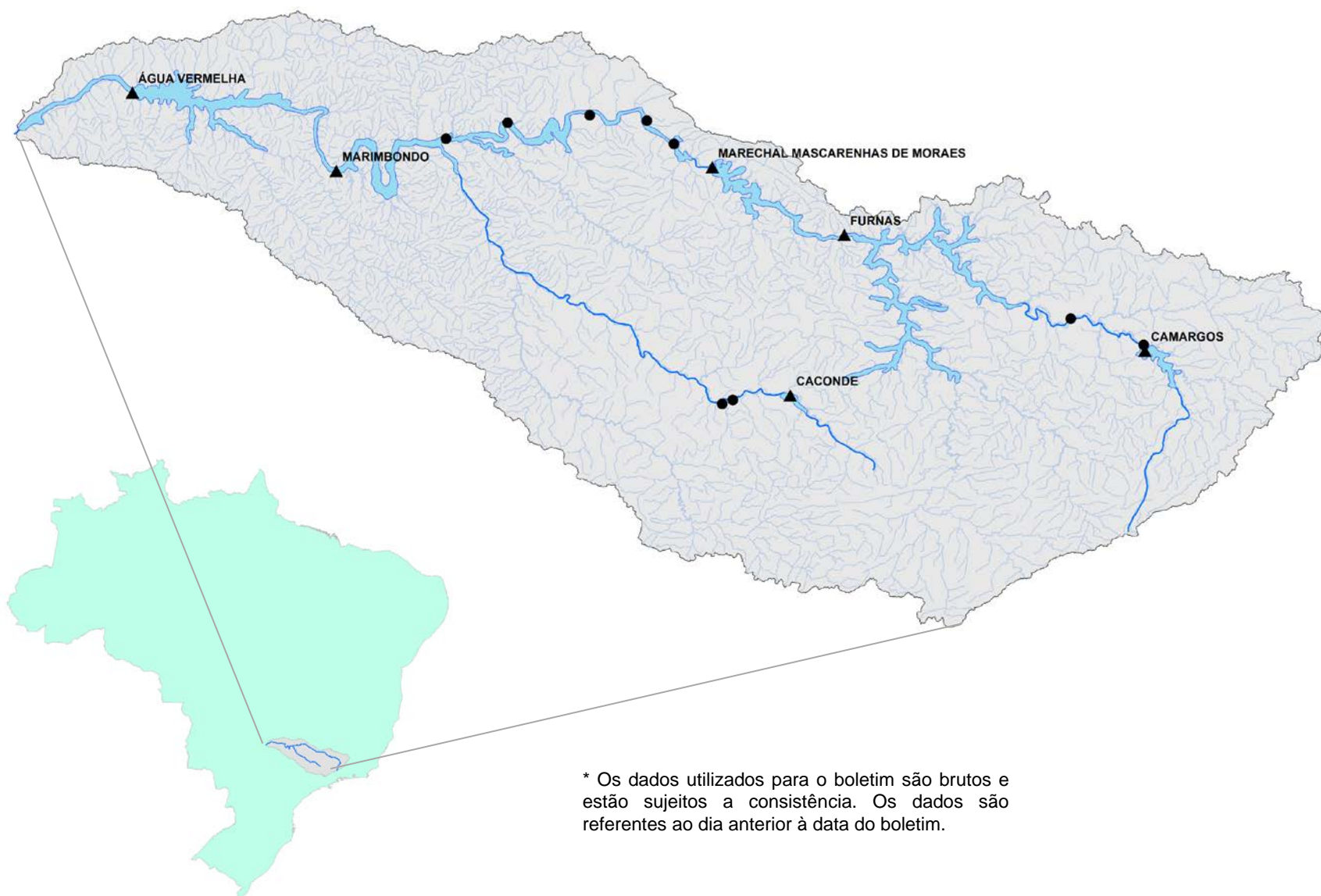


Acompanhamento Bacia do rio Grande

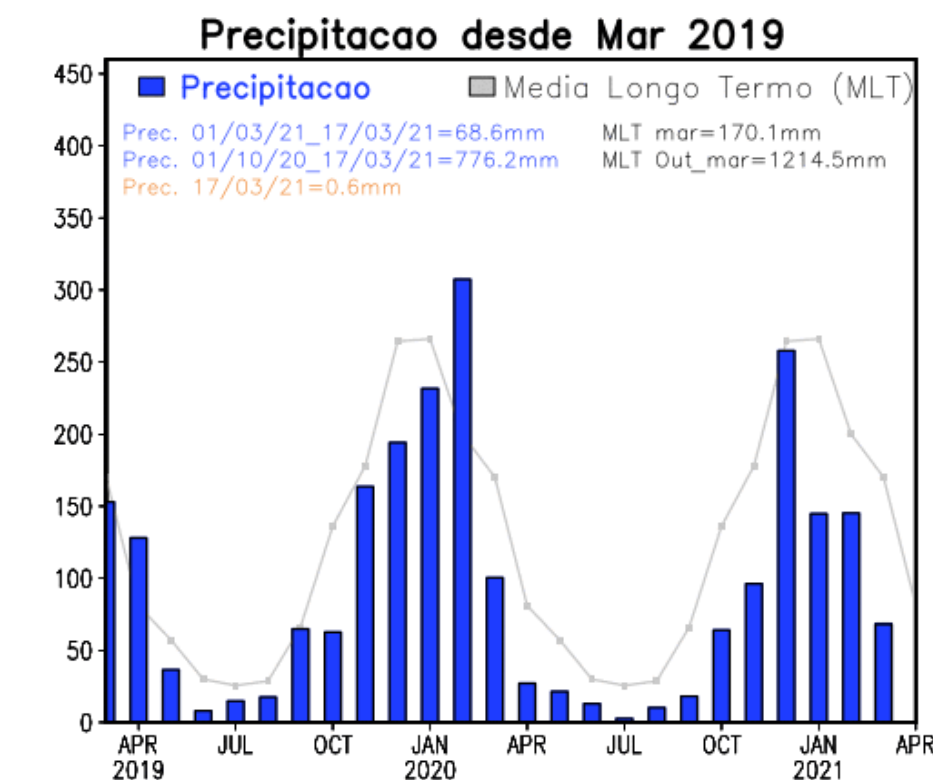
22/03/2021*



* Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Aproveitamentos	Características			Situação em 21/03/2021			
	Volume Máximo (hm ³)	Volume Mínimo (hm ³)	Volume Útil (hm ³)	Vol. Acum. (hm ³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm ³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	618,29	78,07	498,29	74,15
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.399,42	54,03	6.666,42	38,72
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.619,49	64,84	1.079,49	43,18
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	250,23	45,10	199,45	39,57
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.920,43	31,23	1.030,43	19,59
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.633,05	60,16	777,48	15,04

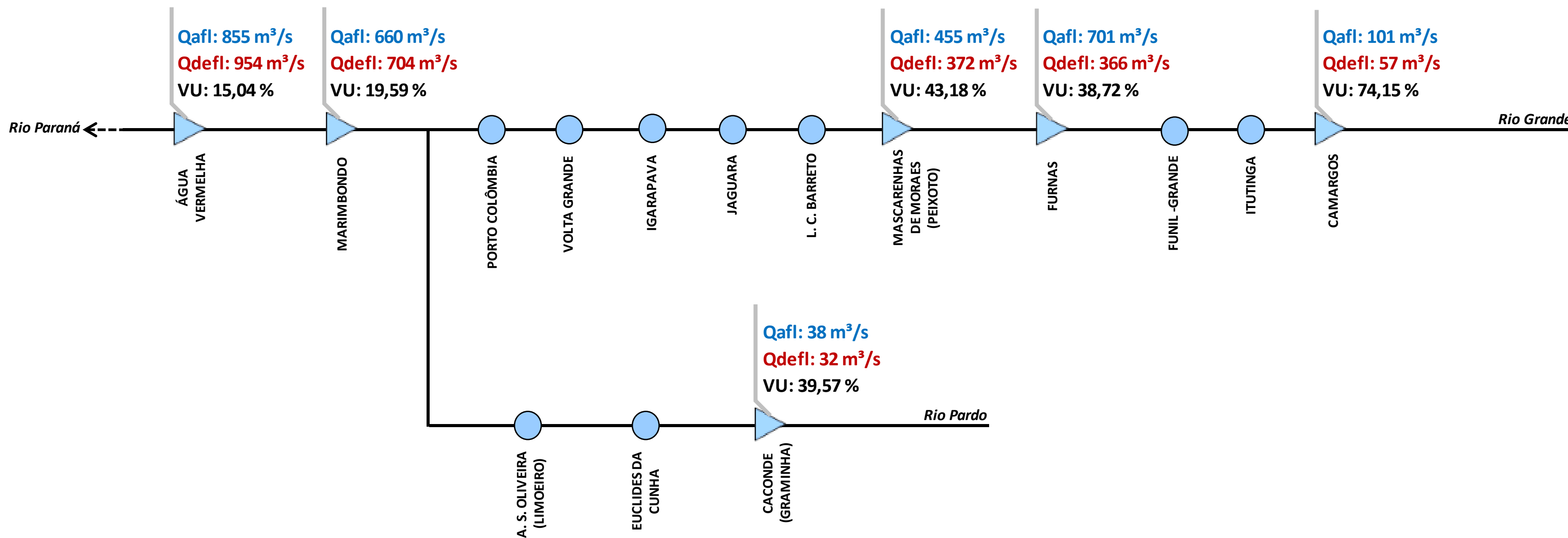
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



