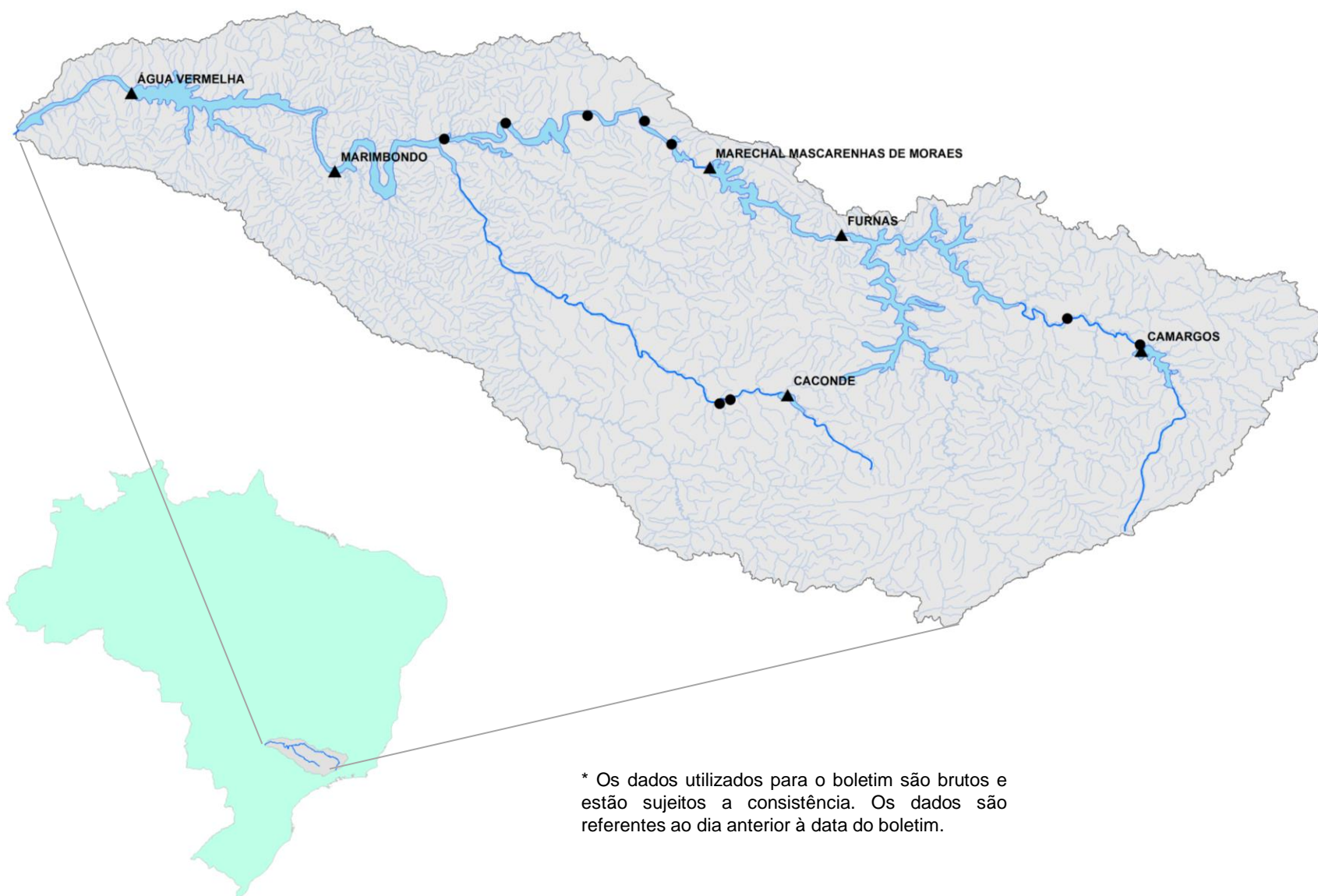


Acompanhamento Bacia do rio Grande

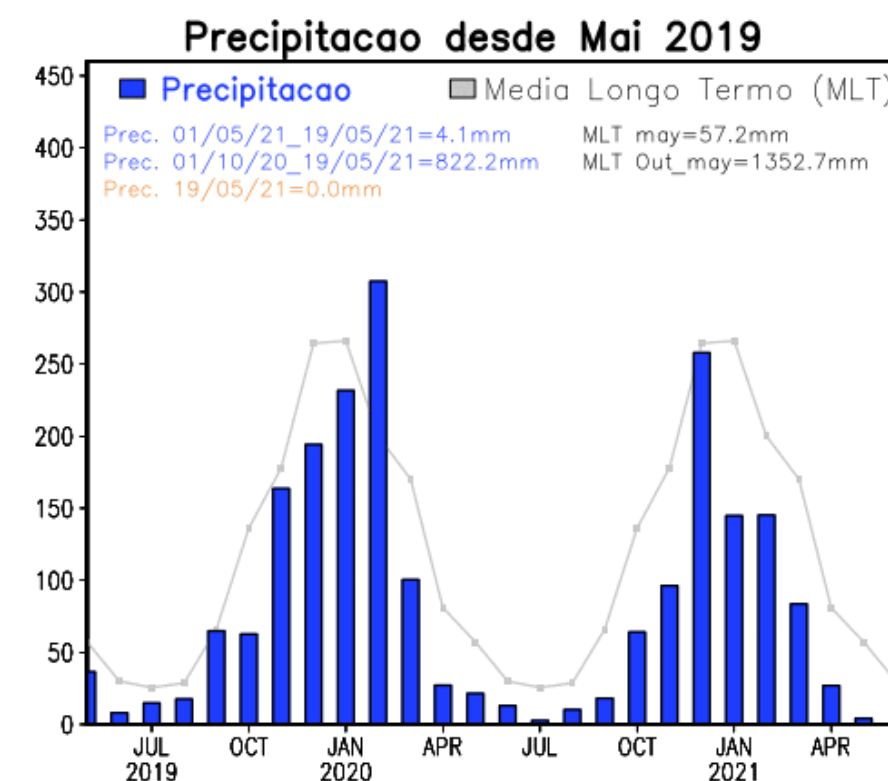
21/05/2021*



* 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 20/05/2021			
	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	616,41	77,83	496,41	73,87
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.182,49	53,08	6.449,49	37,46
