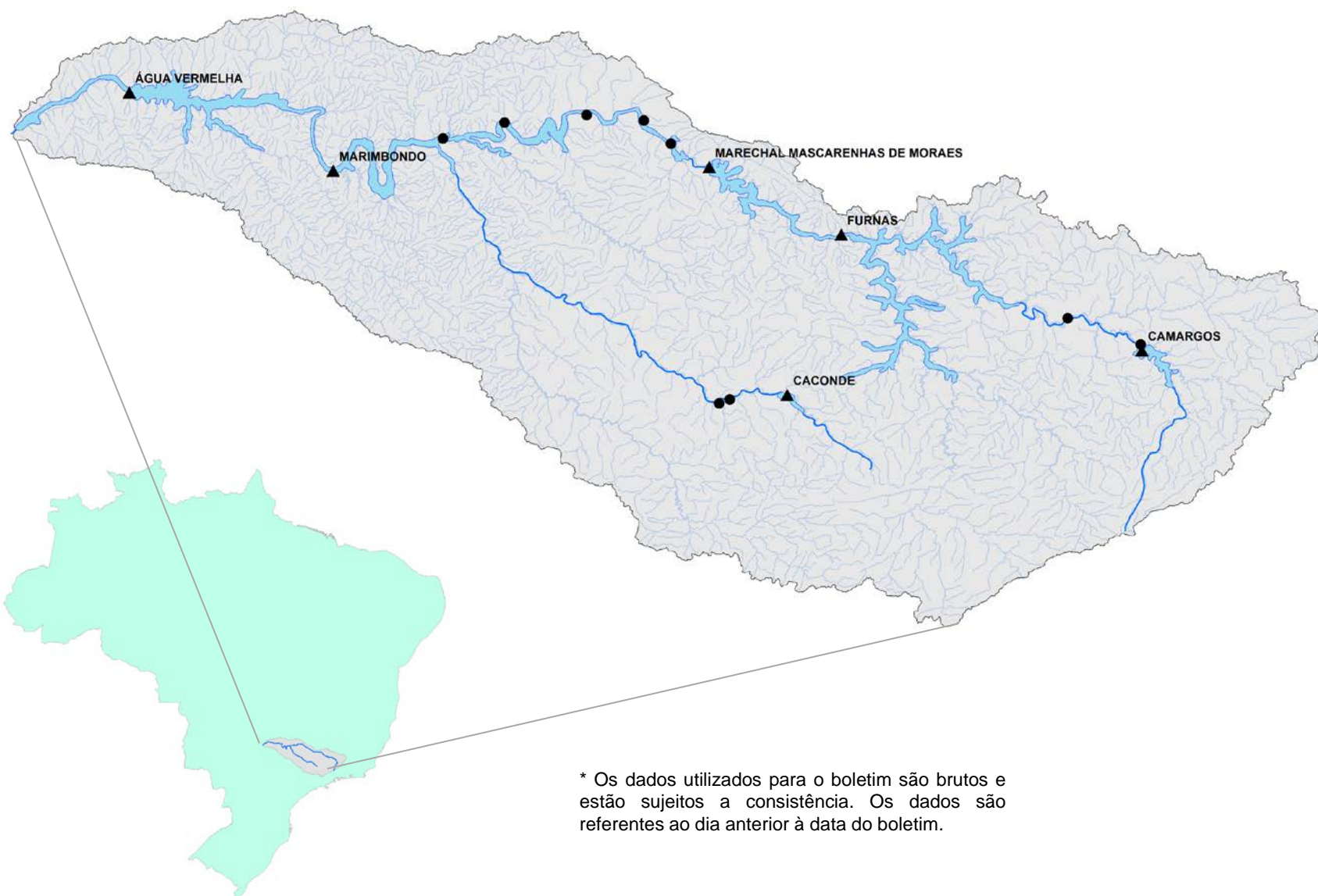


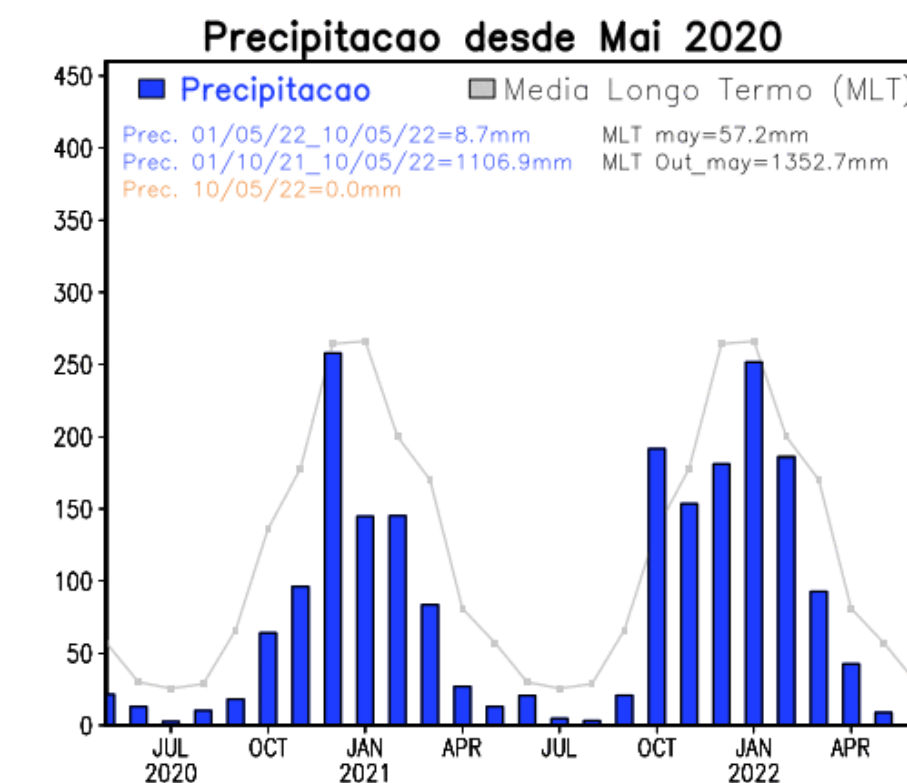
Acompanhamento Bacia do rio Grande

12/05/2022*



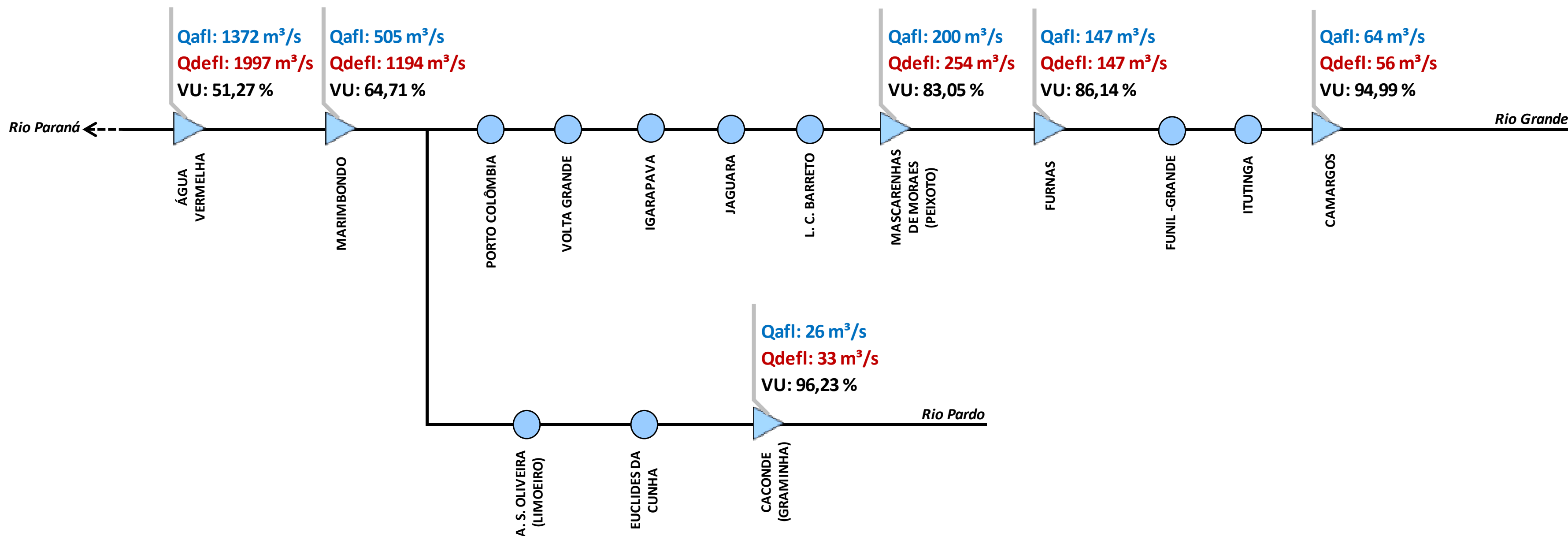
Aproveitamentos	Características			Situação em 11/05/2022			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	758,33	95,75	638,33	94,99
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	20.563,72	89,60	14.830,72	86,14
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	3.616,23	89,51	2.076,23	83,05
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	535,83	96,58	485,05	96,23
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	4.293,75	69,82	3.403,75	64,71
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	8.505,92	77,15	2.650,35	51,27

