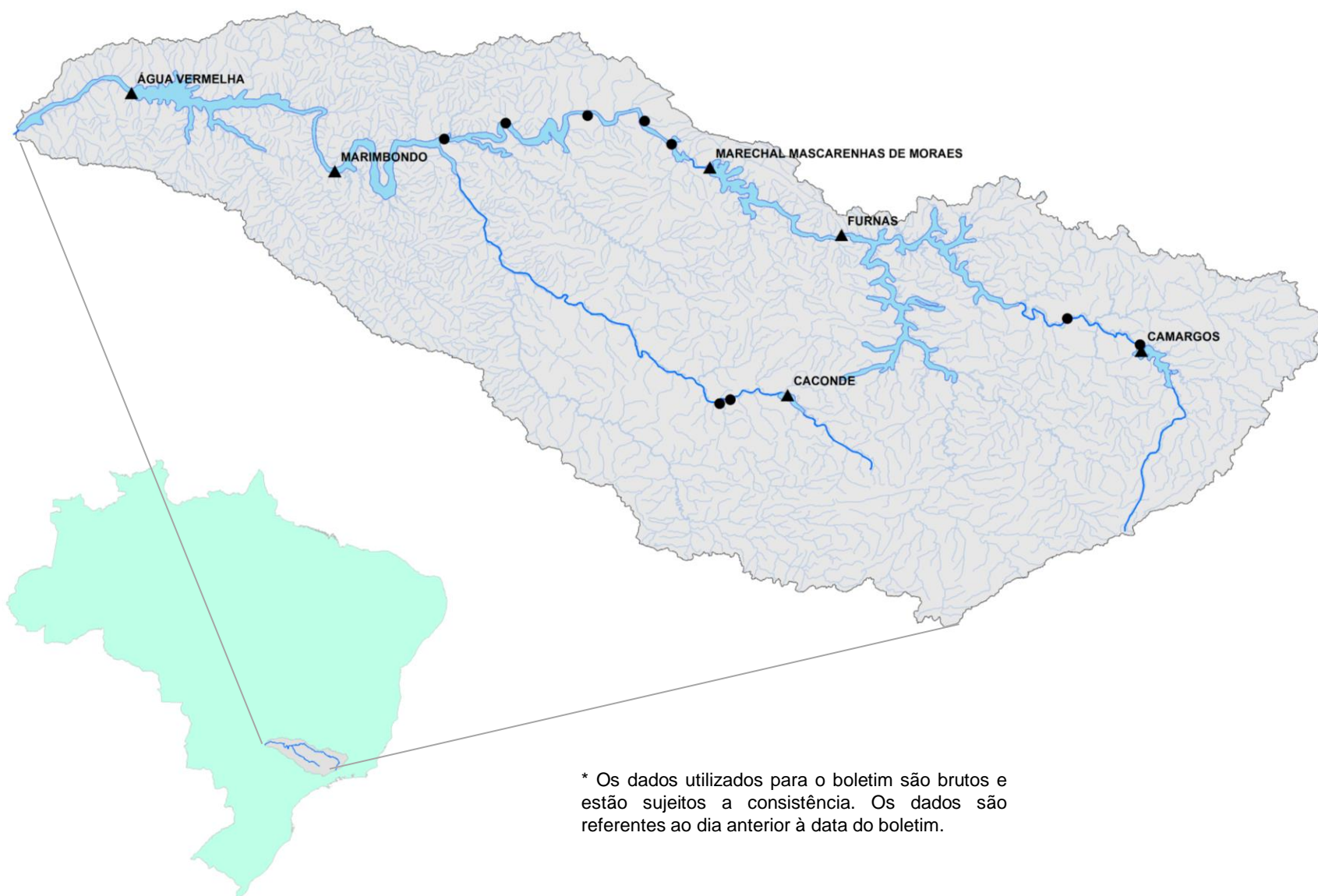


Acompanhamento Bacia do rio Grande

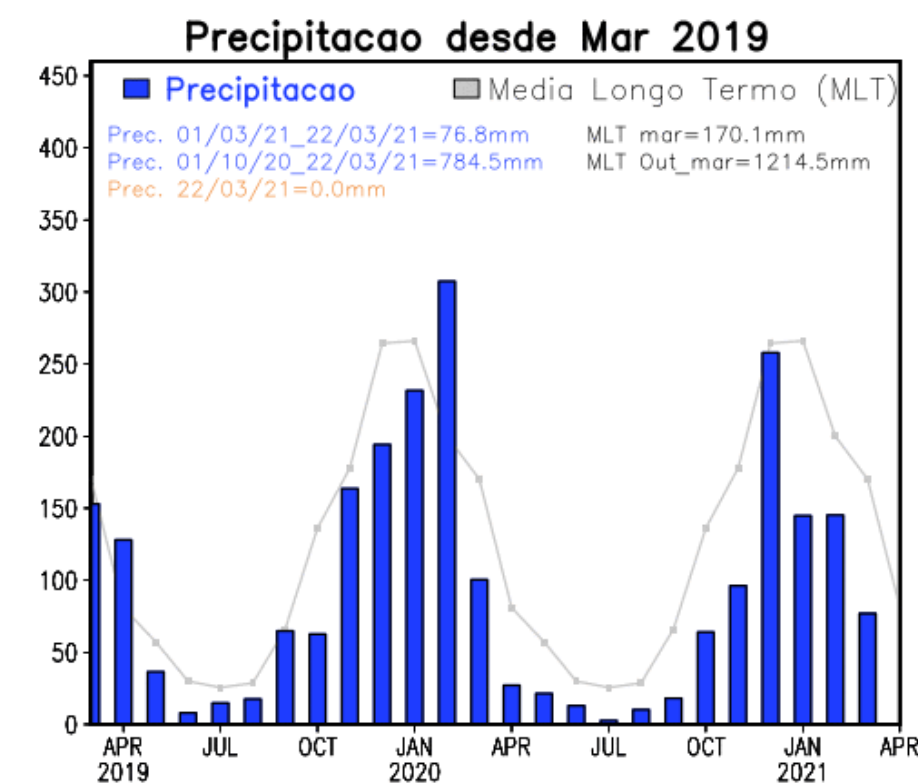
24/03/2021*



* 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 23/03/2021			
	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	622,79	78,64	502,79	74,82
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.418,36	54,11	6.685,36	38,83
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.635,74	65,24	1.095,74	43,83
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	249,68	45,00	198,90	39,46
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.852,05	30,11	962,05	18,29
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.641,83	60,24	786,26	15,21

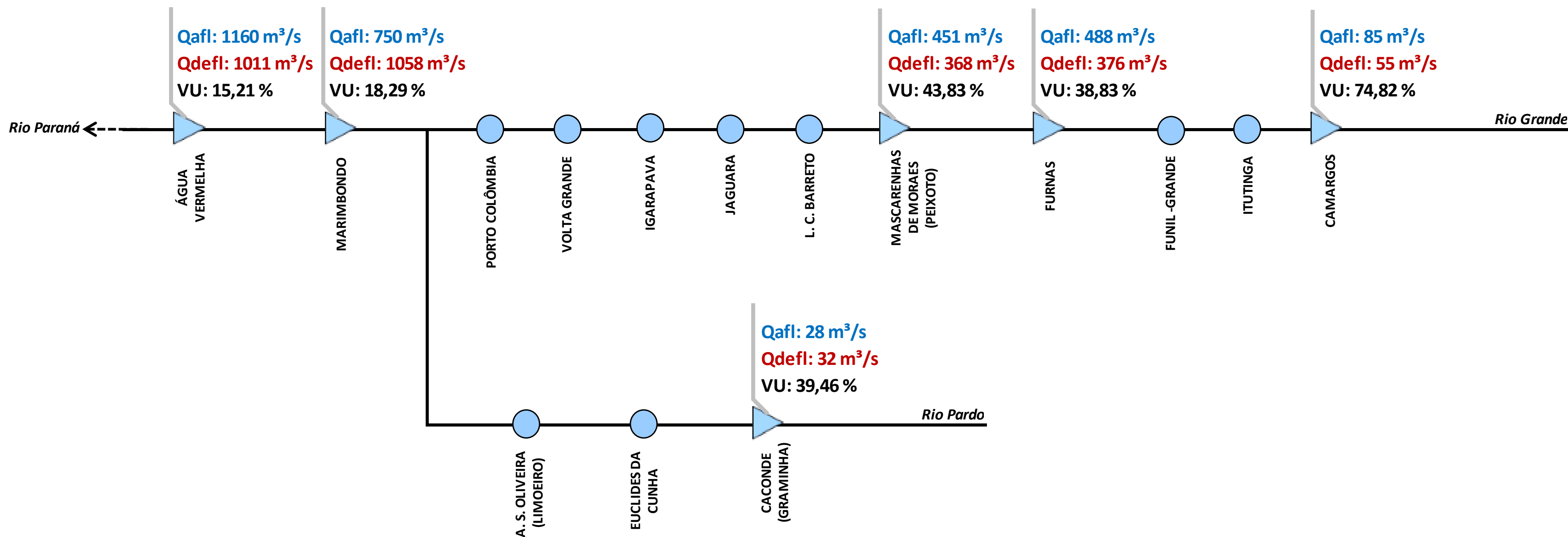
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