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.900,24	71,79	1.360,24	54,41
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	185,87	33,50	135,09	26,80
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.321,85	21,49	431,85	8,21
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.100,08	55,33	244,51	4,73

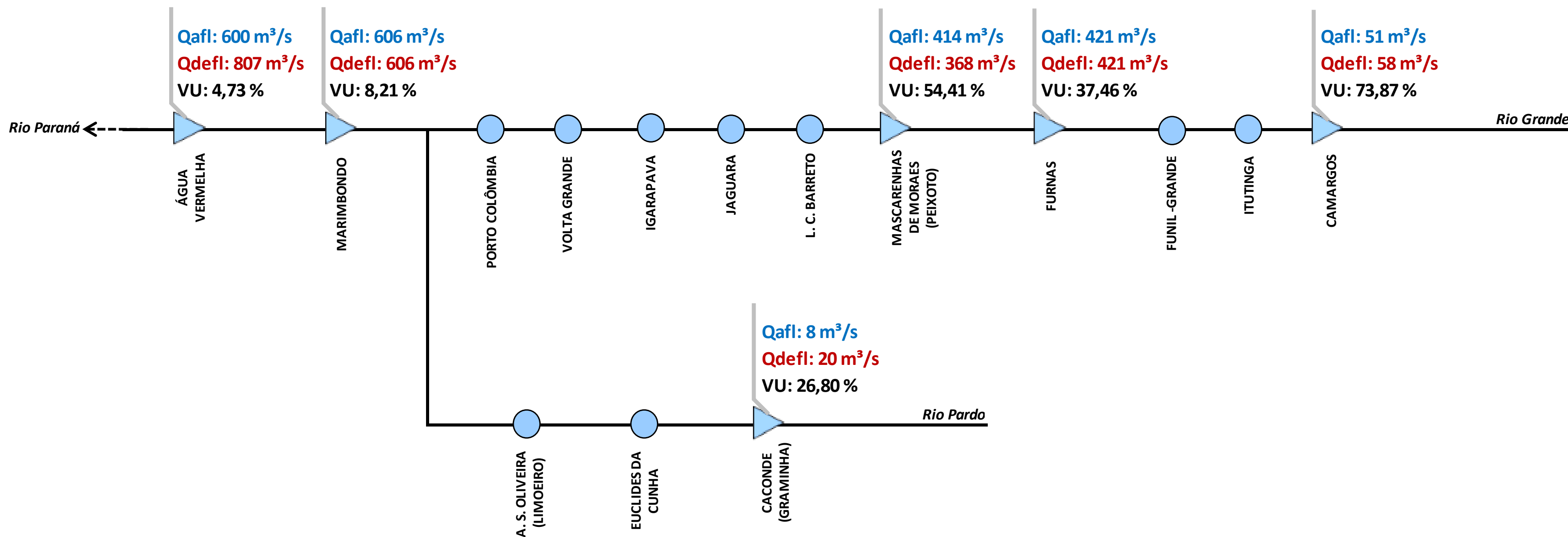
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