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

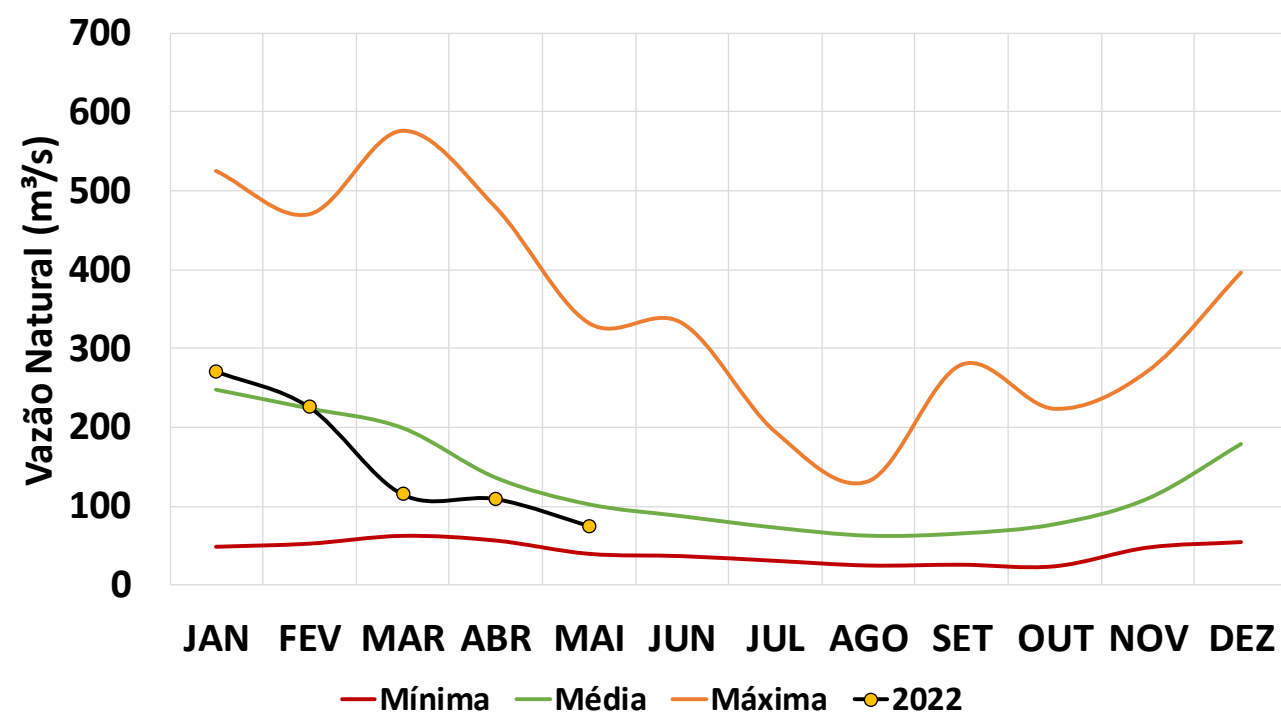


SALA DE SITUAÇÃO

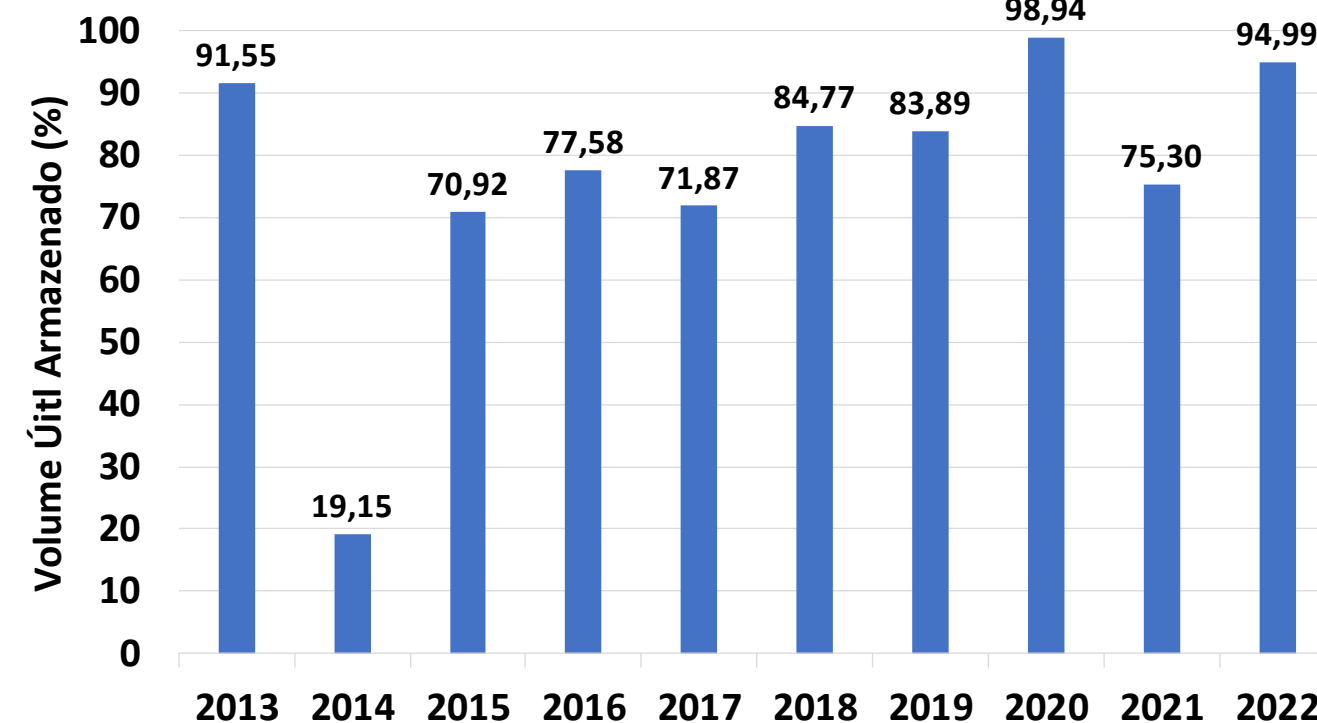
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