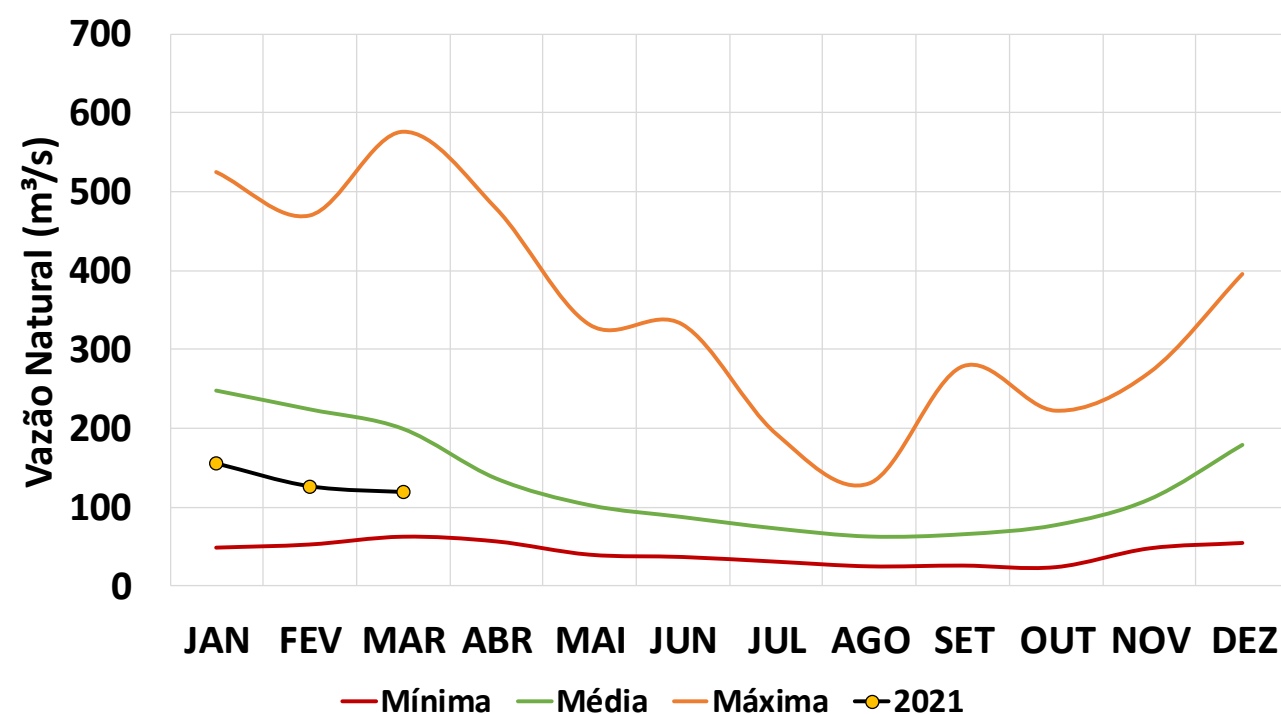
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

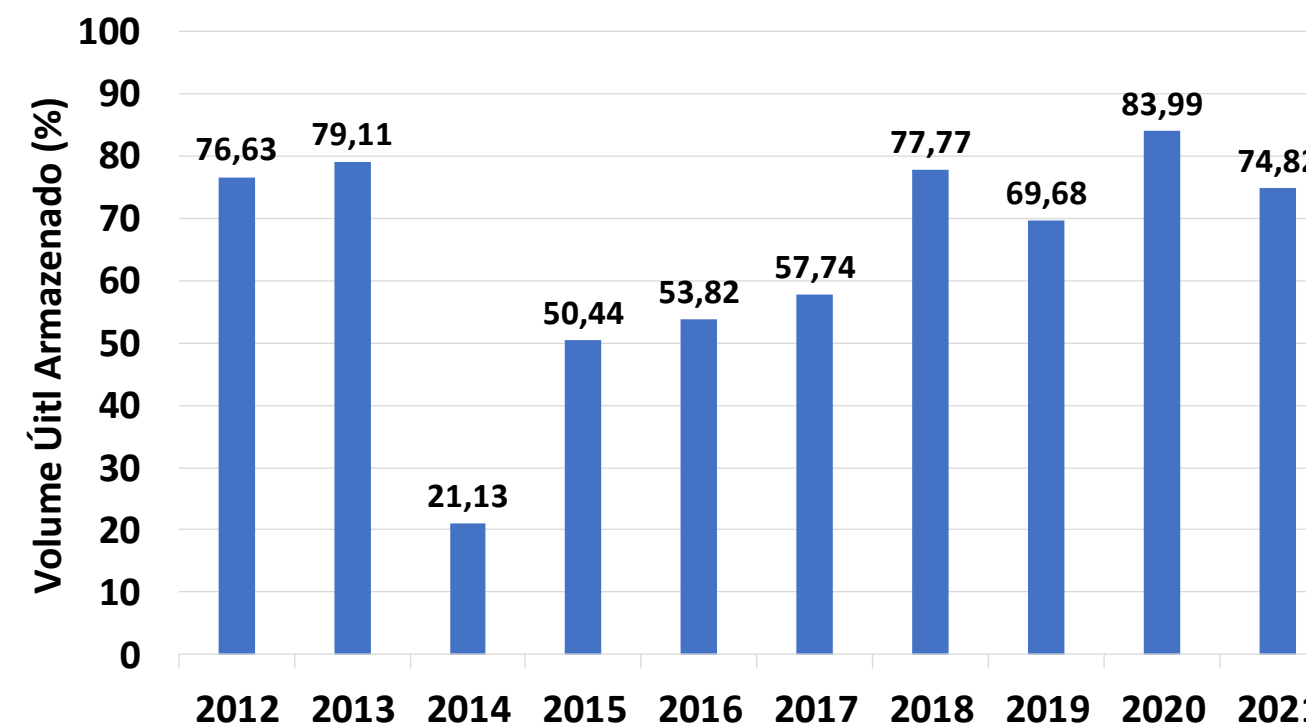
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



