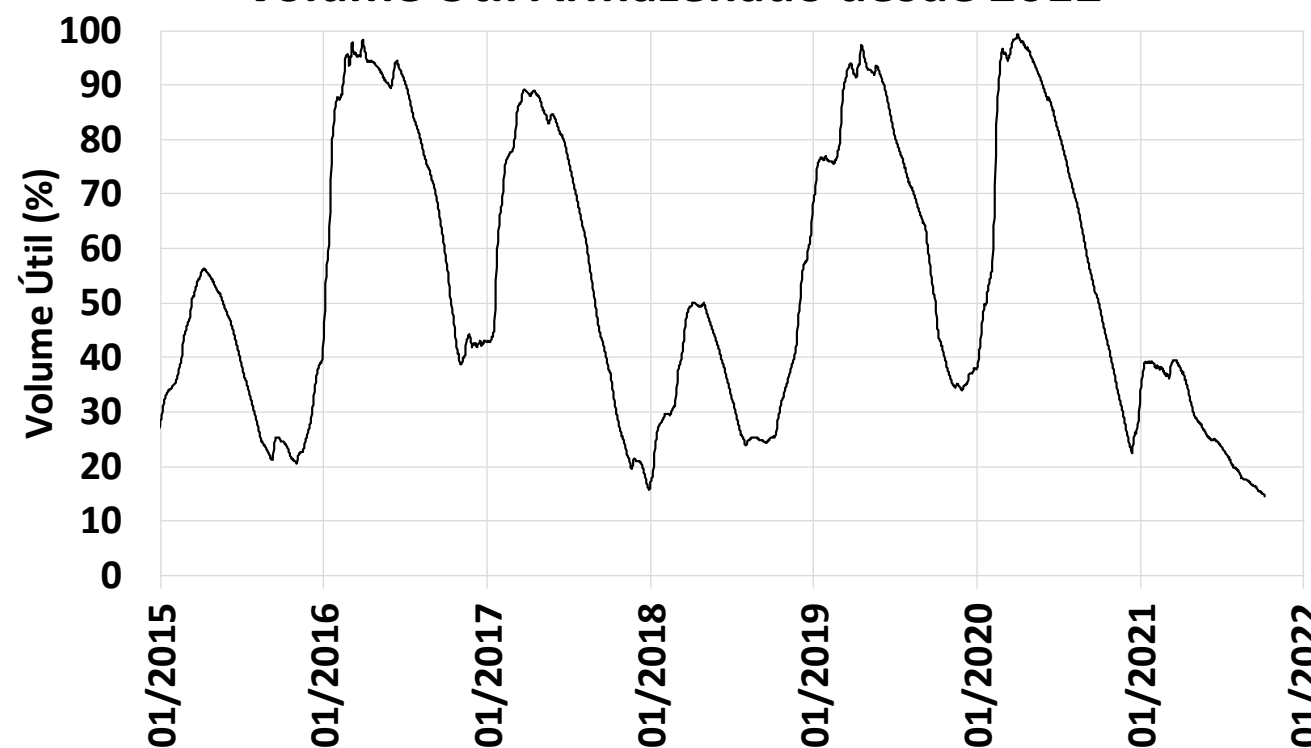
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