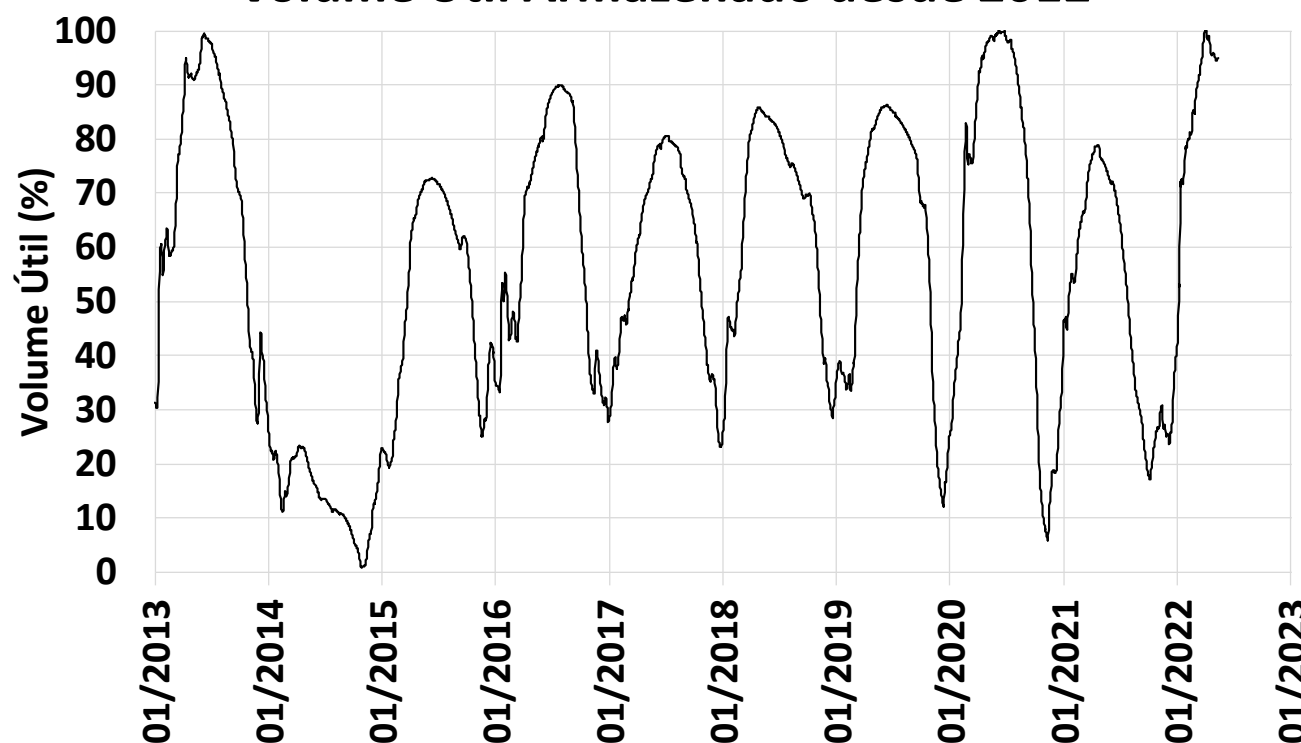
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 11/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

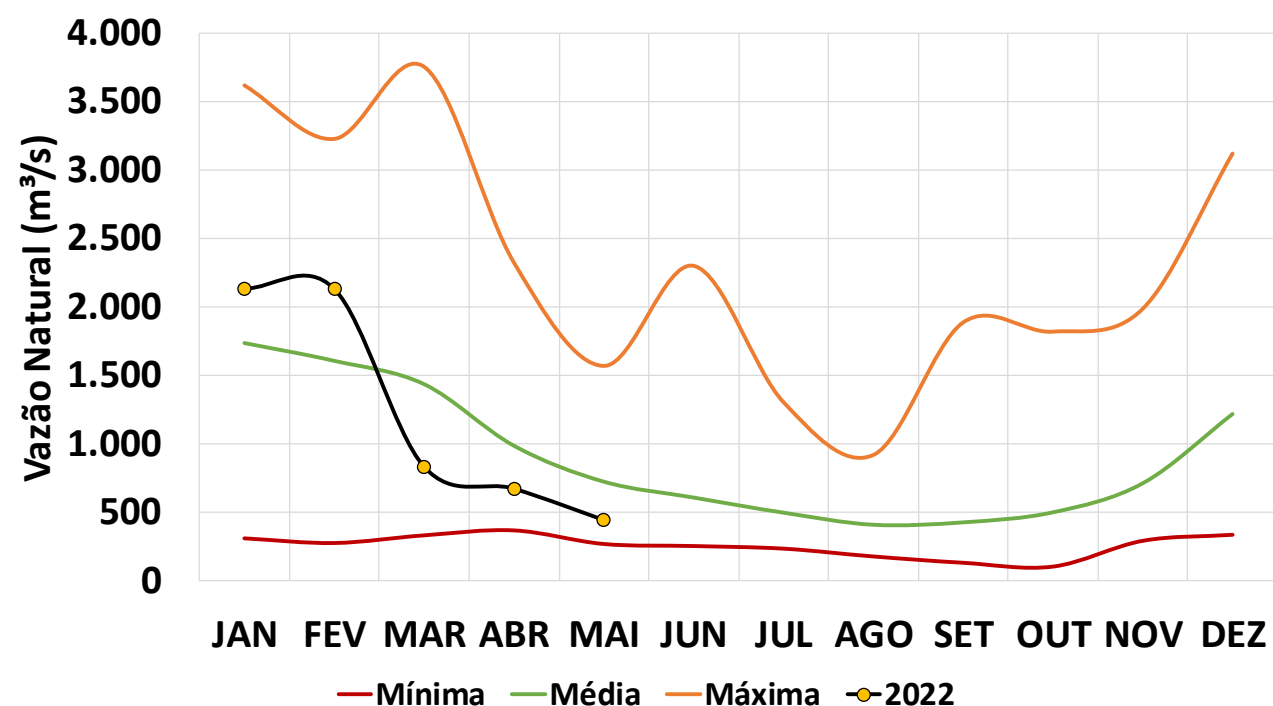


Operação nos últimos 7 dias

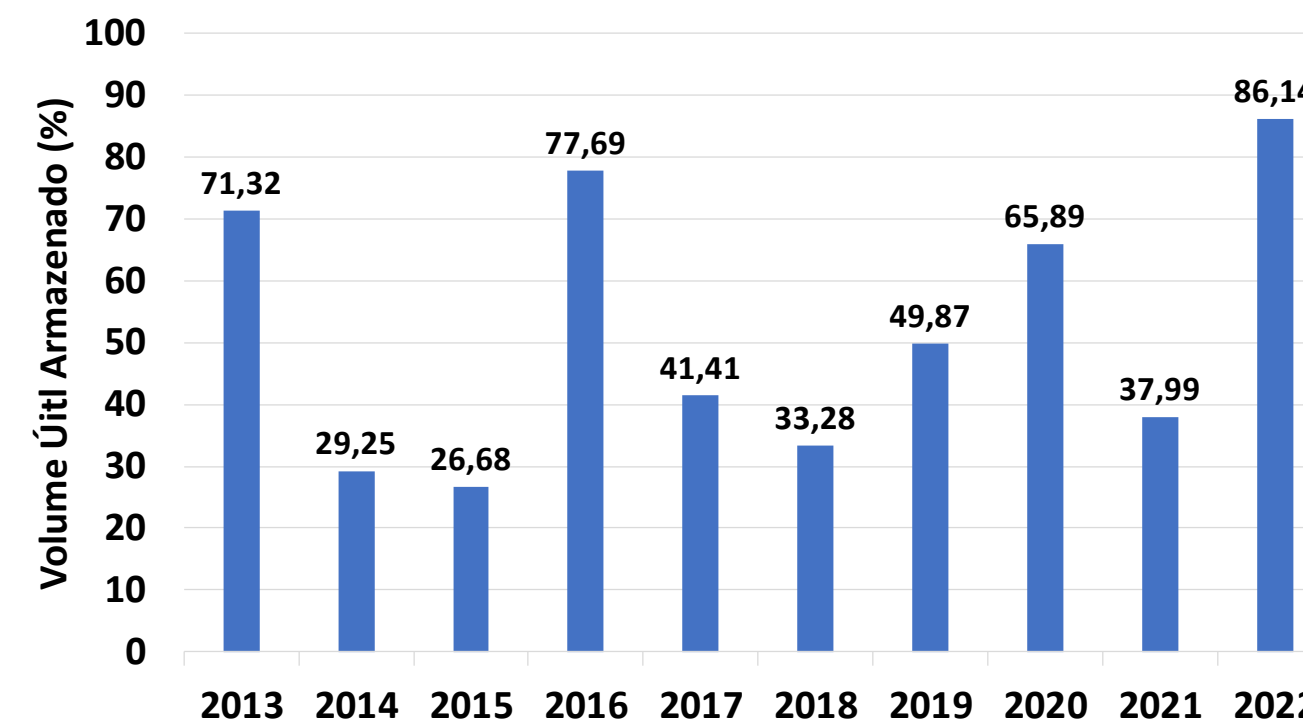
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
05/05/2022	78	86	94,57
06/05/2022	81	81	94,57
07/05/2022	76	84	94,46
08/05/2022	70	62	94,57
09/05/2022	71	55	94,78
10/05/2022	64	56	94,88
11/05/2022	64	56	94,99

