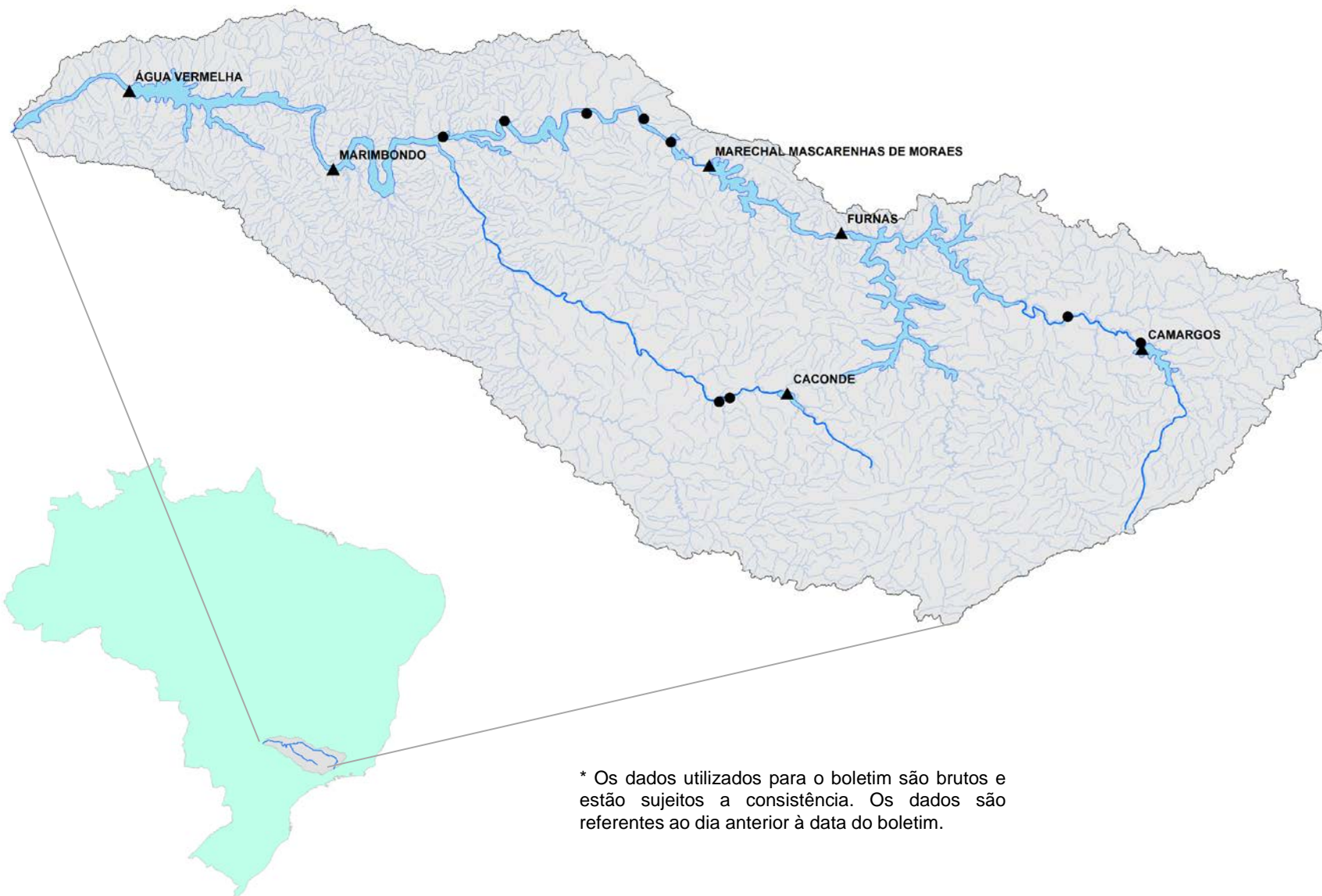


SALA DE SITUAÇÃO

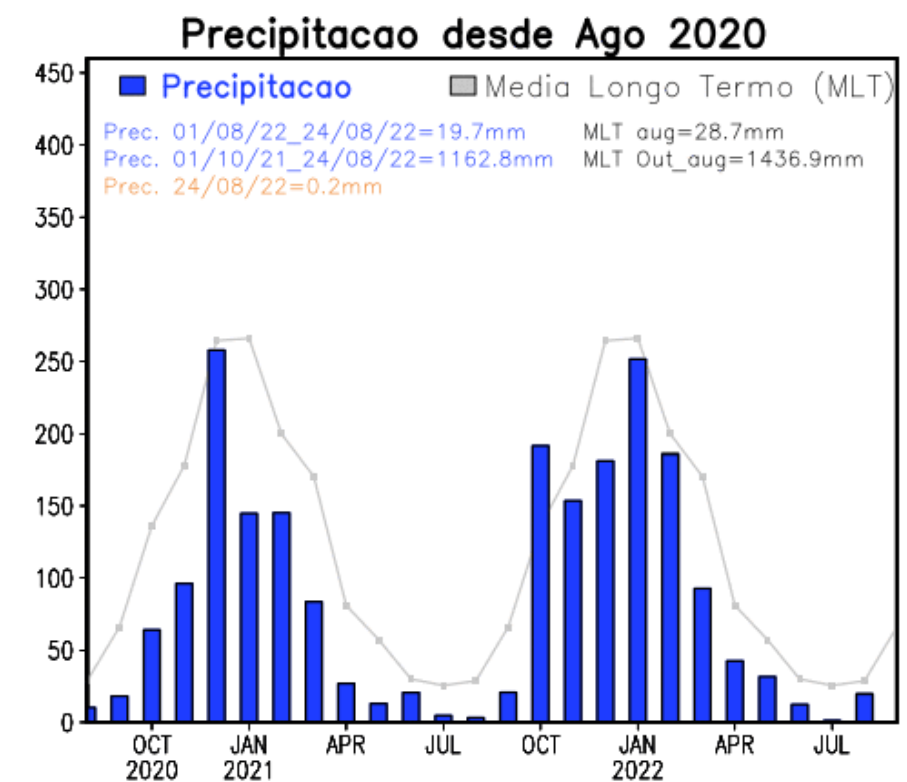
Acompanhamento Bacia do rio Grande

26/08/2022*



Aproveitamentos	Características			Situação em 25/08/2022			
	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	674,47	85,16	554,47	82,51
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	17.225,35	75,06	11.492,35	66,75
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.371,74	83,46	1.831,74	73,27
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	392,73	70,78	341,95	67,84
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	3.281,20	53,35	2.391,20	45,46
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	7.630,74	69,21	1.775,17	34,34

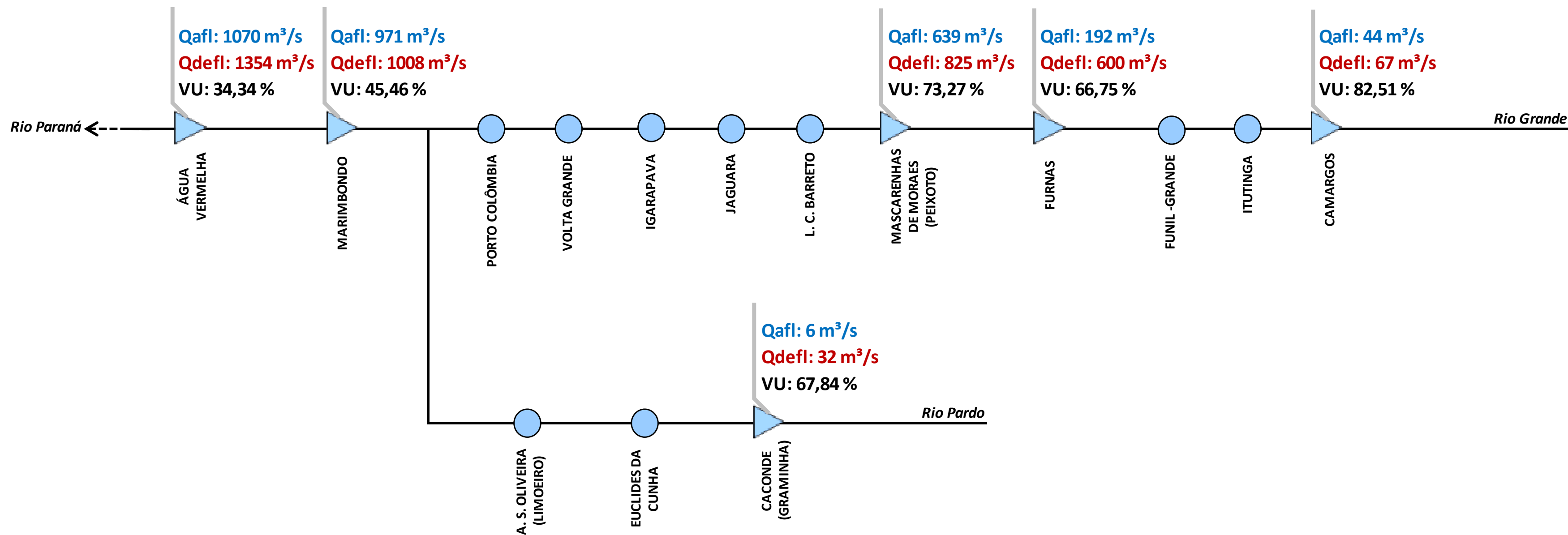
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



