

Acompanhamento Bacia do rio Grande

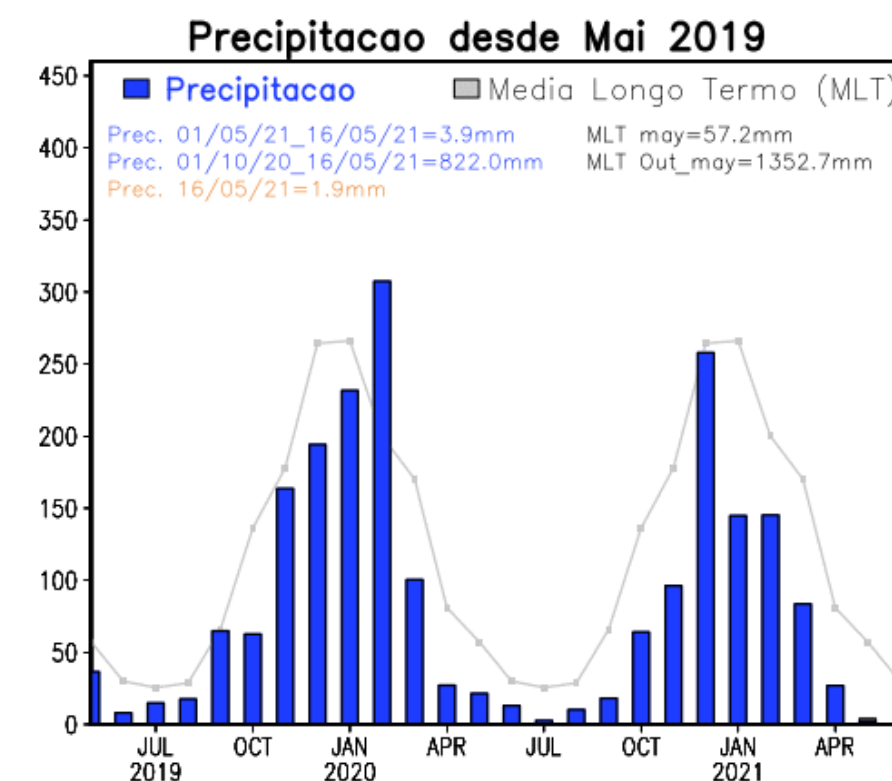
18/05/2021*



* 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 17/05/2021			
	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	617,68	77,99	497,68	74,06
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.199,71	53,16	6.466,71	37,56
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.884,49	71,40	1.344,49	53,78
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	188,34	33,94	137,56	27,29
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.305,54	21,23	415,54	7,90
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.185,89	56,11	330,32	6,39

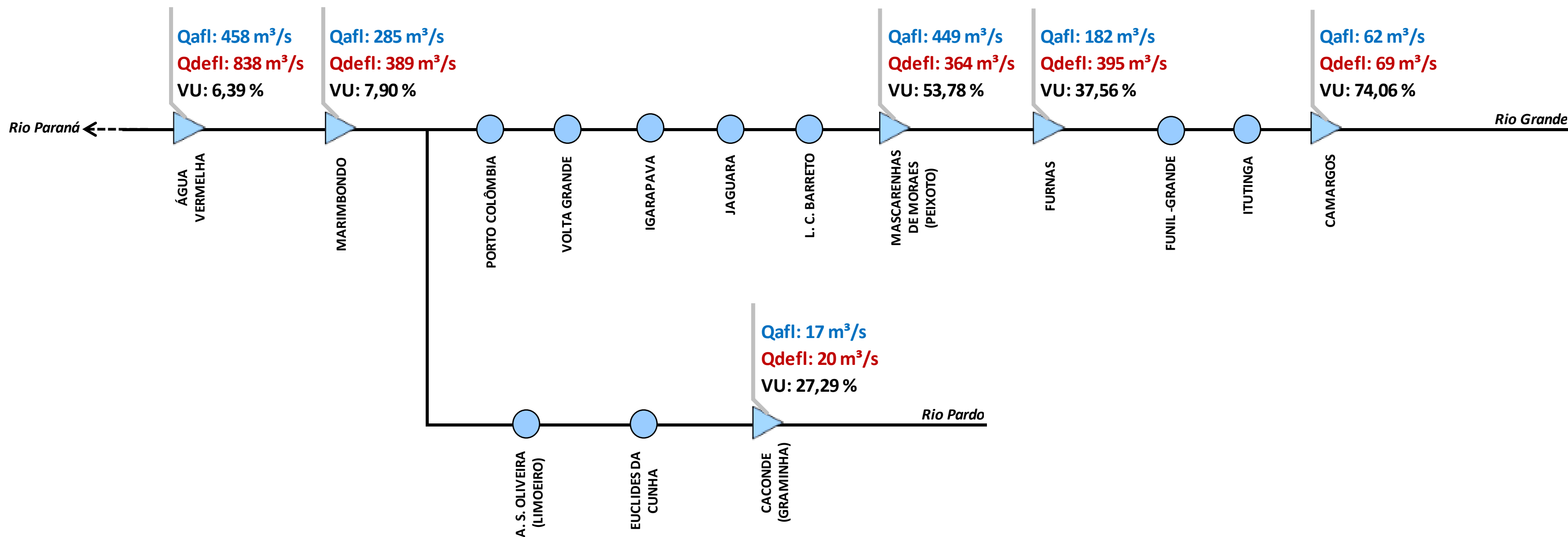
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



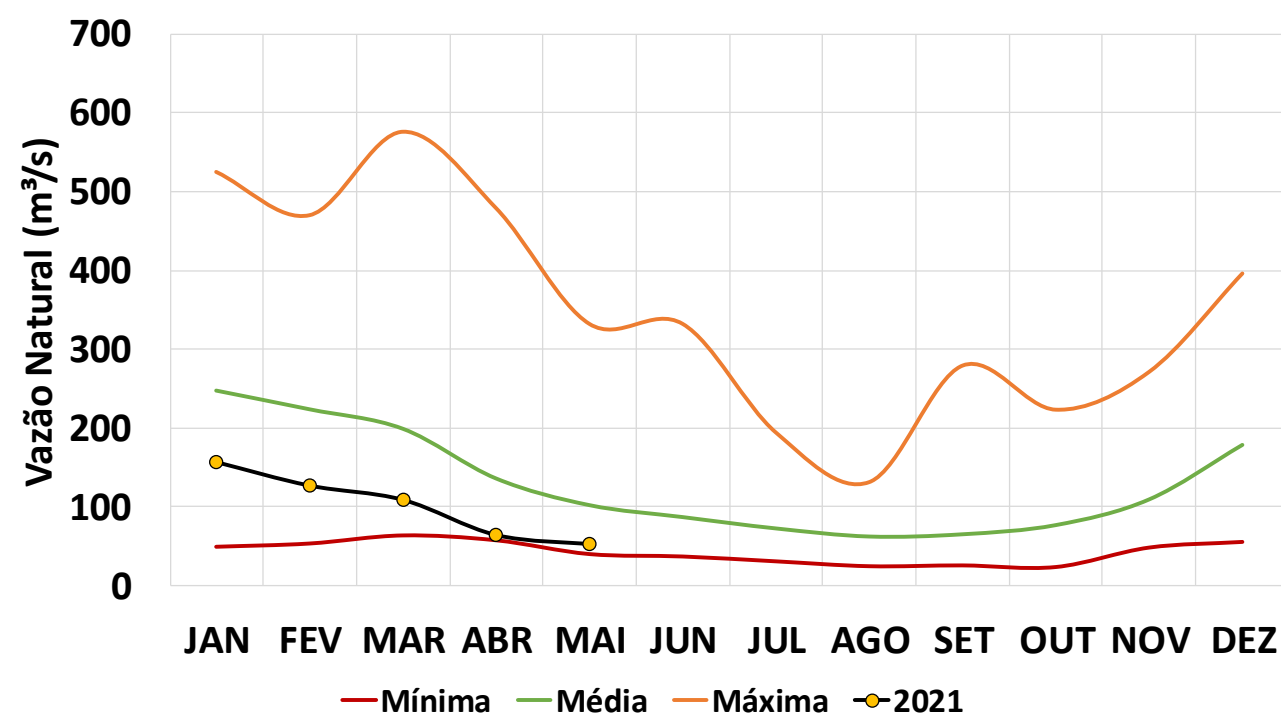
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