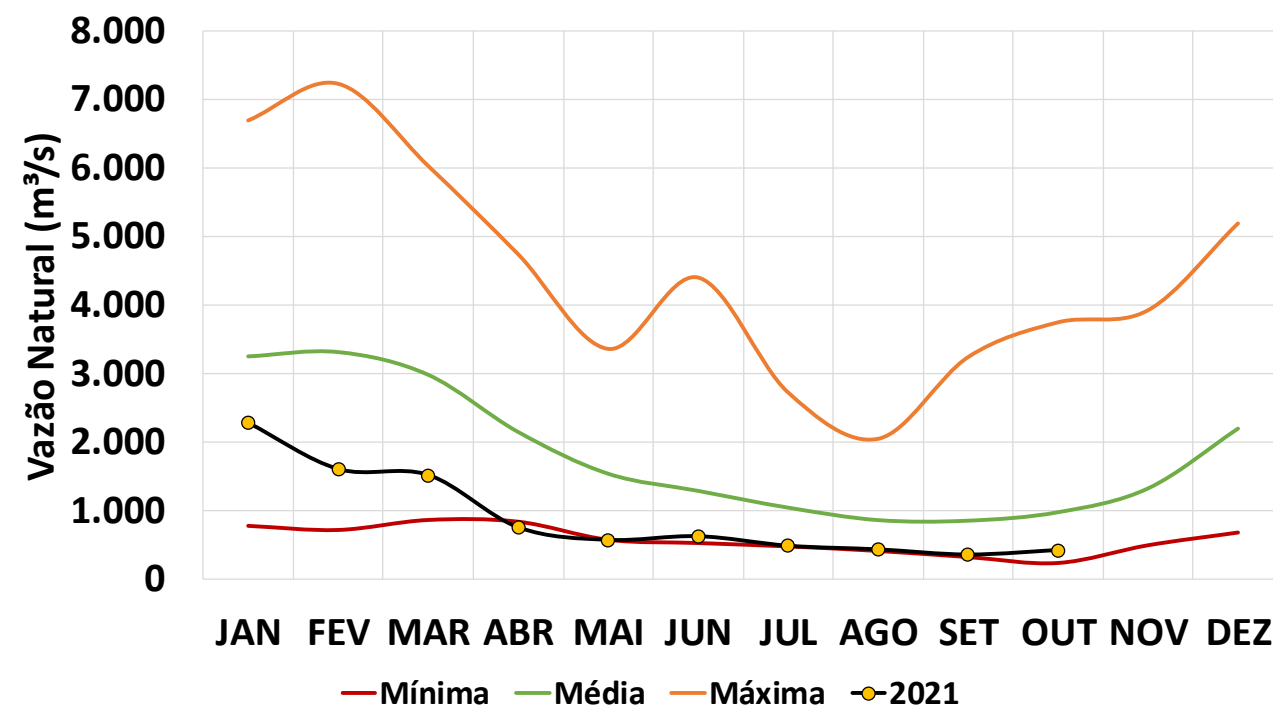


Operação nos últimos 7 dias

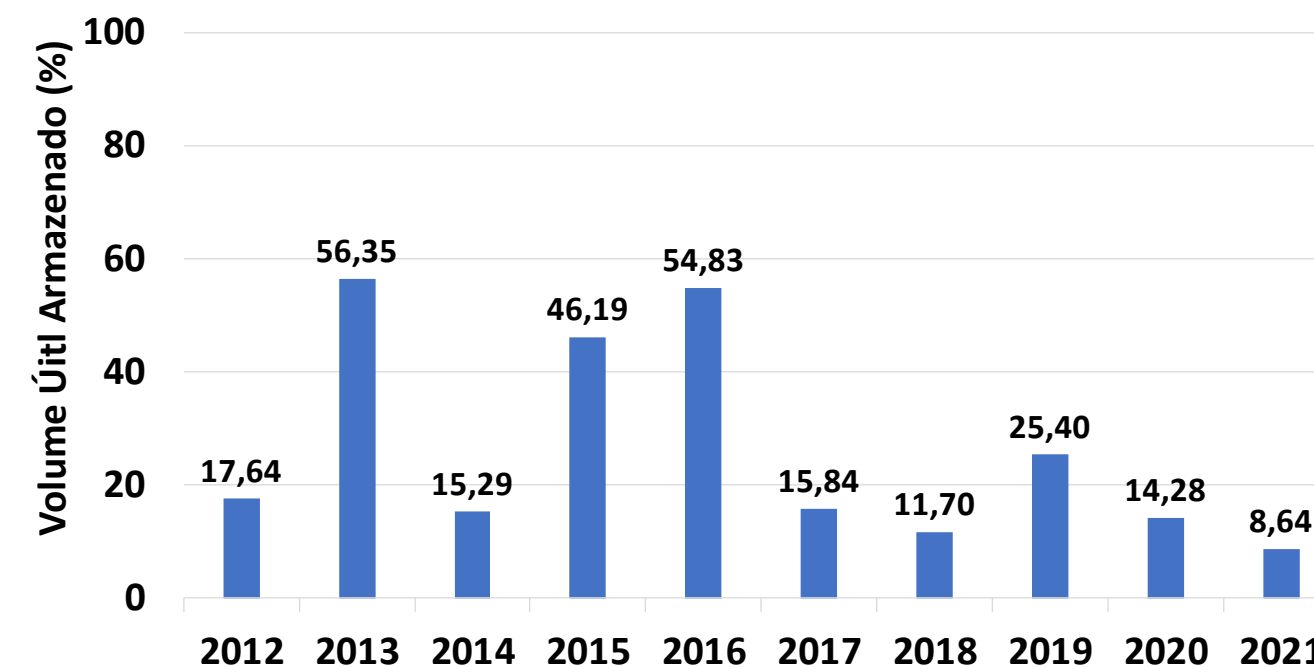
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/09/2021	7	11	15,16
30/09/2021	6	11	15,07
01/10/2021	7	11	15,01
02/10/2021	8	11	14,97
03/10/2021	6	11	14,88
04/10/2021	12	15	14,84
05/10/2021	7	22	14,58