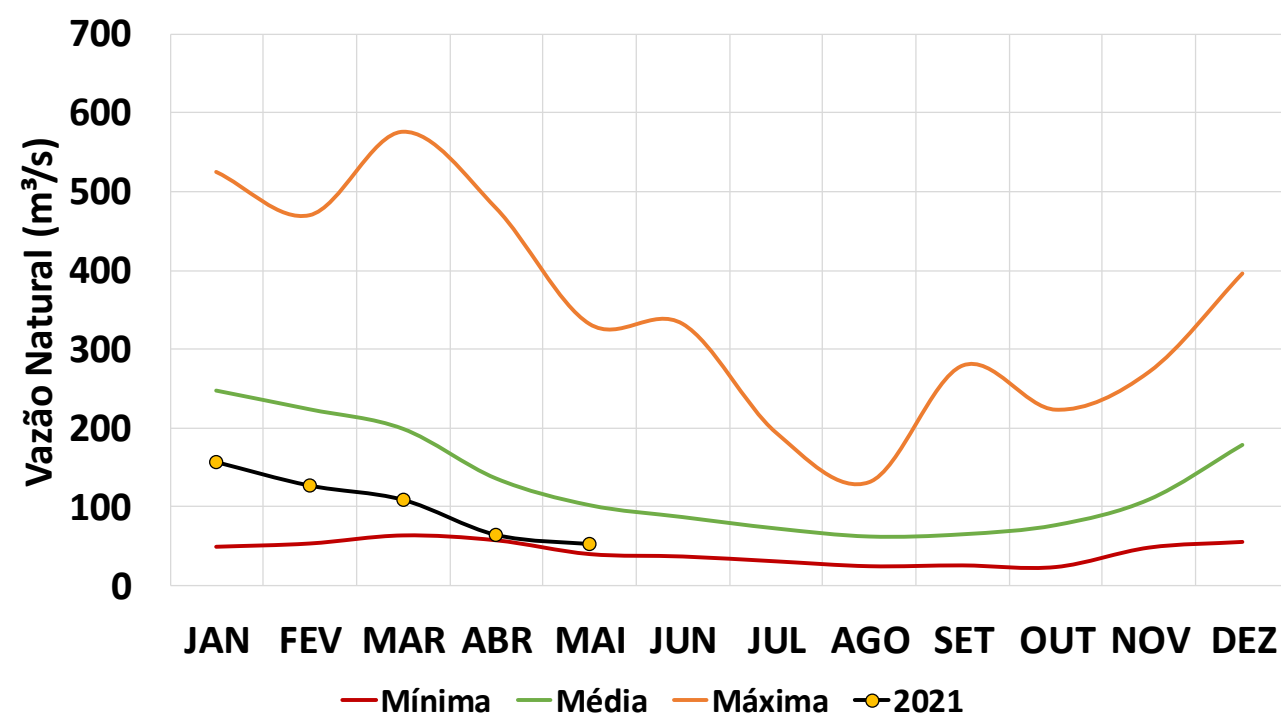
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

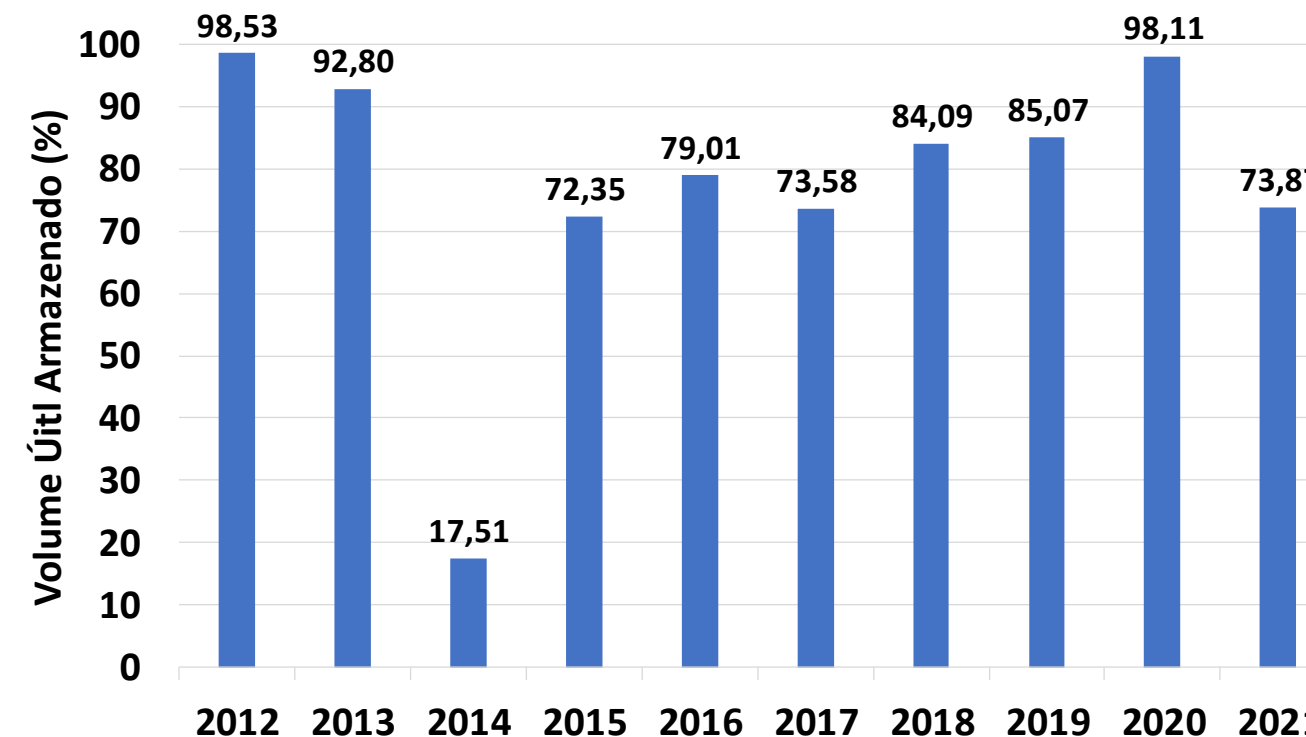
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