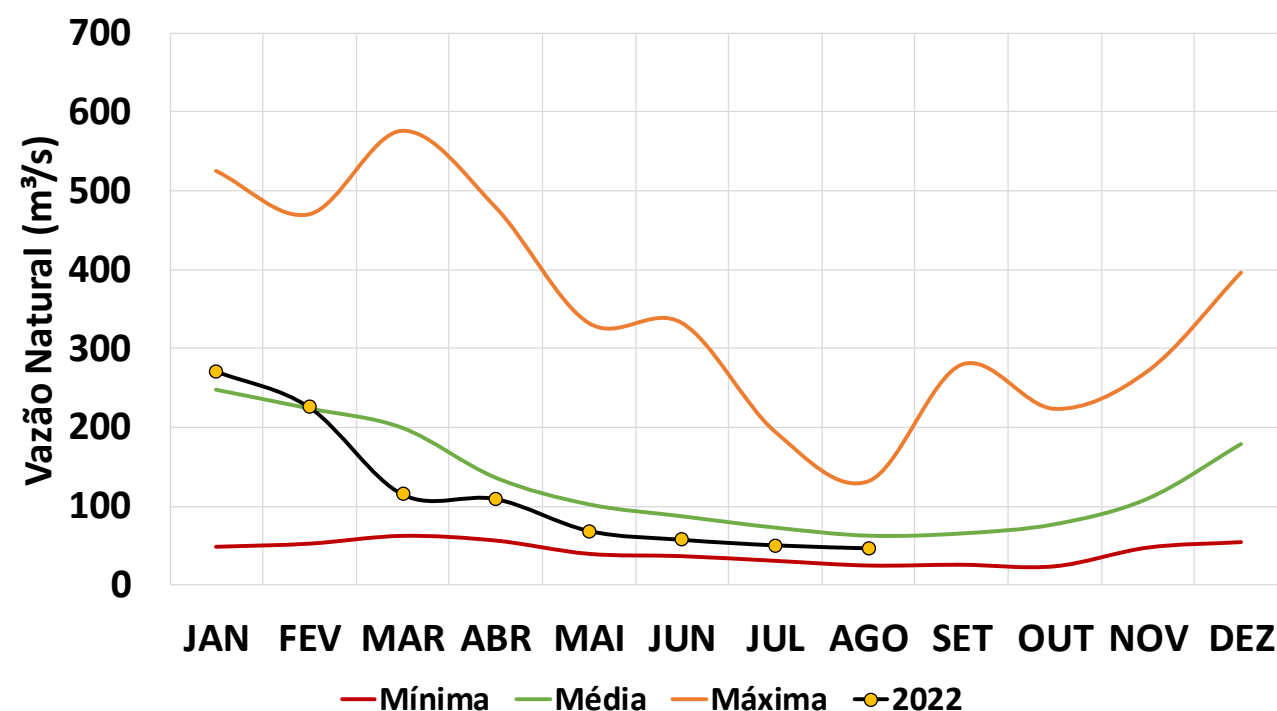
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

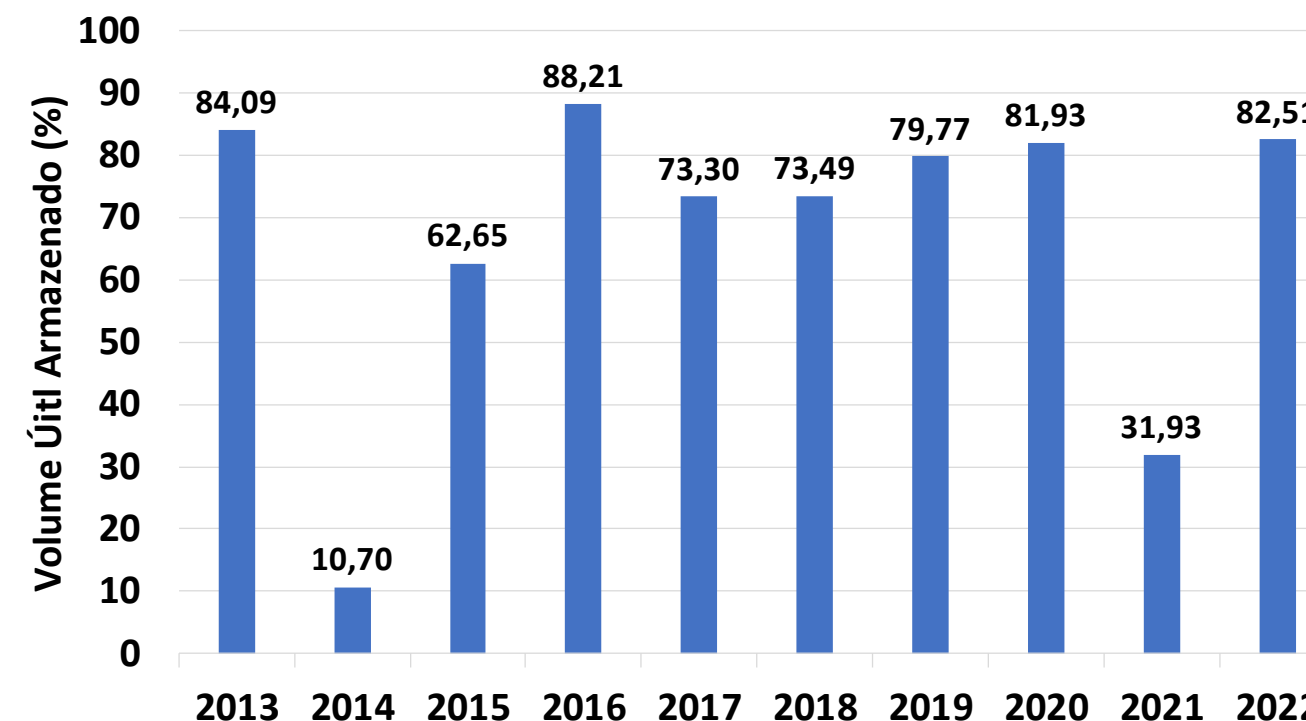
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



