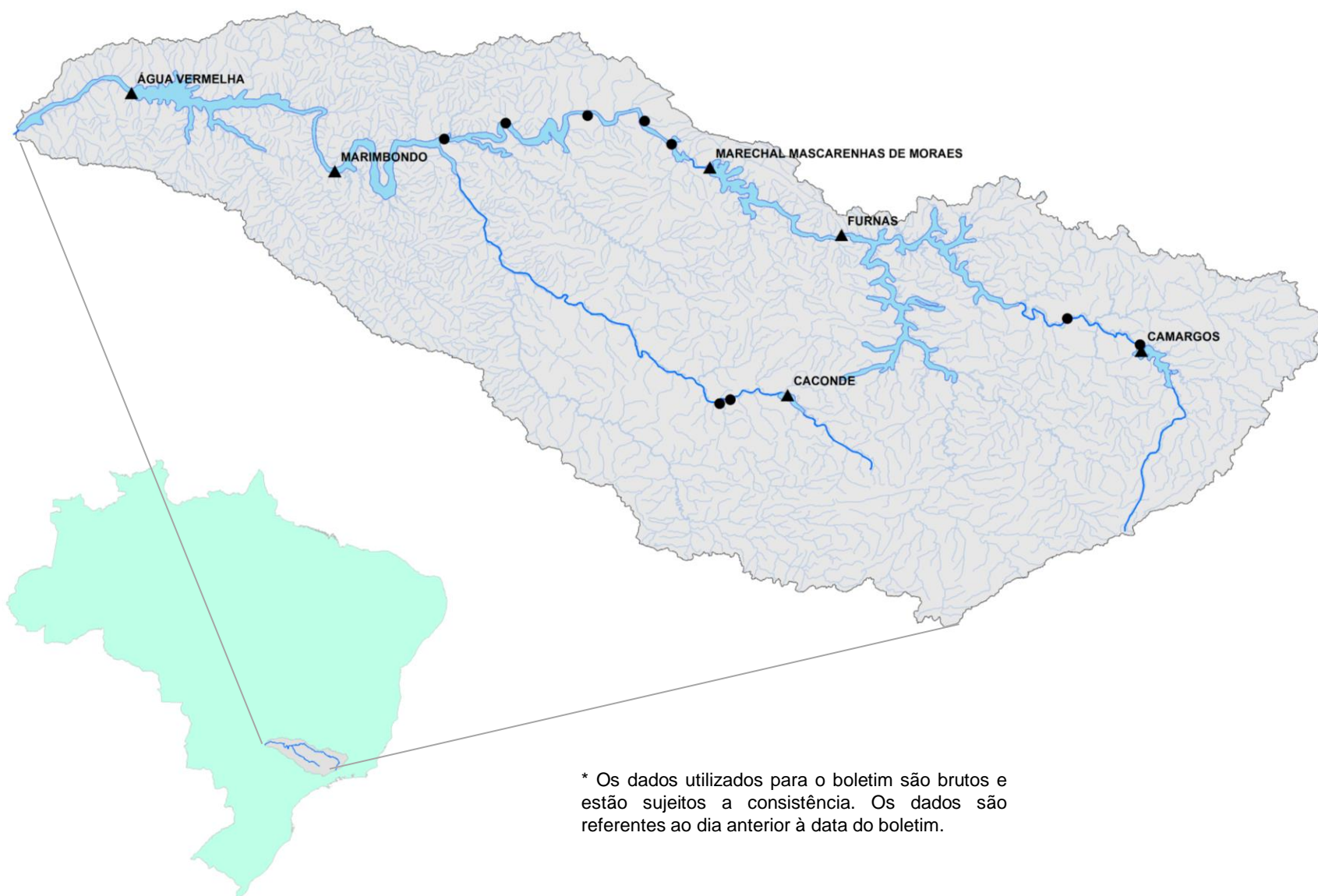


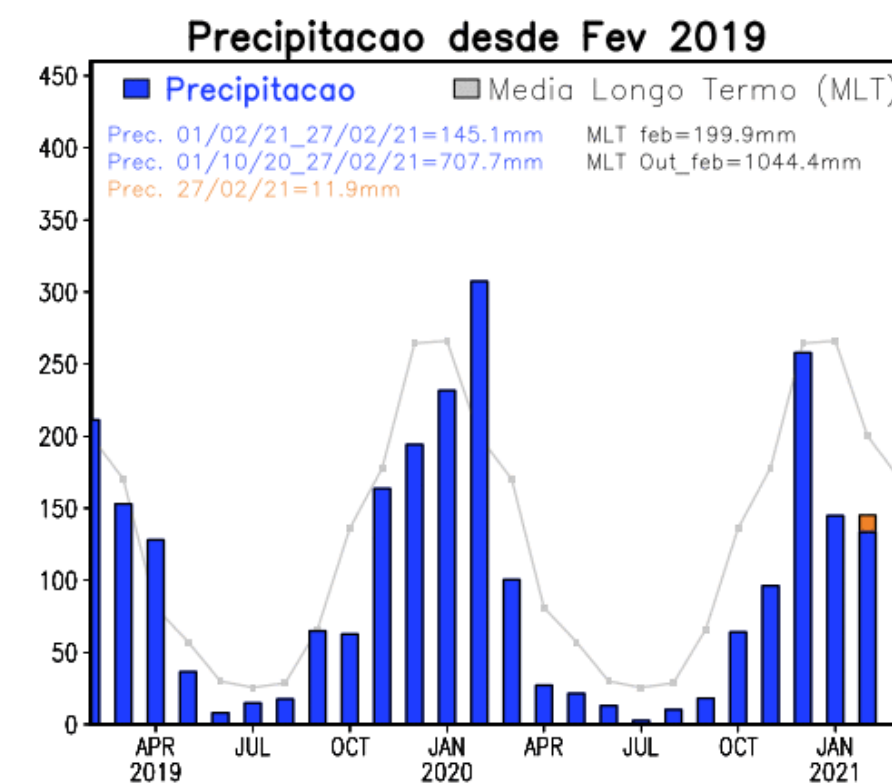
Acompanhamento Bacia do rio Grande

01/03/2021*



Aproveitamentos	Características			Situação em 28/02/2021			
	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	562,65	71,04	442,65	65,87
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	11.436,99	49,83	5.703,99	33,13
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.398,24	59,36	858,24	34,33
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	237,78	42,86	187,00	37,10
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.863,63	30,30	973,63	18,51
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.967,51	63,20	1.111,94	21,51

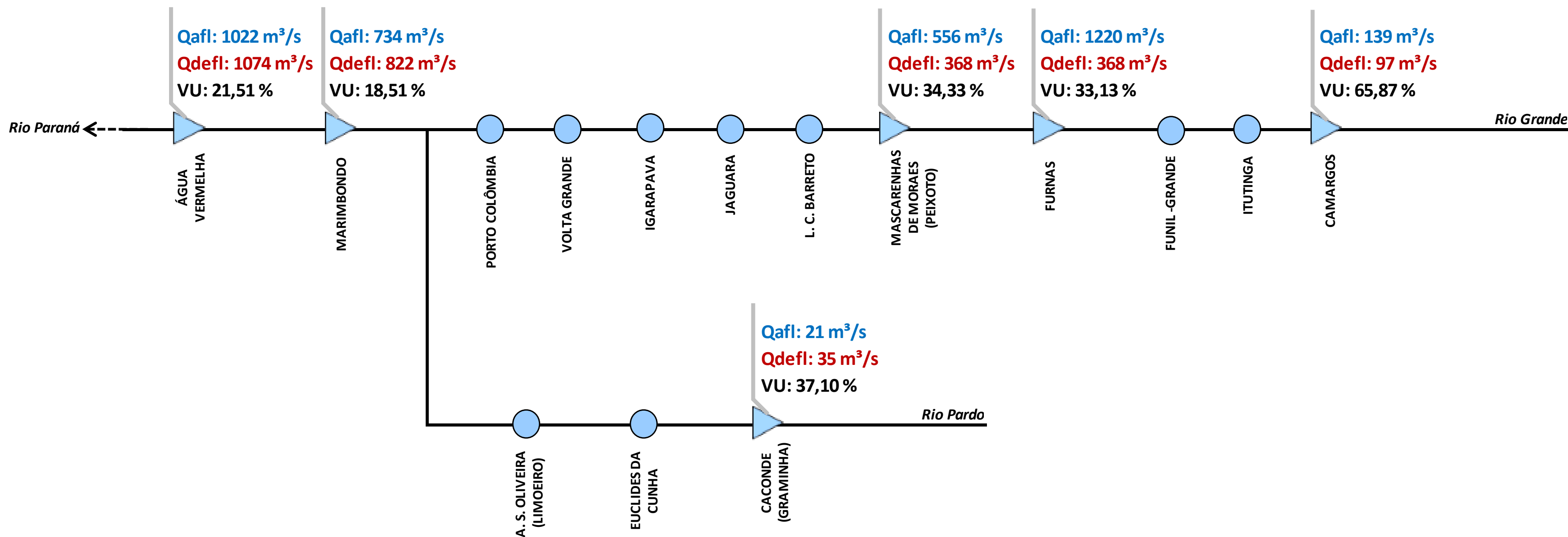
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