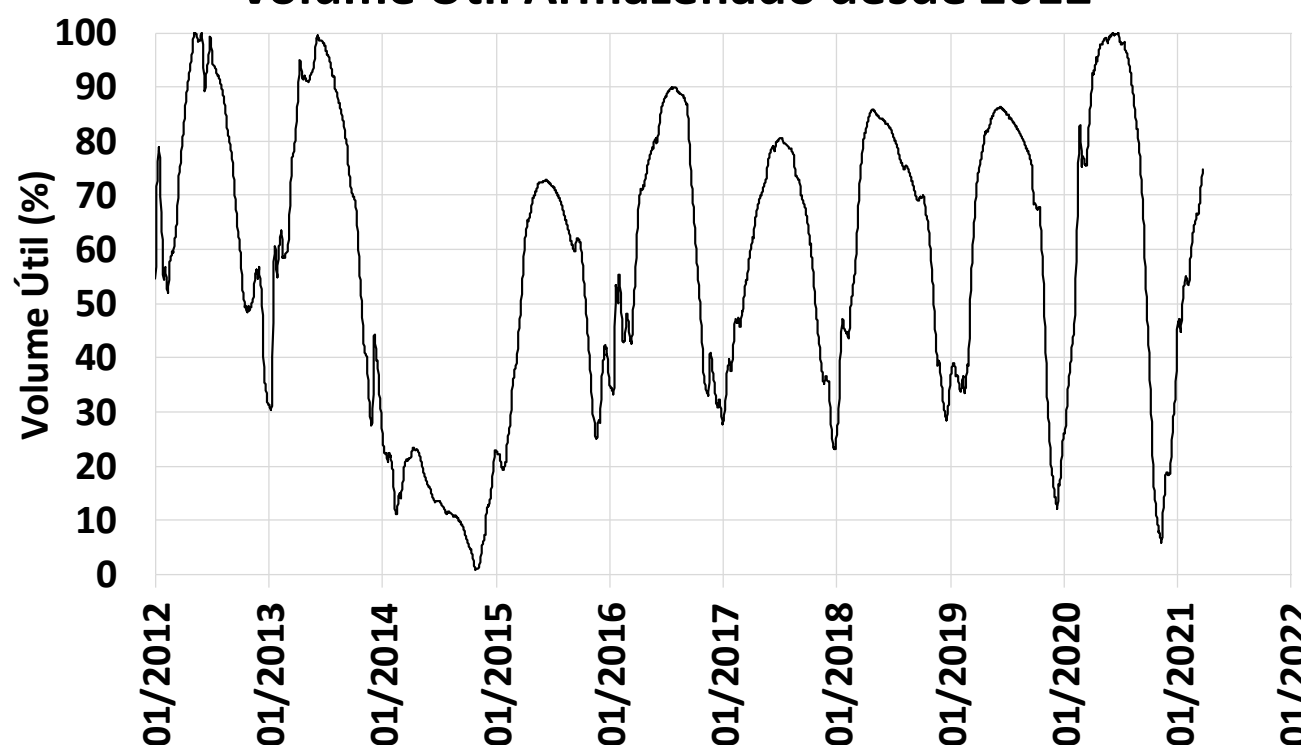
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 23/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

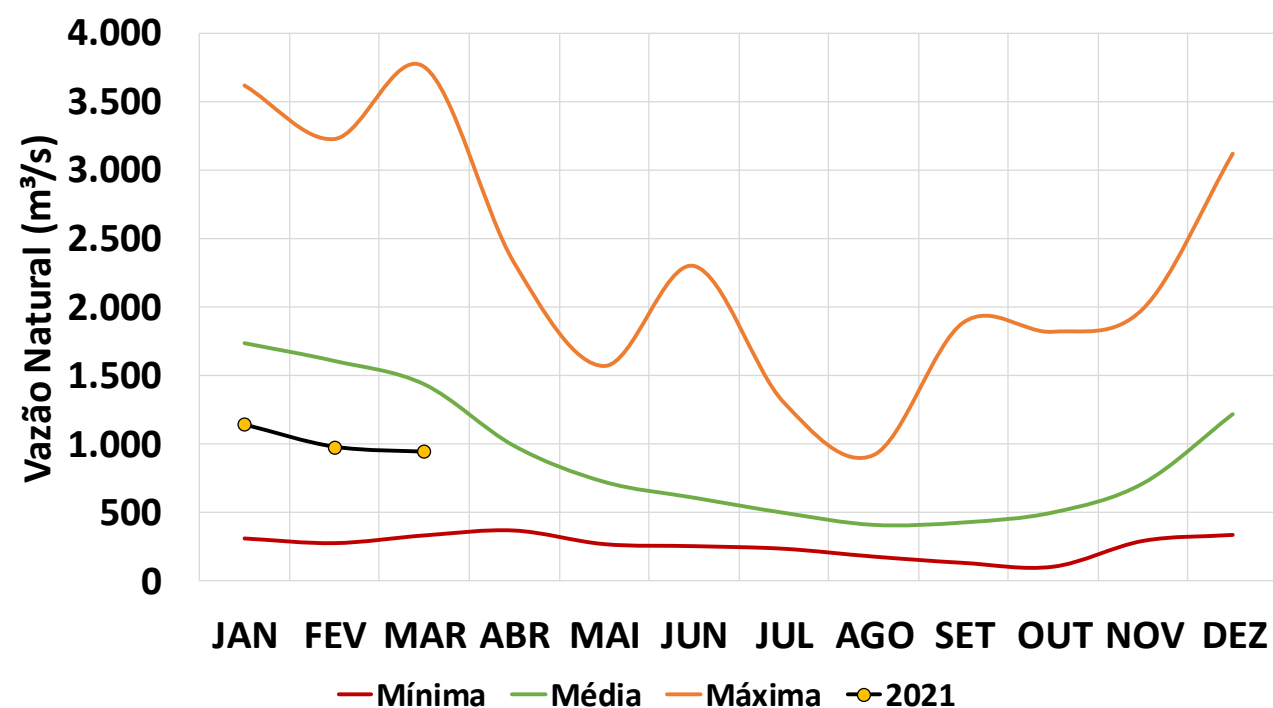


Operação nos últimos 7 dias

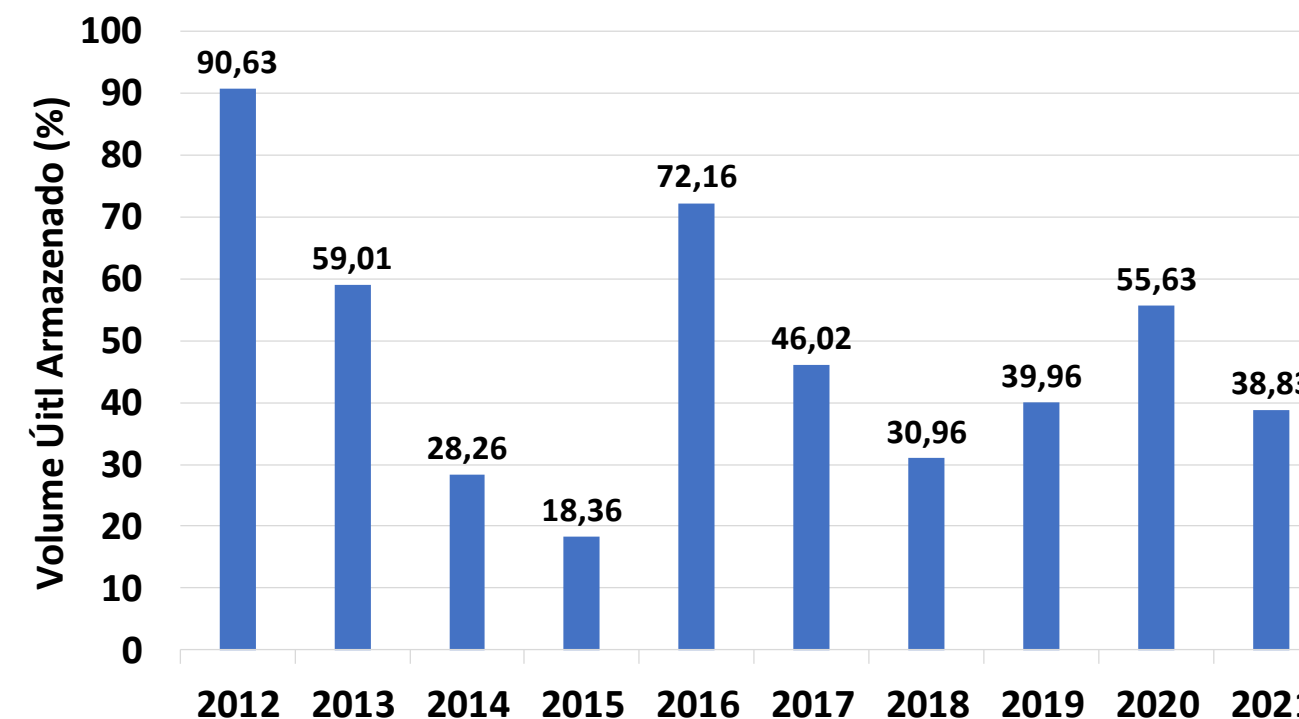
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/03/2021	106	69	71,96
18/03/2021	105	68	72,44
19/03/2021	103	73	72,82
20/03/2021	106	62	73,39
21/03/2021	109	57	74,06
22/03/2021	90	60	74,44
23/03/2021	85	55	74,82