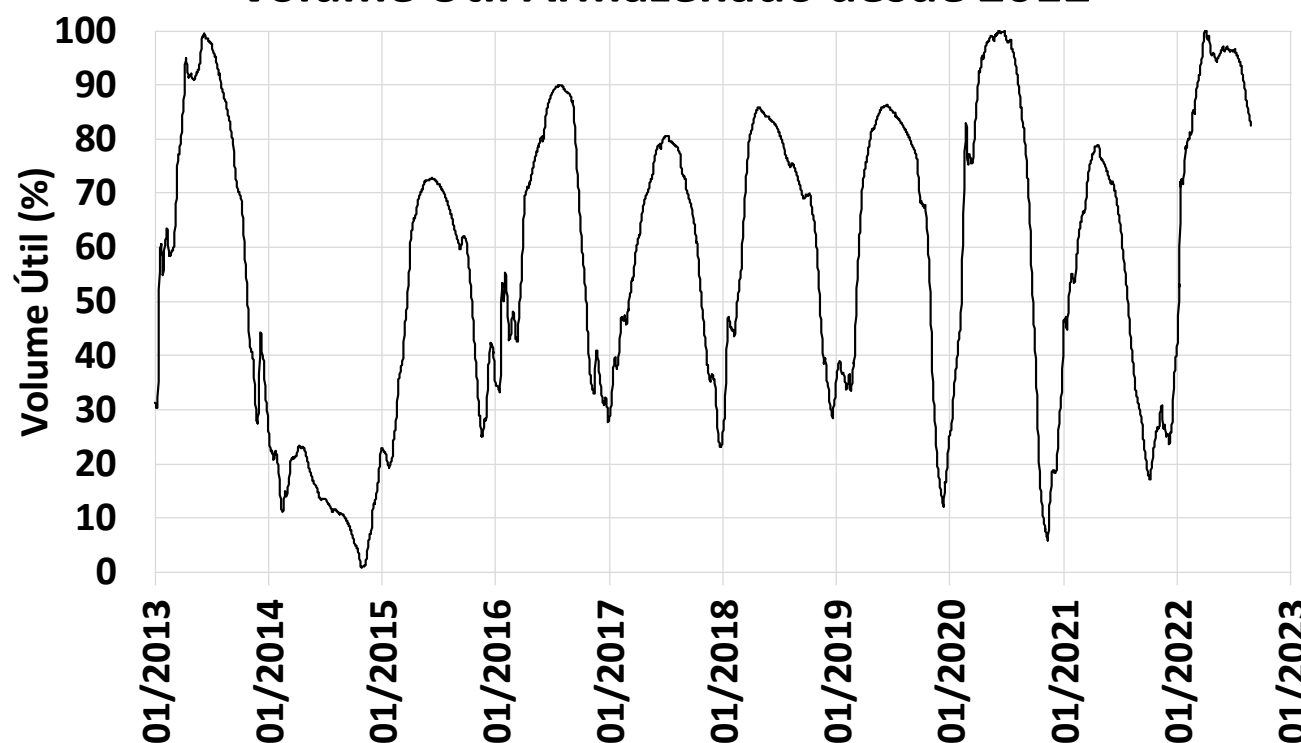
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 25/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

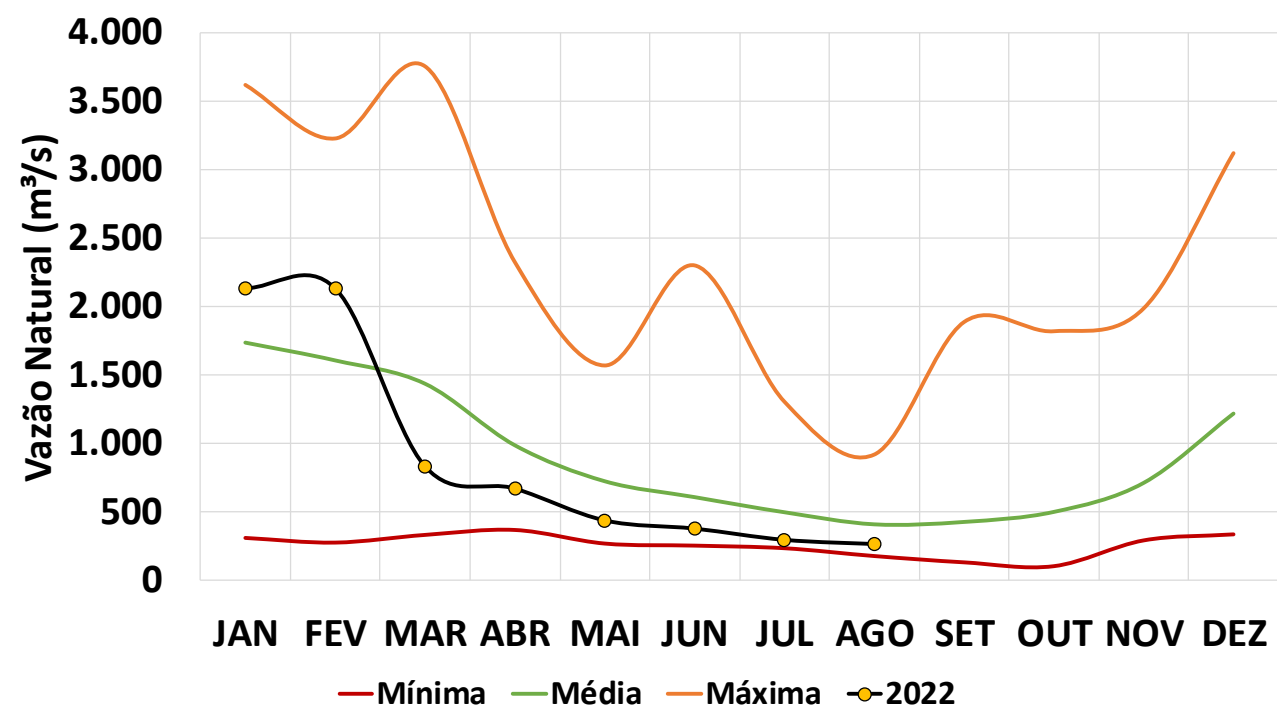


Operação nos últimos 7 dias

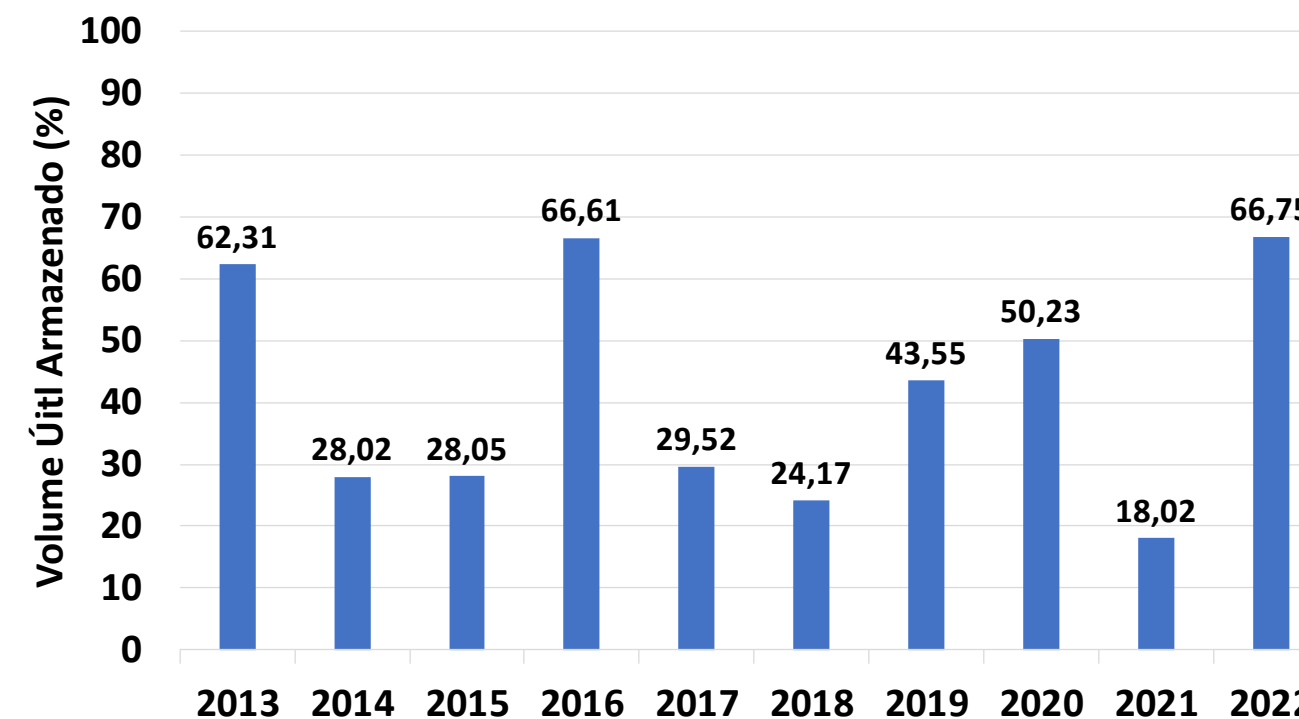
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
19/08/2022	49	64	84,28
20/08/2022	41	64	83,99
21/08/2022	41	64	83,69
22/08/2022	42	65	83,40
23/08/2022	42	65	83,10
24/08/2022	42	65	82,81
25/08/2022	44	67	82,51