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

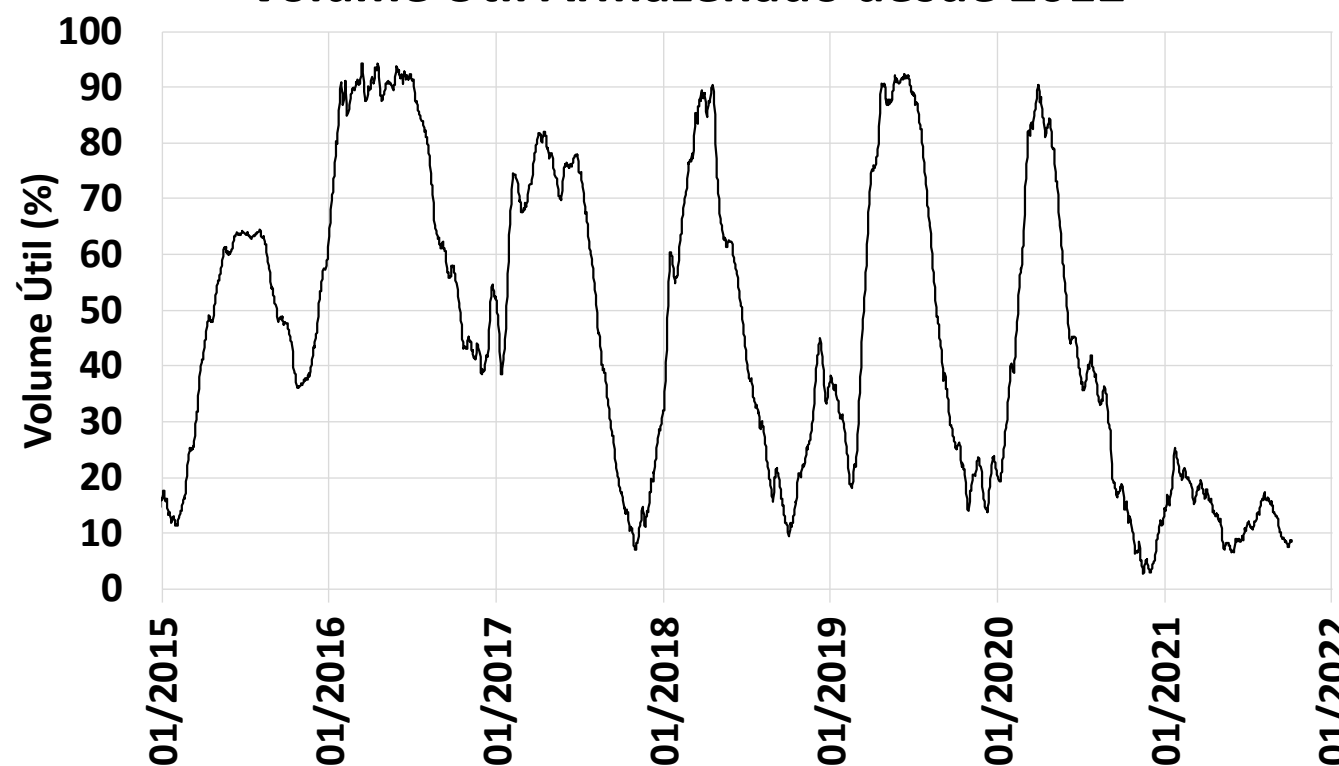
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/10