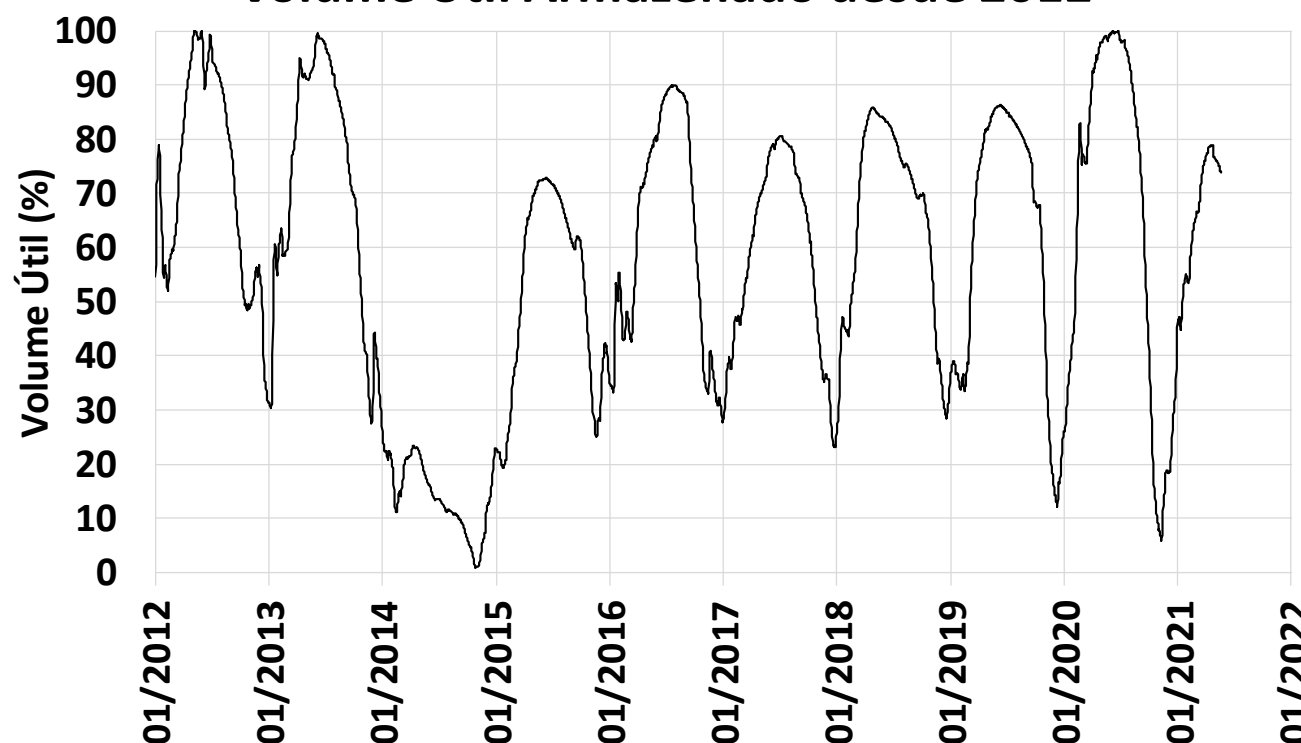
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