SALA DE SITUAÇÃO

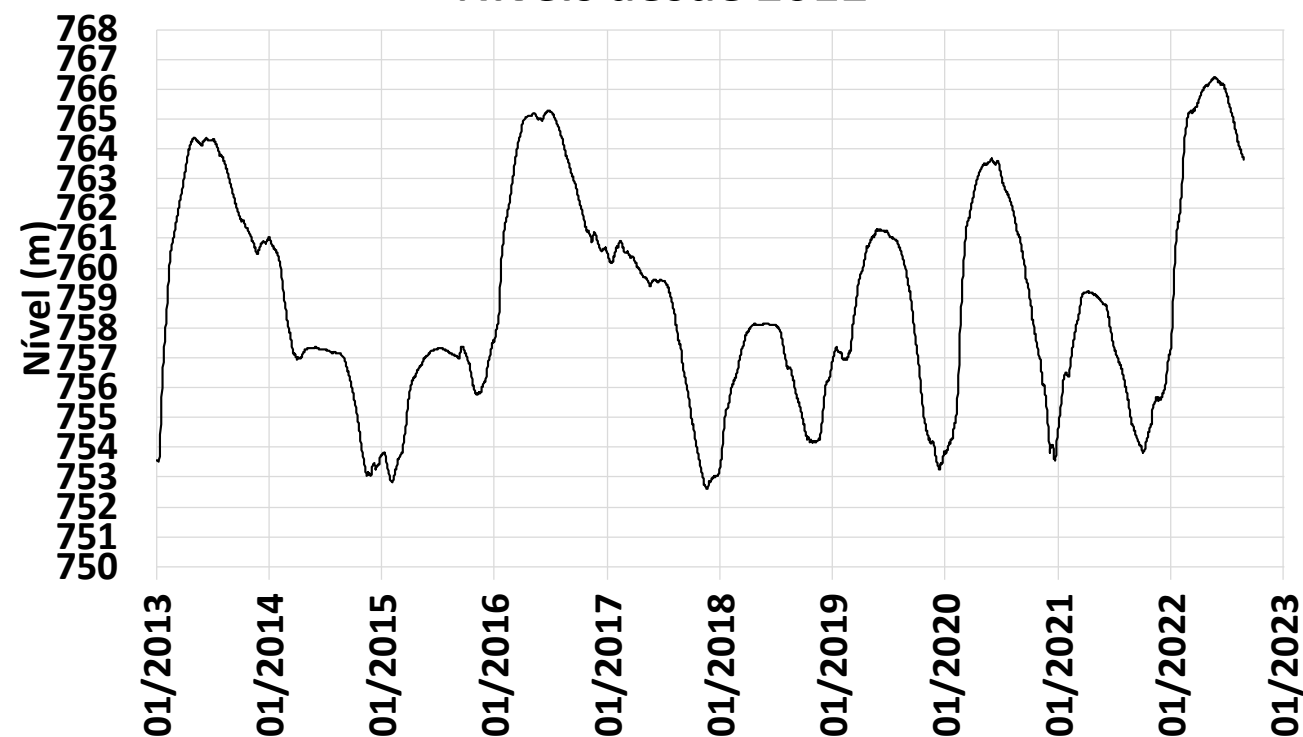
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 25/08



Níveis desde 2012

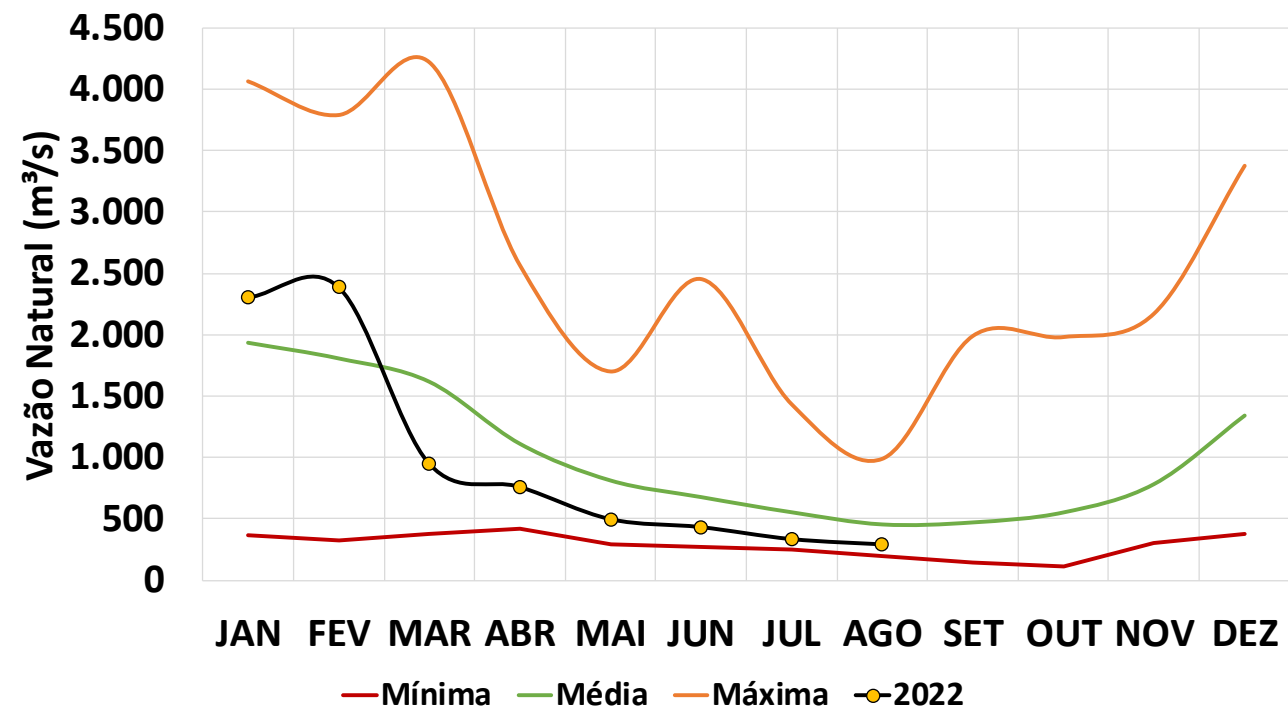


Operação nos últimos 7 dias

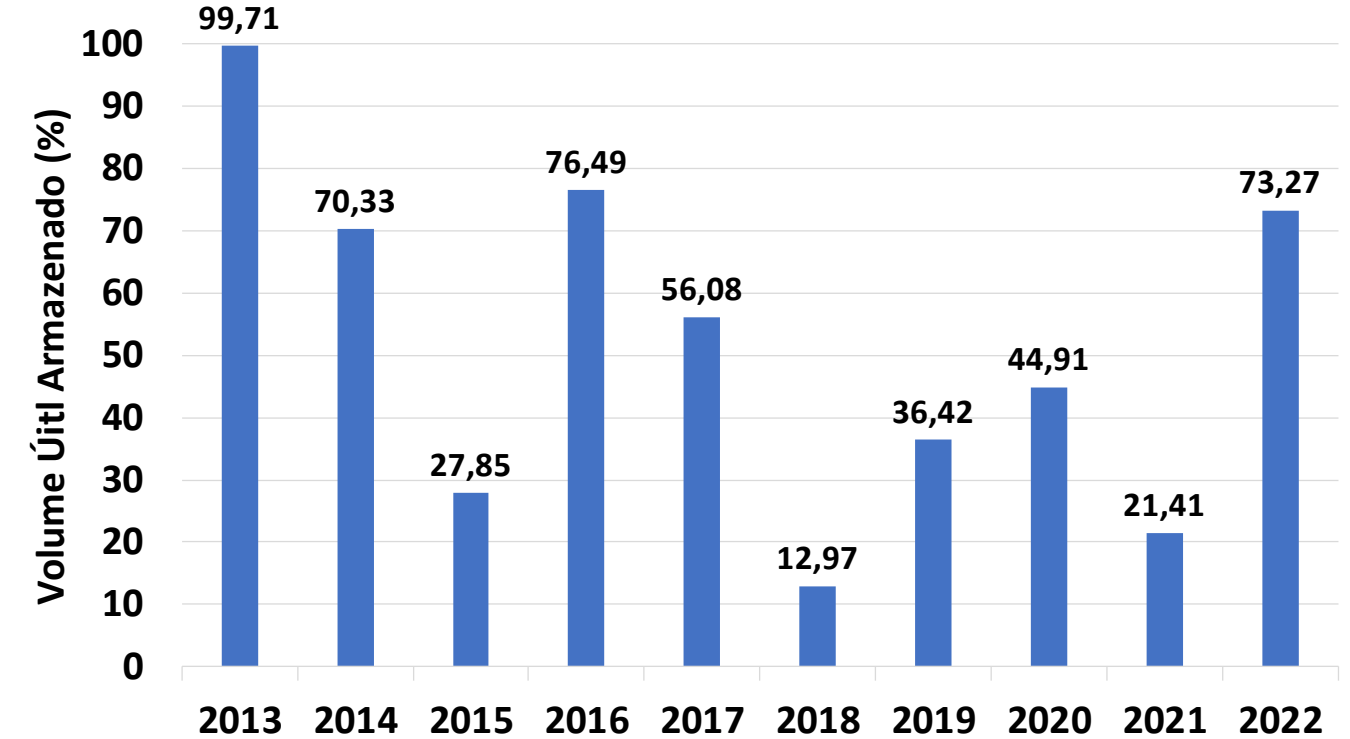
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
19/08/2022	203	747	763,78	67,70
20/08/2022	348	484	763,77	67,64
21/08/2022	309	173	763,78	67,70
22/08/2022	126	670	763,74	67,43
23/08/2022	180	724	763,70	67,16
24/08/2022	256	664	763,67	66,95
25/08/2022	192	600	763,64	66,75