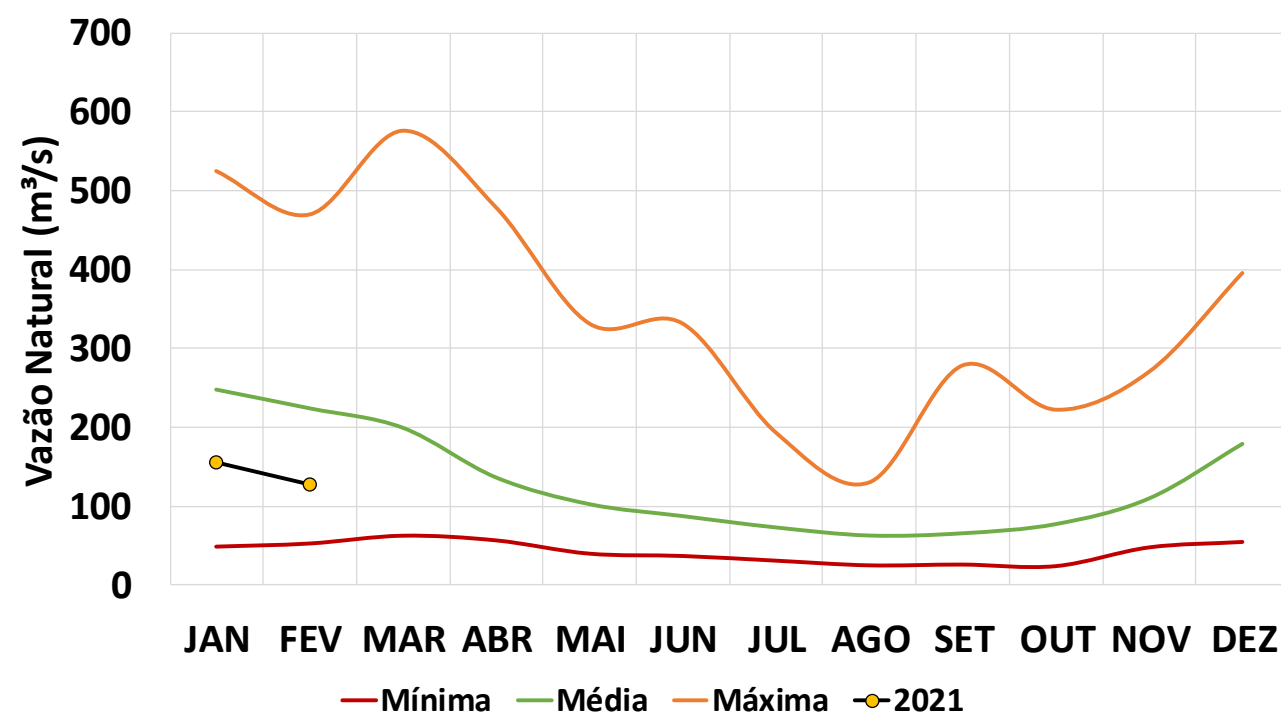
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

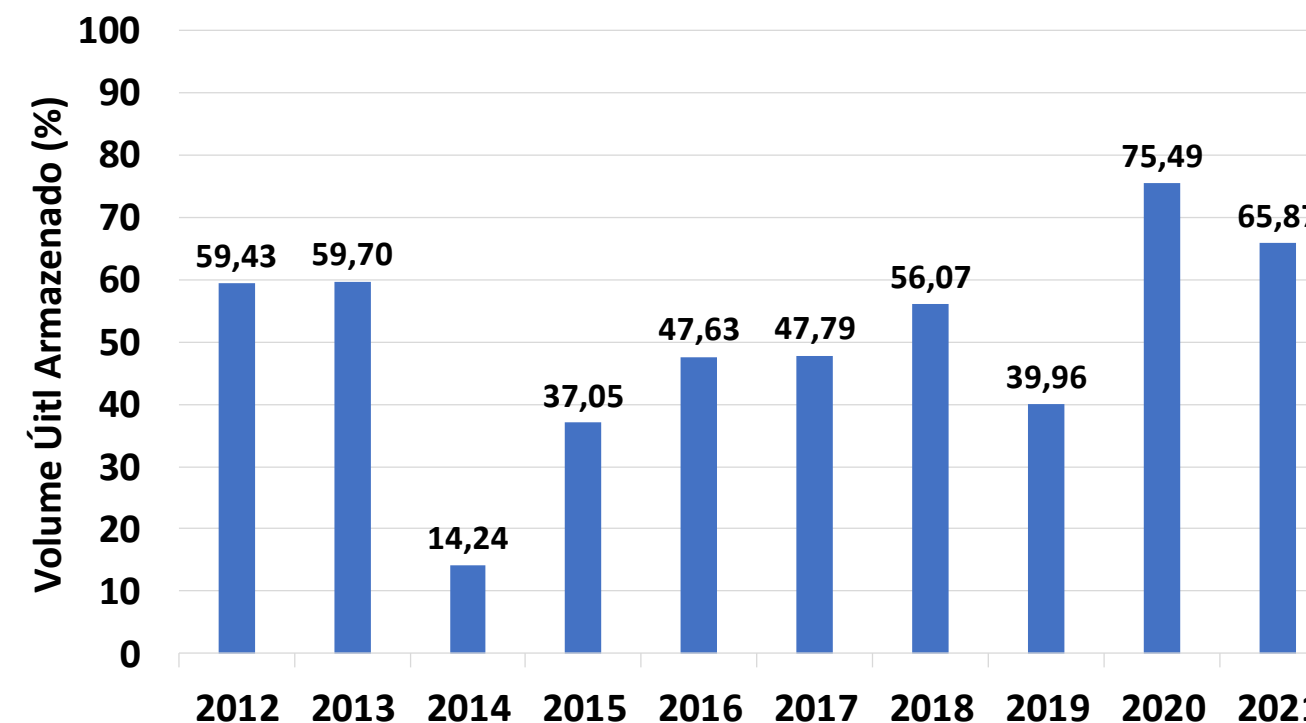
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