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

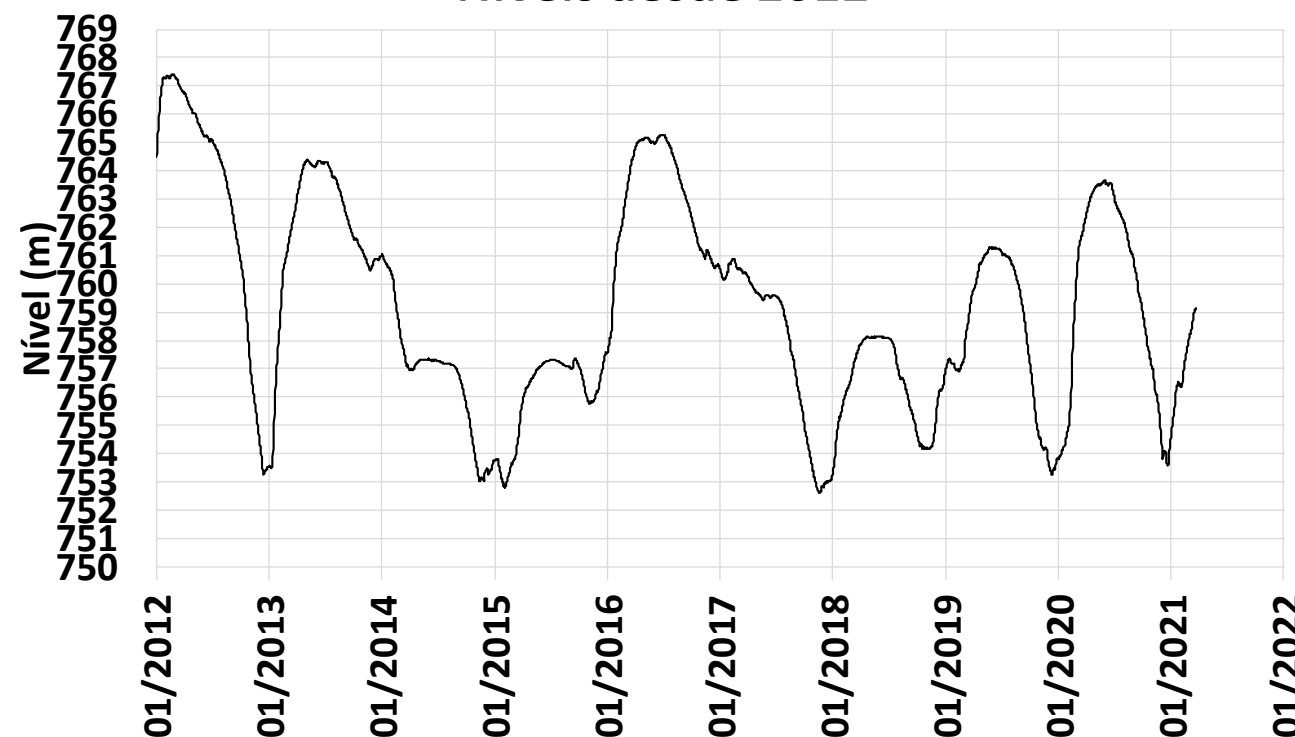
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 23/03



Níveis desde 2012

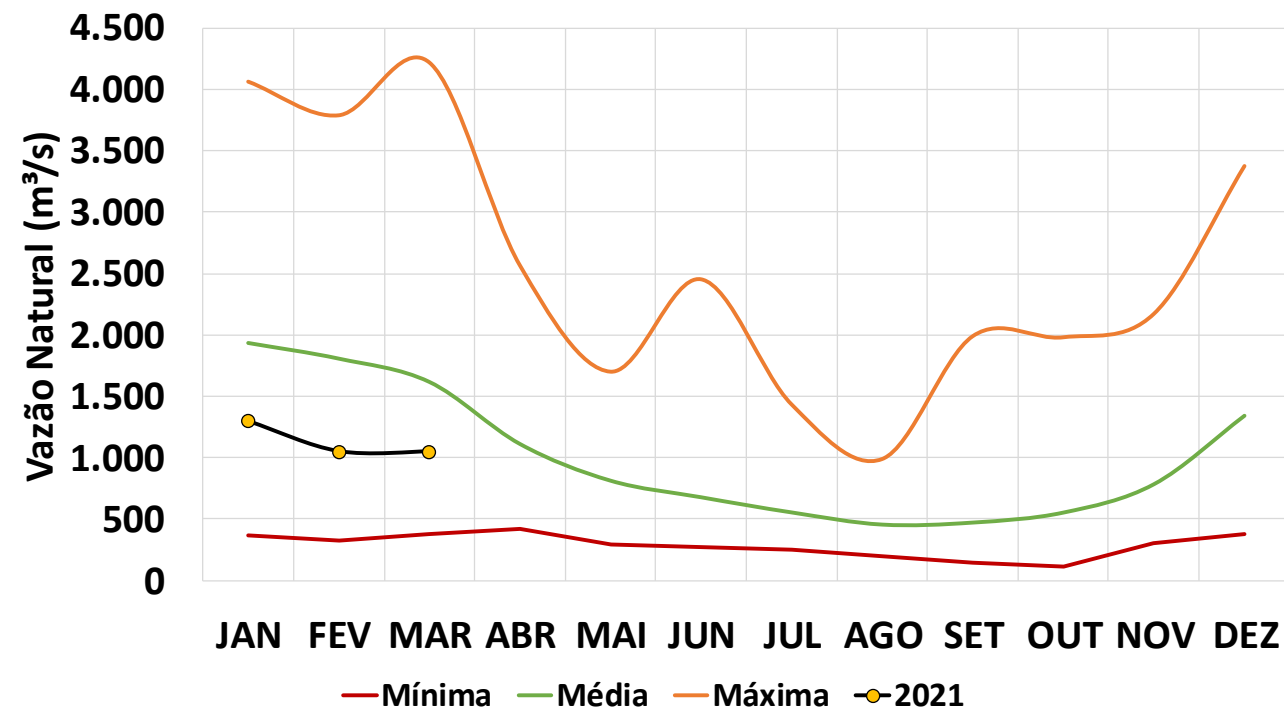


Operação nos últimos 7 dias

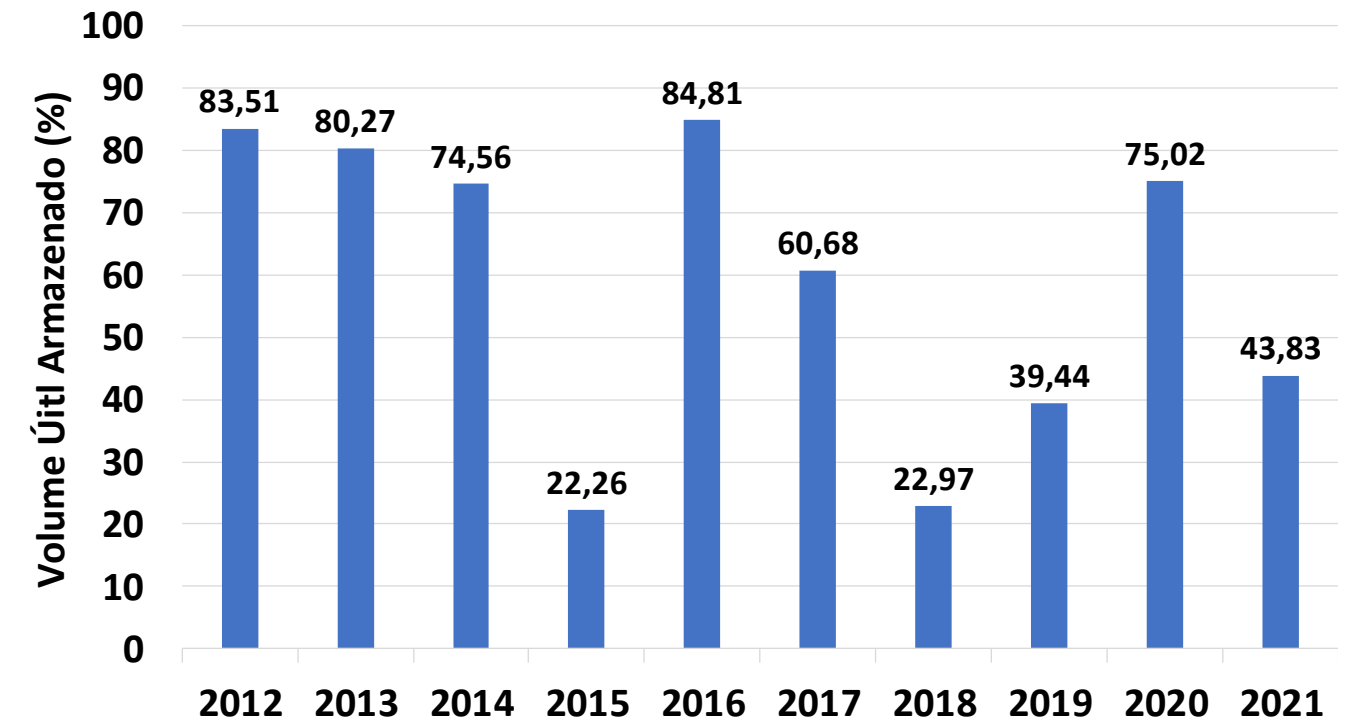
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
17/03/2021	787	361	759,00	38,04
18/03/2021	704	369	759,03	38,21
19/03/2021	724	389	759,06	38,38
20/03/2021	744	409	759,09	38,55
21/03/2021	701	366	759,12	38,72
22/03/2021	529	417	759,13	38,77
23/03/2021	488	376	759,14	38,83