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

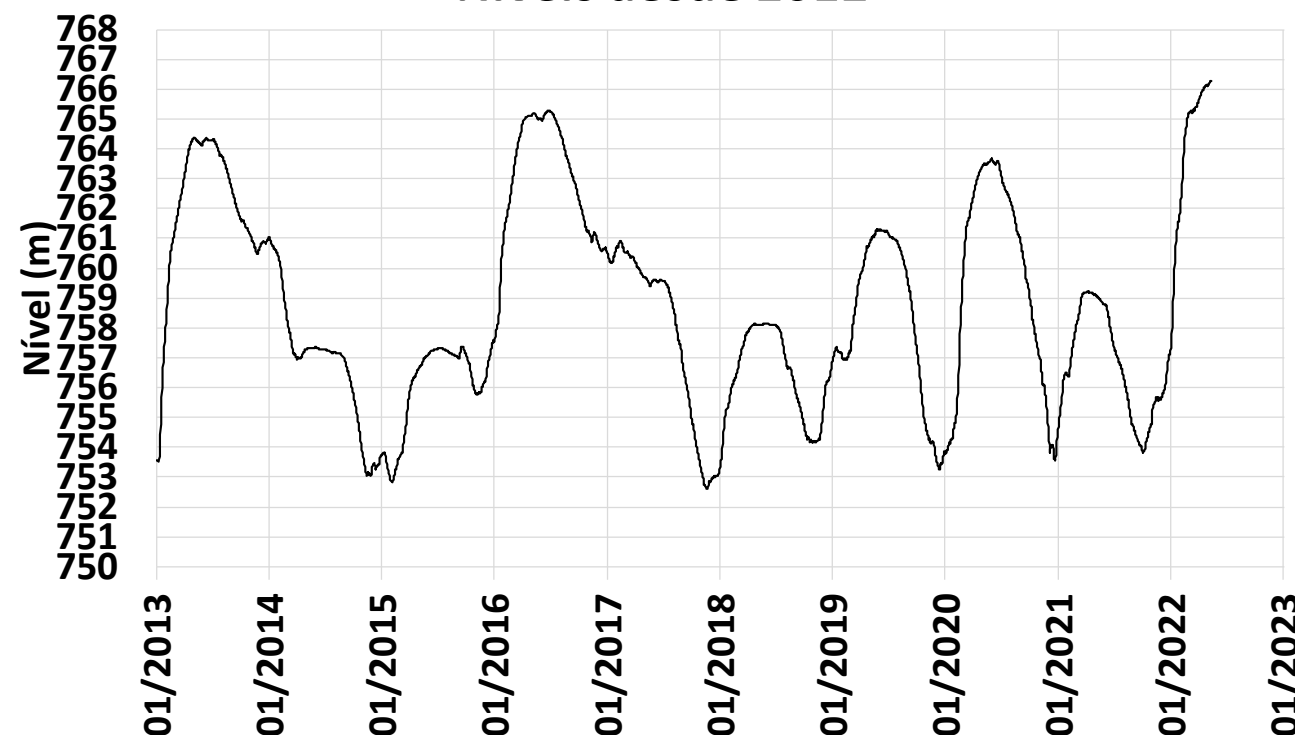
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 11/05



Níveis desde 2012

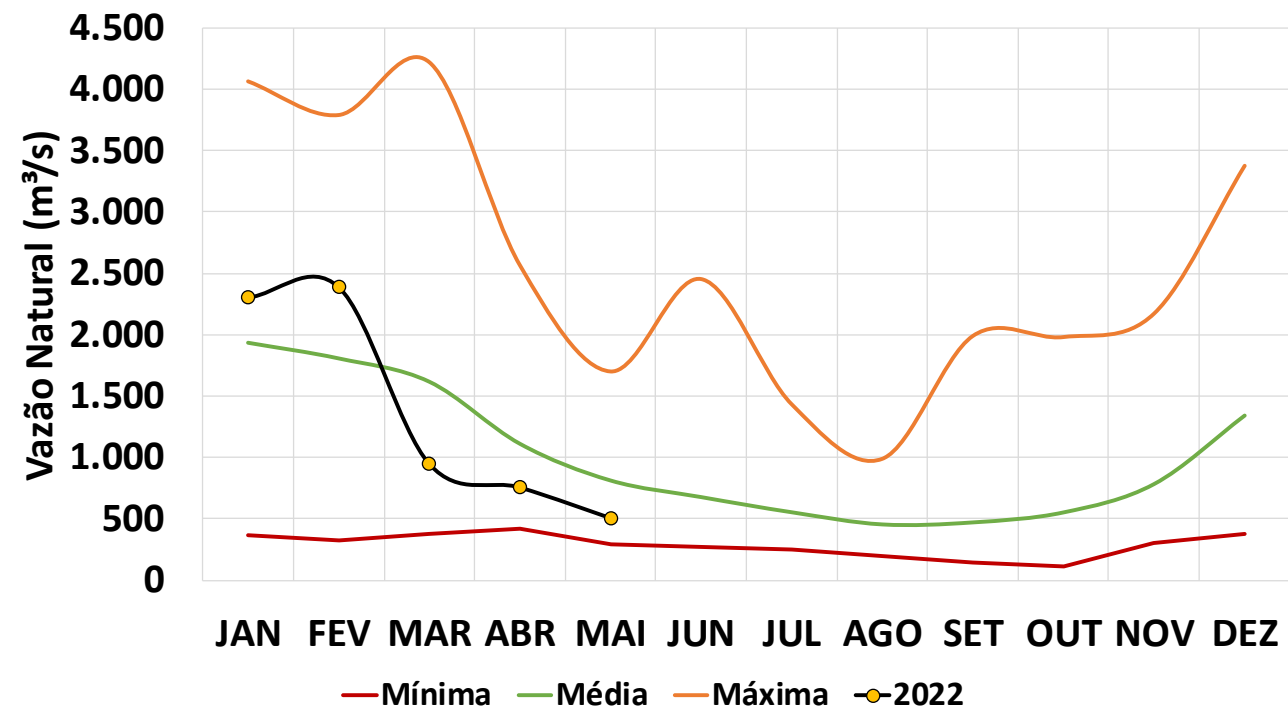


Operação nos últimos 7 dias

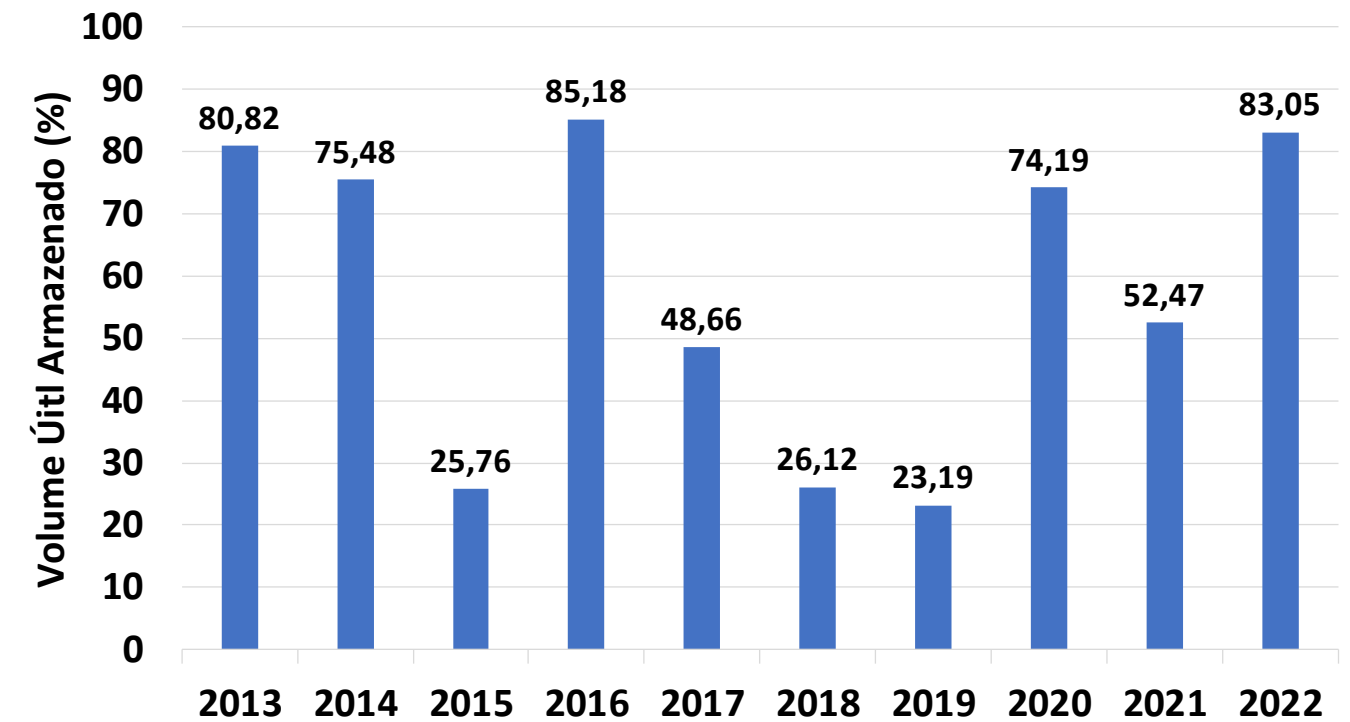
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
05/05/2022	390	233	766,19	85,43
06/05/2022	503	189	766,21	85,58
07/05/2022	474	160	766,23	85,74
08/05/2022	449	135	766,25	85,90
09/05/2022	369	212	766,26	85,98
10/05/2022	444	130	766,28	86,14
11/05/2022	147	147	766,28	86,14