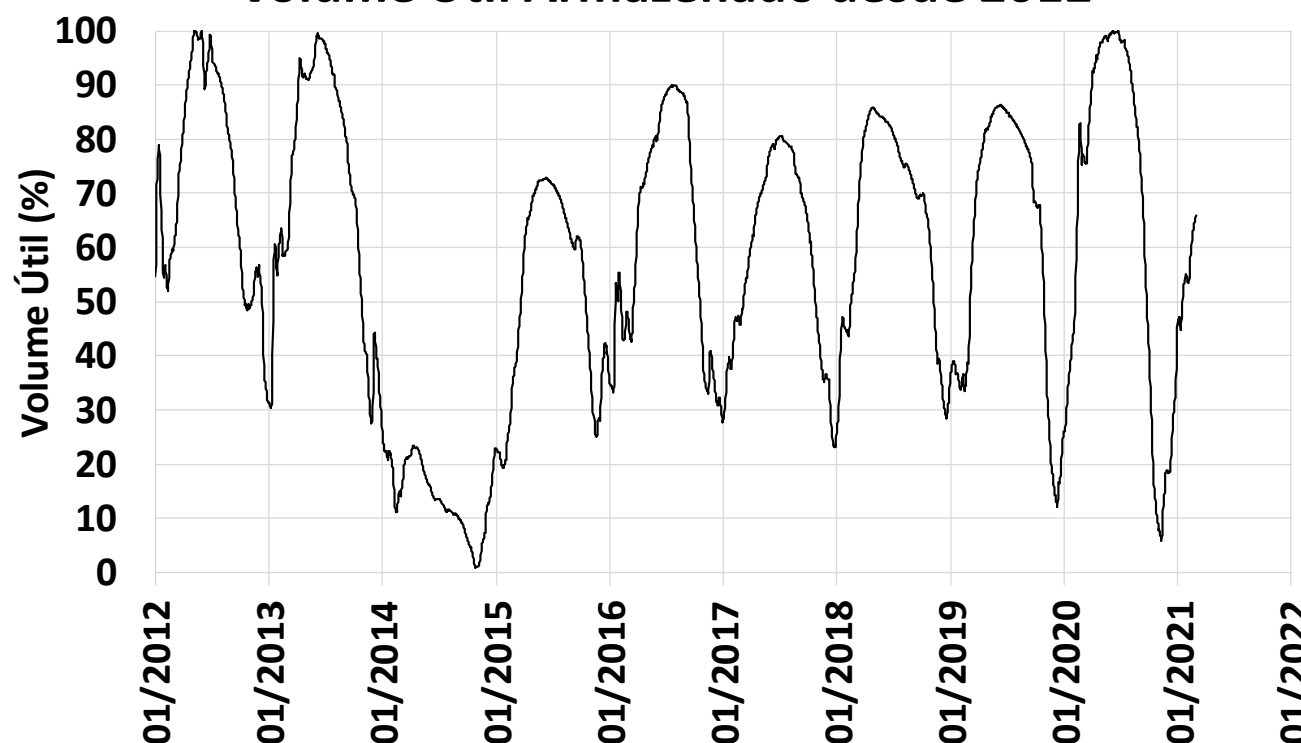
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

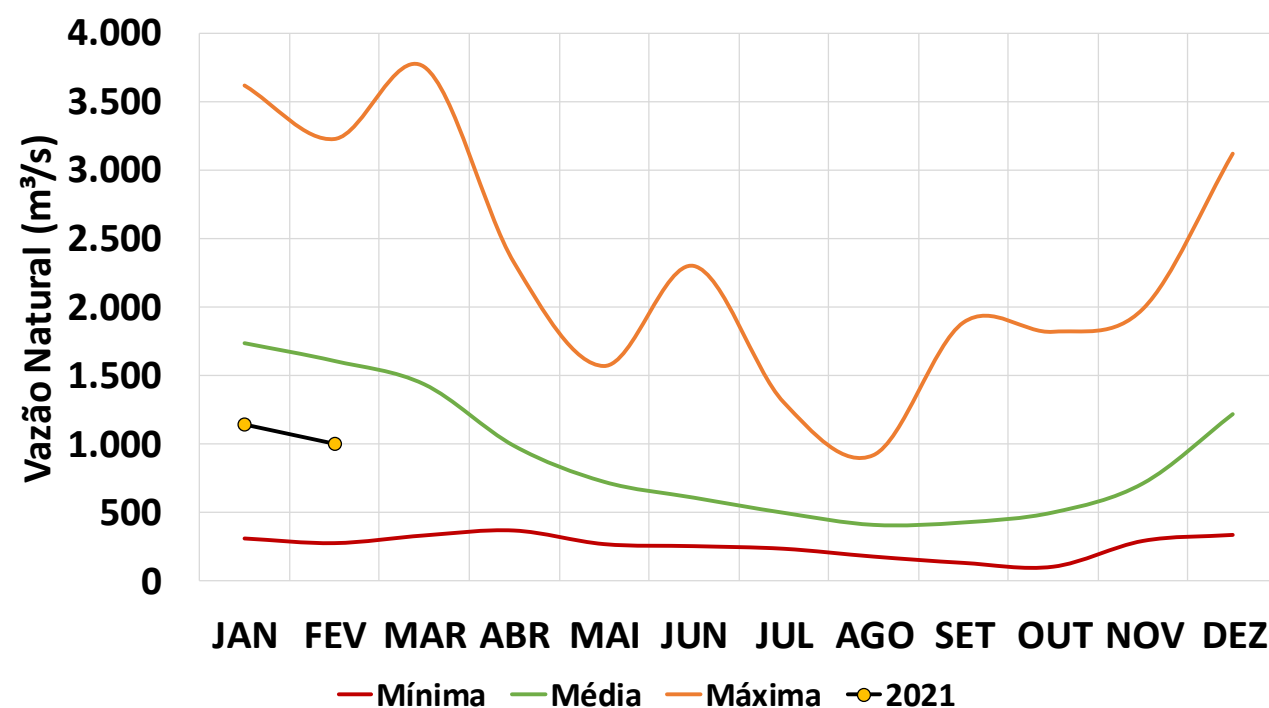


Operação nos últimos 7 dias

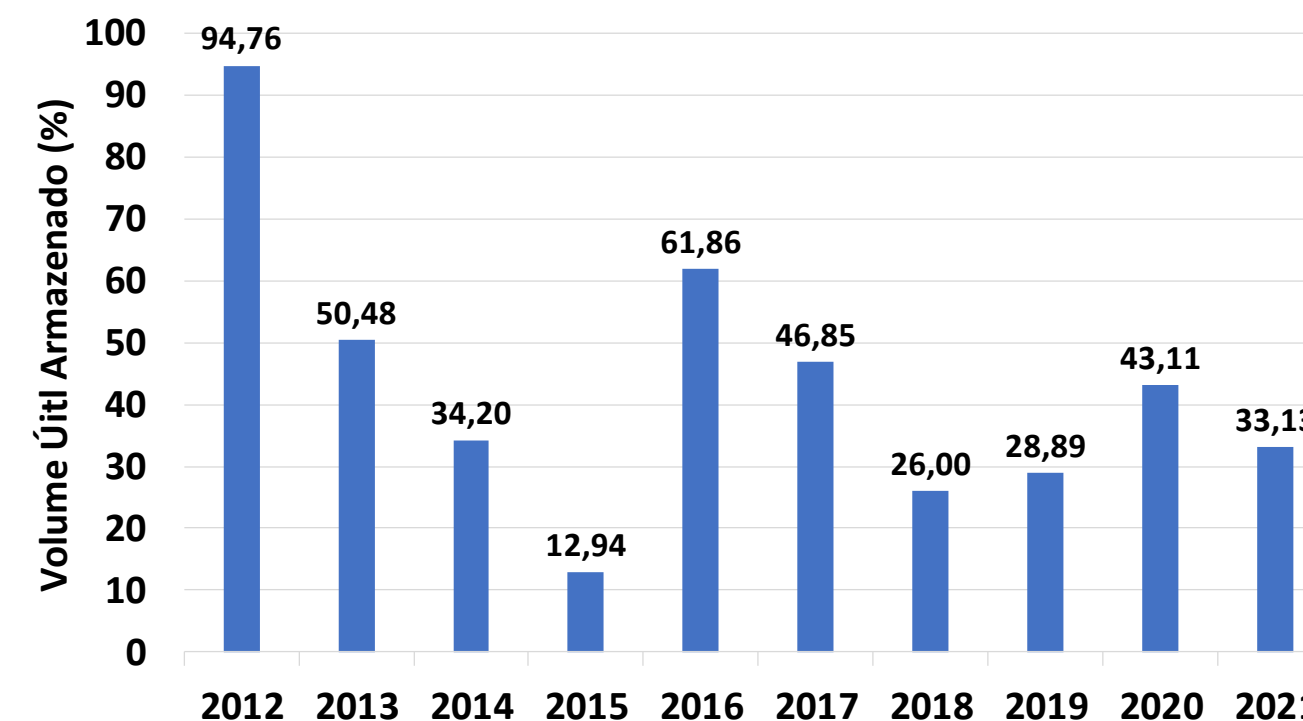
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/02/2021	113	99	64,08
23/02/2021	118	97	64,35
24/02/2021	117	96	64,61
25/02/2021	110	96	64,79
26/02/2021	110	96	64,97
27/02/2021	125	97	65,33
28/02/2021	139	97	65,87