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

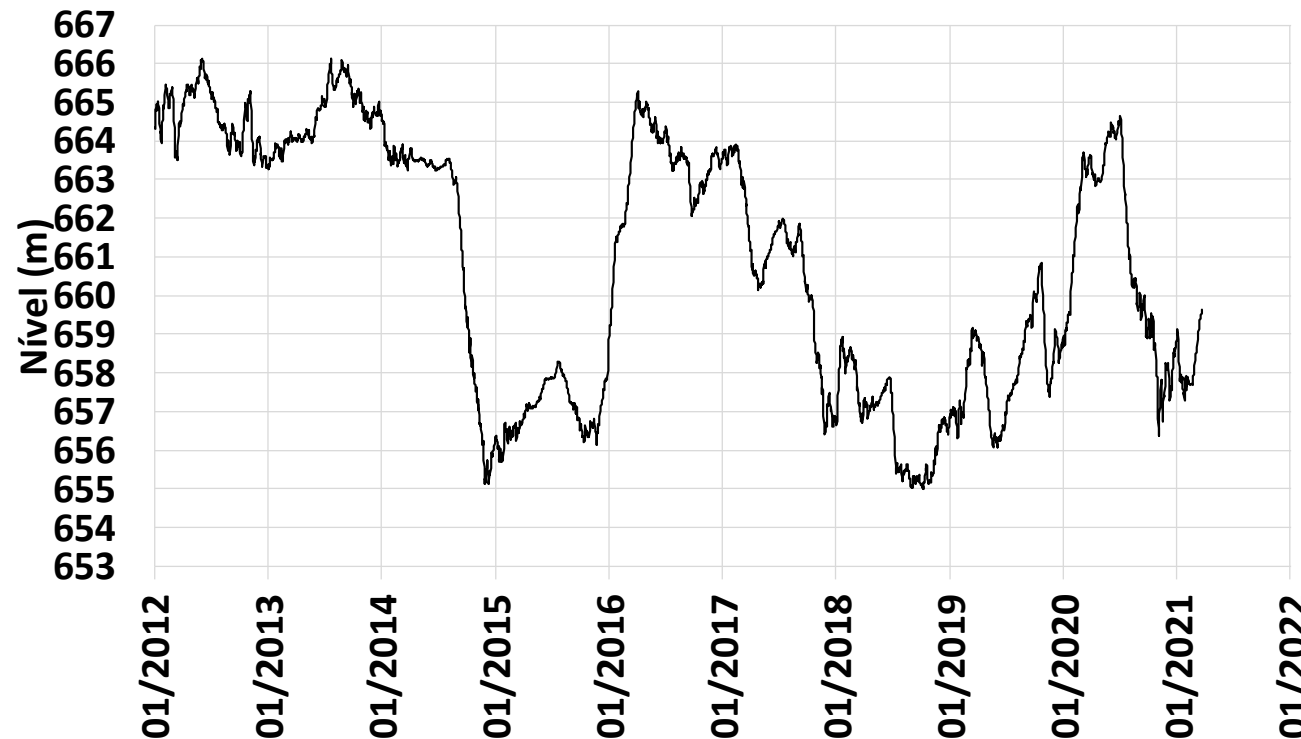
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 23/03