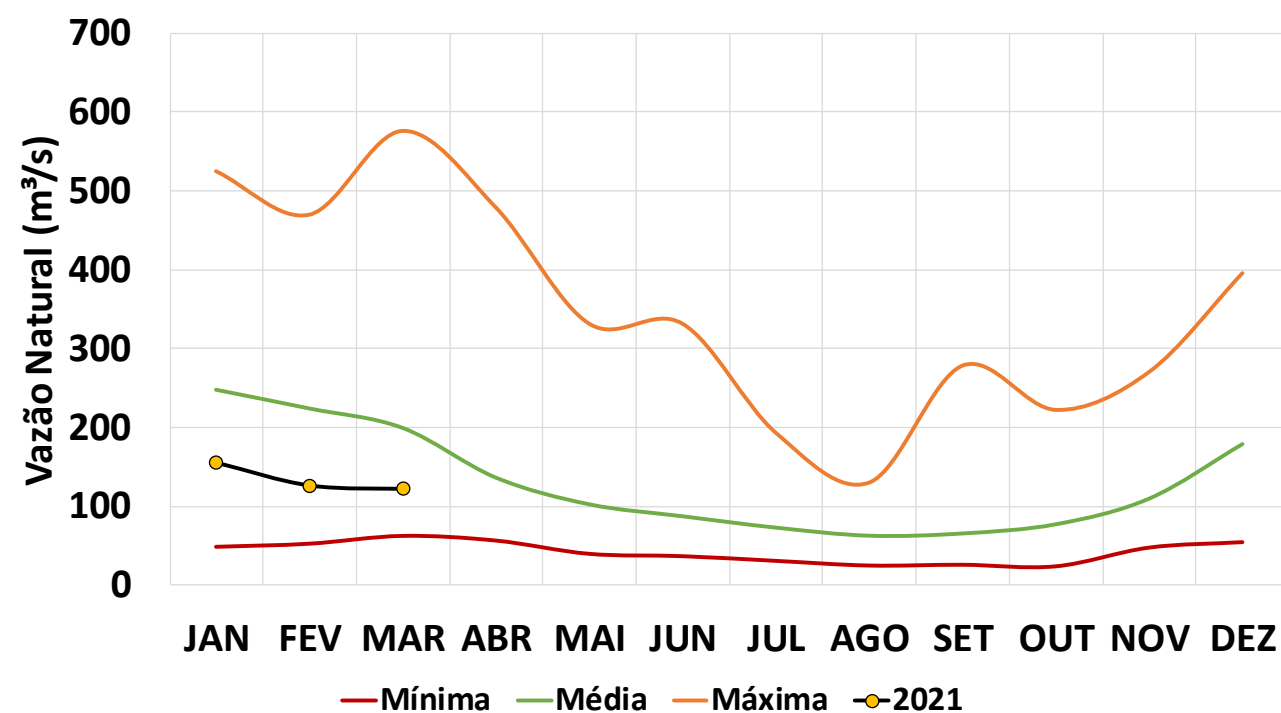
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

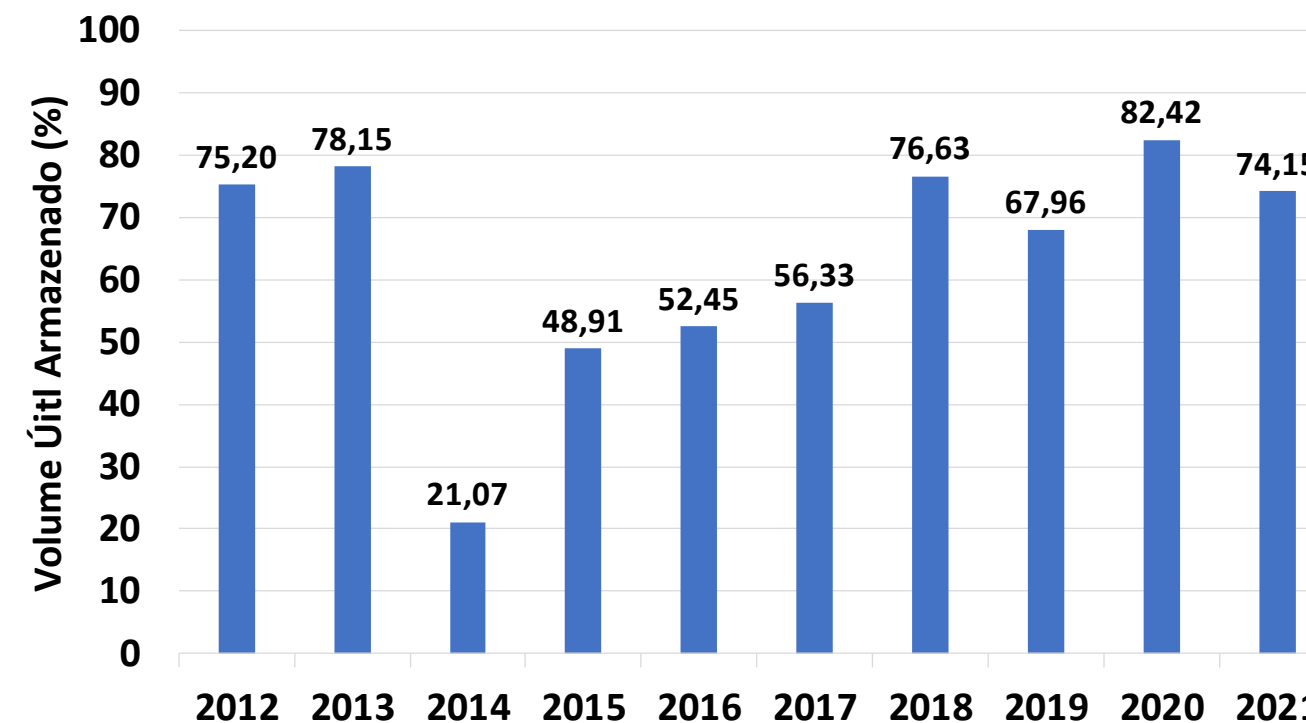
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