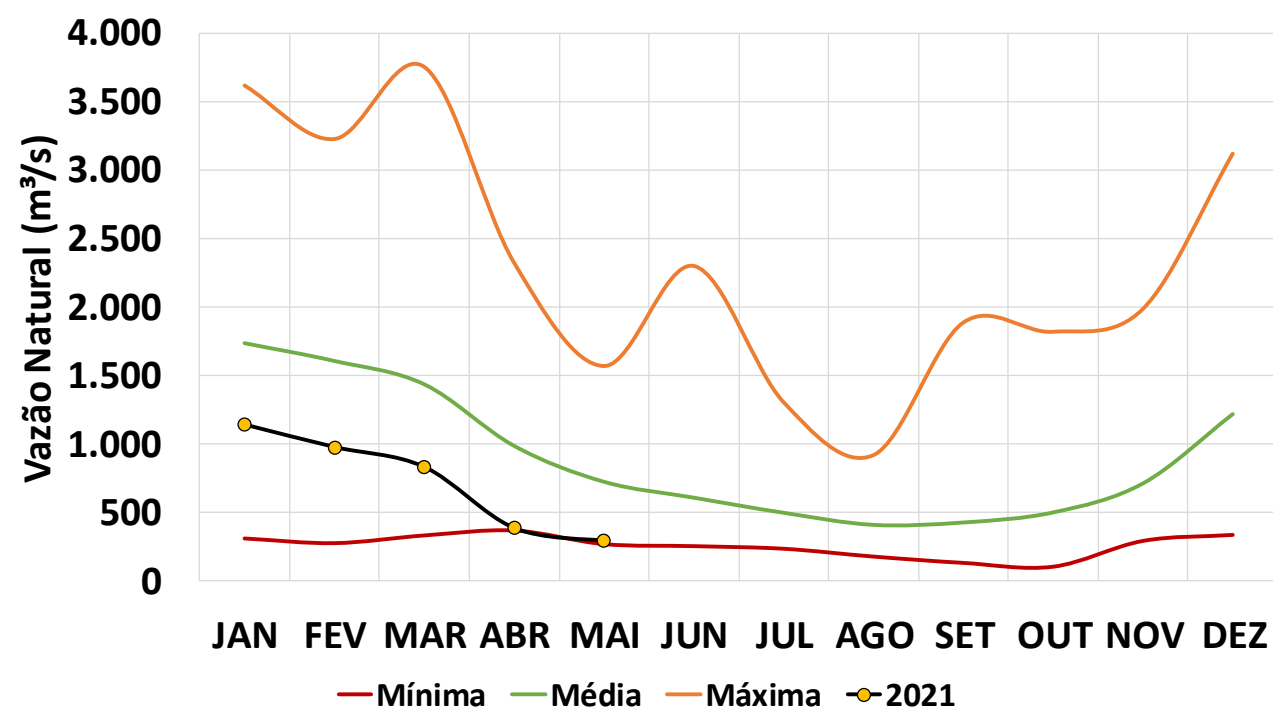


Operação nos últimos 7 dias

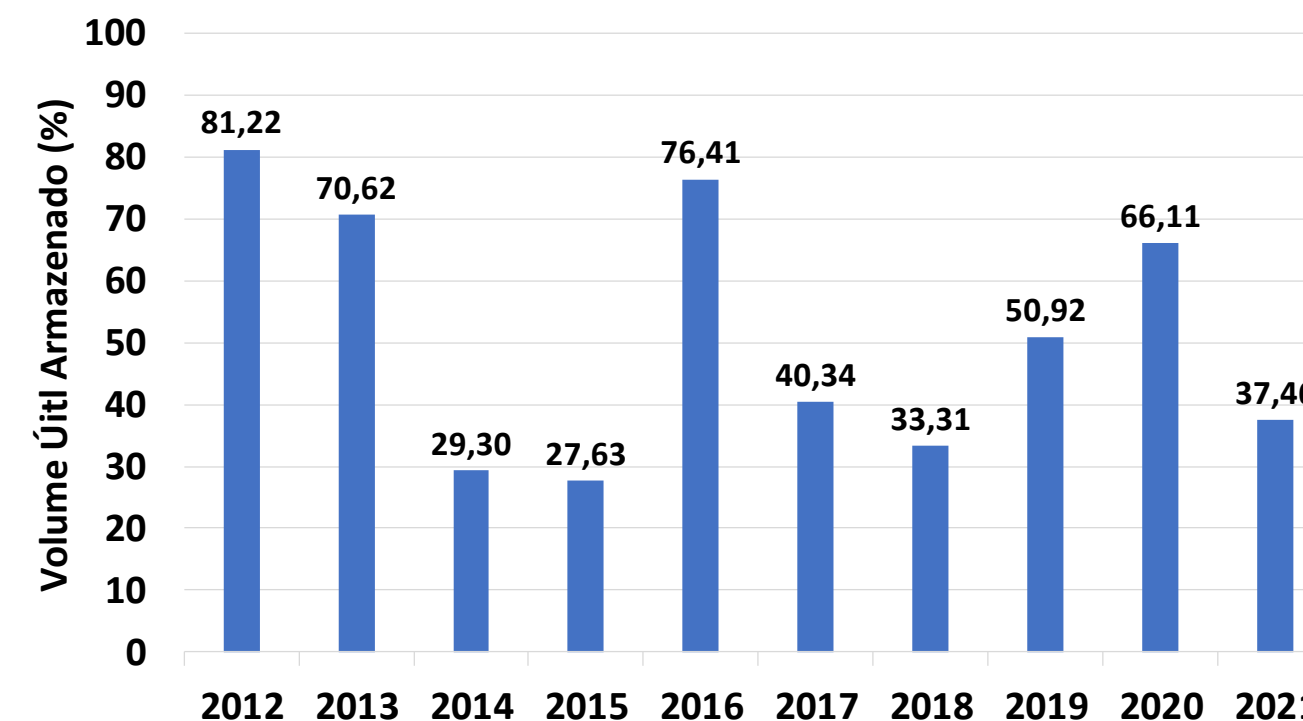
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/05/2021	51	58	75,01
15/05/2021	50	72	74,73
16/05/2021	50	87	74,25
17/05/2021	54	69	74,06
18/05/2021	56	56	74,06
19/05/2021	51	58	73,96
20/05/2021	51	58	73,87