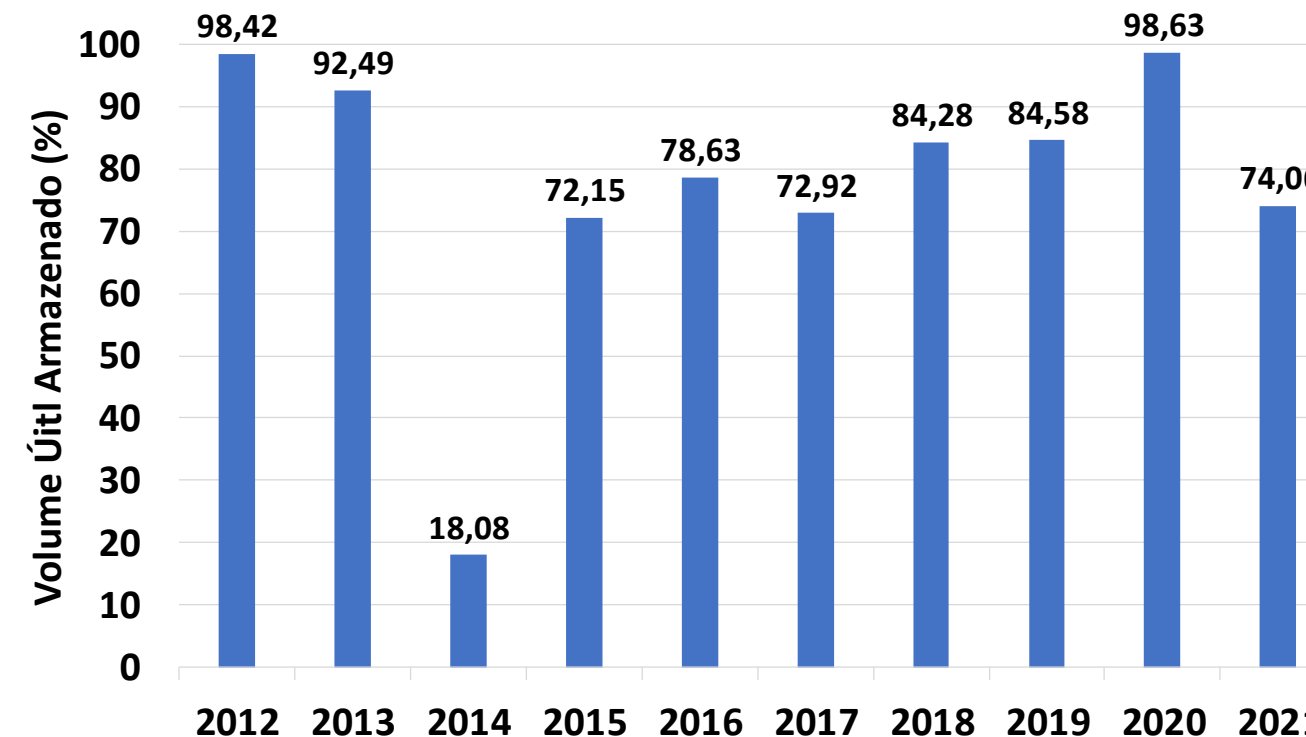
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



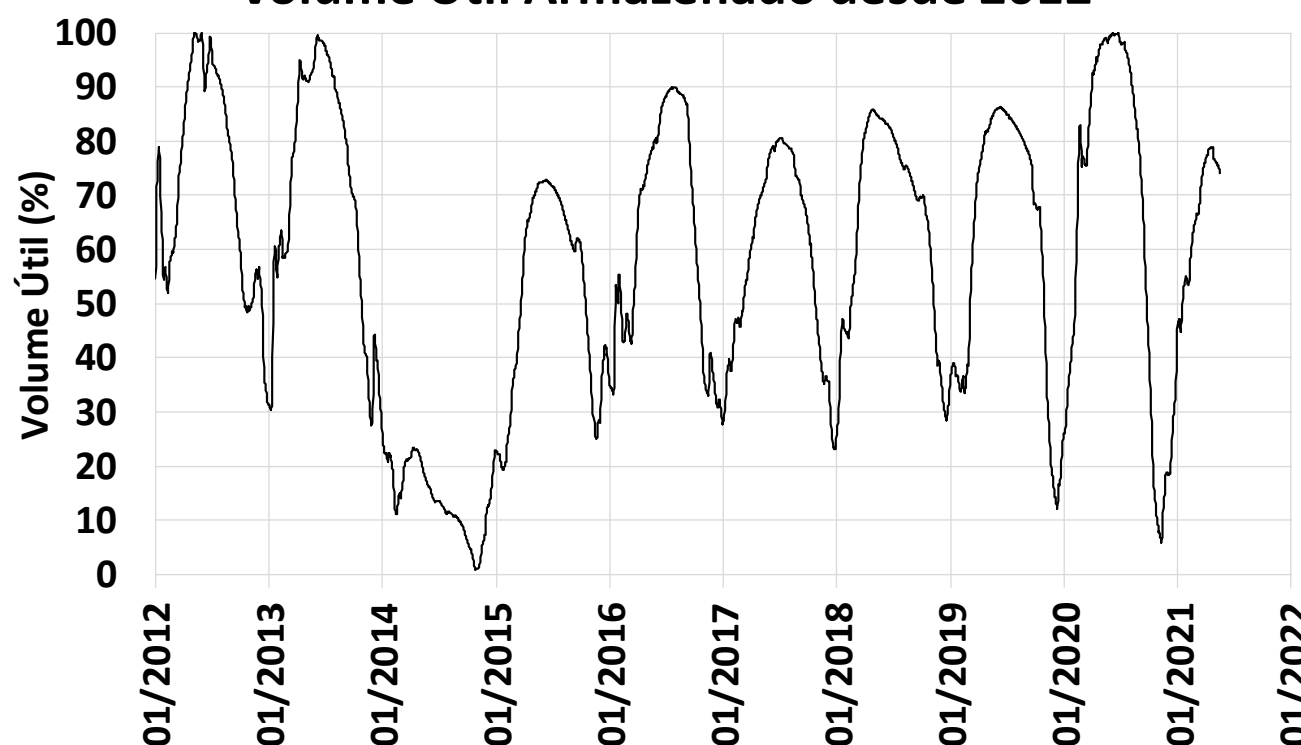
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