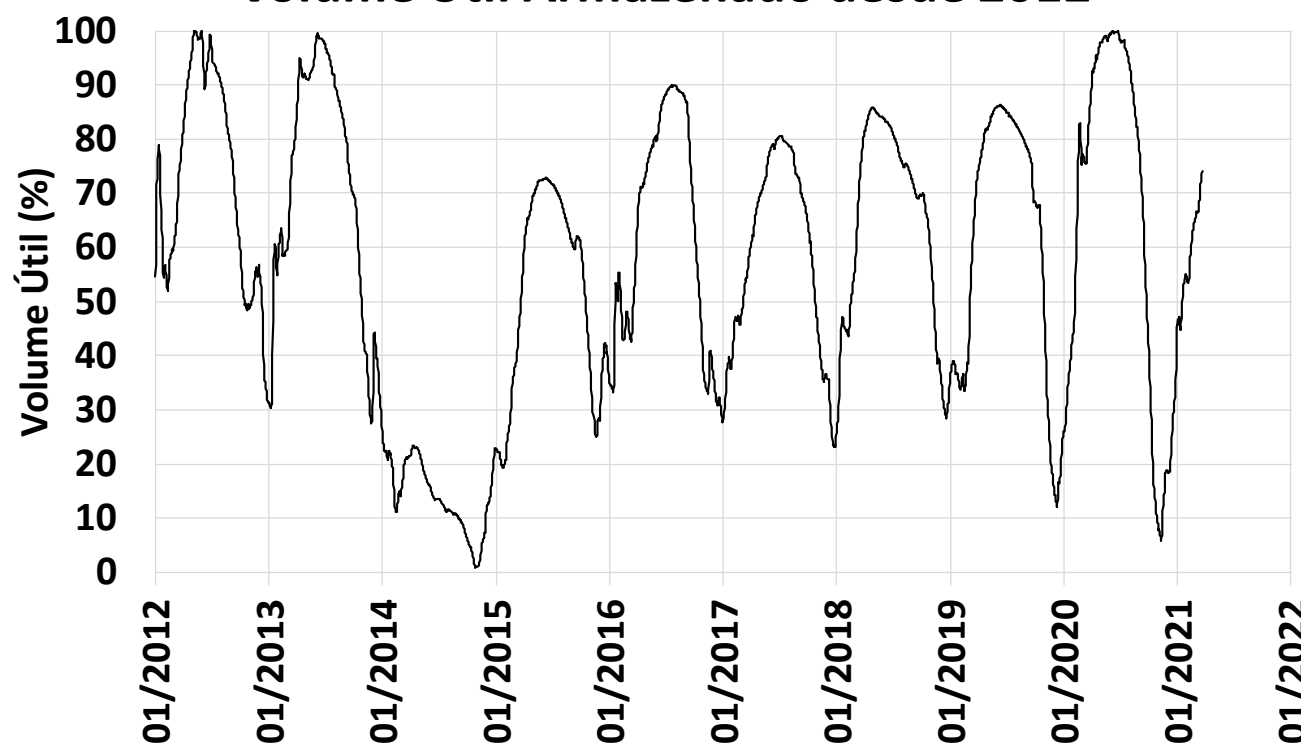
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

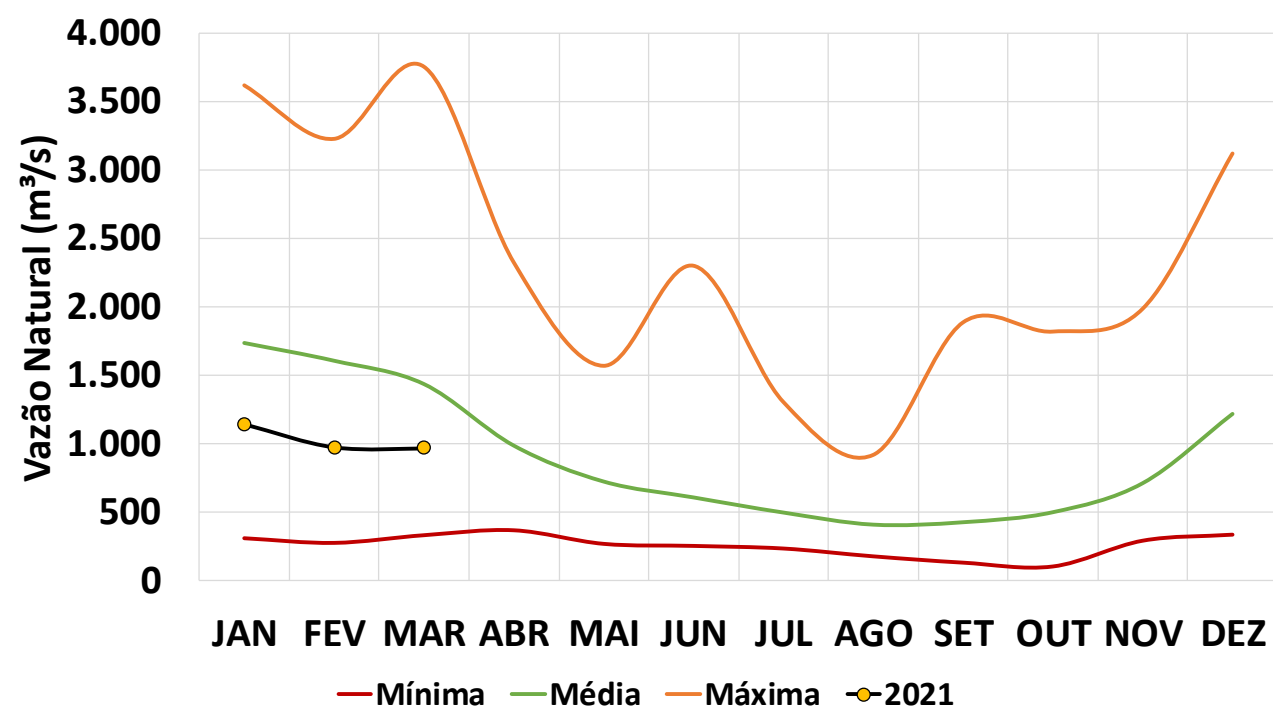


Operação nos últimos 7 dias

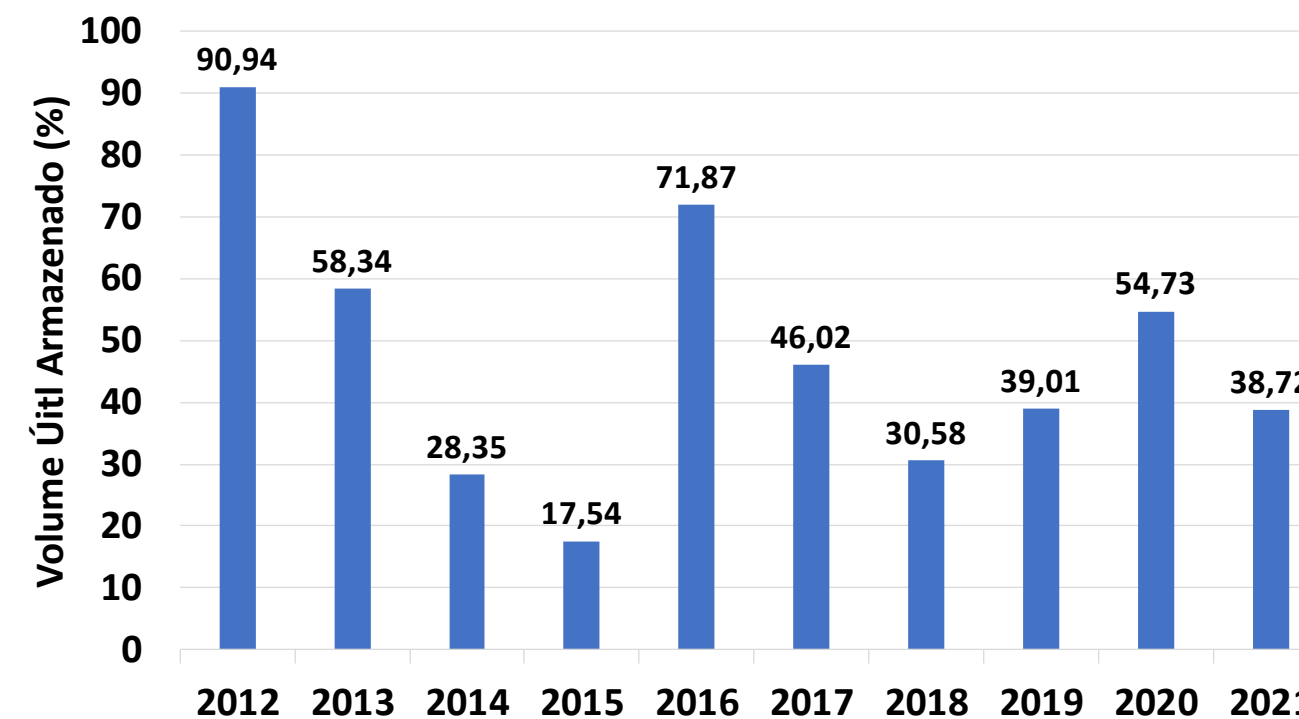
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/03/2021	147	95	70,92
16/03/2021	128	69	71,68
17/03/2021	113	69	72,25
18/03/2021	98	68	72,63
19/03/2021	95	73	72,92
20/03/2021	114	62	73,58
21/03/2021	101	57	74,15