Níveis desde 2012

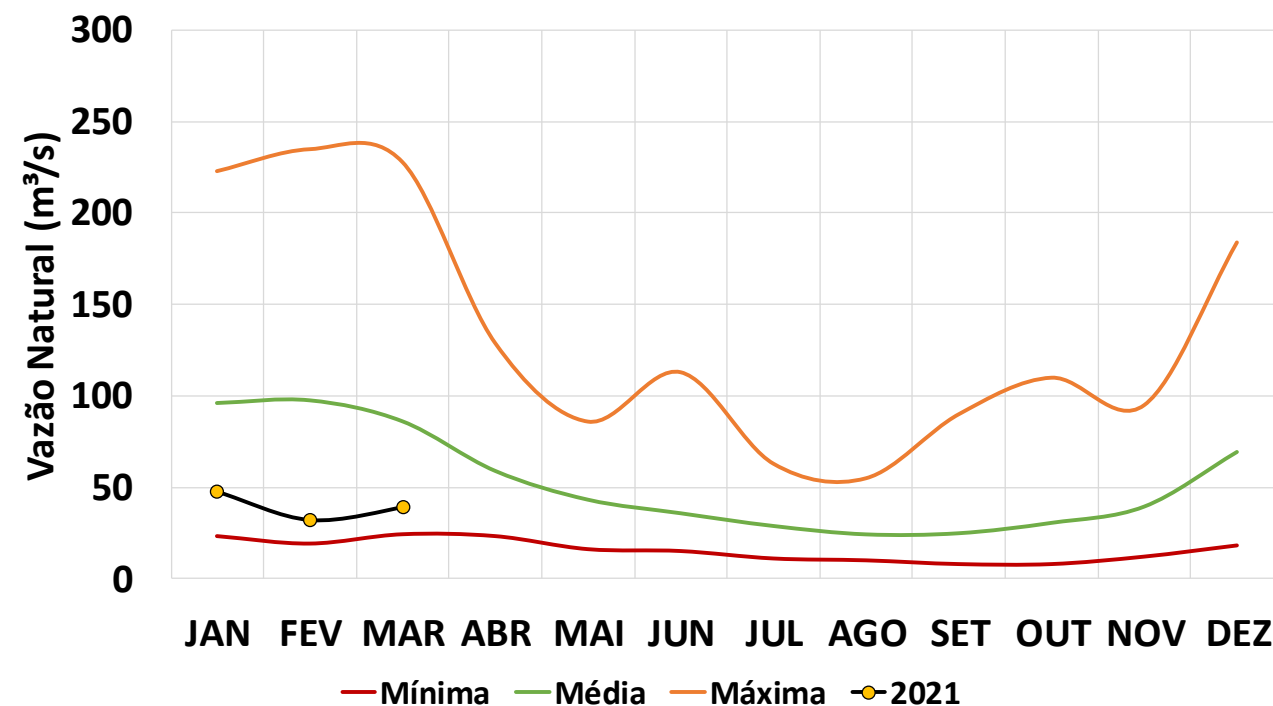


Operação nos últimos 7 dias

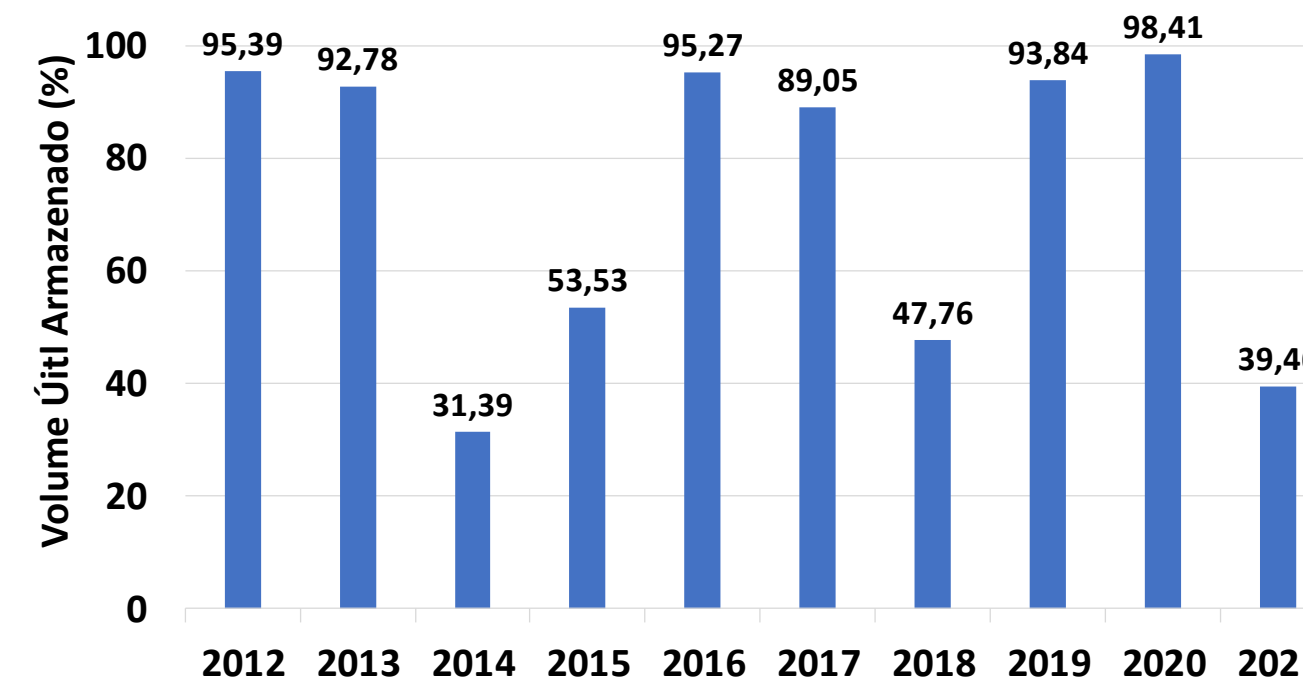
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
17/03/2021	461	378	659,41	42,25
18/03/2021	410	368	659,43	42,39
19/03/2021	449	366	659,47	42,68
20/03/2021	426	364	659,50	42,90
21/03/2021	455	372	659,54	43,18
22/03/2021	475	371	659,59	43,54
23/03/2021	451	368	659,63	43,83

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

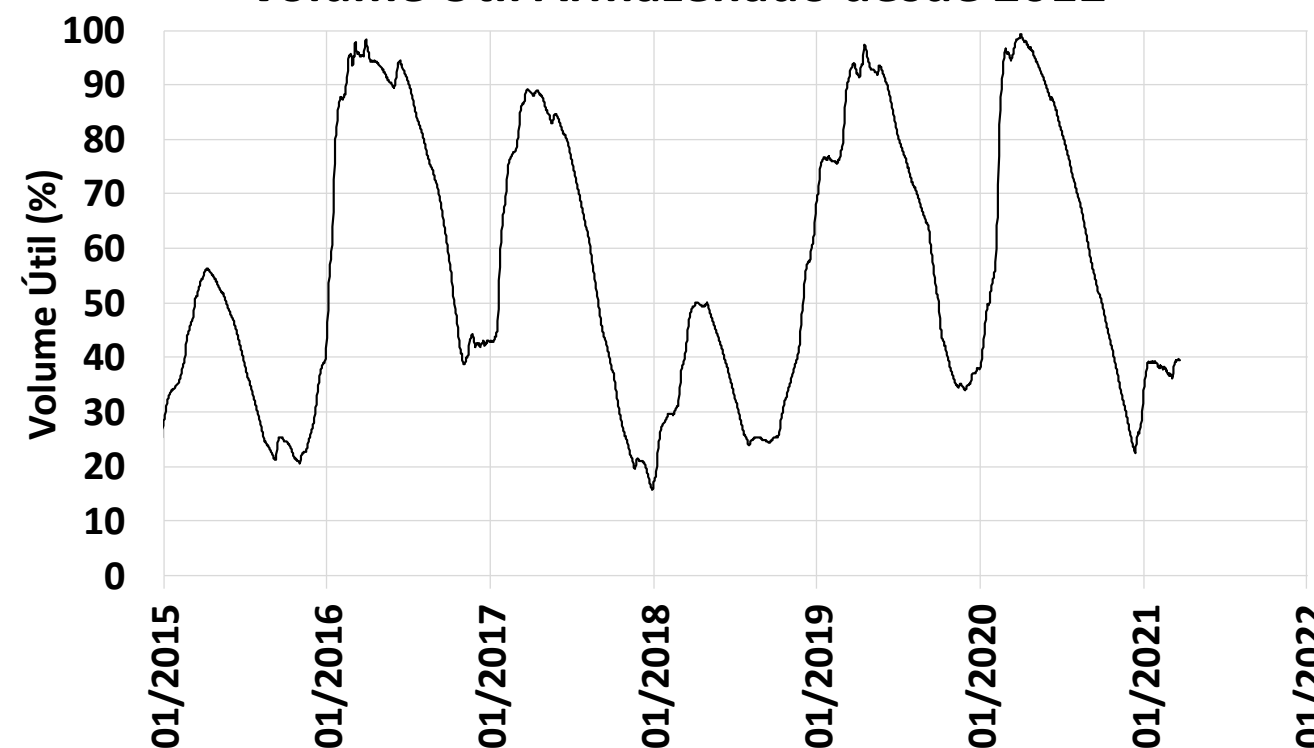
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 23/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