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

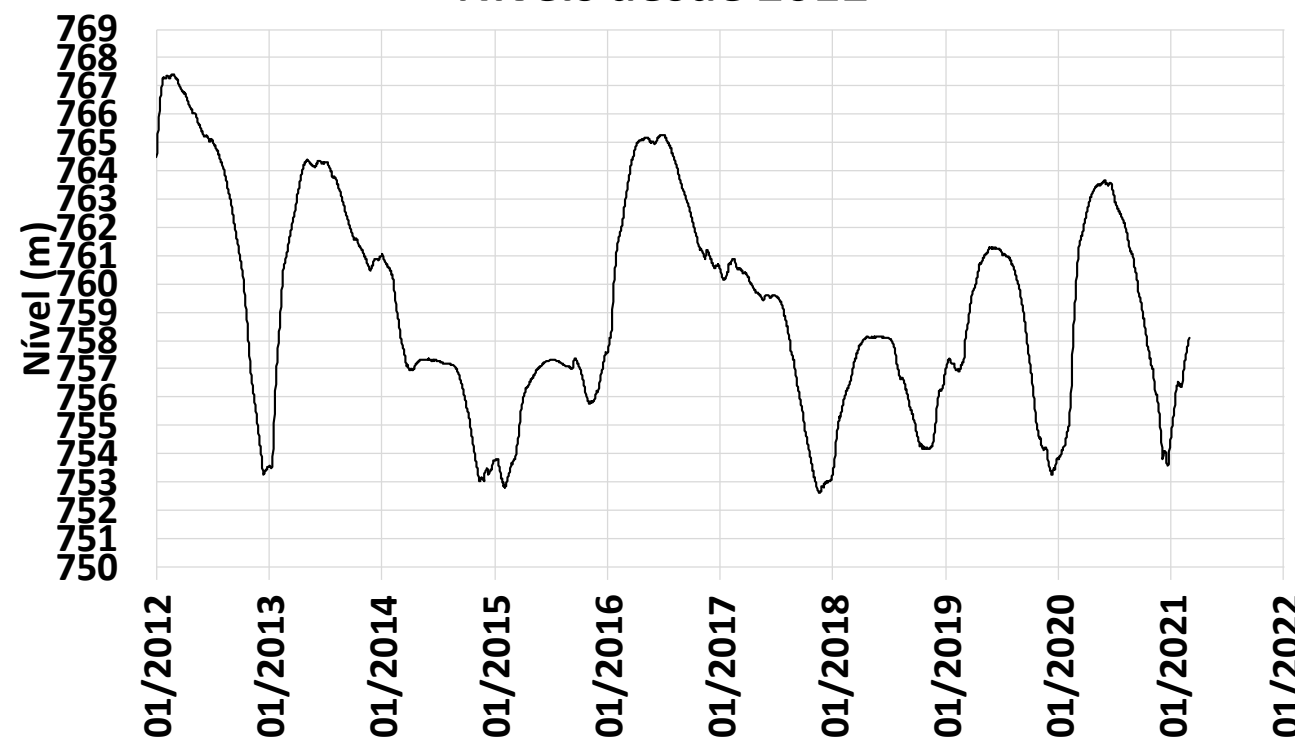
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/02



Níveis desde 2012

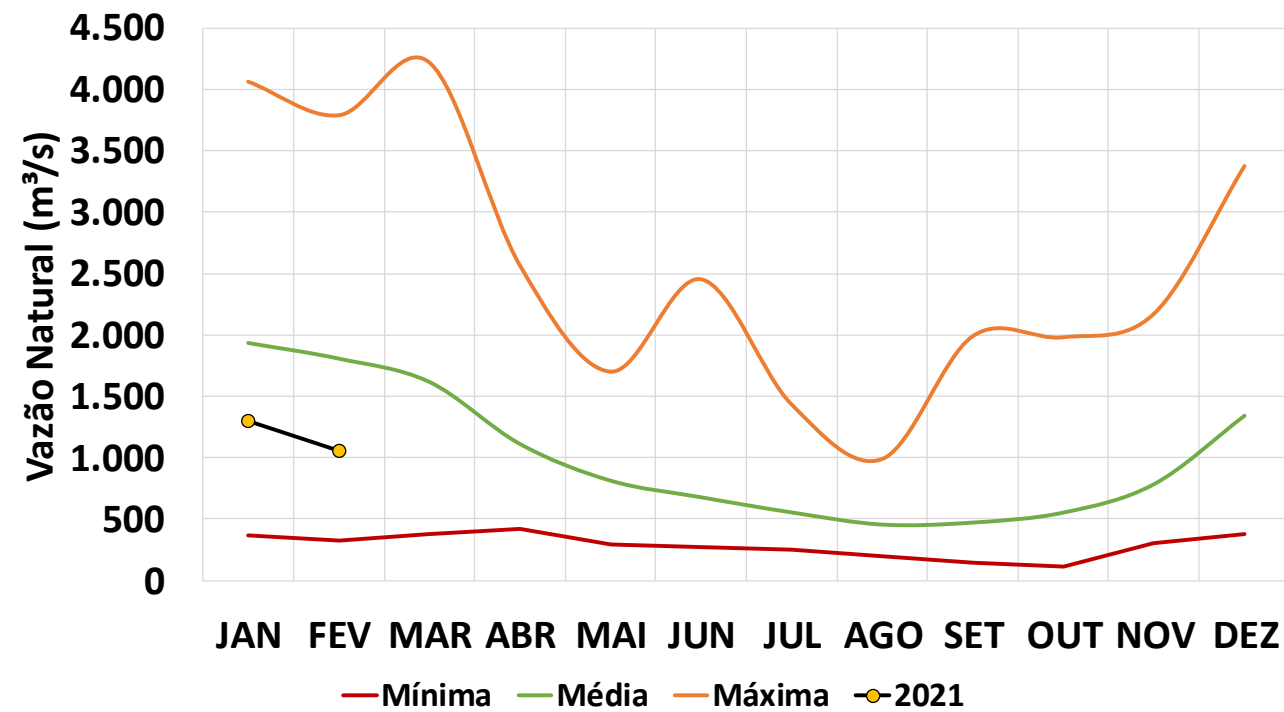


Operação nos últimos 7 dias

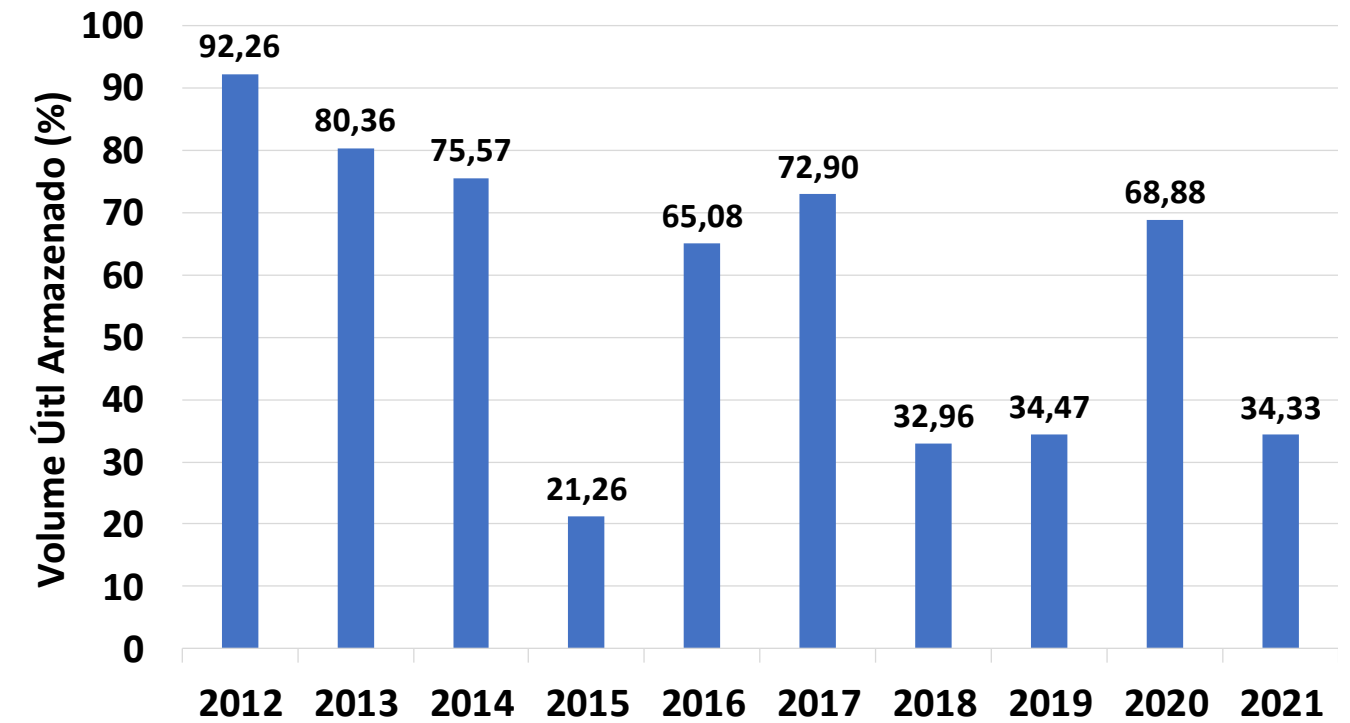
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
22/02/2021	1.020	416	757,74	31,39
23/02/2021	811	408	757,78	31,59
24/02/2021	898	395	757,83	31,84
25/02/2021	797	394	757,87	32,04
26/02/2021	803	400	757,91	32,25
27/02/2021	1.298	392	758,00	32,70
28/02/2021	1.220	368	758,08	33,13