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

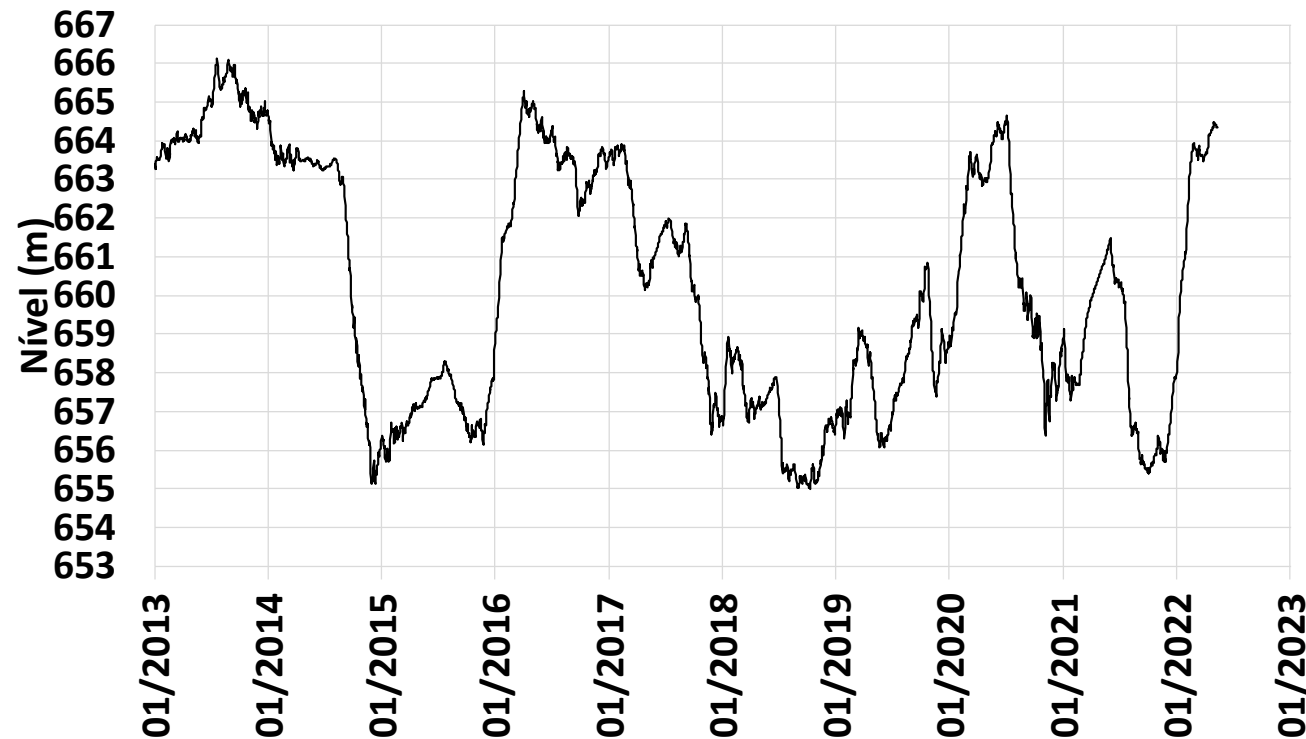
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 11/05