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

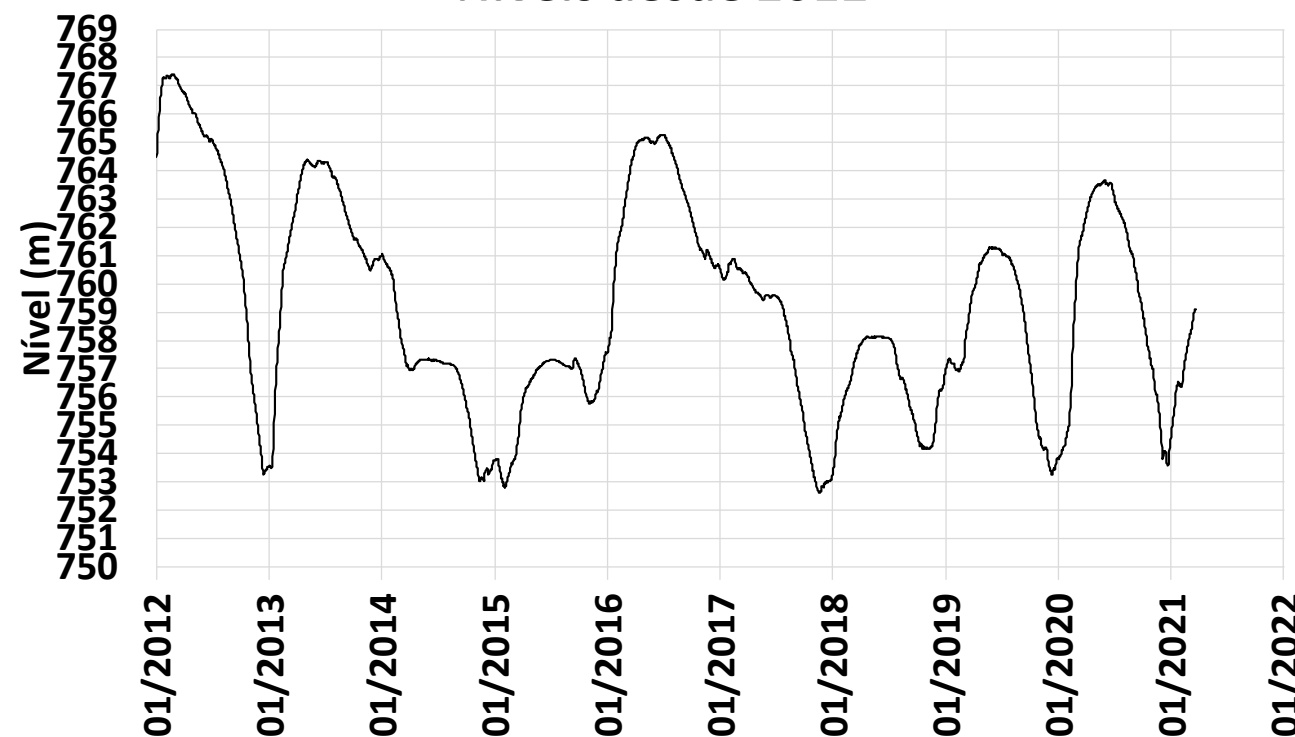
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/03



Níveis desde 2012

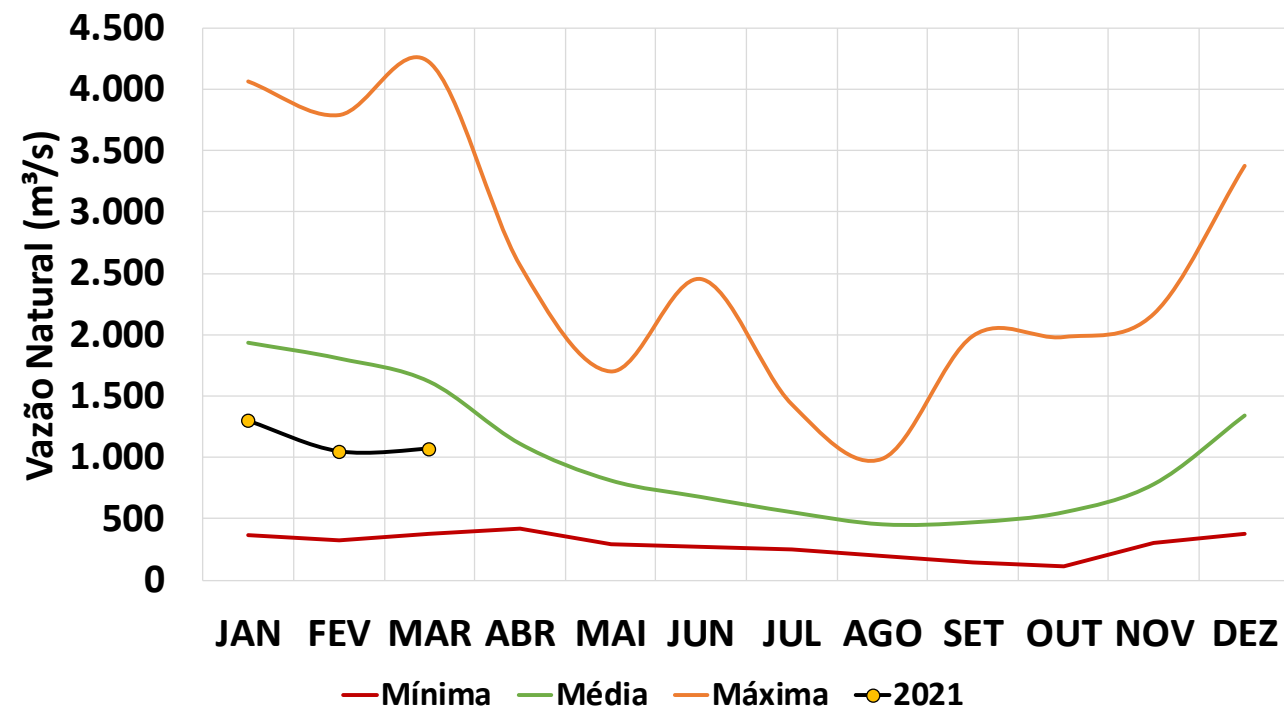


Operação nos últimos 7 dias

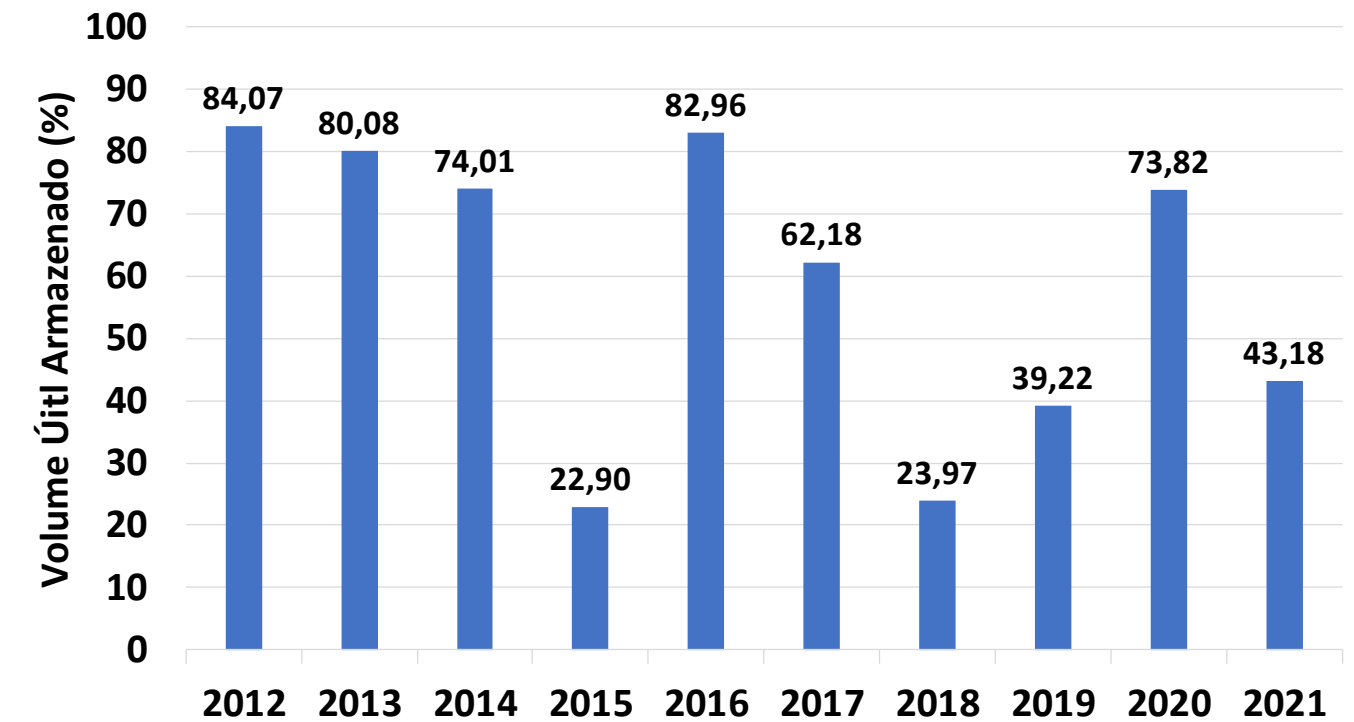
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
15/03/2021	1.043	404	758,91	37,56
16/03/2021	976	444	758,96	37,83
17/03/2021	787	361	759,00	38,04
18/03/2021	704	369	759,03	38,21
19/03/2021	724	389	759,06	38,38
20/03/2021	744	409	759,09	38,55
21/03/2021	701	366	759,12	38,72