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

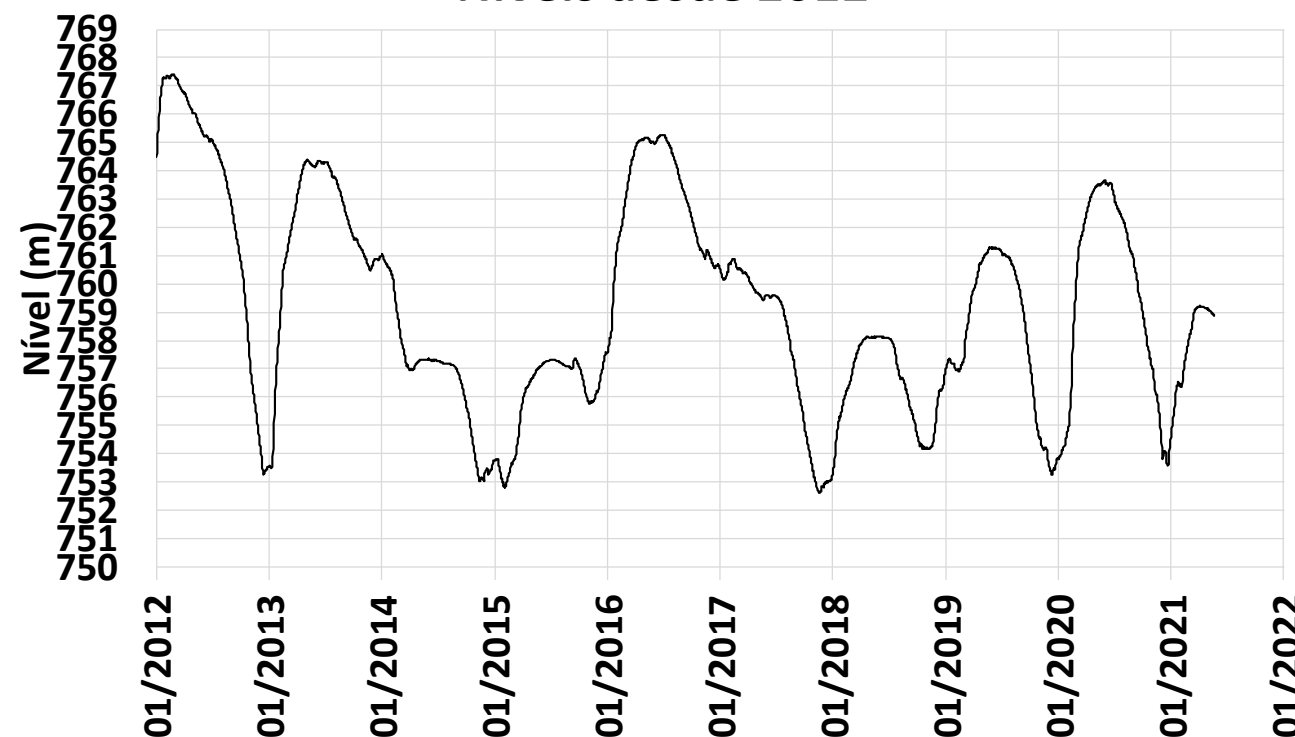
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/05