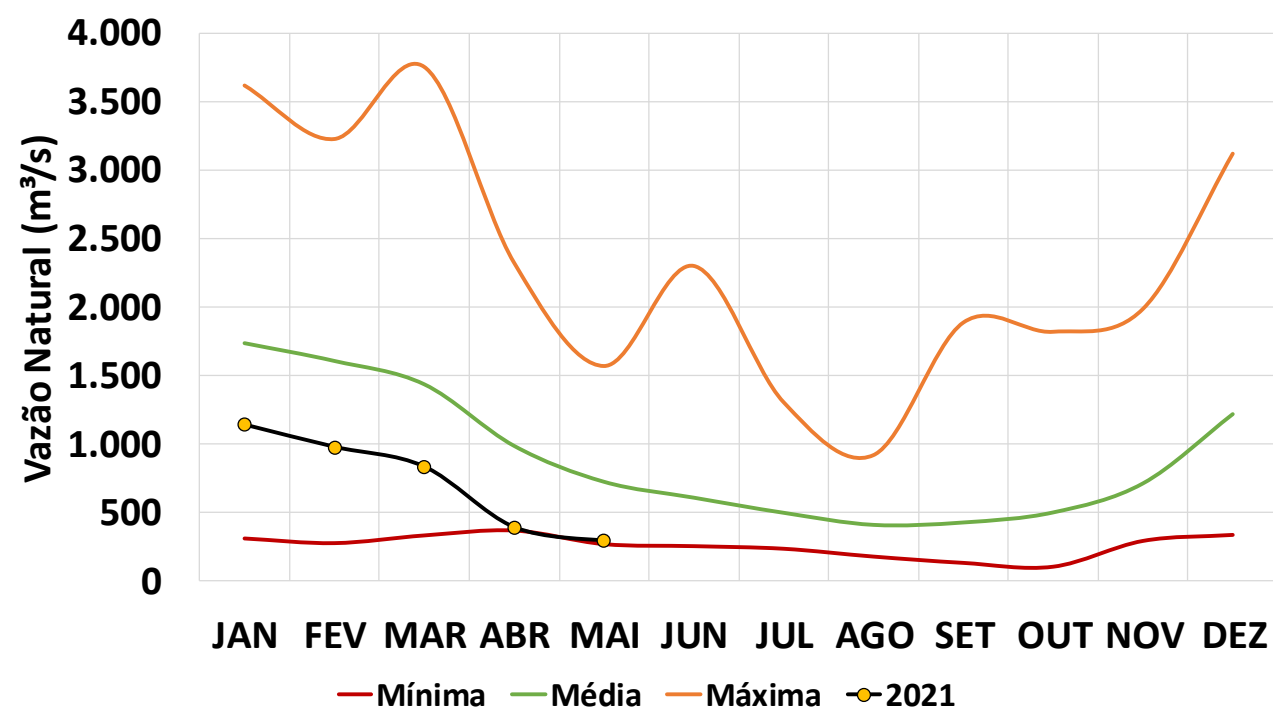


Operação nos últimos 7 dias

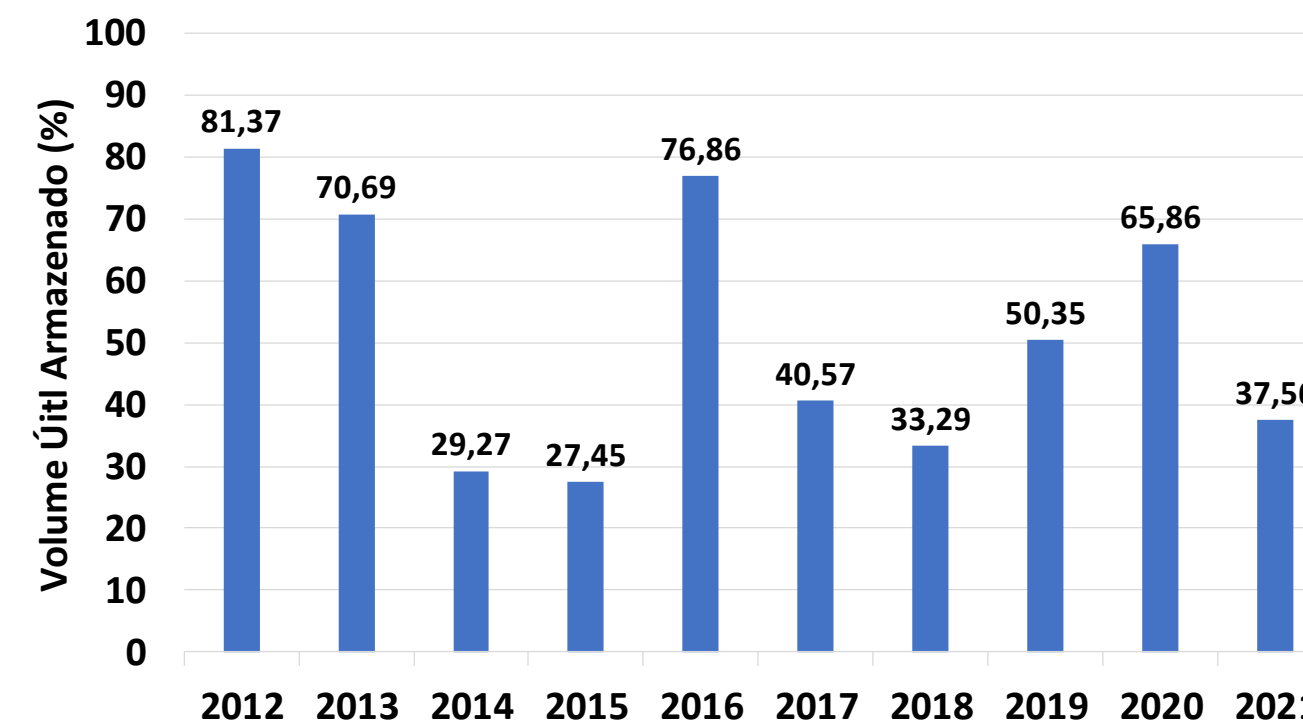
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/05/2021	45	67	75,20
12/05/2021	44	59	75,01
13/05/2021	51	58	74,92
14/05/2021	51	58	74,82
15/05/2021	50	72	74,54
16/05/2021	57	87	74,15
17/05/2021	62	69	74,06

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

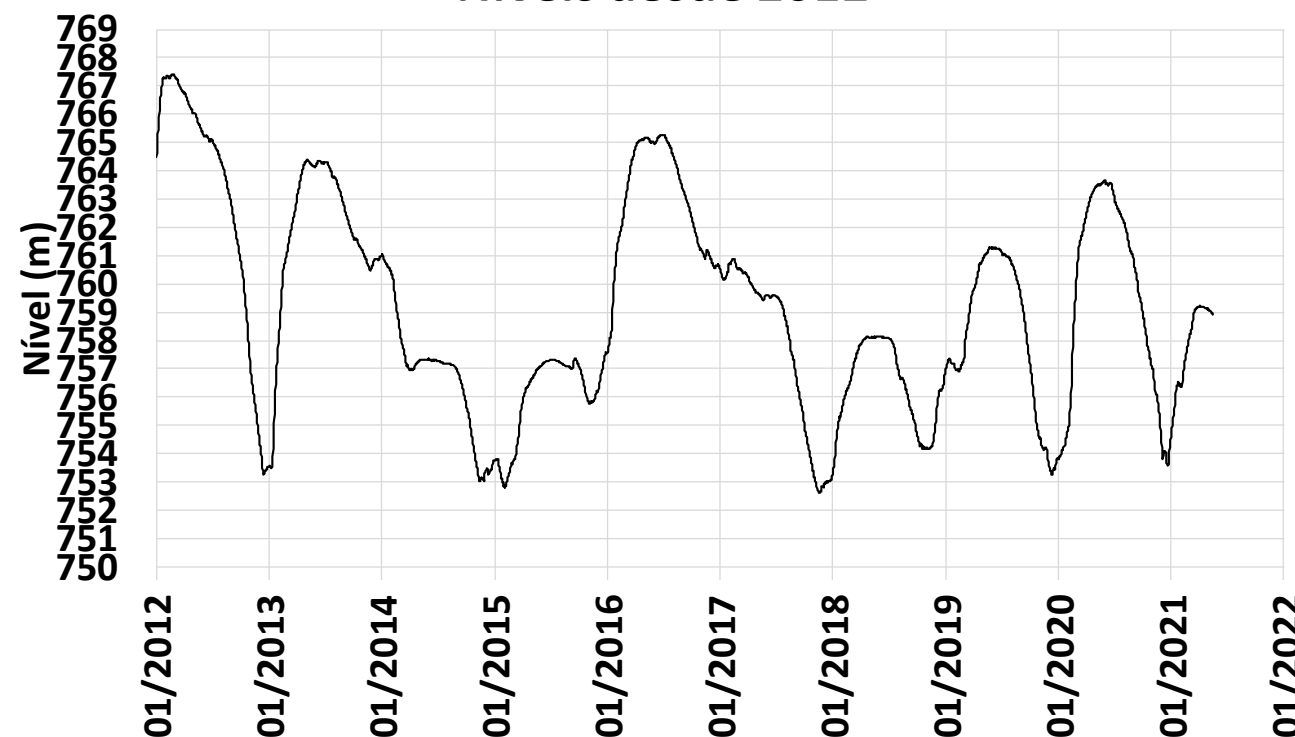
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/05