SALA DE SITUAÇÃO

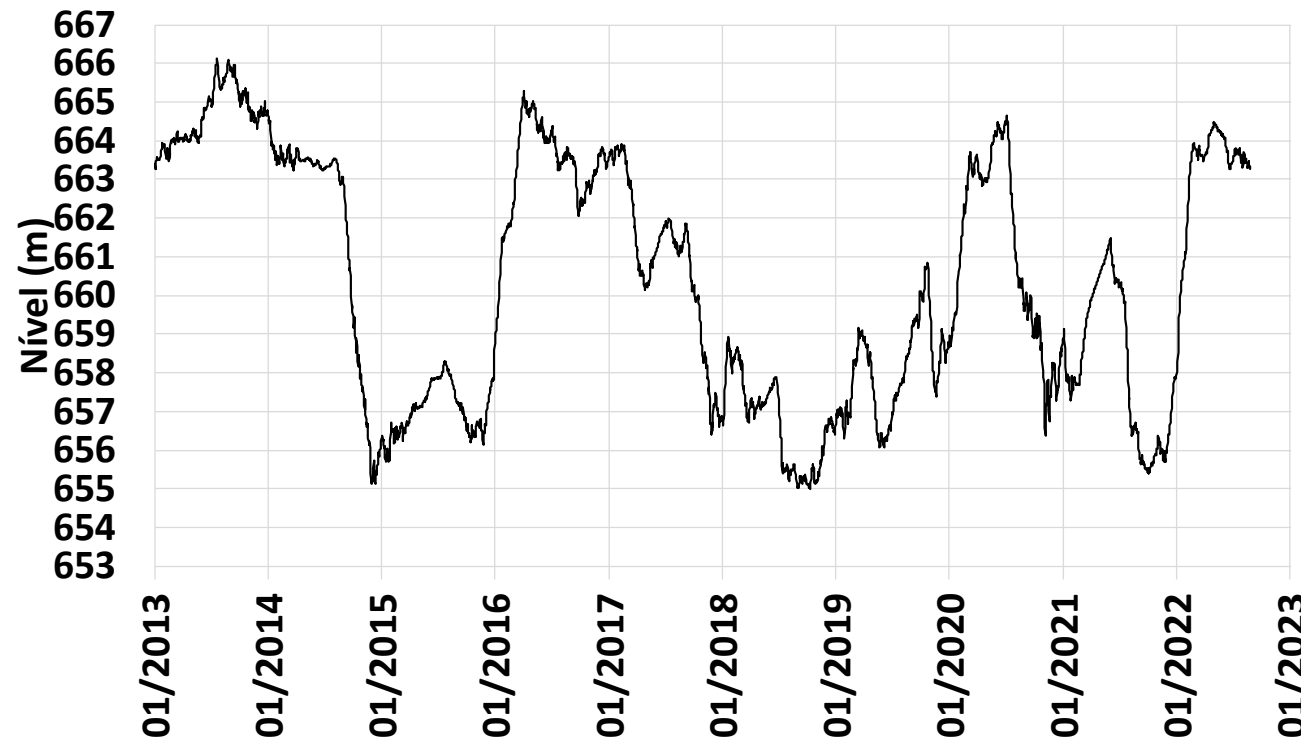
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 25/08



Níveis desde 2012



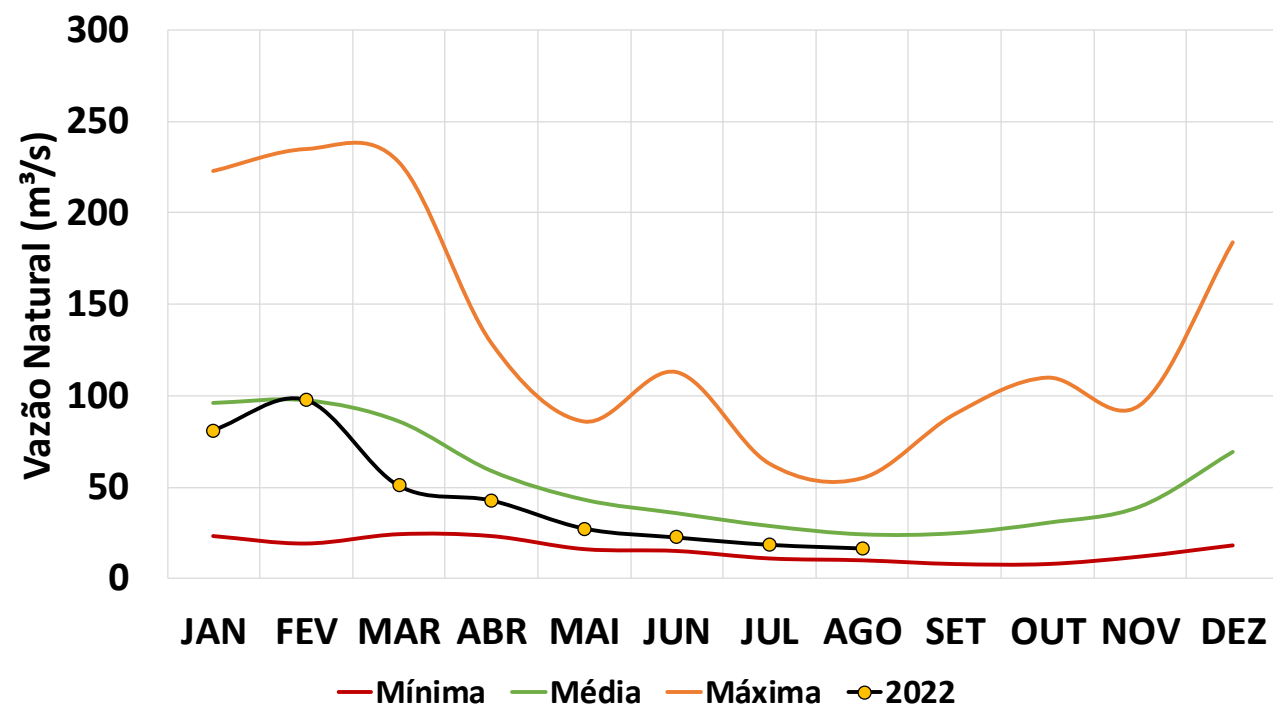
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
19/08/2022	887	727	663,41	74,47
20/08/2022	452	292	663,47	75,02
21/08/2022	335	308	663,48	75,11
22/08/2022	441	734	663,37	74,10
23/08/2022	772	825	663,35	73,92
24/08/2022	746	746	663,35	73,92
25/08/2022	639	825	663,28	73,27