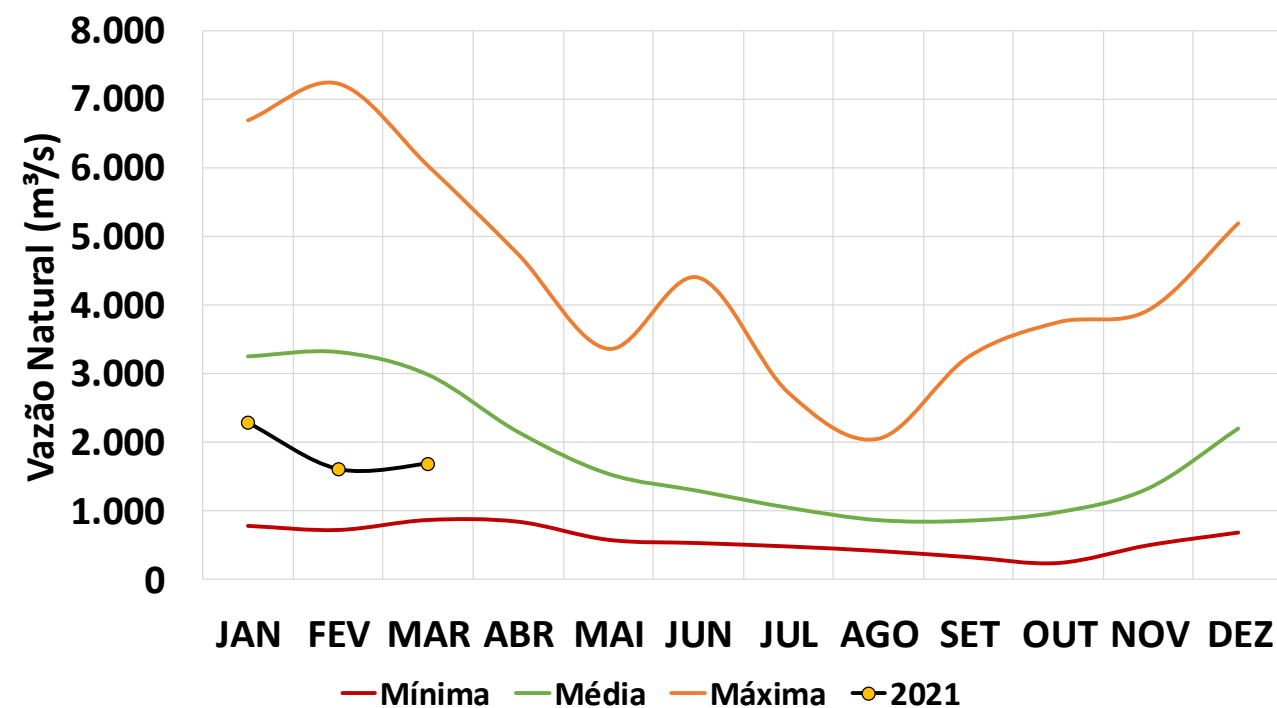


Operação nos últimos 7 dias

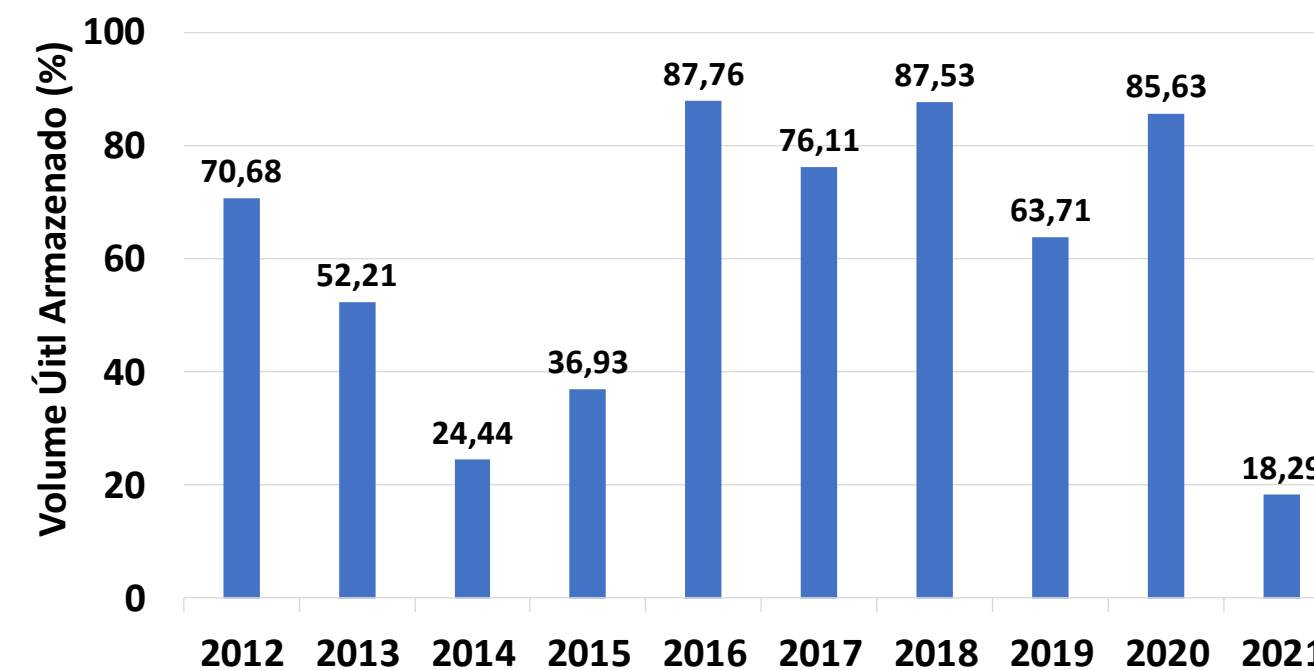
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/03/2021	28	32	39,50
18/03/2021	32	32	39,50
19/03/2021	38	32	39,61
20/03/2021	30	32	39,57
21/03/2021	32	32	39,57
22/03/2021	30	32	39,53
23/03/2021	28	32	39,46

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

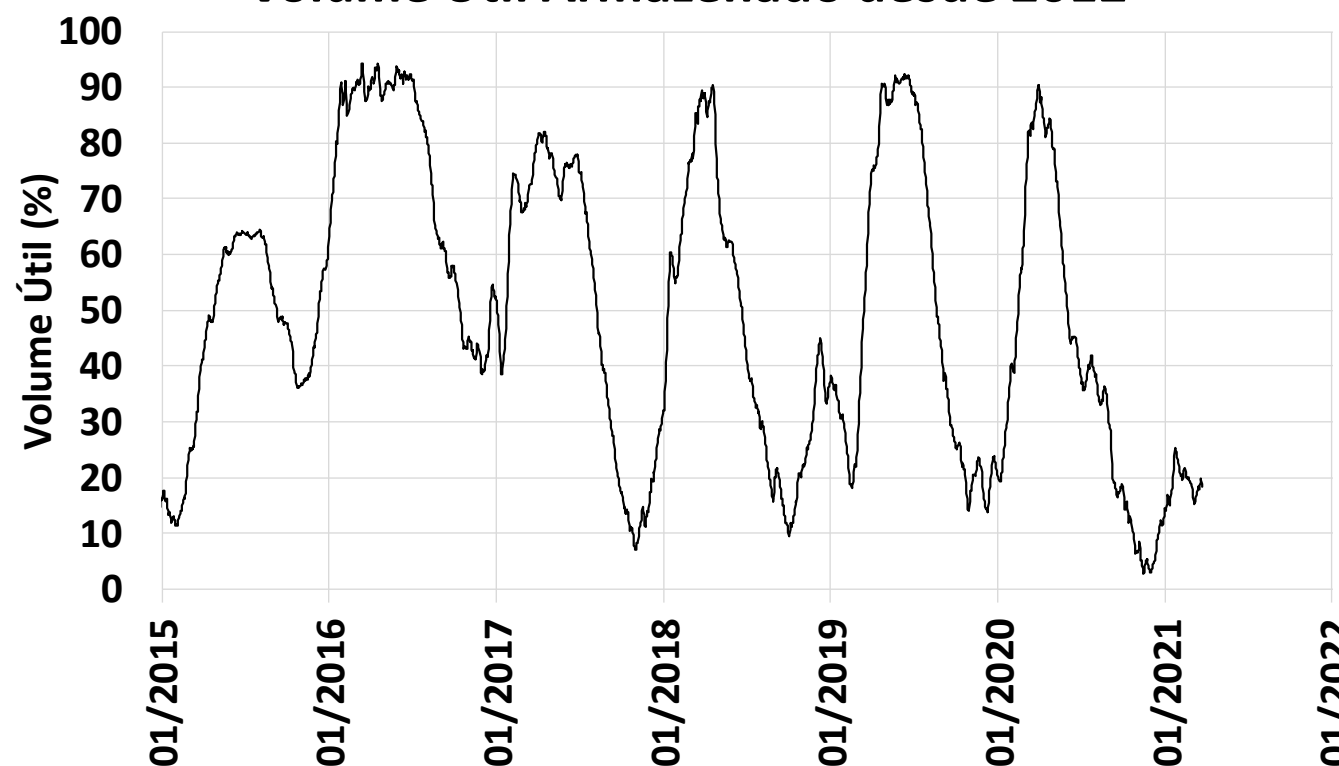
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 23/03