Níveis desde 2012

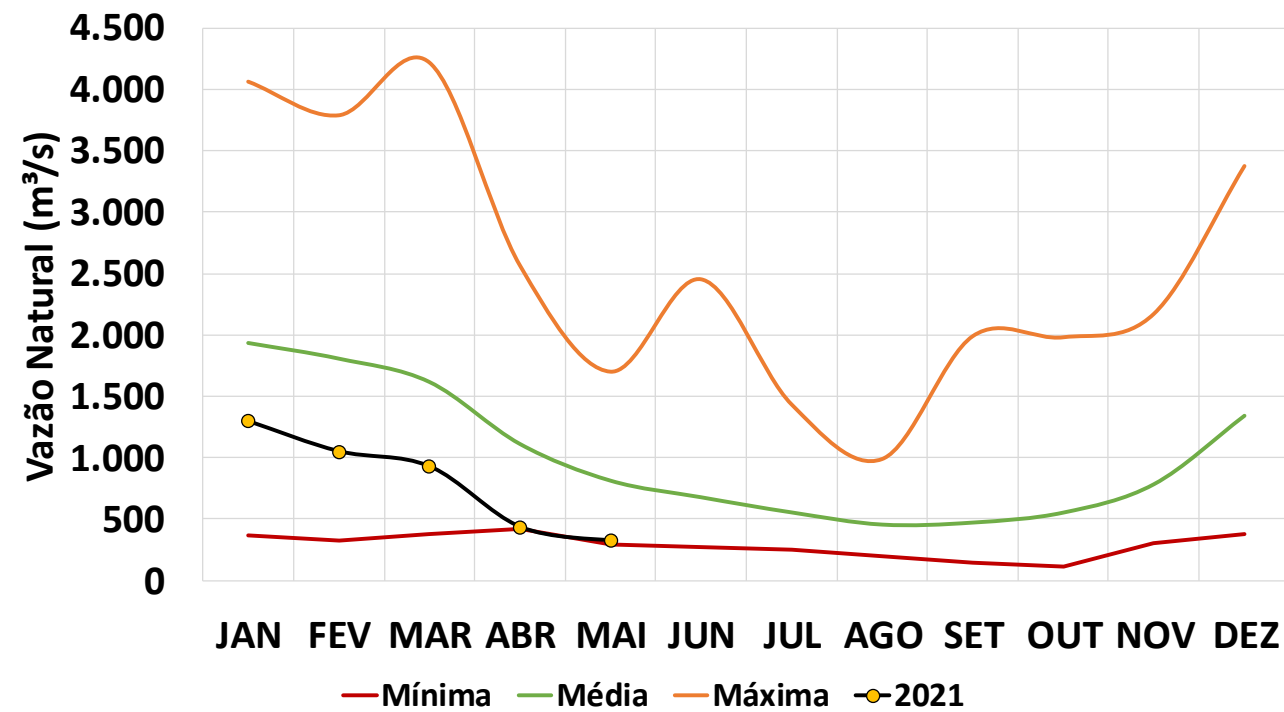


Operação nos últimos 7 dias

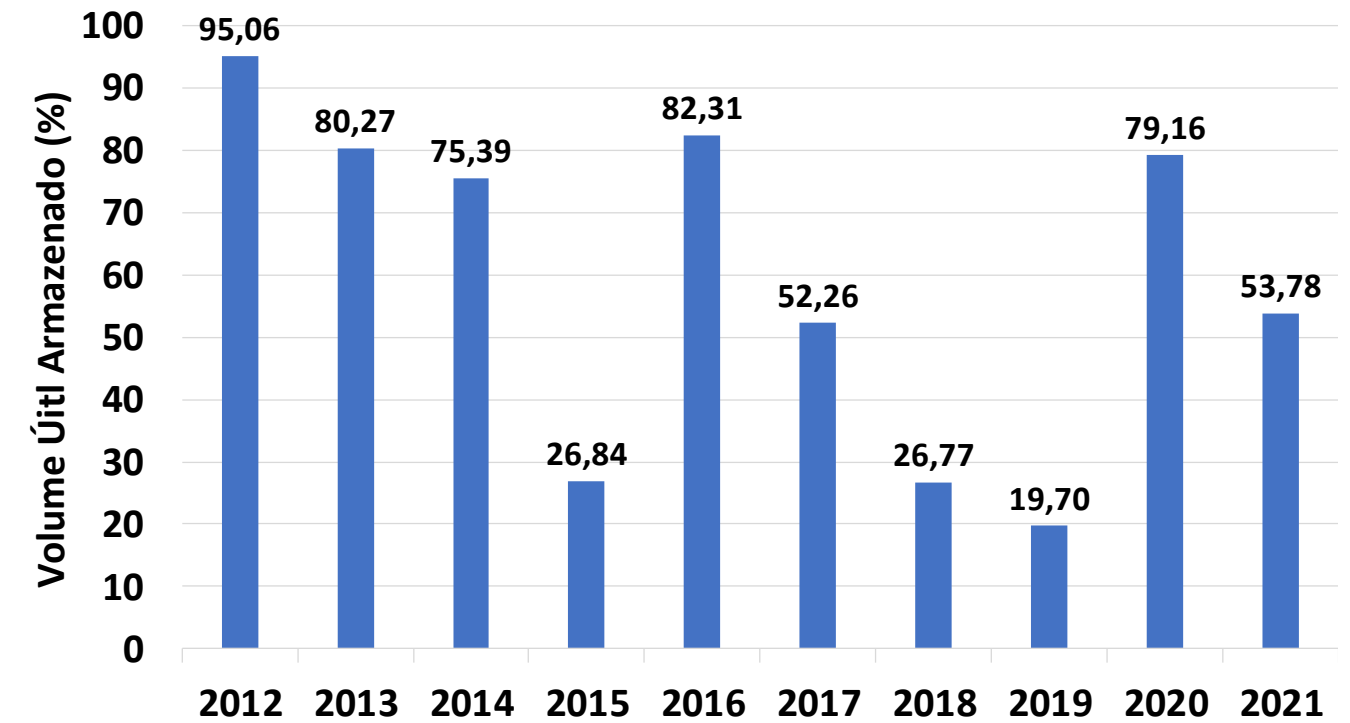
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
11/05/2021	186	404	758,99	37,99
12/05/2021	301	407	758,98	37,94
13/05/2021	305	411	758,97	37,88
14/05/2021	294	400	758,96	37,83
15/05/2021	307	413	758,95	37,78
16/05/2021	181	394	758,93	37,67
17/05/2021	182	395	758,91	37,56