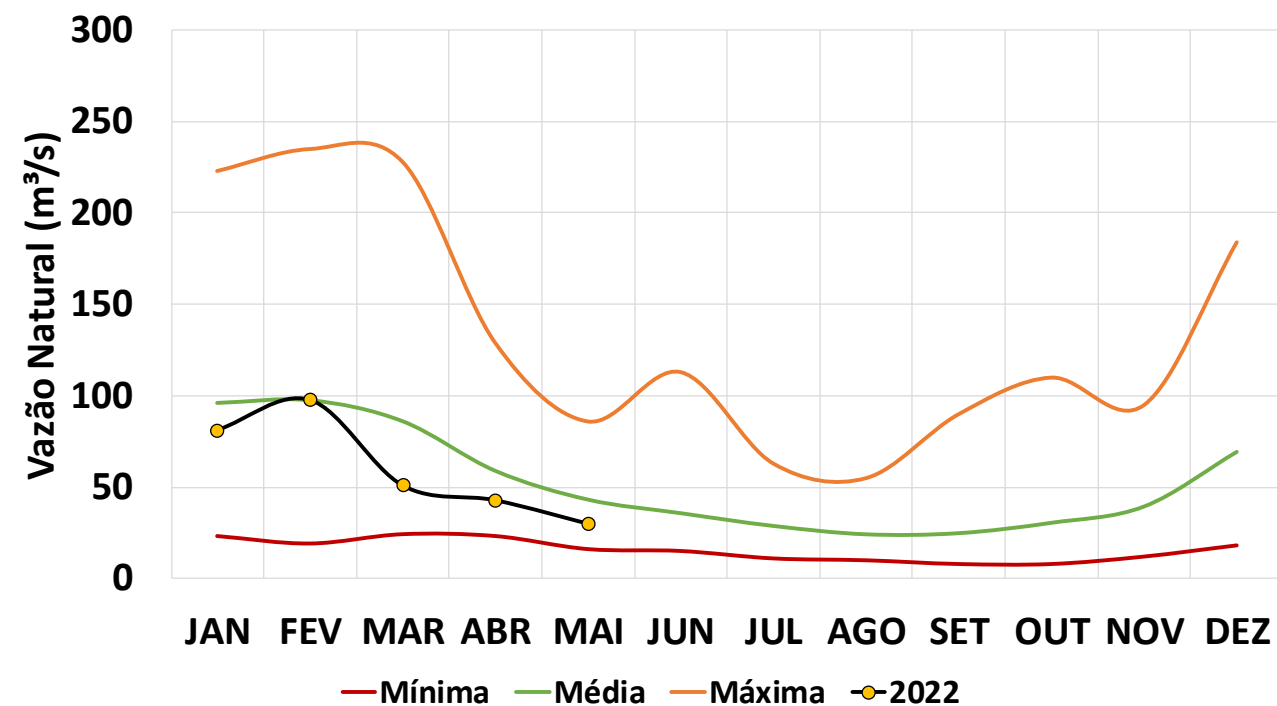
Níveis desde 2012



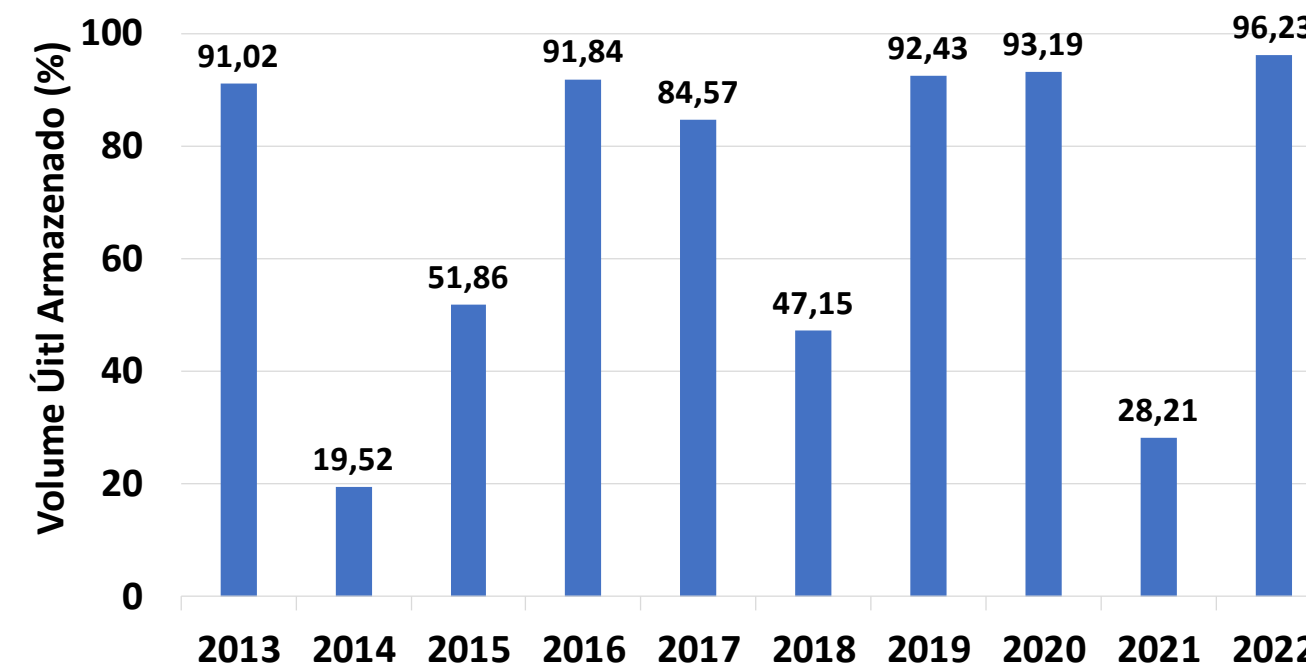
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
05/05/2022	305	359	664,40	83,60
06/05/2022	273	273	664,40	83,60
07/05/2022	196	250	664,38	83,42
08/05/2022	201	255	664,36	83,23
09/05/2022	245	272	664,35	83,14
10/05/2022	257	230	664,36	83,23
11/05/2022	200	254	664,34	83,05

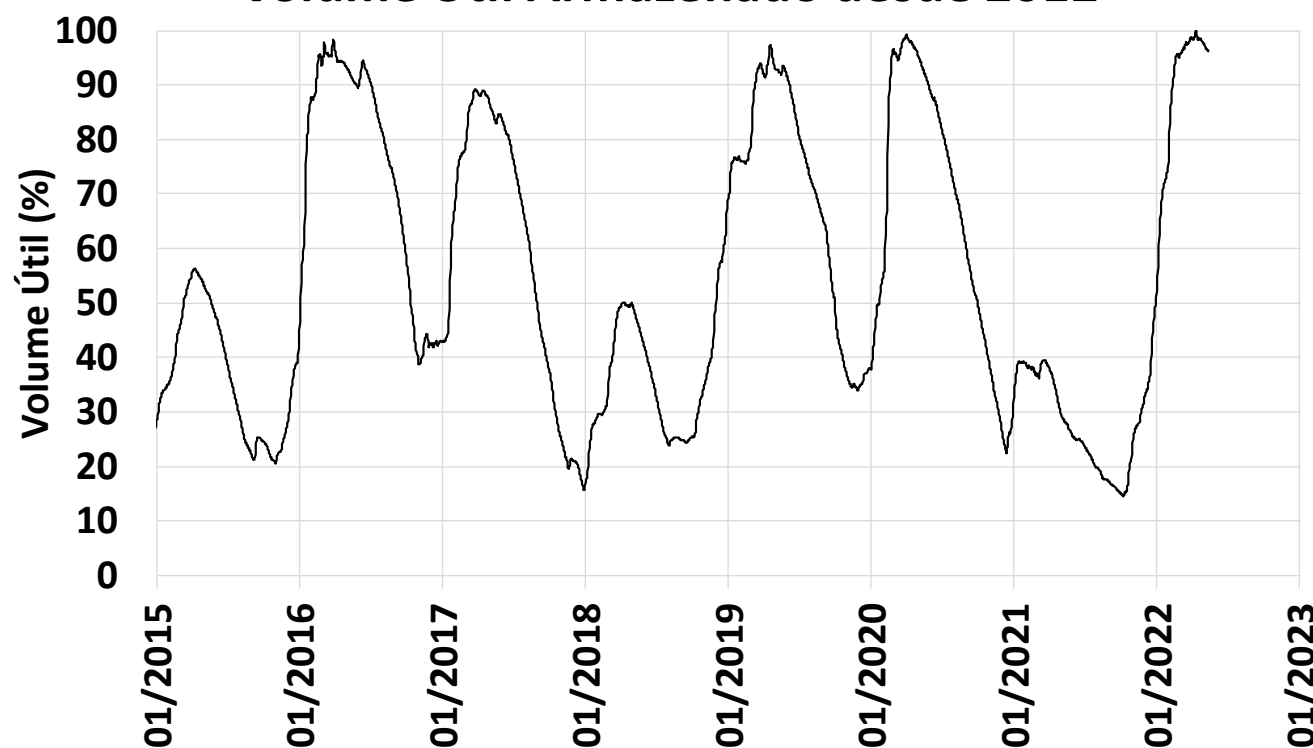
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 11/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