Níveis desde 2012

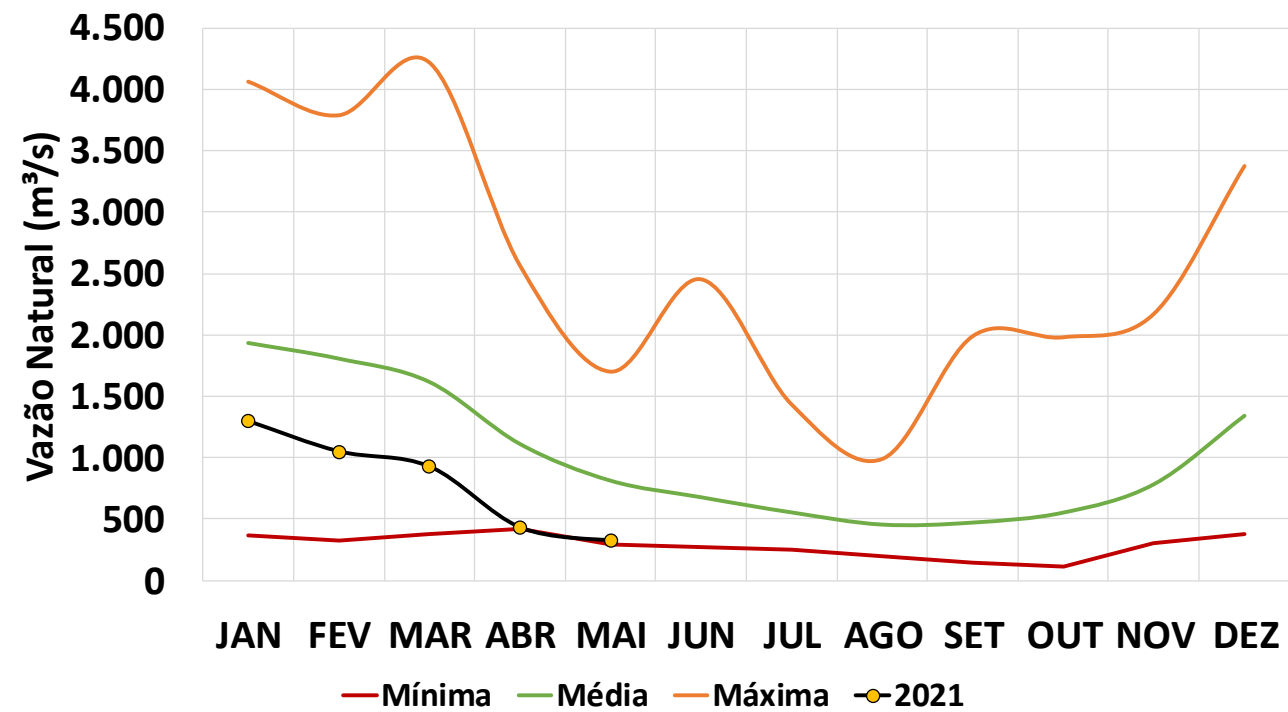


Operação nos últimos 7 dias

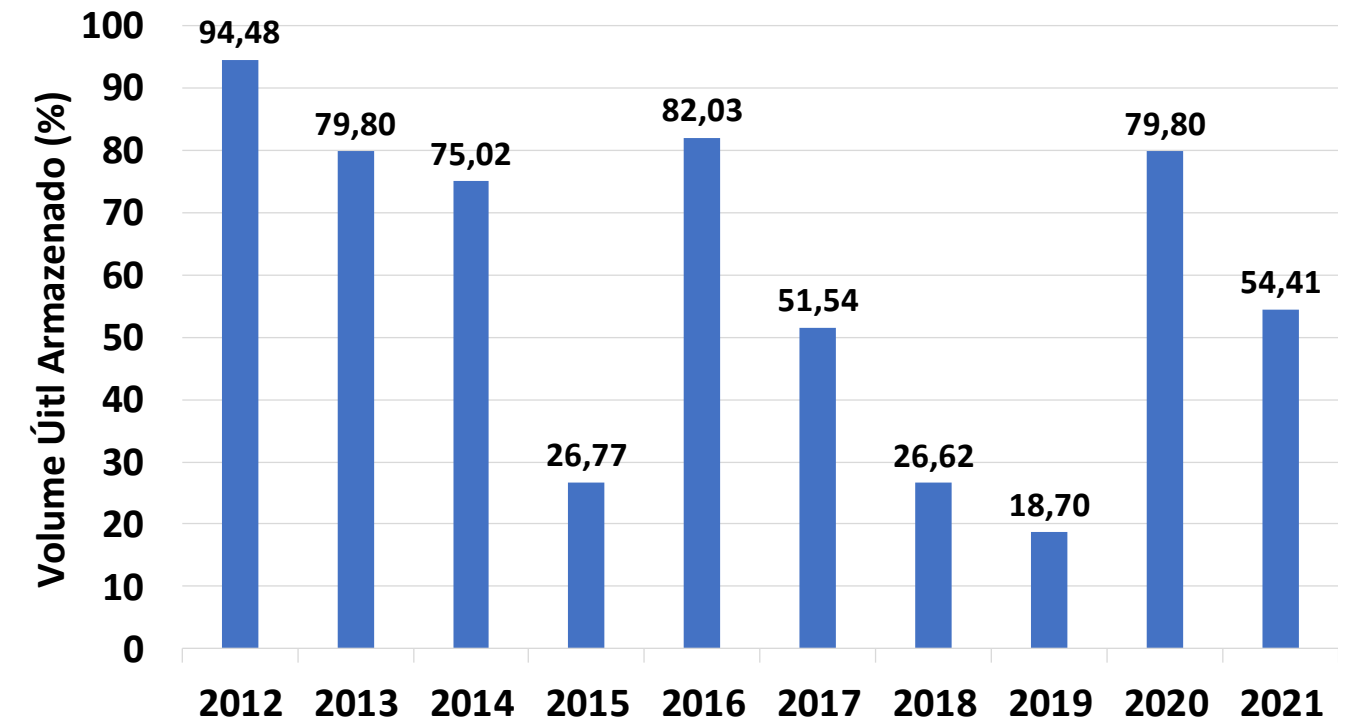
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
14/05/2021	294	400	758,96	37,83
15/05/2021	307	413	758,95	37,78
16/05/2021	181	394	758,93	37,67
17/05/2021	182	395	758,91	37,56
18/05/2021	310	416	758,90	37,51
19/05/2021	311	417	758,89	37,46
20/05/2021	421	421	758,89	37,46