Volume Útil Armazenado desde 2012

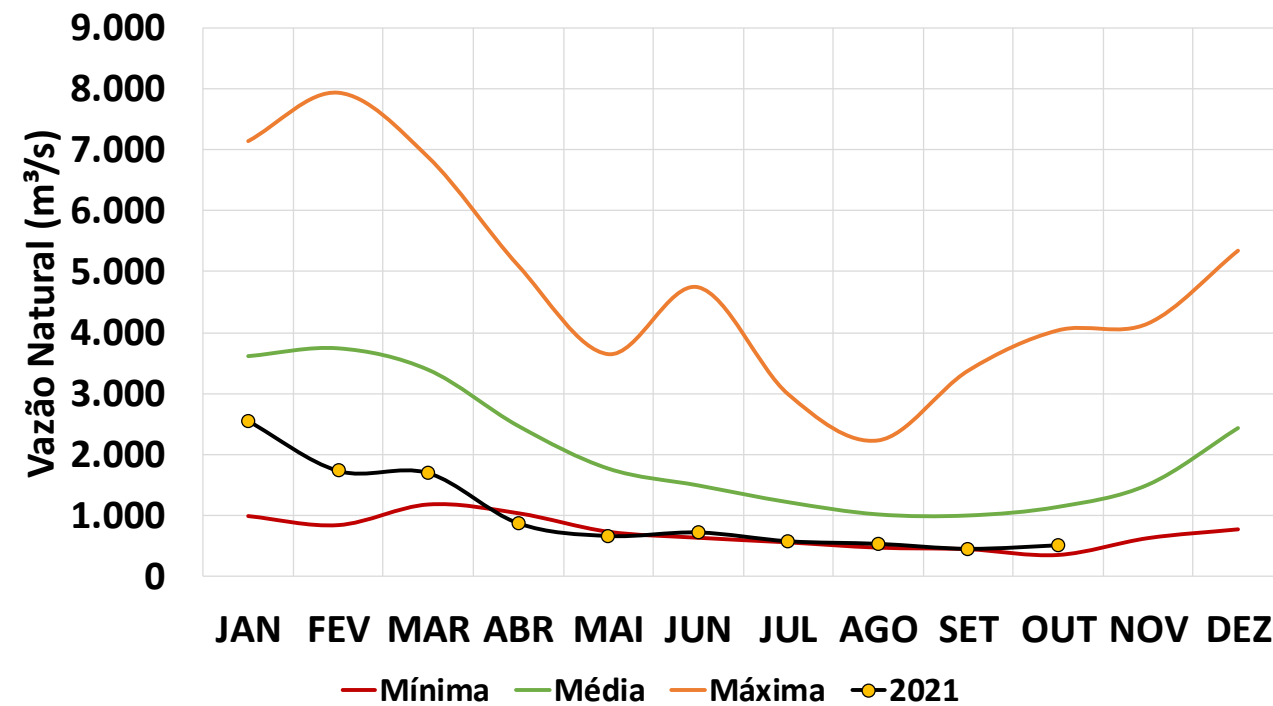


Operação nos últimos 7 dias

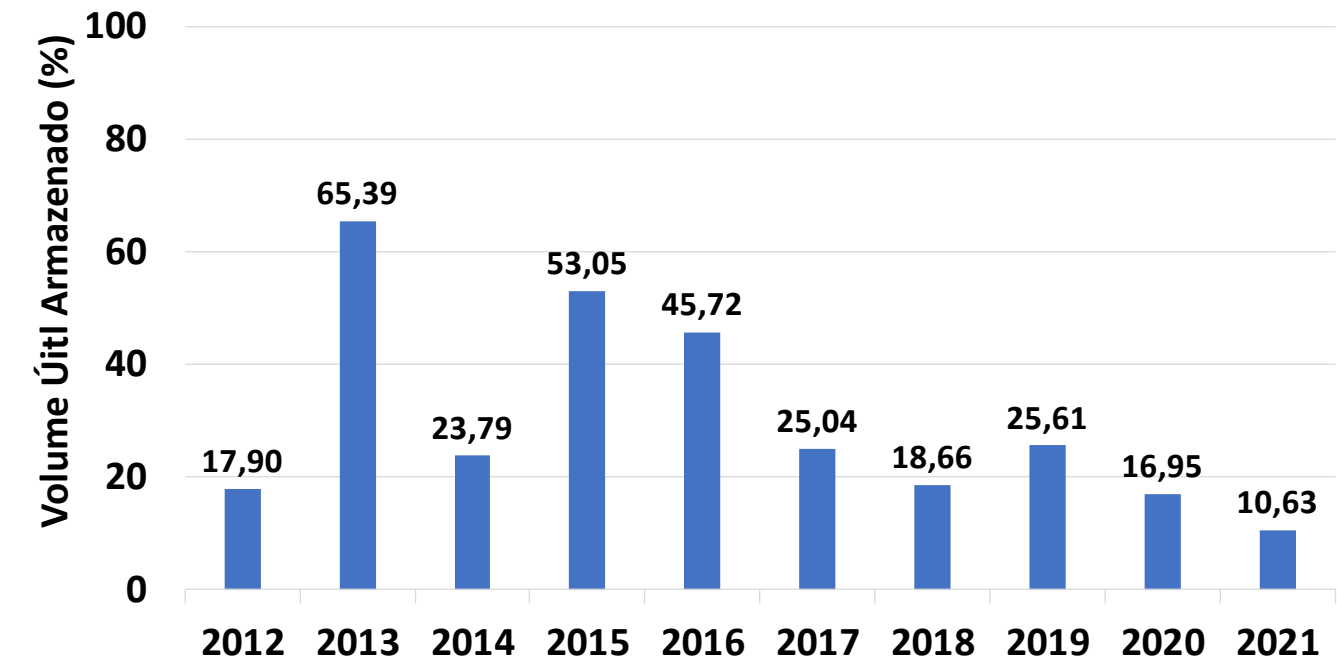
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/09/2021	613	509	7,79
30/09/2021	645	471	8,07
01/10/2021	696	488	8,41
02/10/2021	509	370	8,64
03/10/2021	359	428	8,53
04/10/2021	519	519	8,53
05/10/2021	594	525	8,64