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

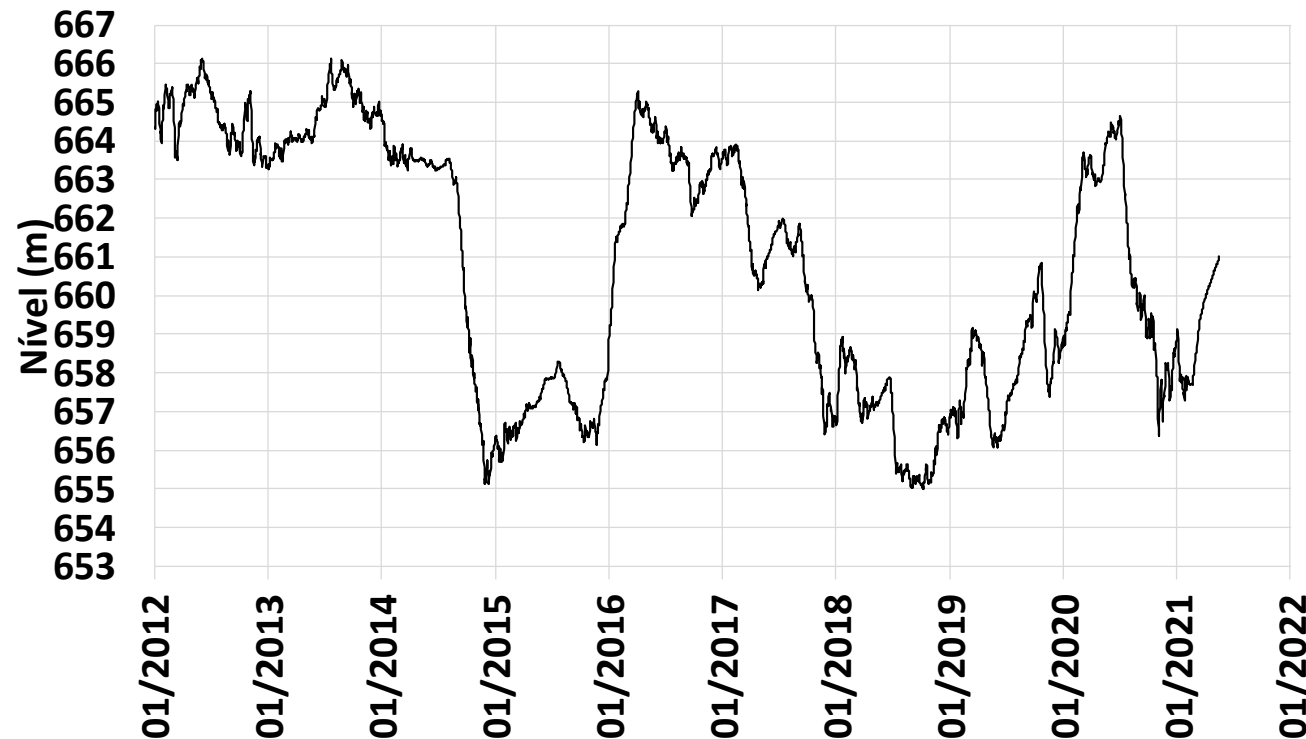
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/05



Níveis desde 2012

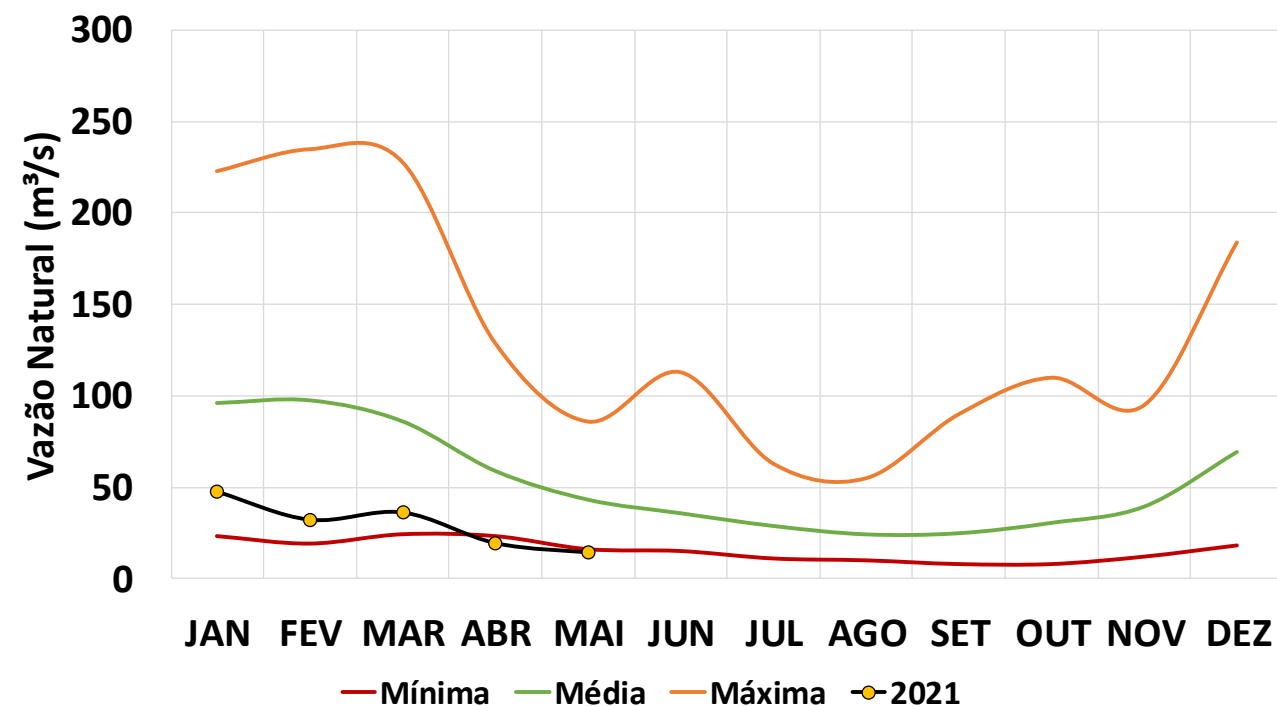


Operação nos últimos 7 dias

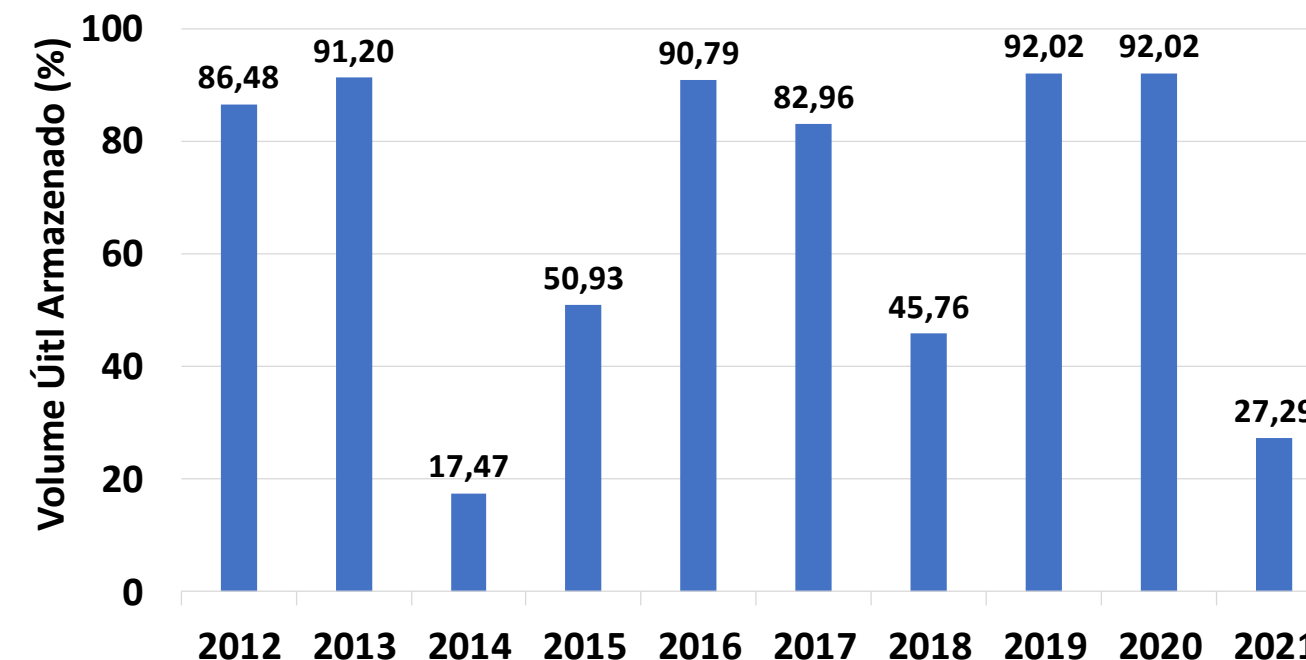
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
11/05/2021	424	382	660,83	52,47
12/05/2021	456	373	660,87	52,76
13/05/2021	397	376	660,88	52,83
14/05/2021	408	366	660,90	52,98
15/05/2021	454	371	660,94	53,26
16/05/2021	414	352	660,97	53,48
17/05/2021	449	364	661,01	53,78