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

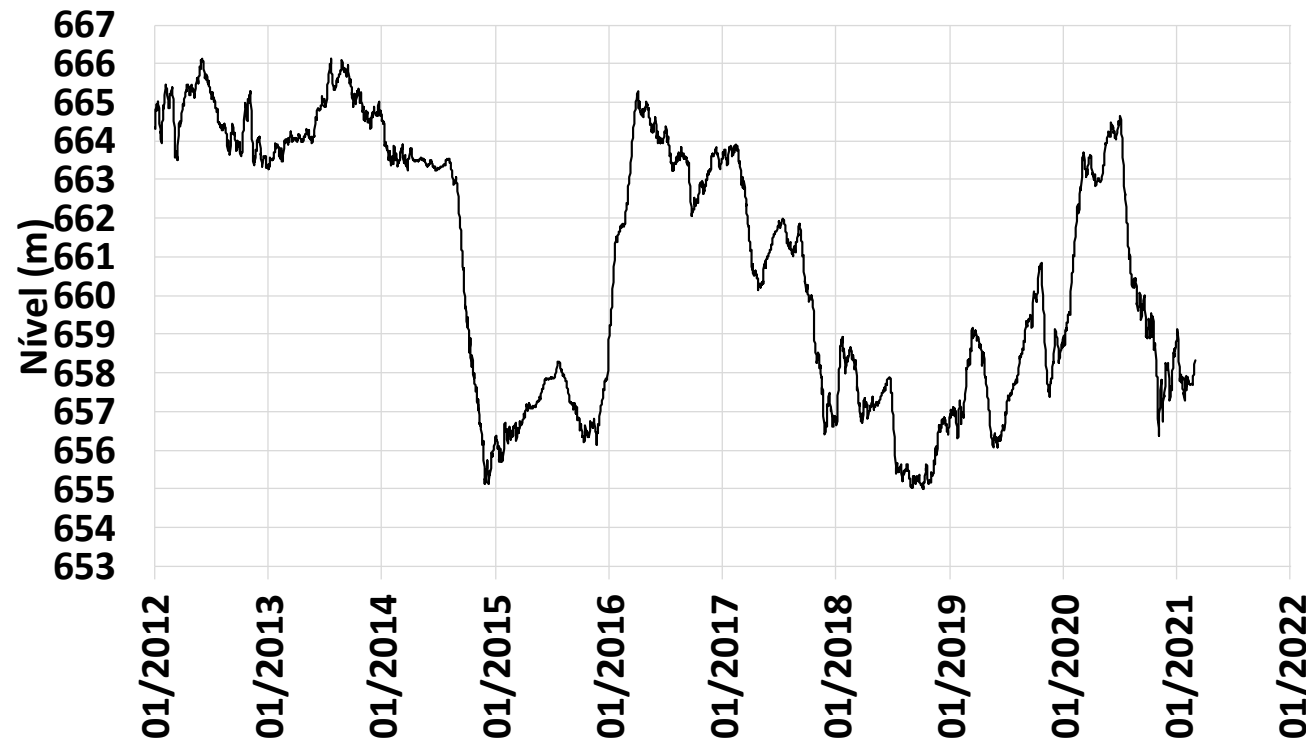
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/02