Volume Útil Armazenado desde 2012

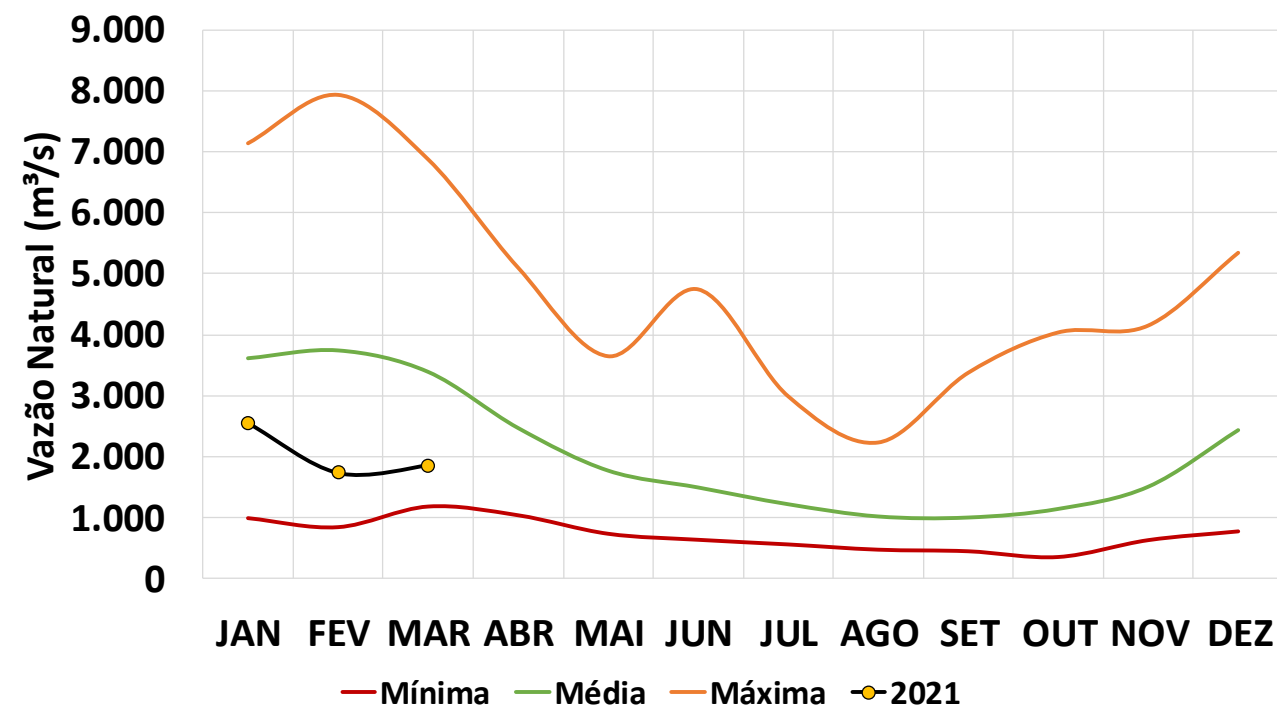


Operação nos últimos 7 dias

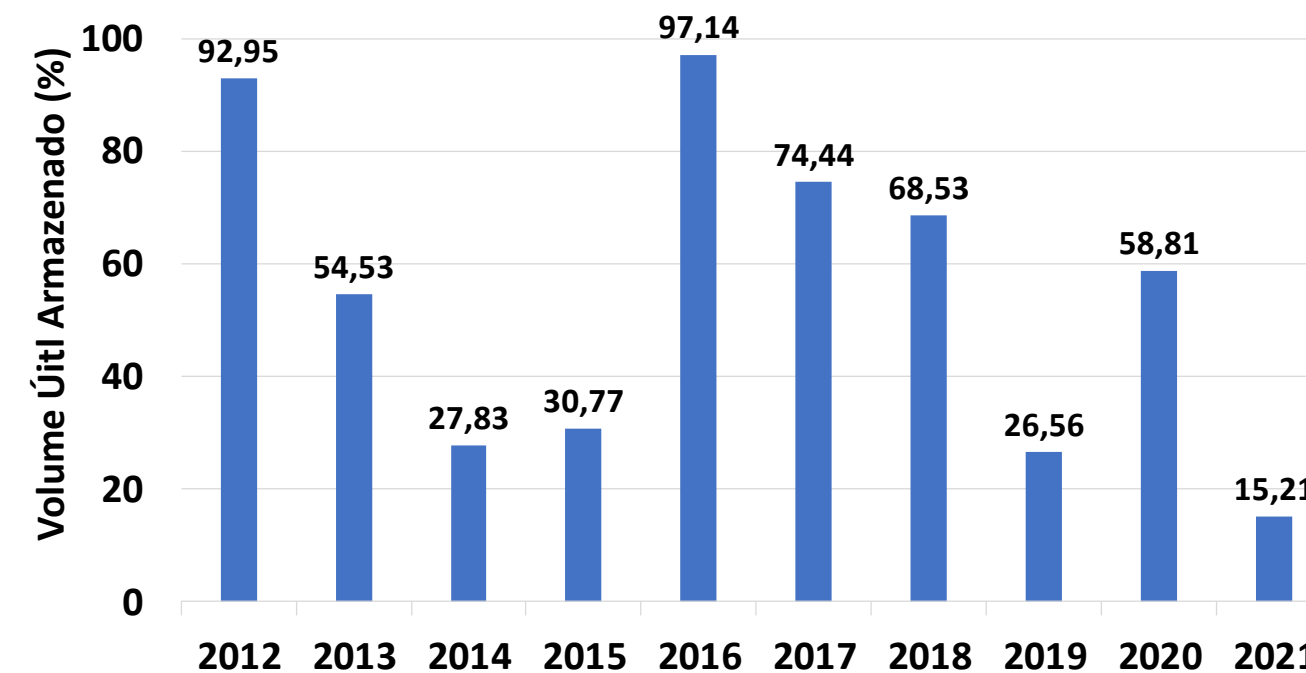
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/03/2021	1.002	892	18,04
18/03/2021	1.158	762	18,69
19/03/2021	1.180	894	19,16
20/03/2021	871	563	19,67
21/03/2021	638	704	19,56
22/03/2021	699	1.161	18,80
23/03/2021	750	1.058	18,29

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

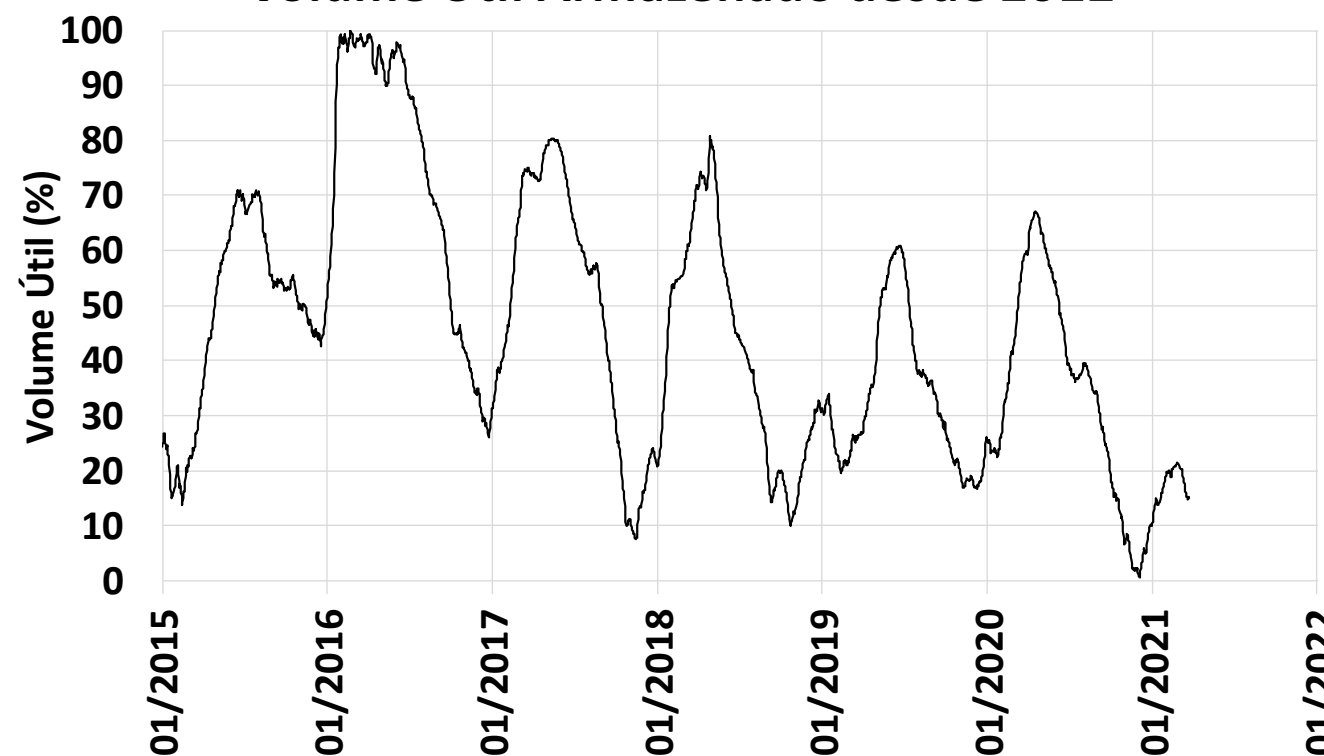
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 23/03



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/03/2021	1.011	1.390	15,29
18/03/2021	892	942	15,21
19/03/2021	959	949	15,23
20/03/2021	760	939	14,93
21/03/2021	776	954	14,63
22/03/2021	1.157	959	14,96
23/03/2021	1.160	1.011	15,21

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