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

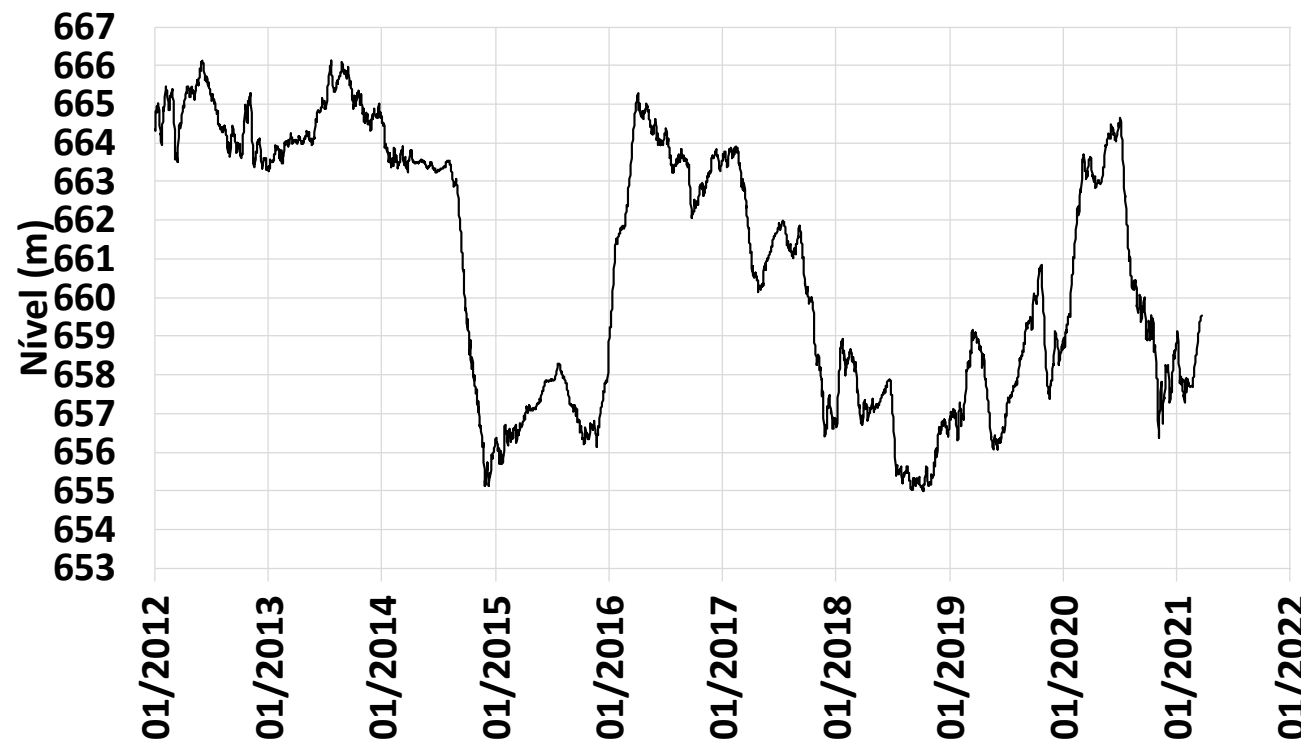
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/03