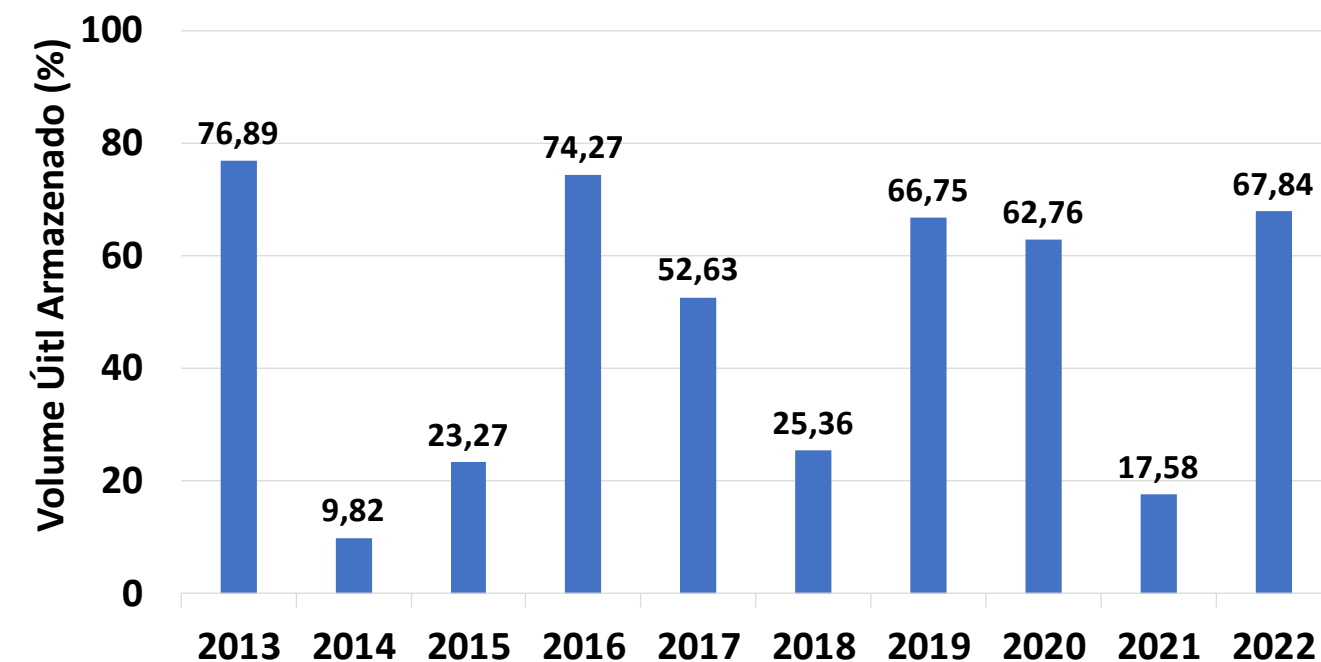
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

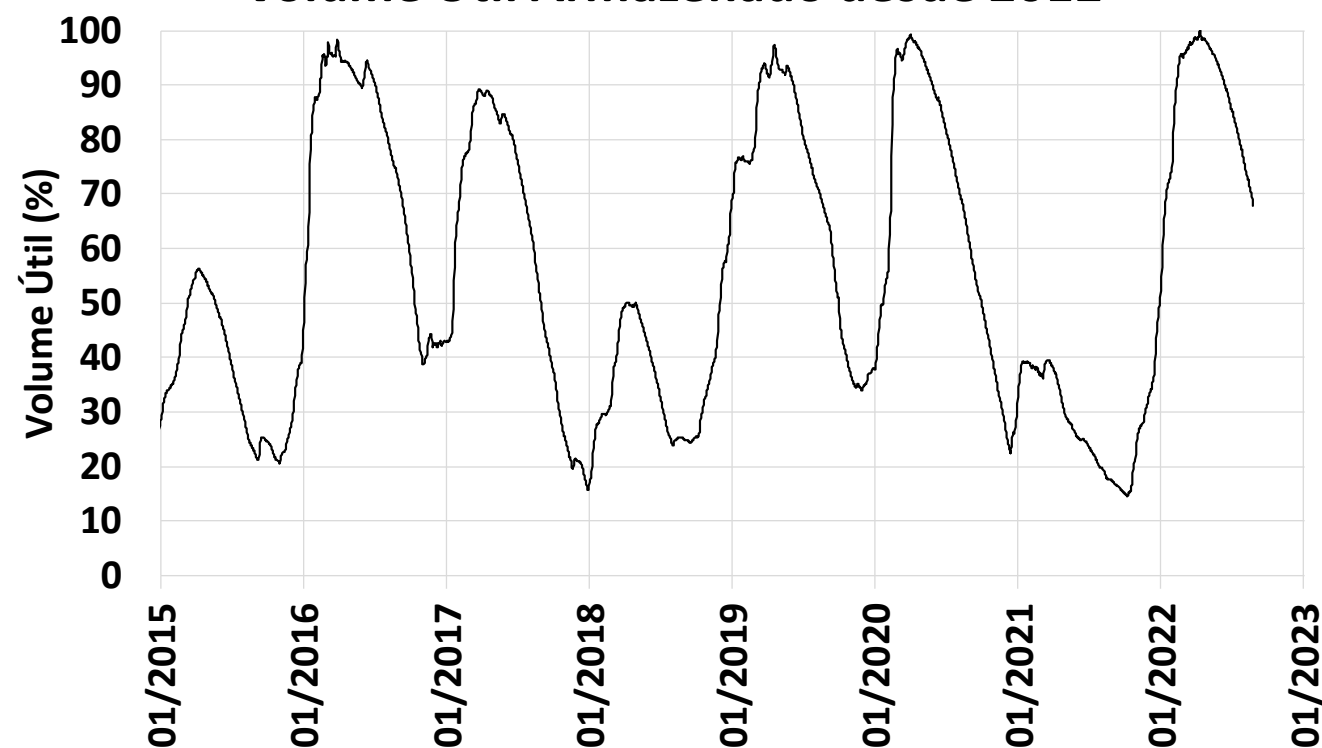
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 25/08