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

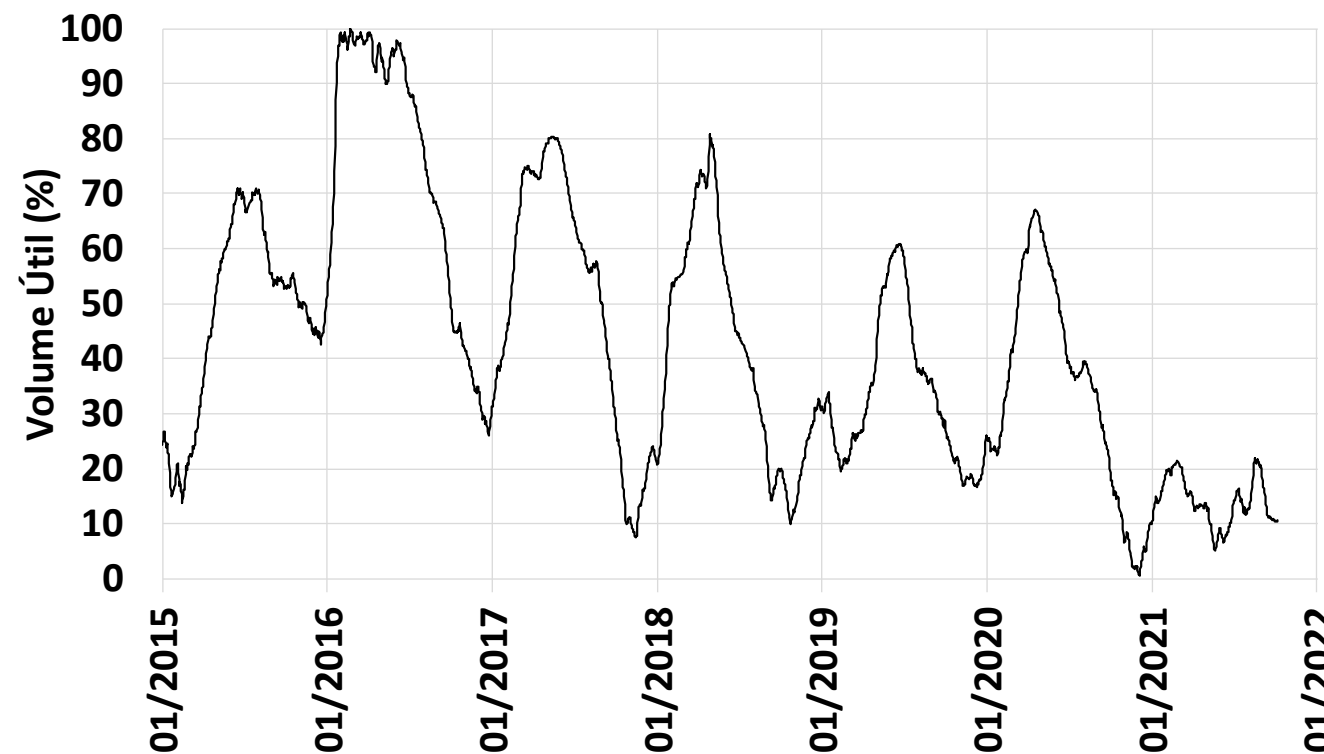
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 05/10



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/09/2021	596	625	10,50
30/09/2021	541	531	10,52
01/10/2021	548	616	10,40
02/10/2021	484	465	10,44
03/10/2021	465	426	10,50
04/10/2021	613	632	10,47
05/10/2021	702	605	10,63

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