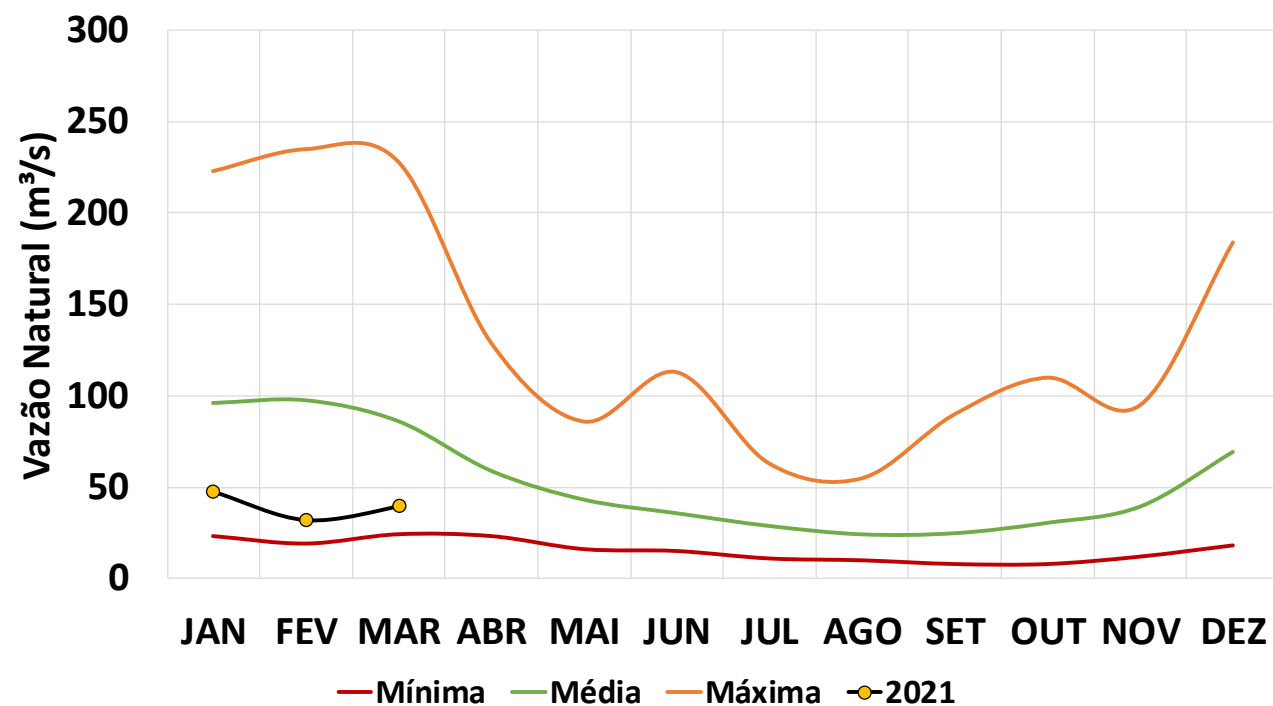
Níveis desde 2012



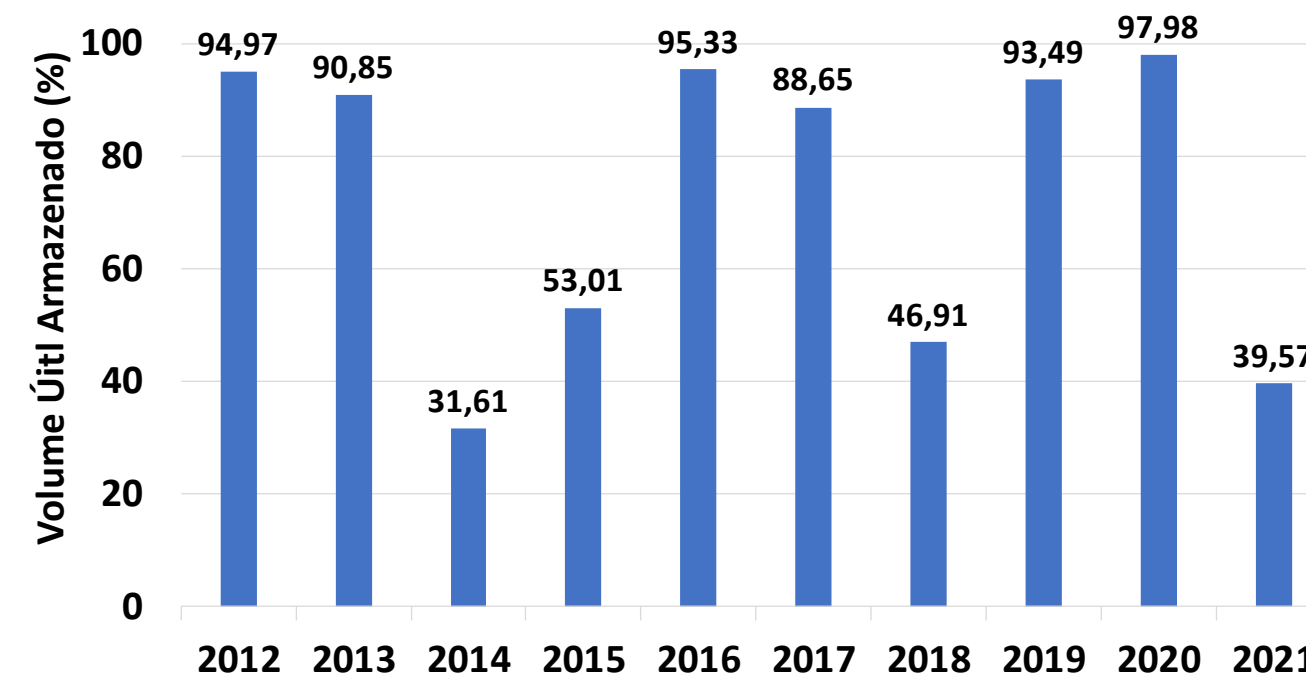
Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
15/03/2021	564	377	659,31	41,53
16/03/2021	502	377	659,37	41,96
17/03/2021	461	378	659,41	42,25
18/03/2021	410	368	659,43	42,39
19/03/2021	449	366	659,47	42,68
20/03/2021	426	364	659,50	42,90
21/03/2021	455	372	659,54	43,18

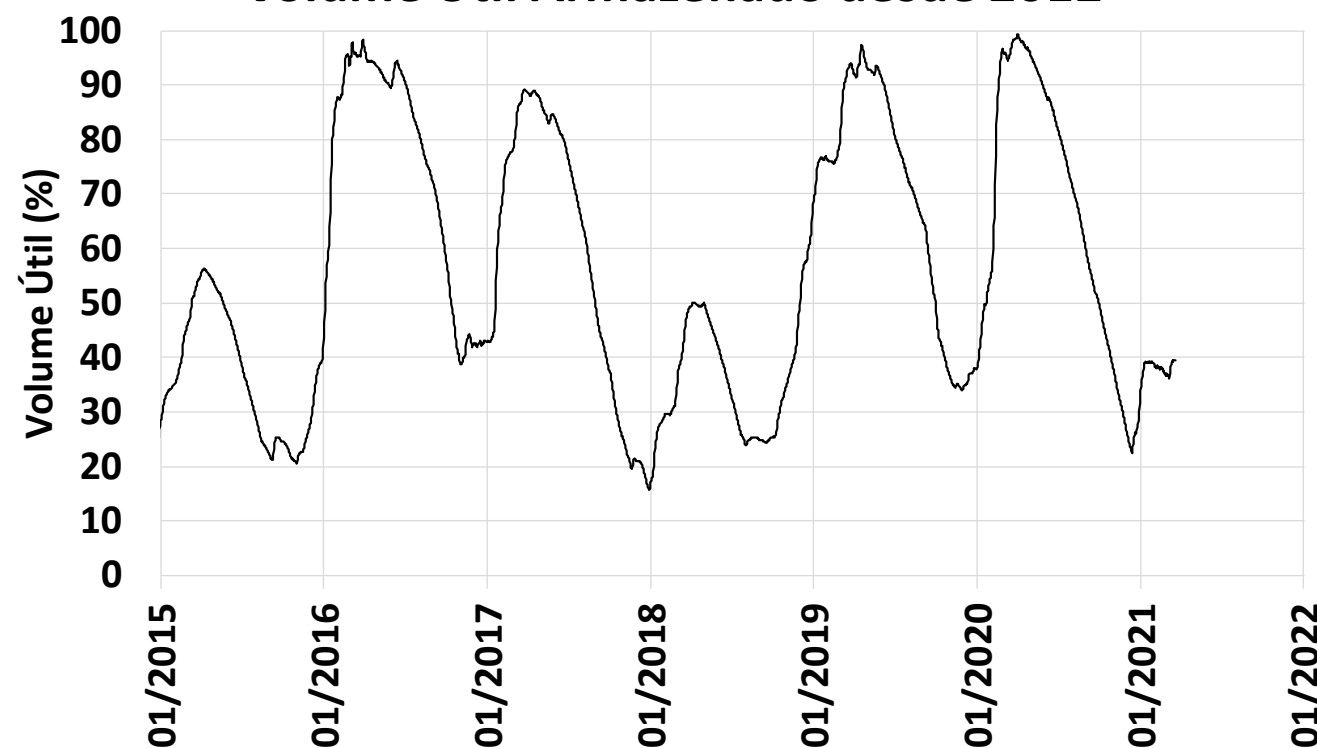
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