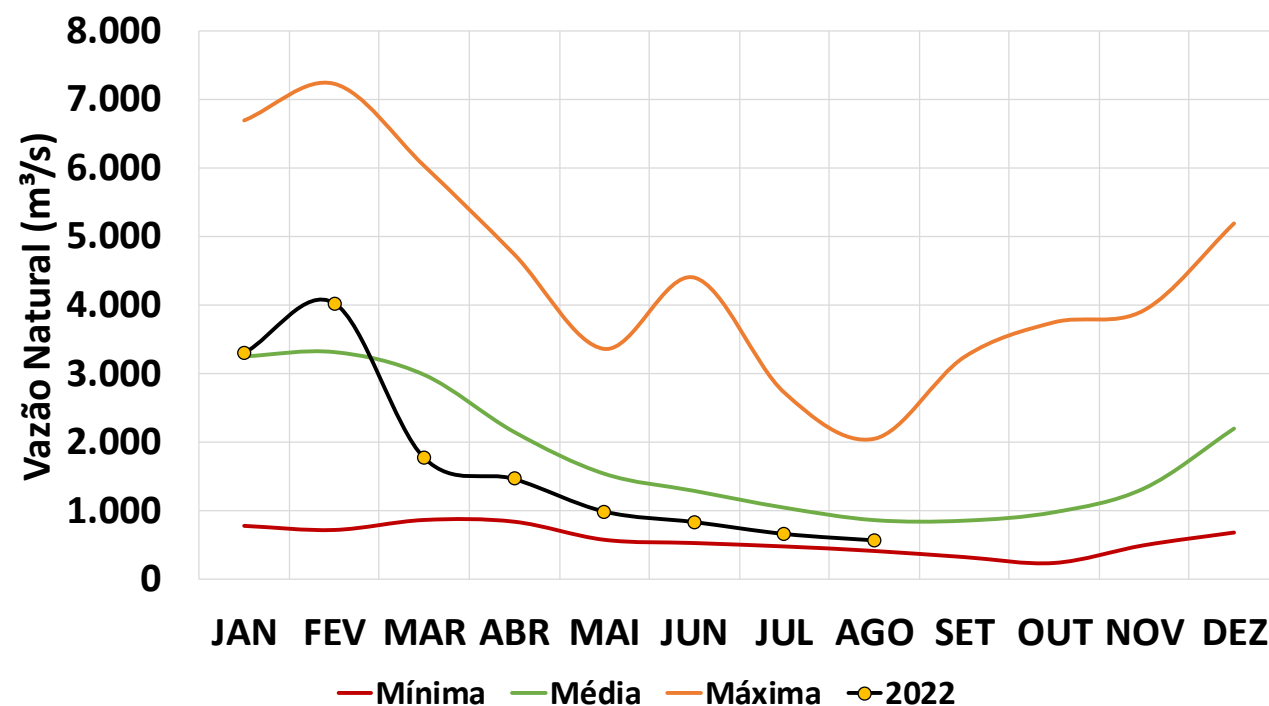
Volume Útil Armazenado desde 2012



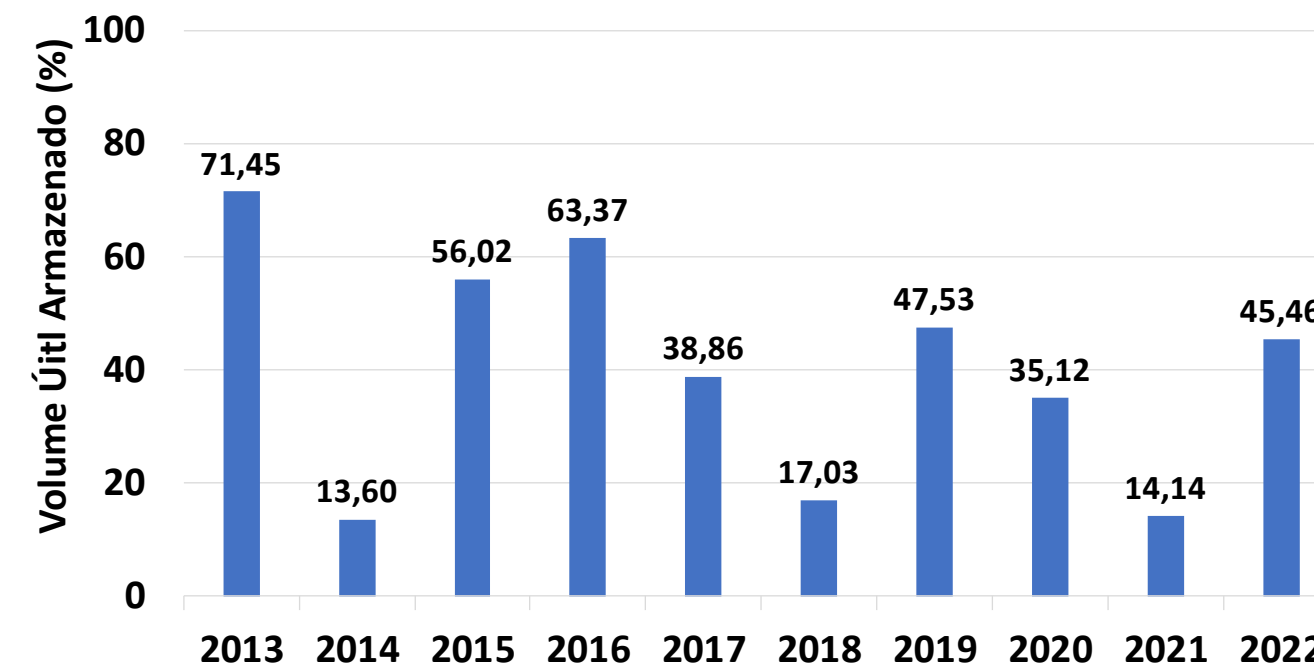
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
19/08/2022	11	32	70,28
20/08/2022	8	32	69,88
21/08/2022	12	32	69,53
22/08/2022	6	32	69,08
23/08/2022	3	32	68,58
24/08/2022	15	32	68,28
25/08/2022	6	32	67,84

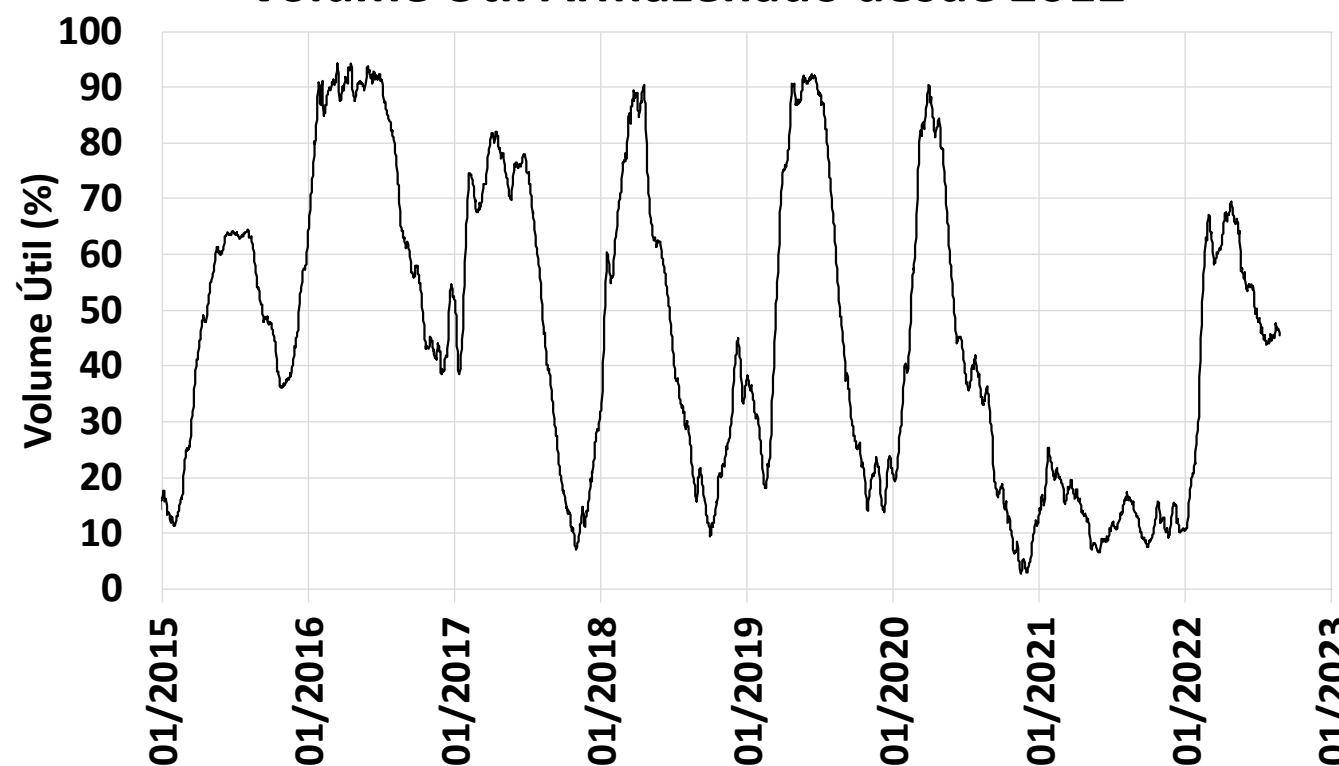
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 25/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