Níveis desde 2012

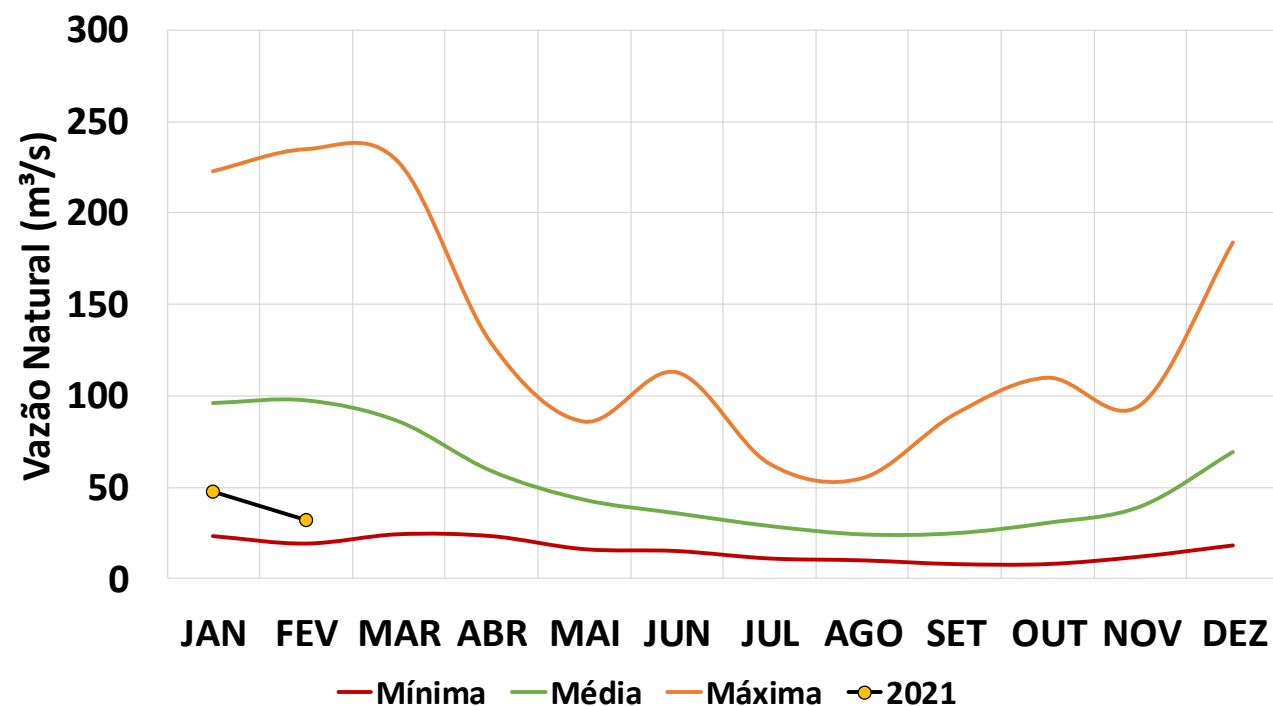


Operação nos últimos 7 dias

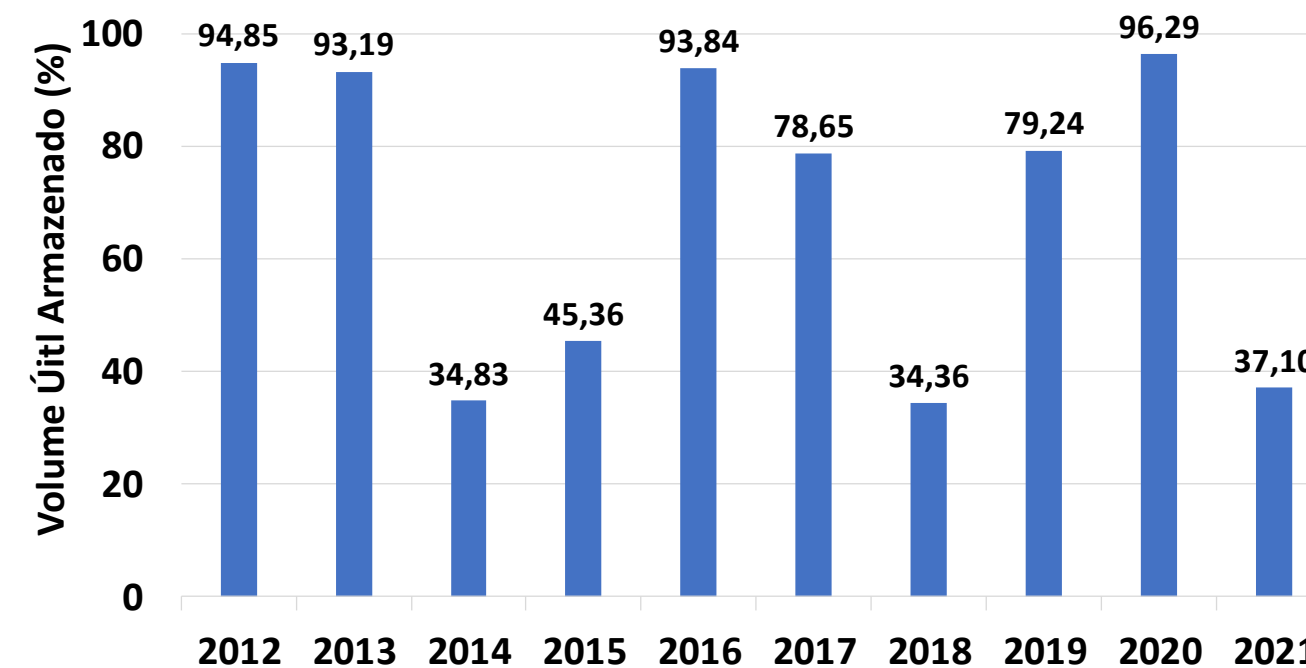
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
22/02/2021	400	317	657,81	30,73
23/02/2021	572	364	657,91	31,45
24/02/2021	462	379	657,95	31,74
25/02/2021	417	375	657,97	31,88
26/02/2021	460	356	658,02	32,24
27/02/2021	770	353	658,22	33,68
28/02/2021	556	368	658,31	34,33

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

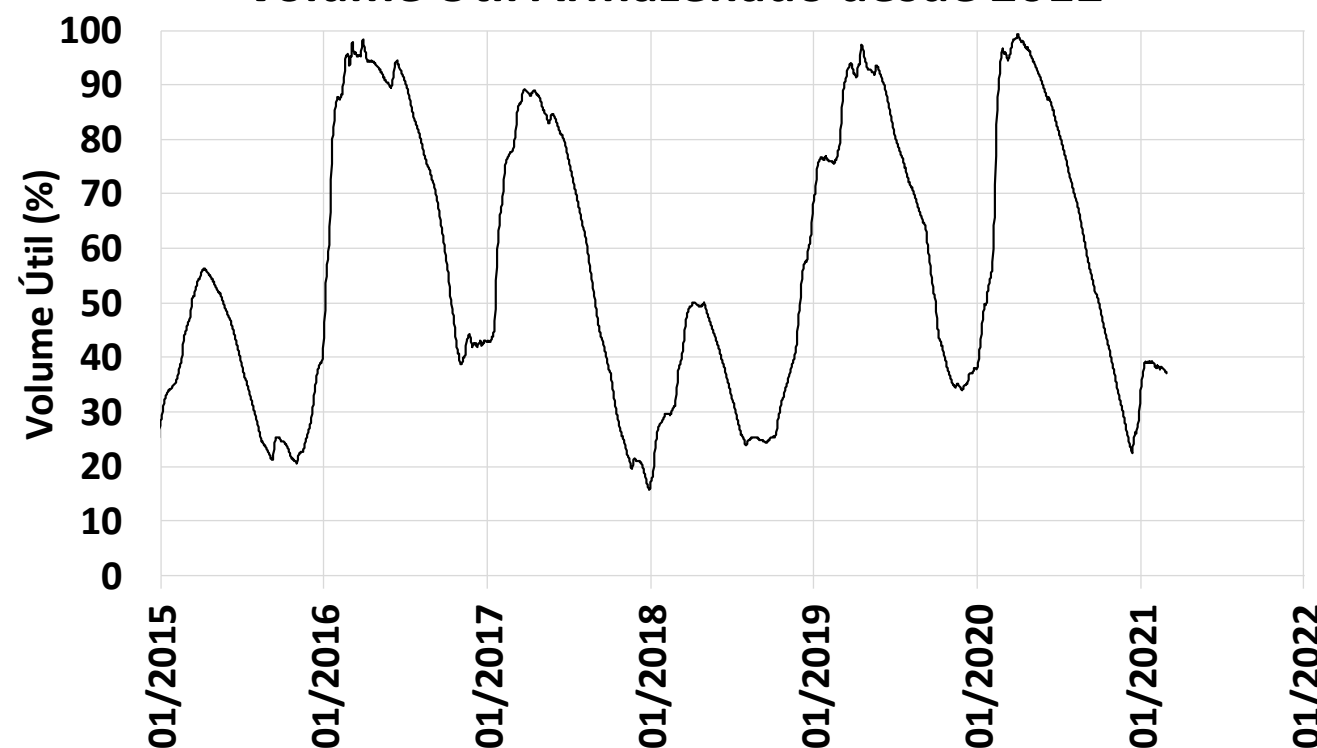
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