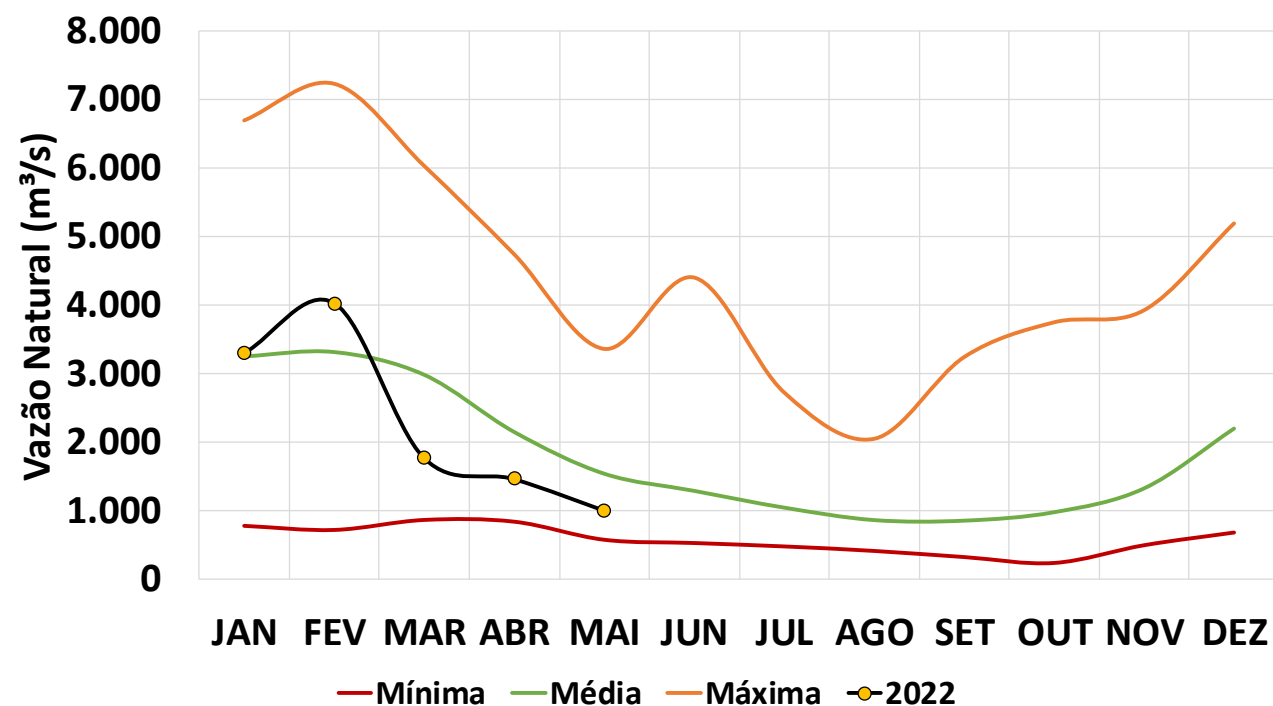


Operação nos últimos 7 dias

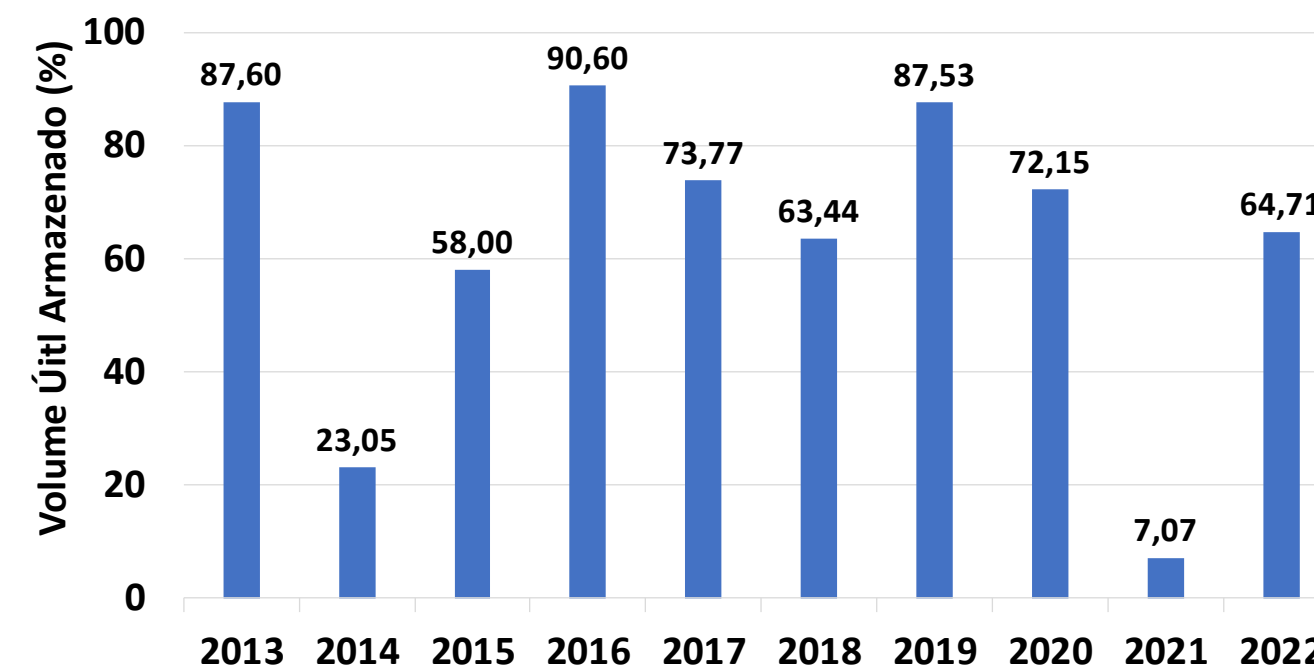
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
05/05/2022	29	36	96,65
06/05/2022	33	33	96,65
07/05/2022	26	33	96,53
08/05/2022	33	33	96,53
09/05/2022	30	33	96,47
10/05/2022	26	33	96,35
11/05/2022	26	33	96,23

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

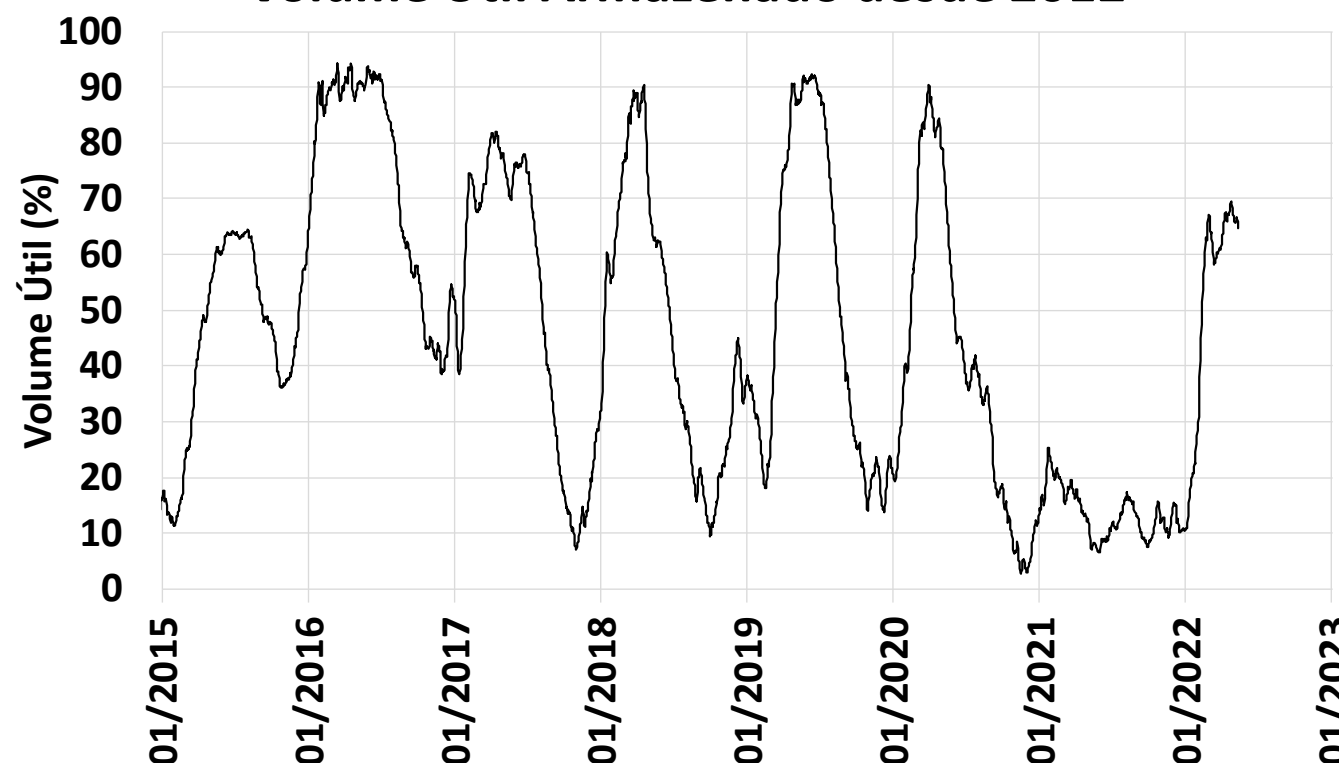
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 11/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