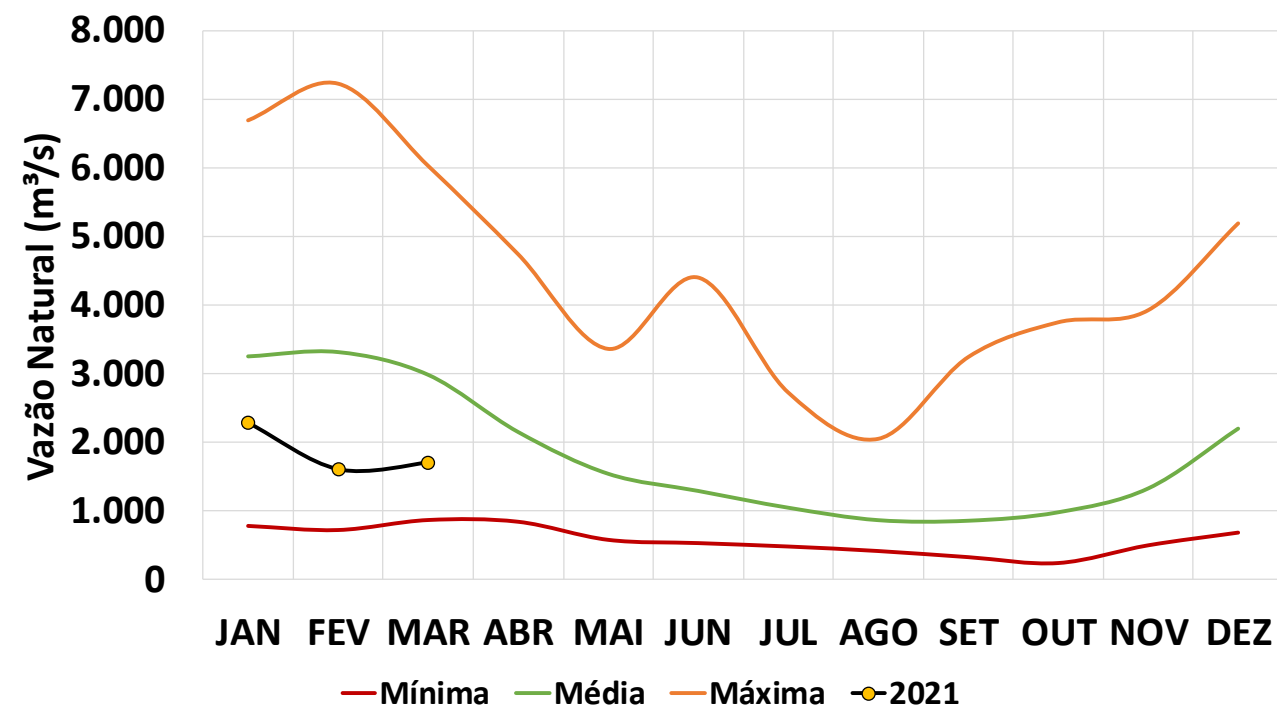


Operação nos últimos 7 dias

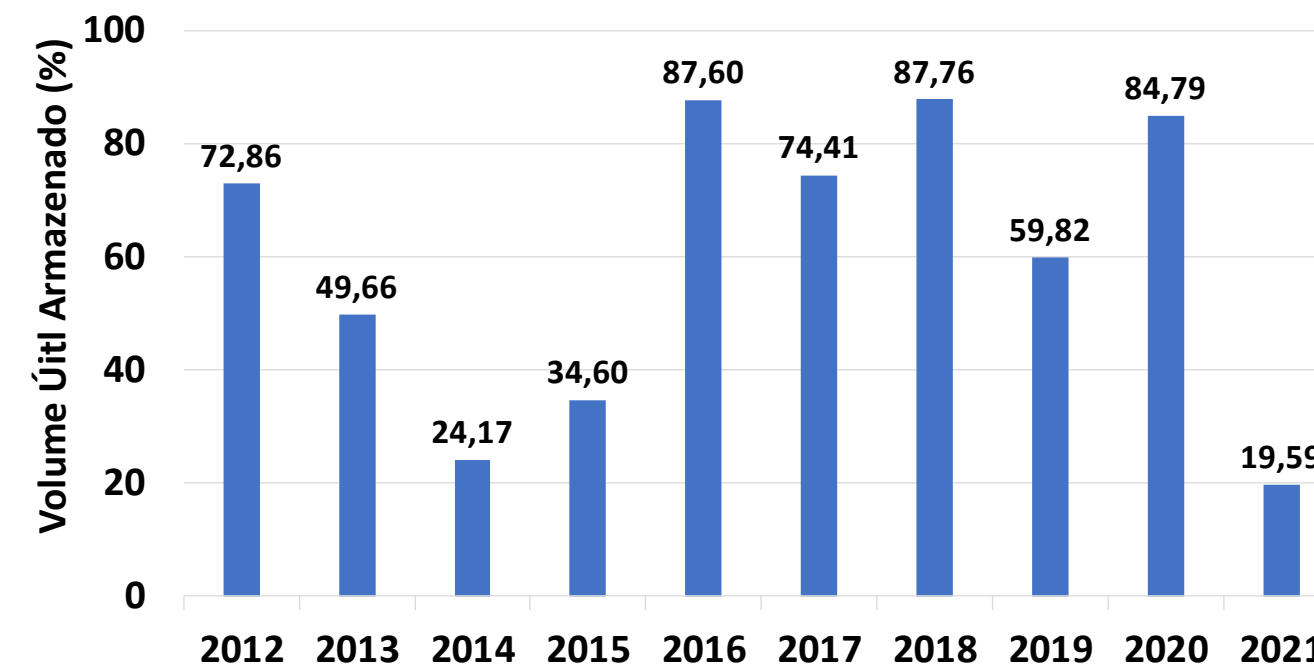
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/03/2021	45	32	39,46
16/03/2021	36	32	39,53
17/03/2021	28	32	39,46
18/03/2021	28	32	39,39
19/03/2021	36	32	39,46
20/03/2021	32	32	39,46
21/03/2021	38	32	39,57

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

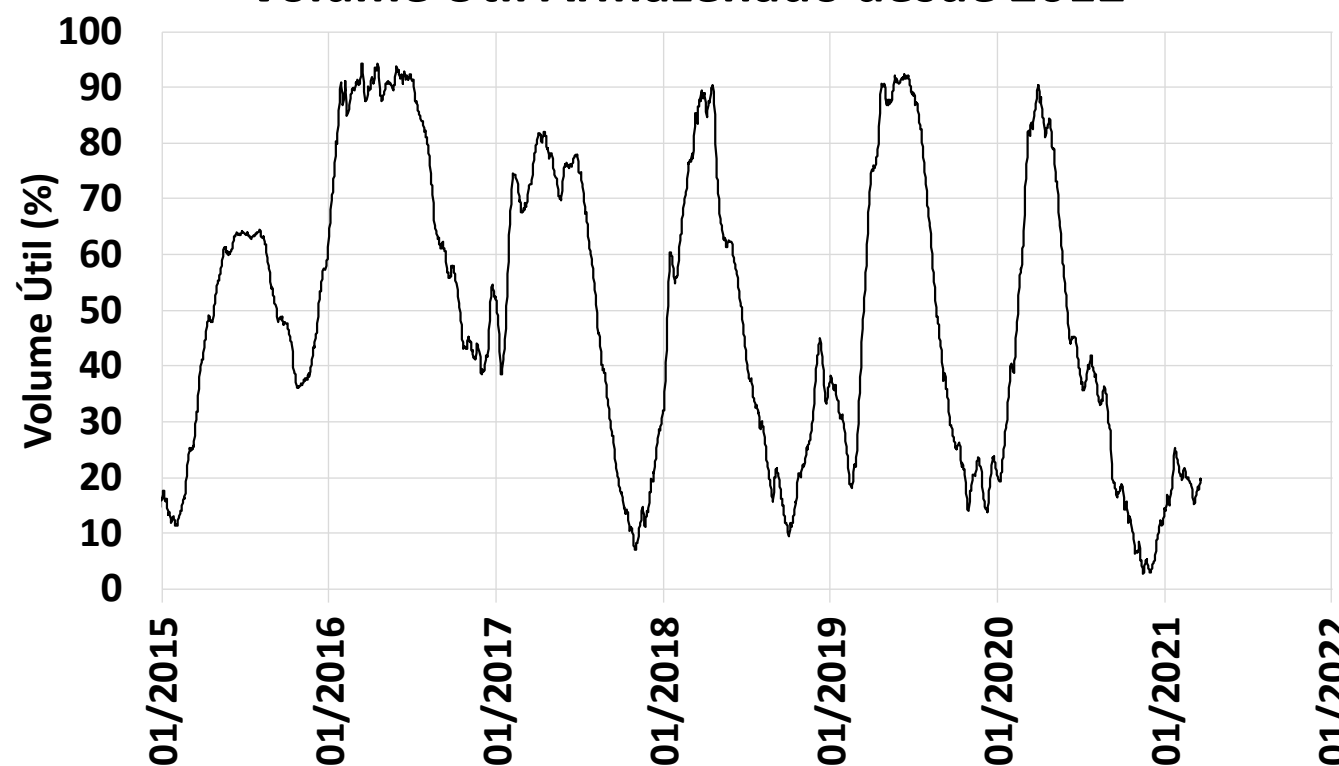
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