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

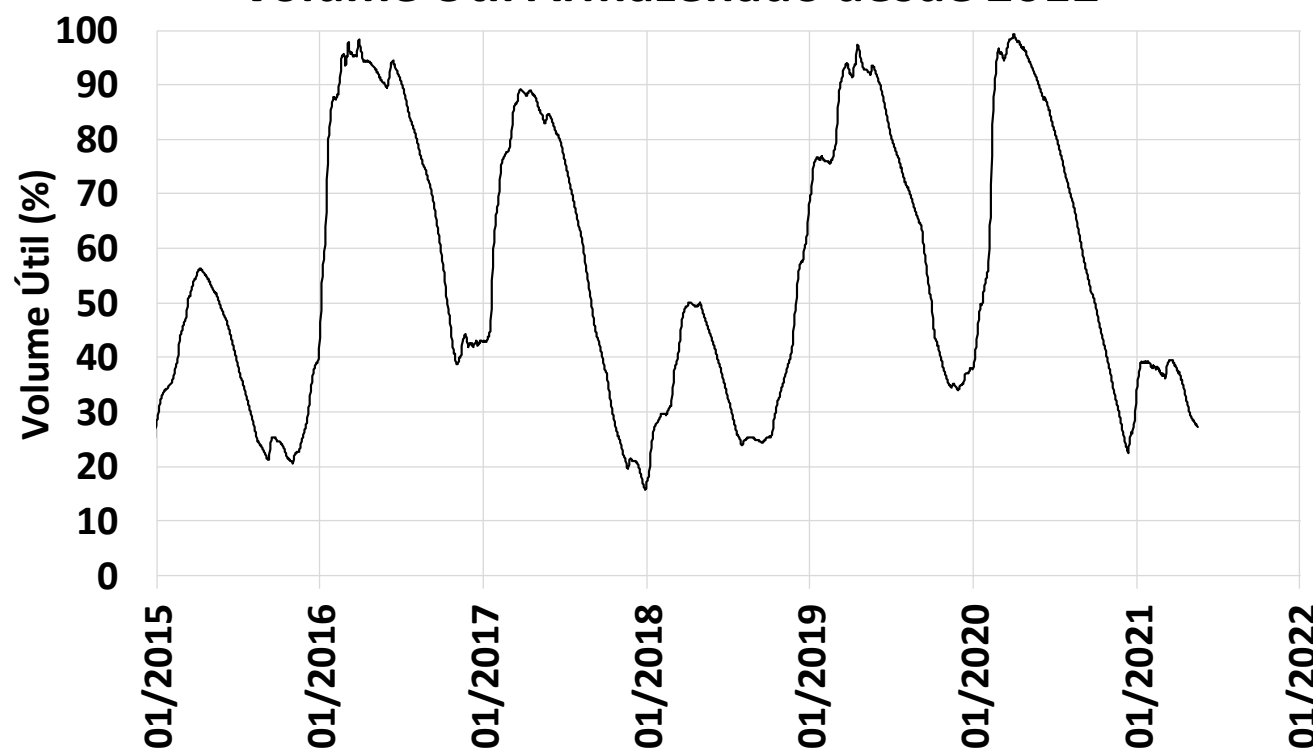
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