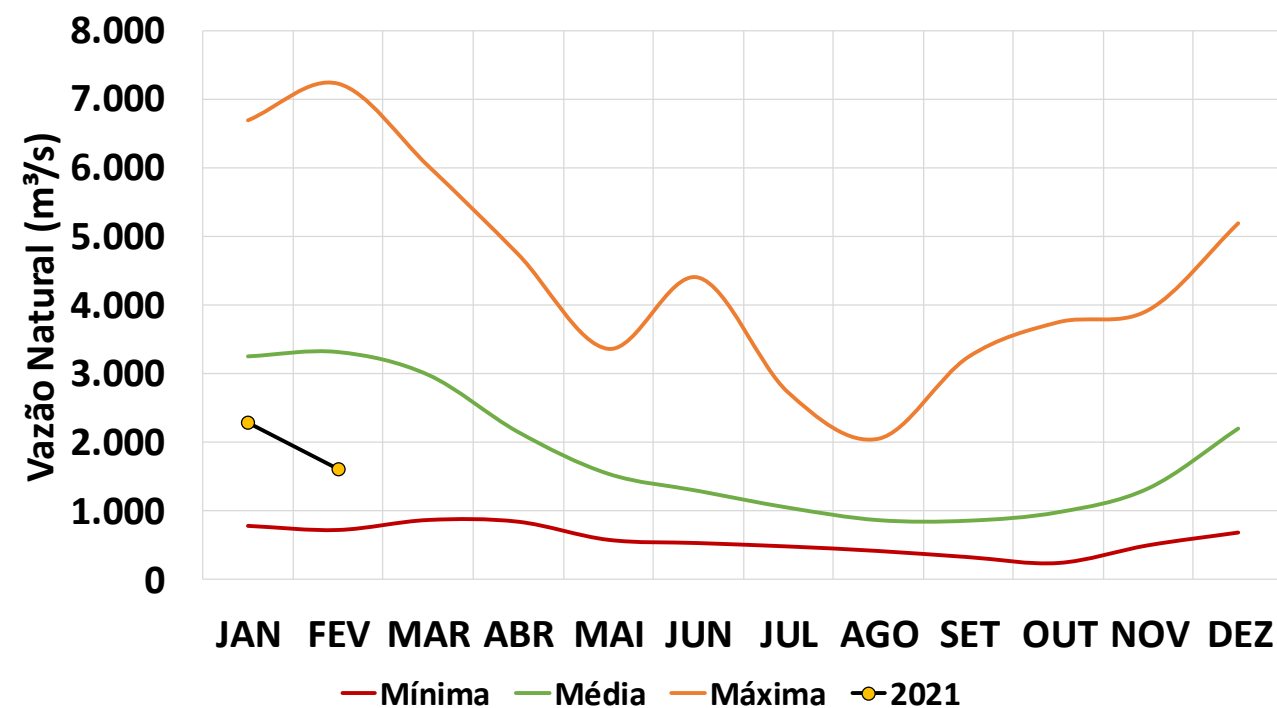


Operação nos últimos 7 dias

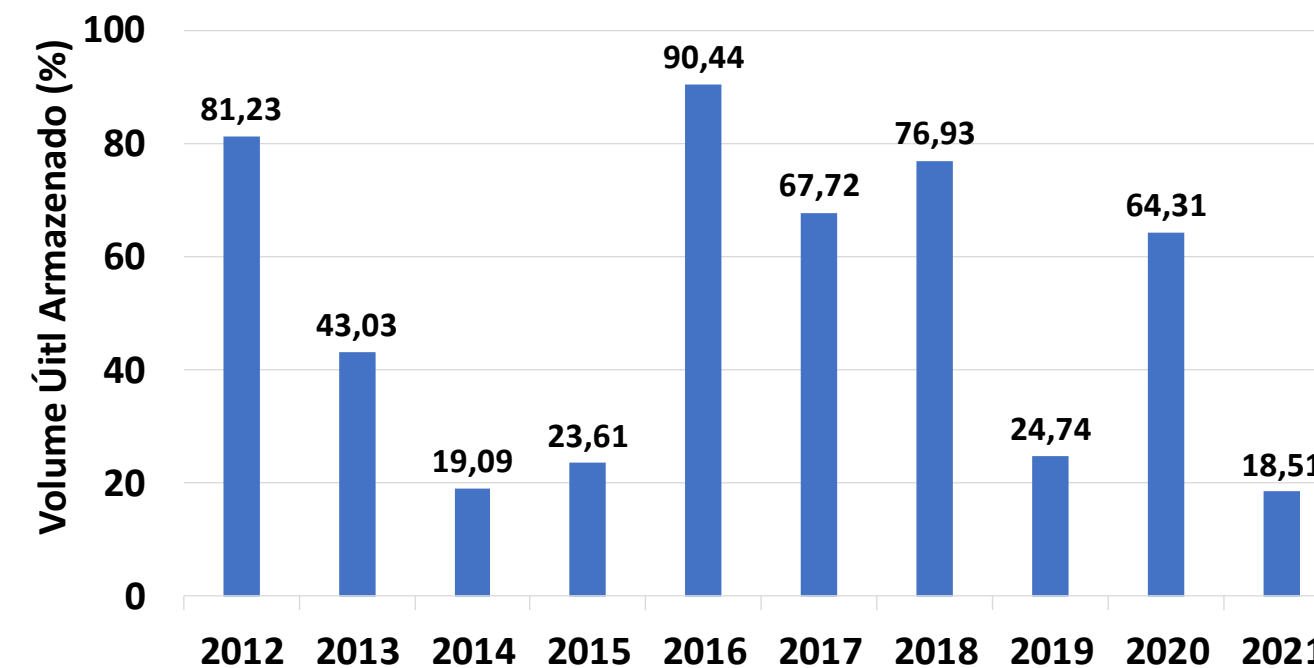
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/02/2021	37	35	37,88
23/02/2021	24	32	37,74
24/02/2021	24	30	37,63
25/02/2021	15	29	37,38
26/02/2021	33	31	37,42
27/02/2021	29	33	37,35
28/02/2021	21	35	37,10

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

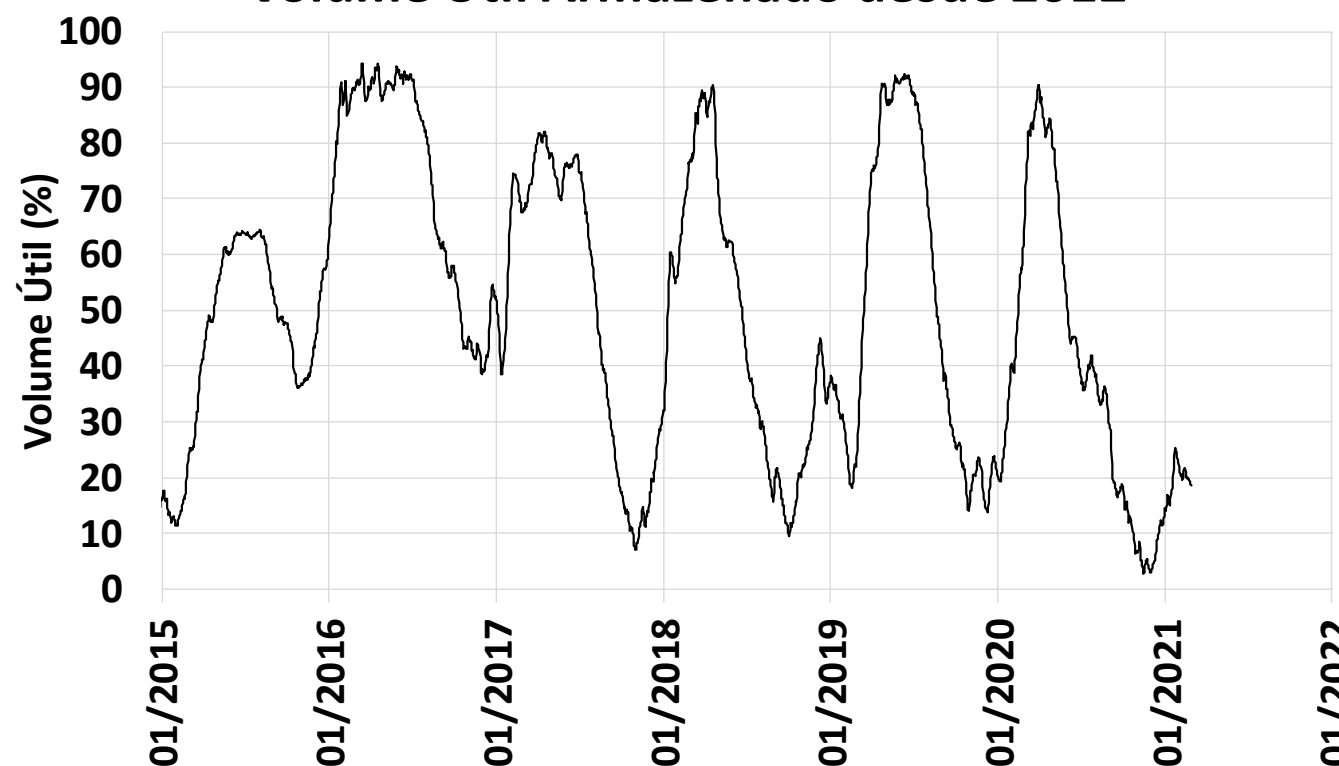
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