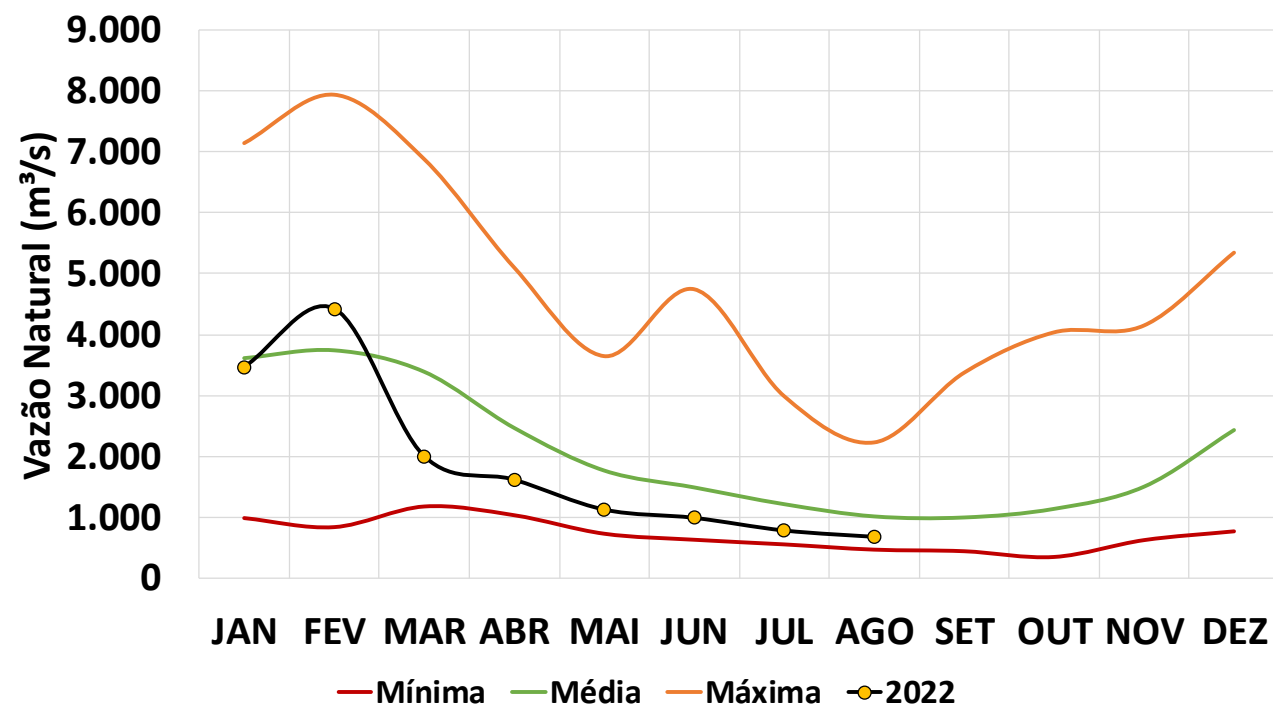
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
19/08/2022	1.086	938	46,68
20/08/2022	694	731	46,62
21/08/2022	497	386	46,80
22/08/2022	669	1.113	46,07
23/08/2022	724	983	45,64
24/08/2022	909	983	45,52
25/08/2022	971	1.008	45,46

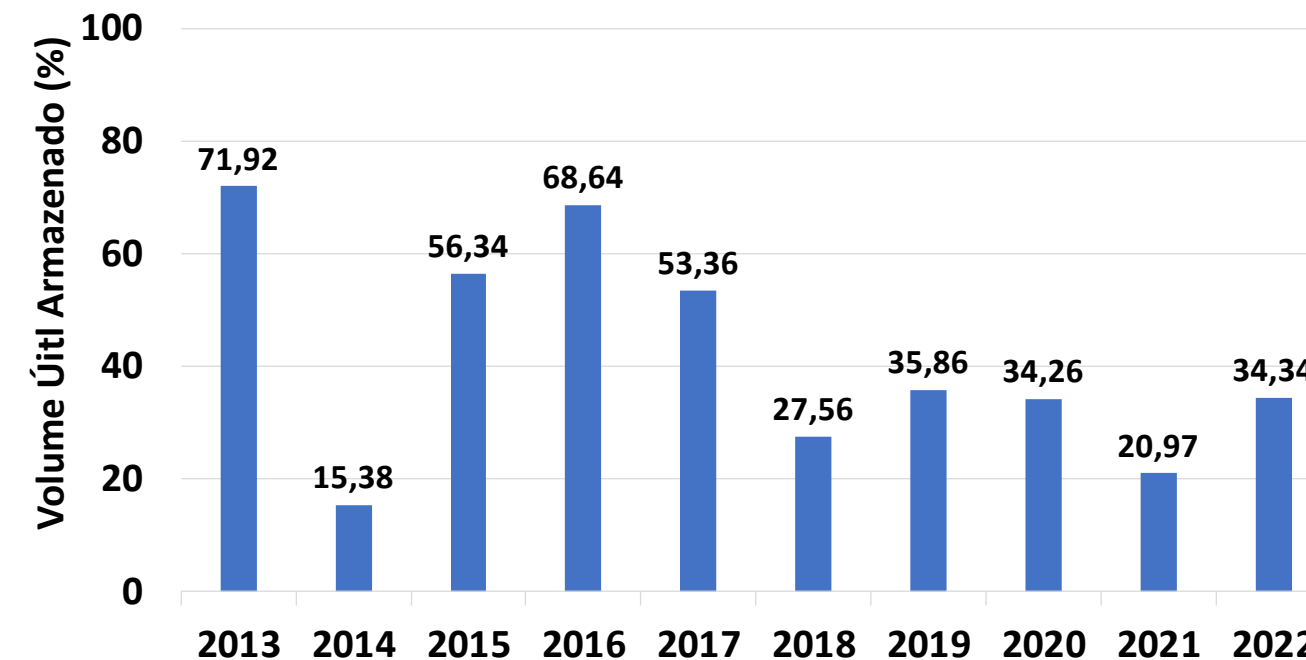
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)

SALA DE SITUAÇÃO

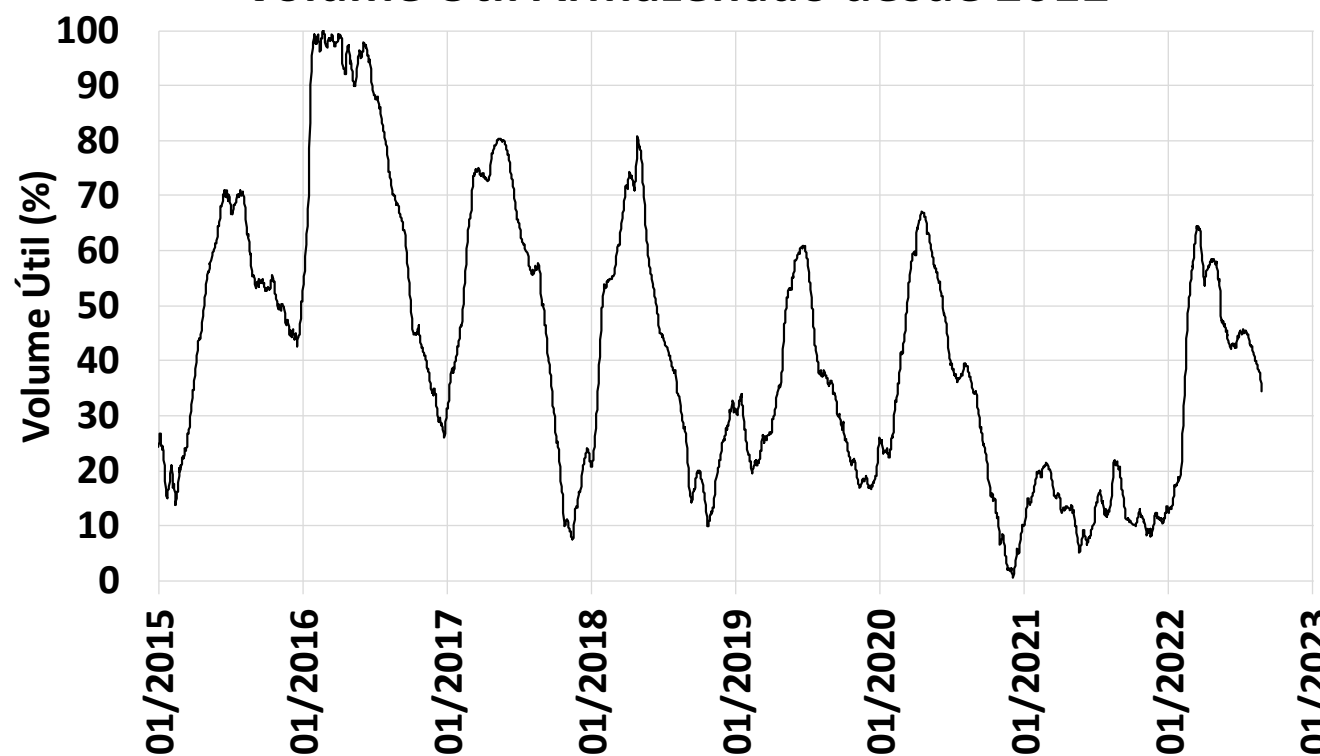
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 25/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
19/08/2022	1.092	1.243	37,77
20/08/2022	863	1.095	37,38
21/08/2022	540	944	36,71
22/08/2022	1.001	1.461	35,94
23/08/2022	1.087	1.385	35,44
24/08/2022	1.055	1.432	34,81
25/08/2022	1.070	1.354	34,34