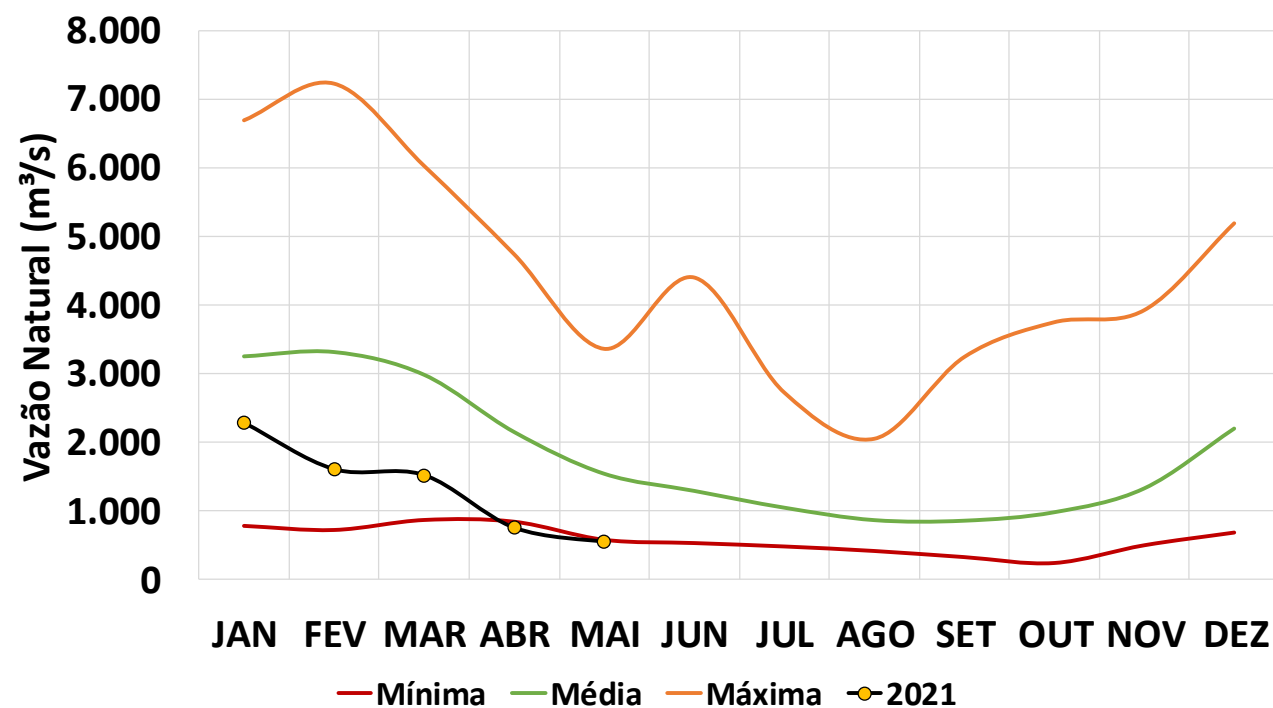


Operação nos últimos 7 dias

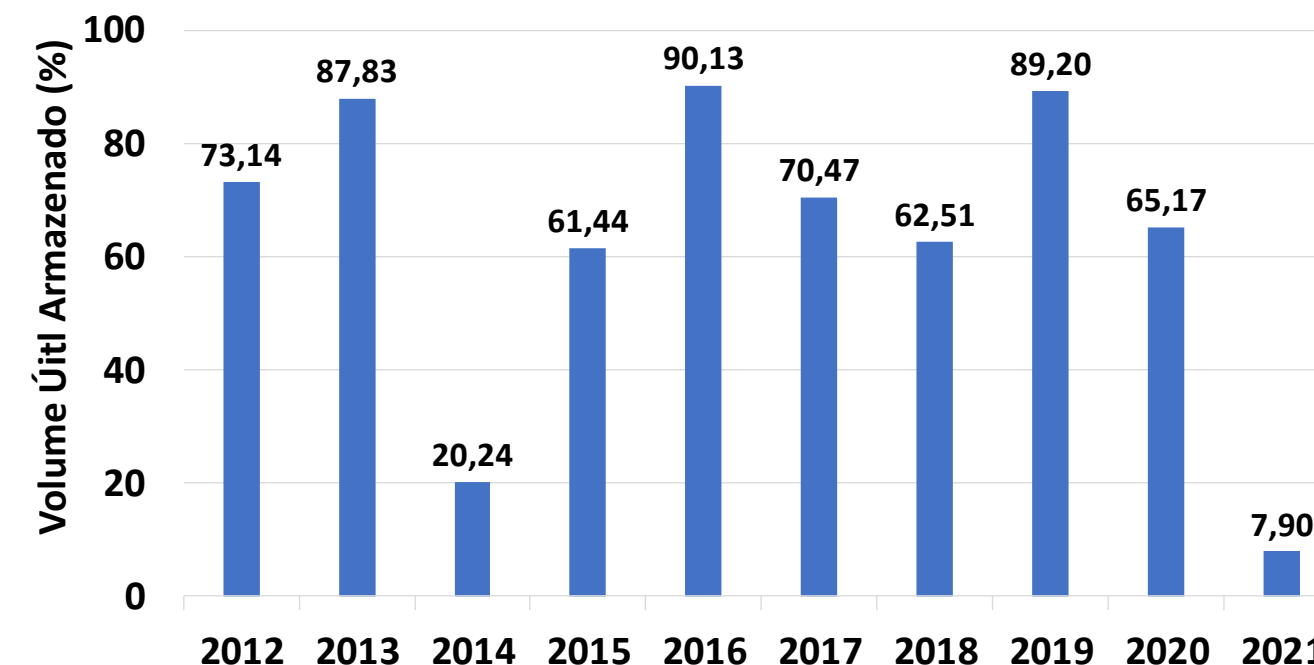
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/05/2021	13	20	28,00
12/05/2021	15	20	27,92
13/05/2021	13	20	27,80
14/05/2021	13	20	27,68
15/05/2021	11	20	27,53
16/05/2021	10	20	27,35
17/05/2021	17	20	27,29

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

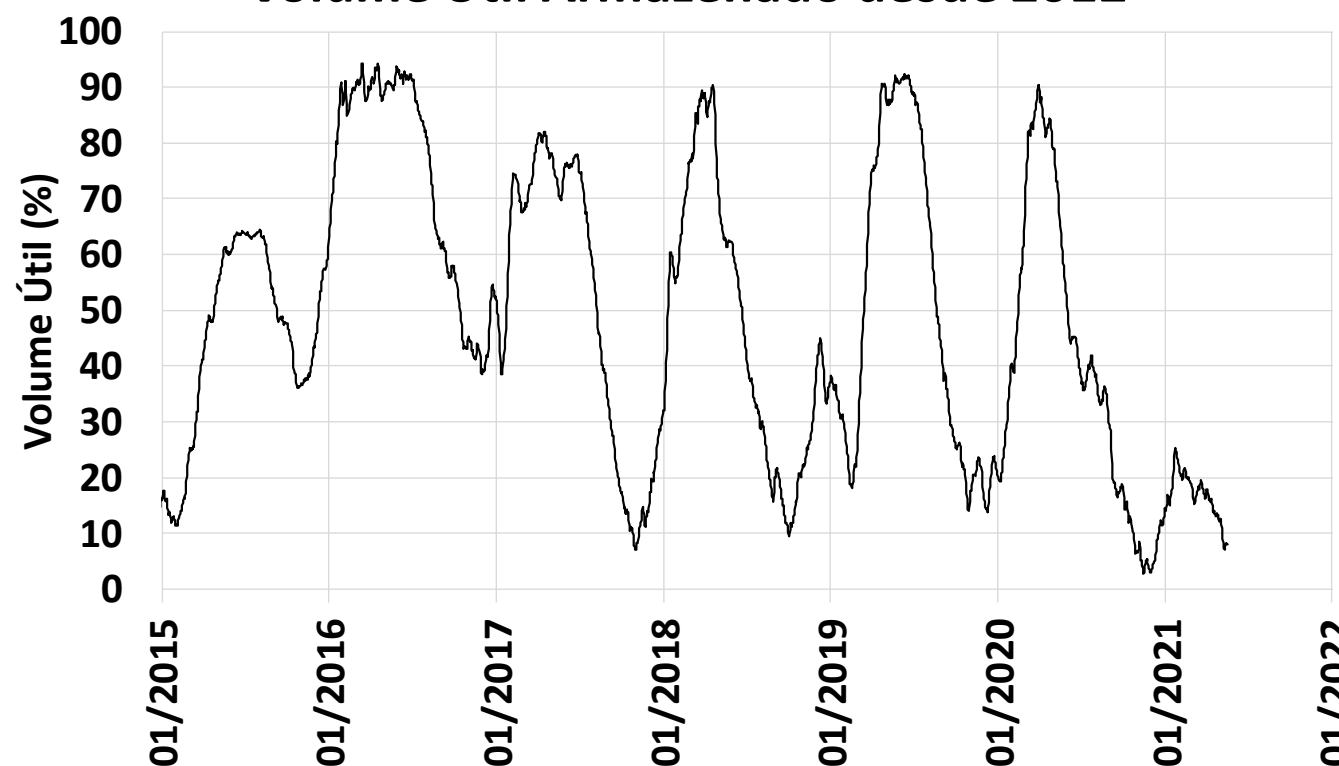
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