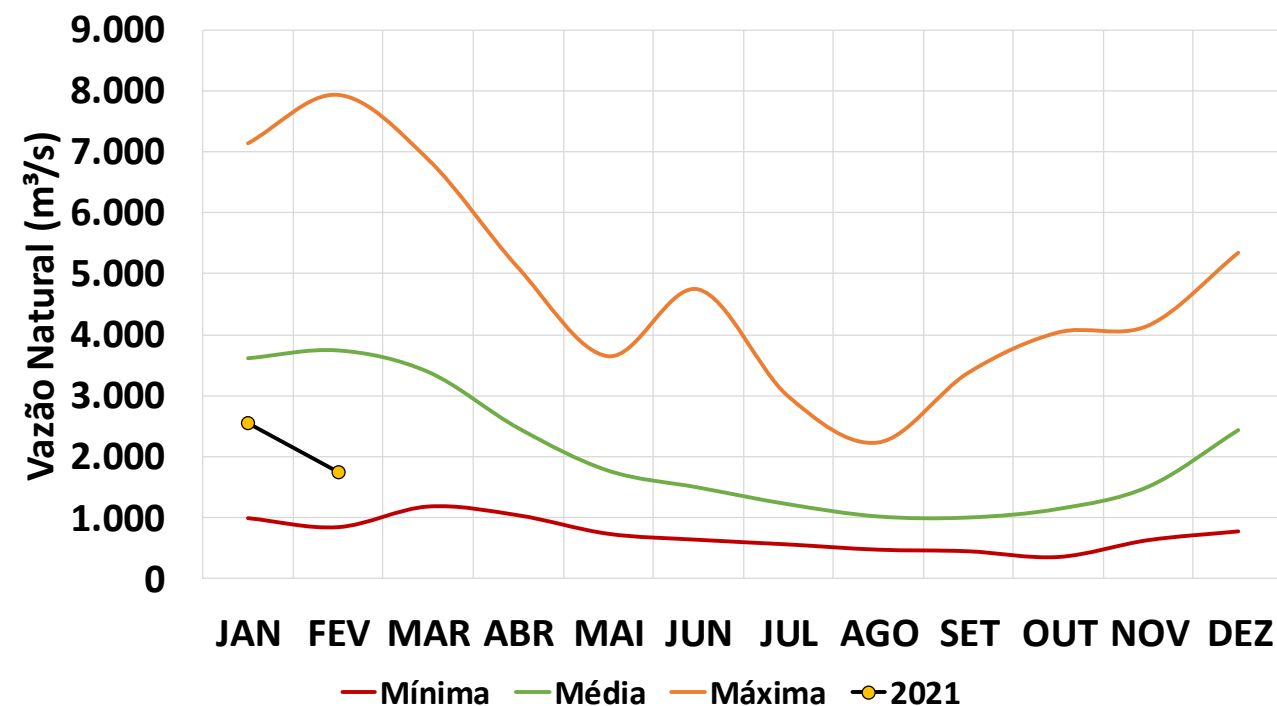


Operação nos últimos 7 dias

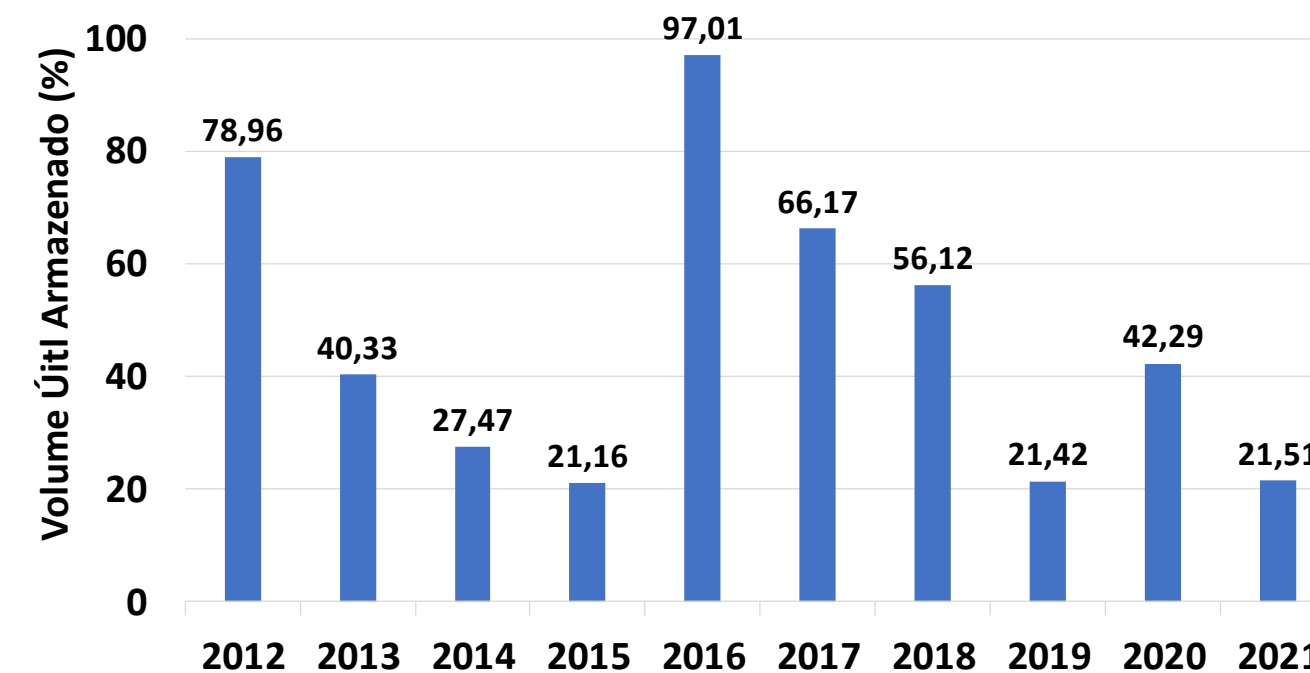
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/02/2021	1.216	1.304	19,70
23/02/2021	1.248	1.402	19,45
24/02/2021	1.162	1.316	19,20
25/02/2021	1.106	1.282	18,91
26/02/2021	1.096	1.228	18,69
27/02/2021	802	824	18,65
28/02/2021	734	822	18,51

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

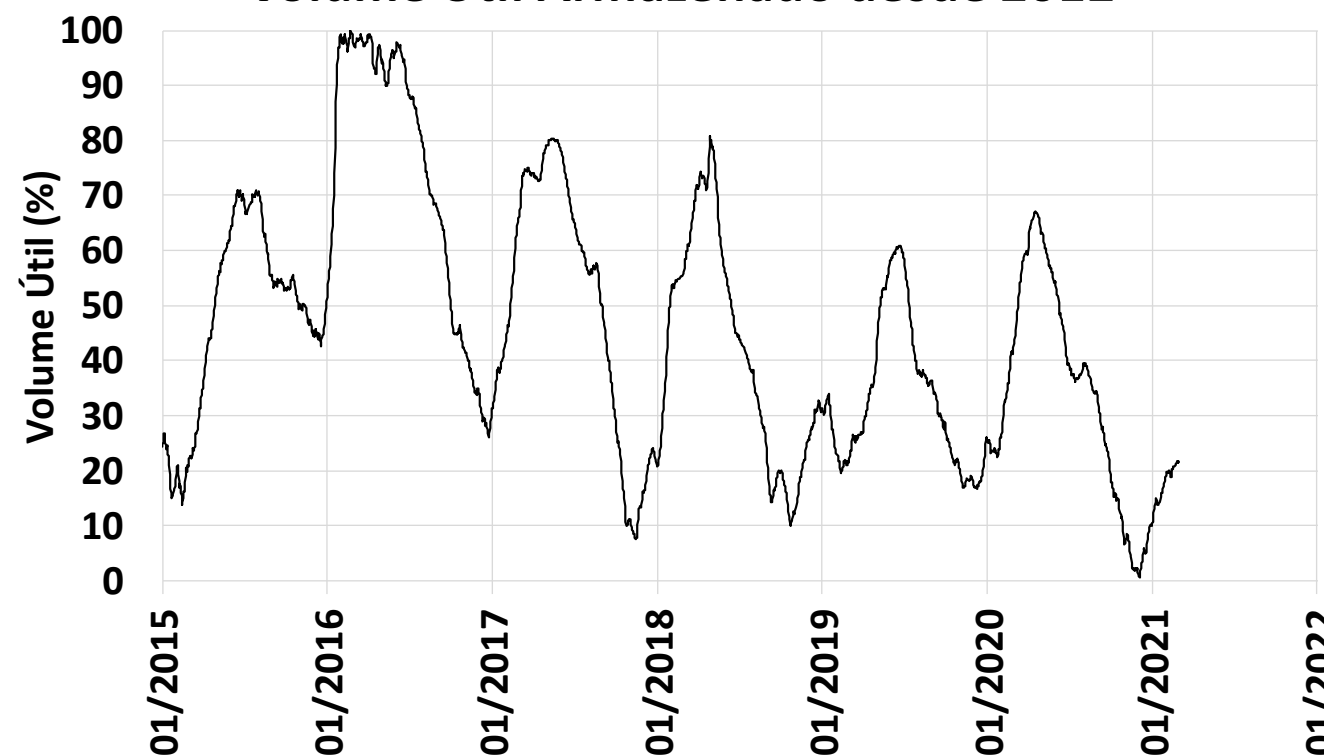
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 28/02



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
22/02/2021	1.317	1.224	21,04
23/02/2021	1.503	1.357	21,28
24/02/2021	1.454	1.339	21,47
25/02/2021	1.398	1.242	21,73
26/02/2021	1.372	1.570	21,40
27/02/2021	1.090	975	21,59
28/02/2021	1.022	1.074	21,51

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