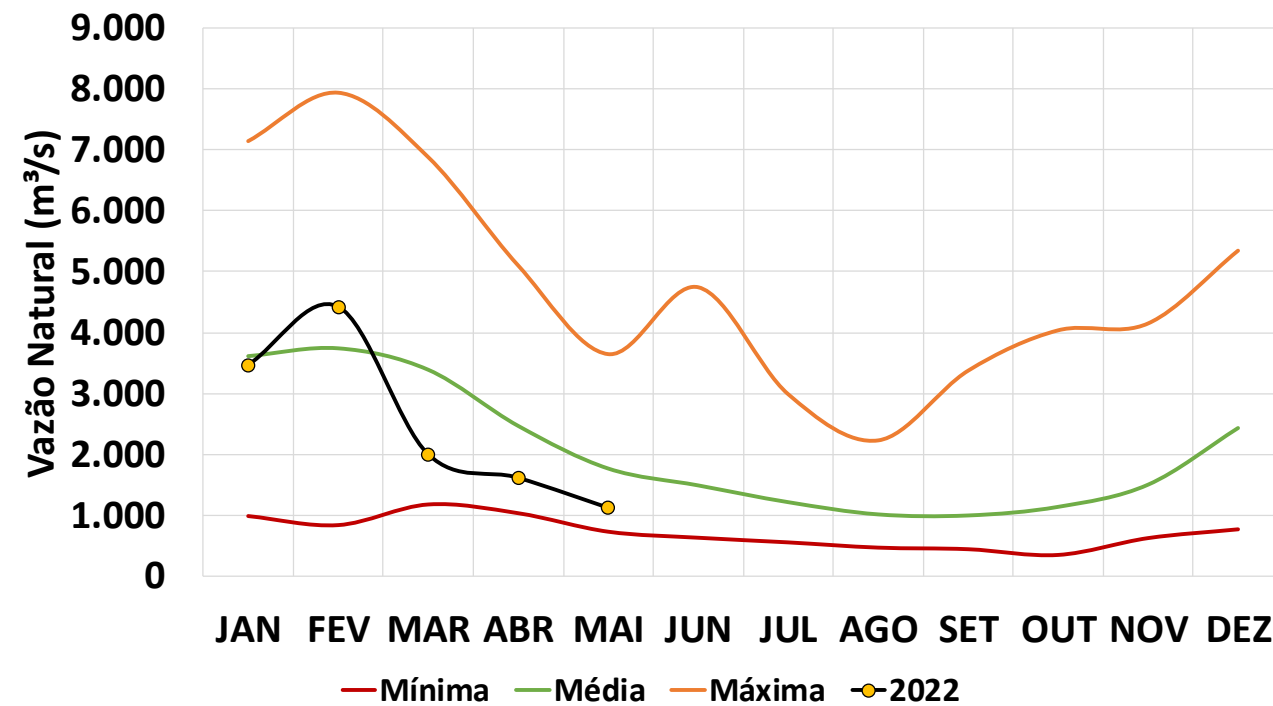


Operação nos últimos 7 dias

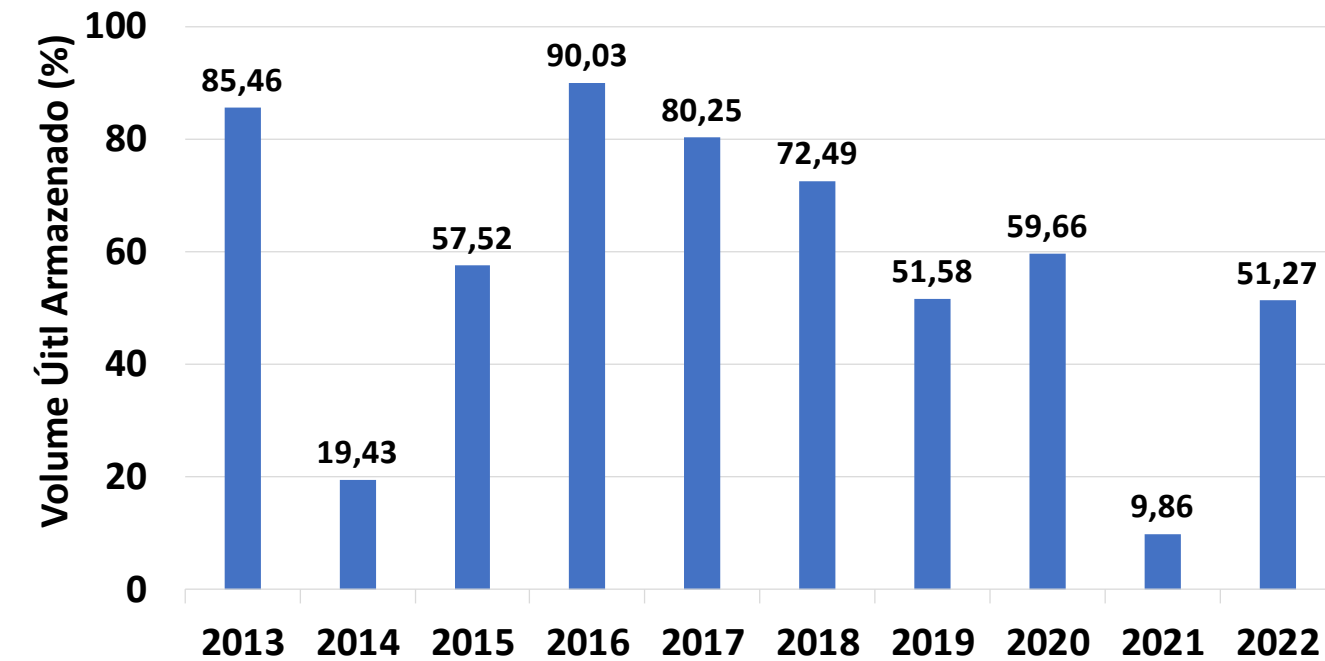
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
05/05/2022	976	1.017	65,64
06/05/2022	755	714	65,70
07/05/2022	697	413	66,17
08/05/2022	677	393	66,63
09/05/2022	659	781	66,44
10/05/2022	628	993	65,84
11/05/2022	505	1.194	64,71

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

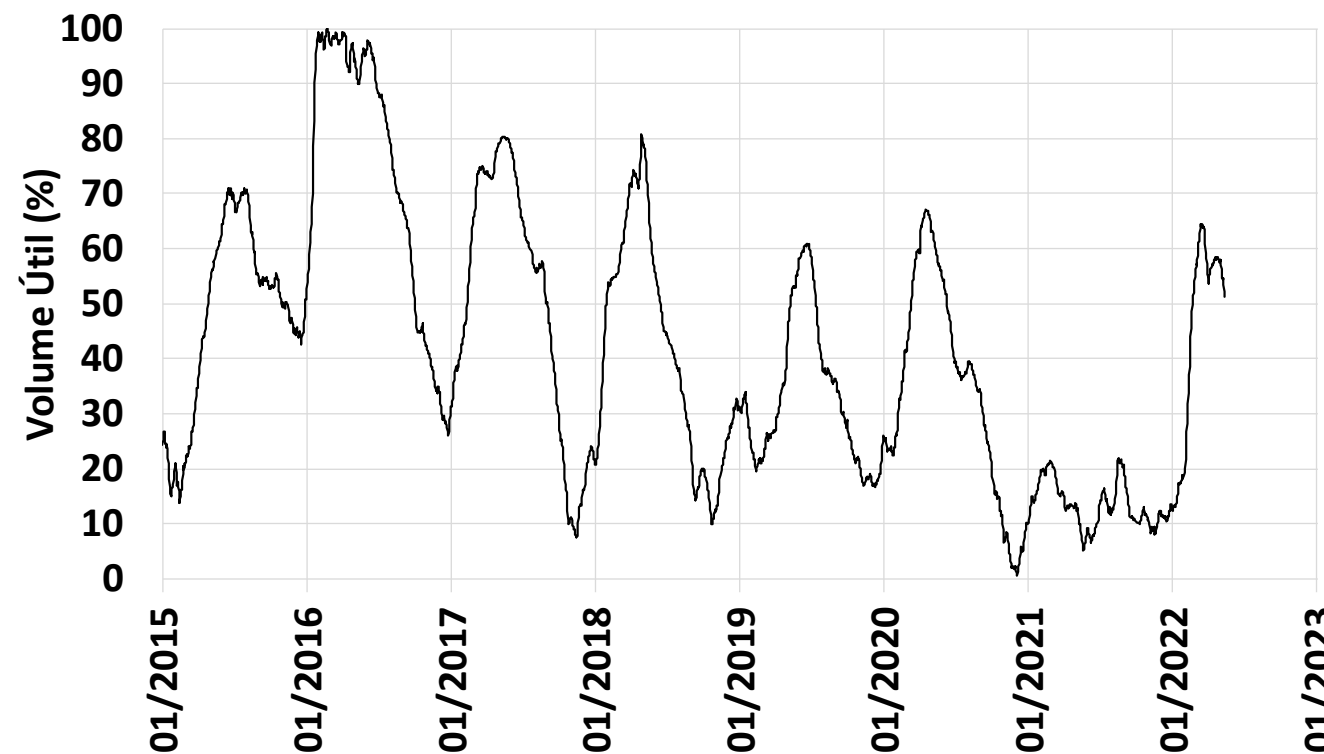
Vazões Naturais Médias Mensais em 2022



Volume Útil Armazenado em 11/05



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
05/05/2022	1.104	1.564	55,55
06/05/2022	857	1.366	54,70
07/05/2022	559	737	54,40
08/05/2022	475	412	54,51
09/05/2022	751	1.421	53,39
10/05/2022	1.011	1.652	52,31
11/05/2022	1.372	1.997	51,27

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