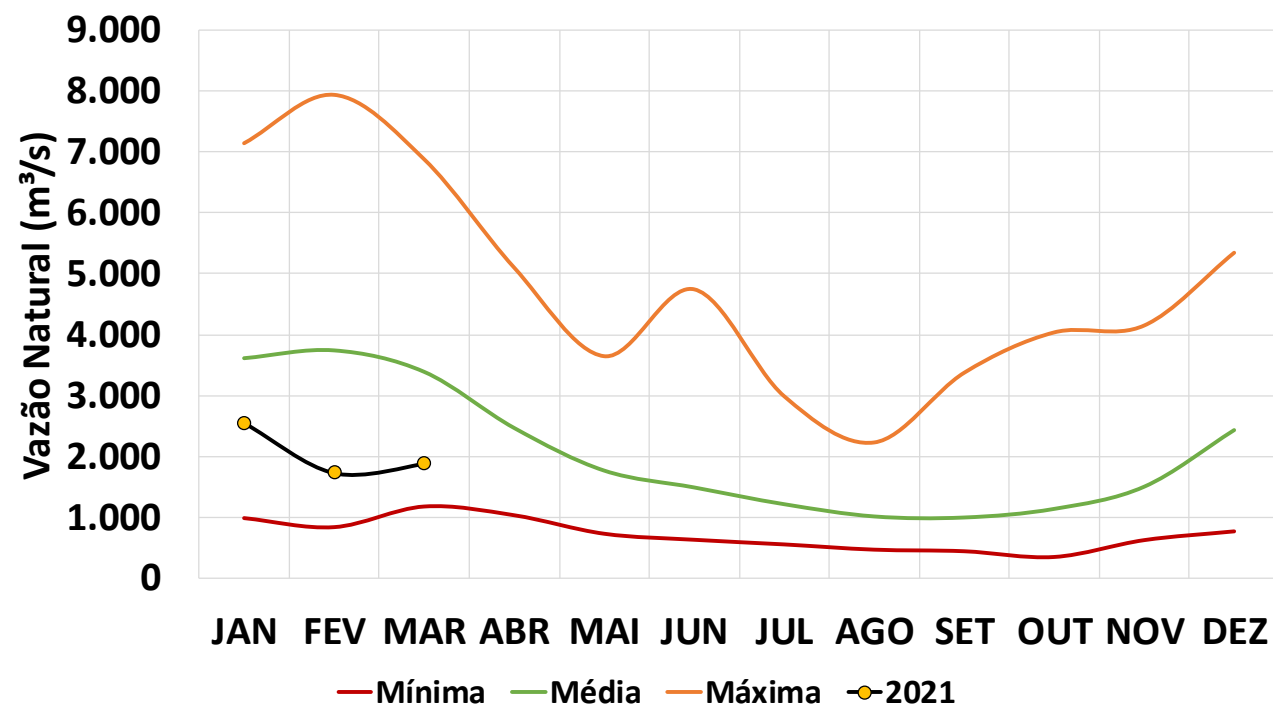


Operação nos últimos 7 dias

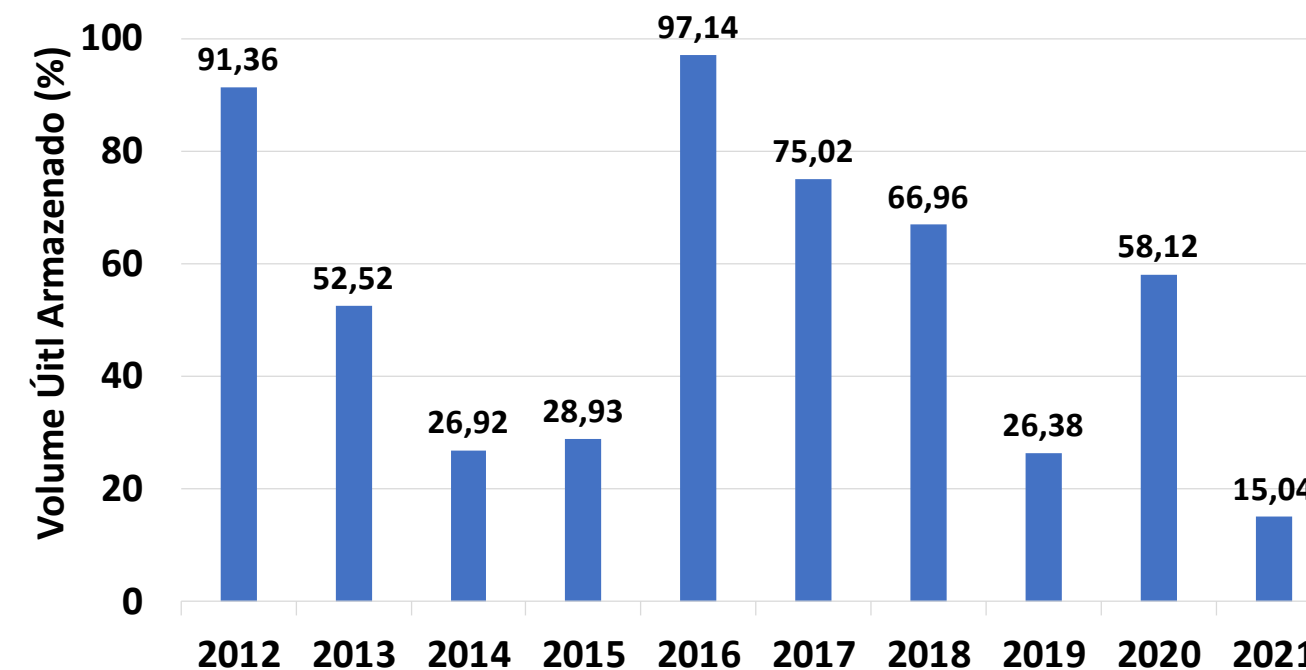
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/03/2021	885	1.083	17,90
16/03/2021	918	940	17,86
17/03/2021	1.002	892	18,04
18/03/2021	1.158	762	18,69
19/03/2021	1.180	894	19,16
20/03/2021	871	563	19,67
21/03/2021	660	704	19,59

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

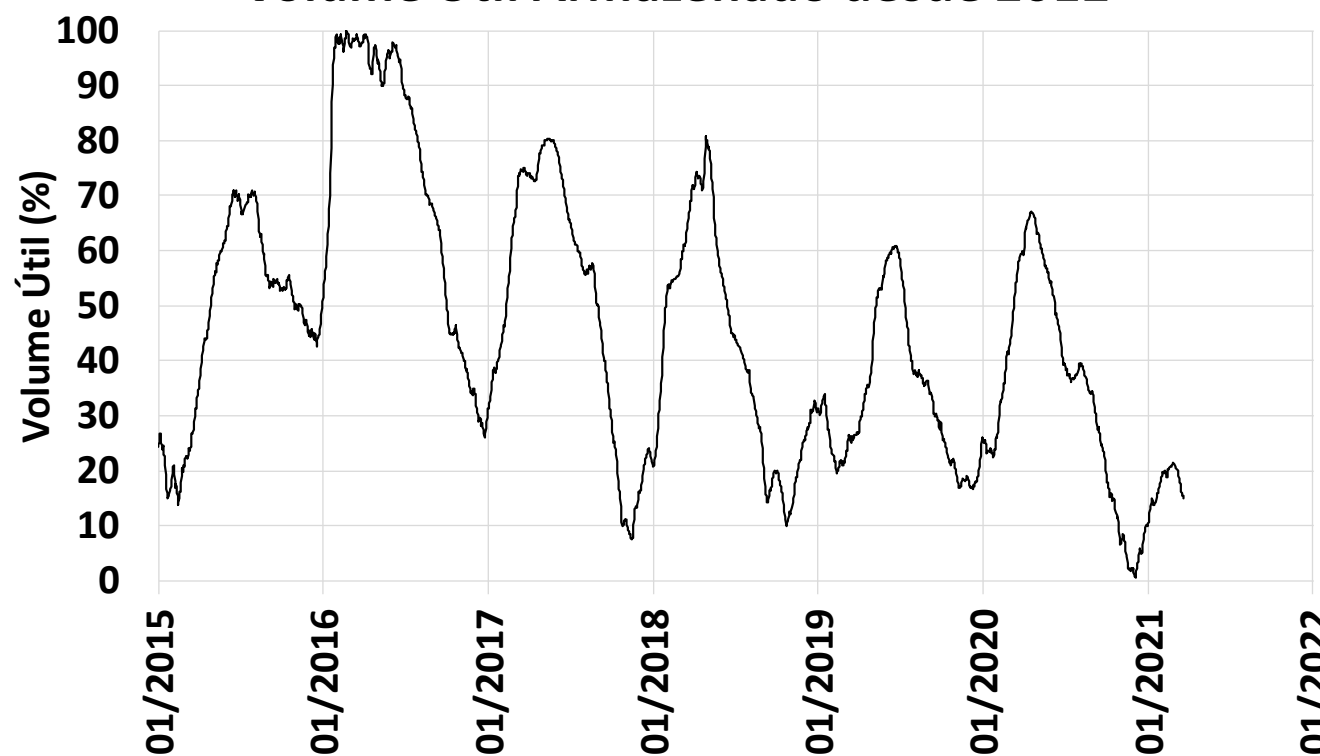
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/03



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/03/2021	1.091	1.705	16,26
16/03/2021	1.100	1.230	16,04
17/03/2021	1.031	1.390	15,44
18/03/2021	902	942	15,38
19/03/2021	969	949	15,41
20/03/2021	820	939	15,21
21/03/2021	855	954	15,04

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