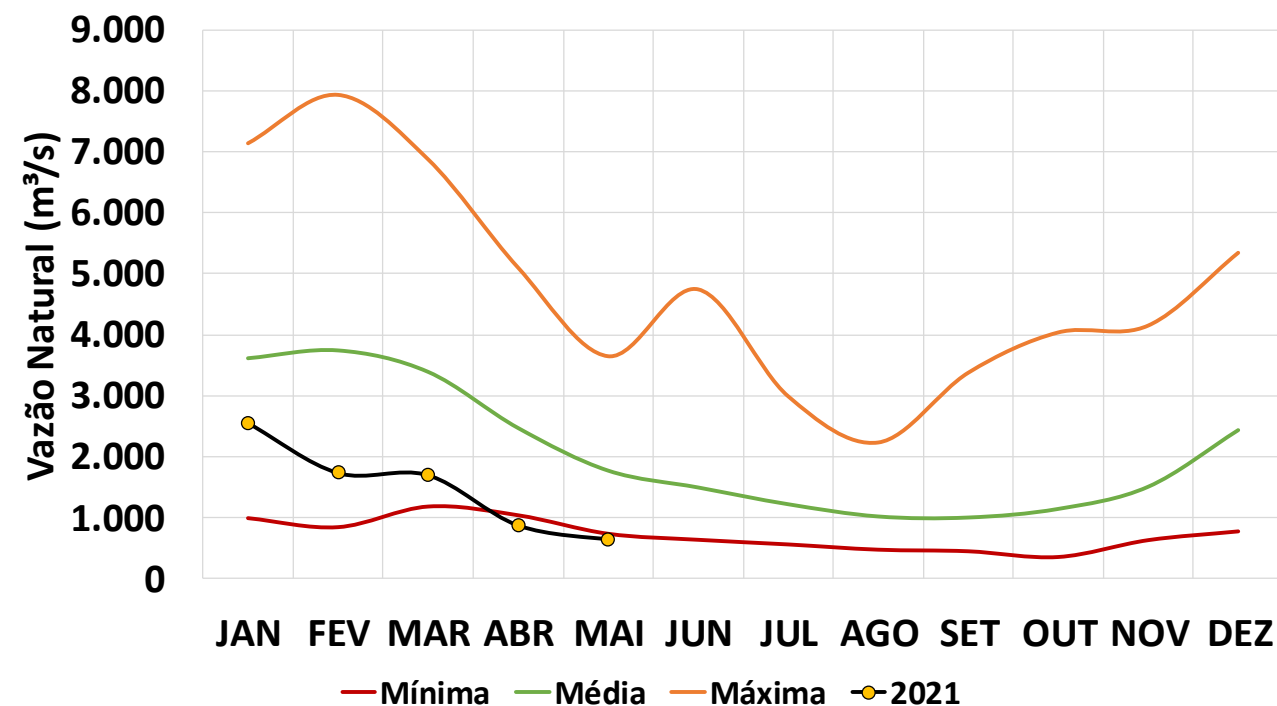


Operação nos últimos 7 dias

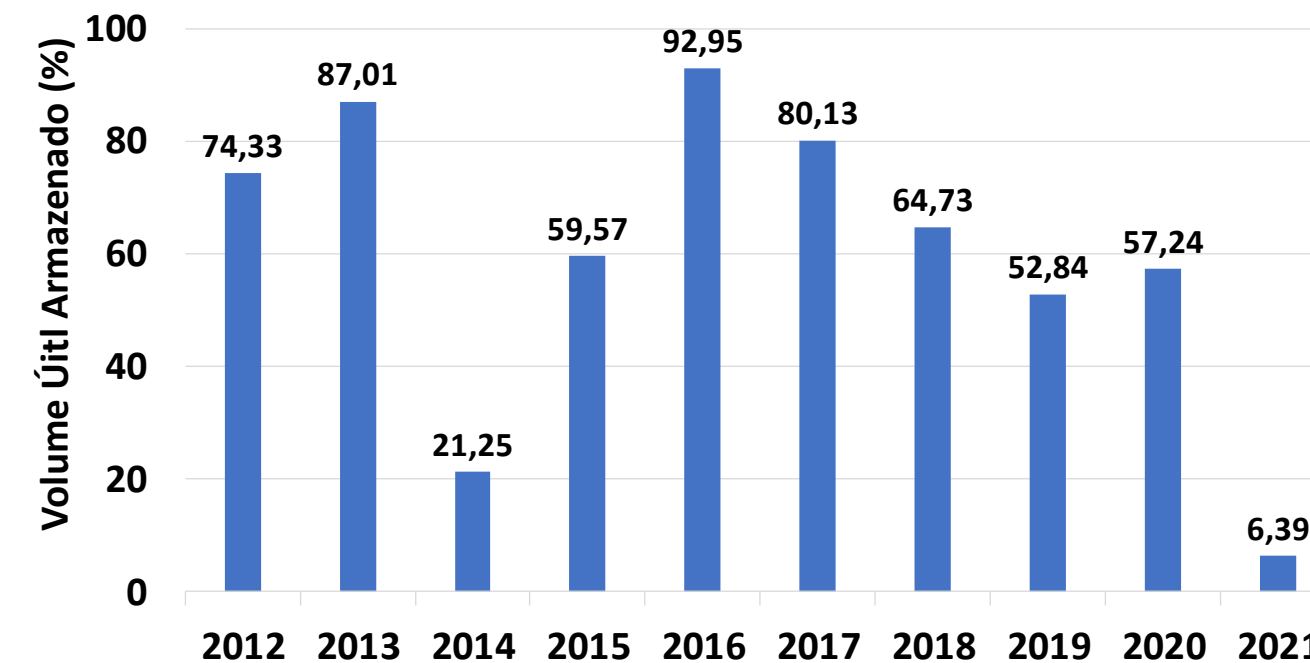
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/05/2021	567	671	7,16
12/05/2021	576	559	7,19
13/05/2021	667	372	7,67
14/05/2021	699	369	8,21
15/05/2021	403	403	8,21
16/05/2021	304	391	8,07
17/05/2021	285	389	7,90

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

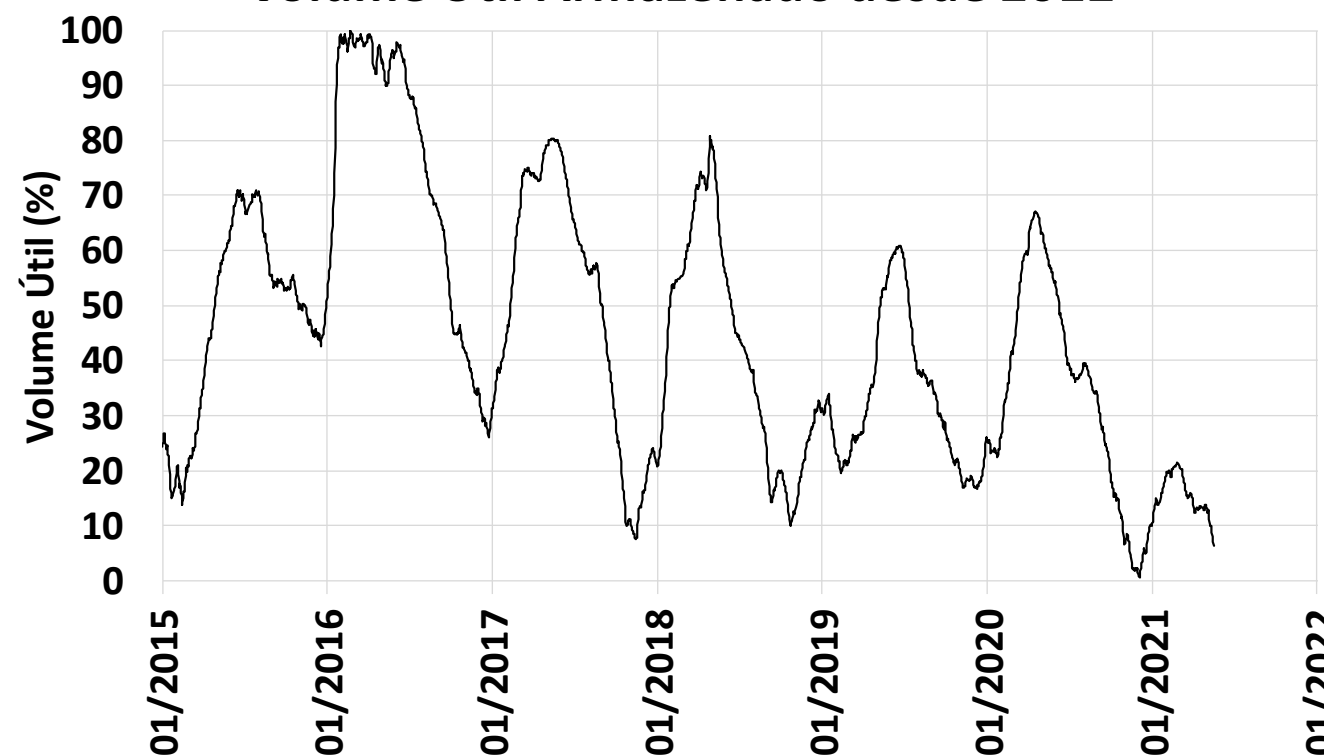
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 17/05



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/05/2021	771	810	9,92
12/05/2021	642	1.017	9,29
13/05/2021	464	829	8,68
14/05/2021	422	891	7,90
15/05/2021	443	815	7,28
16/05/2021	451	603	7,03
17/05/2021	458	838	6,39

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