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

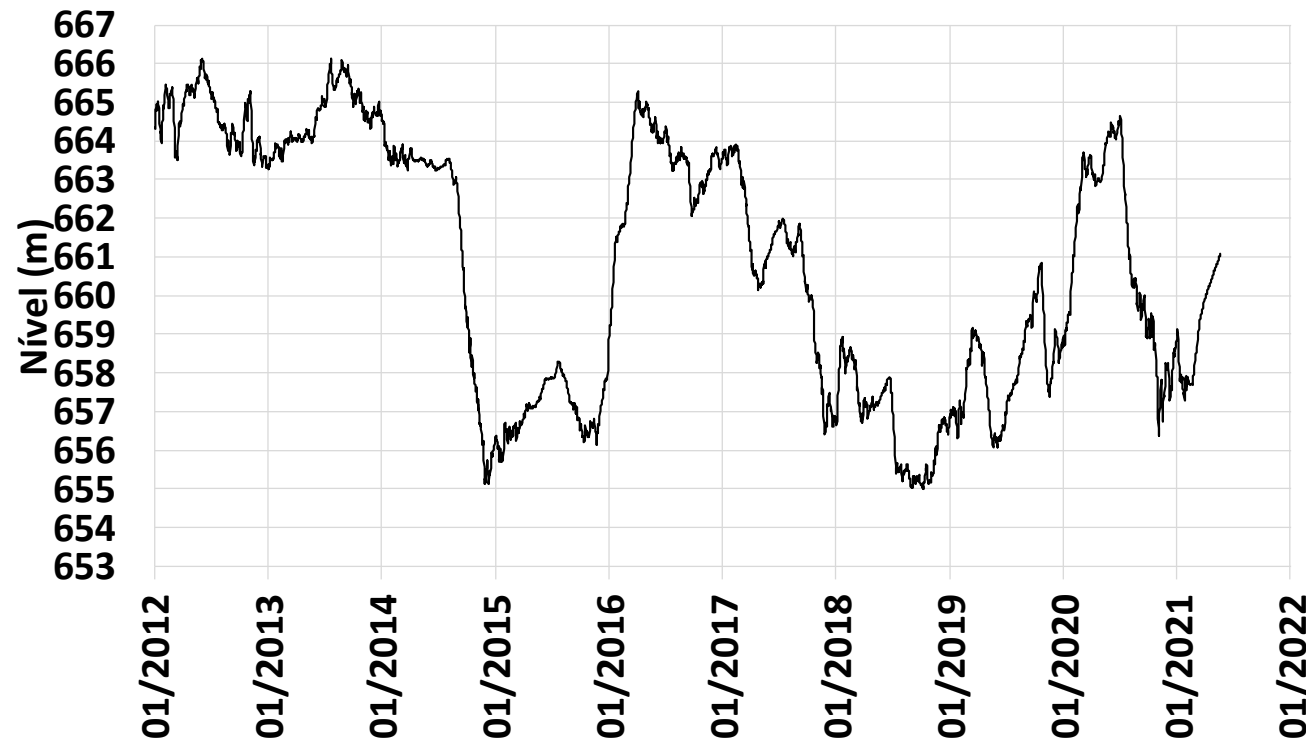
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/05



Níveis desde 2012

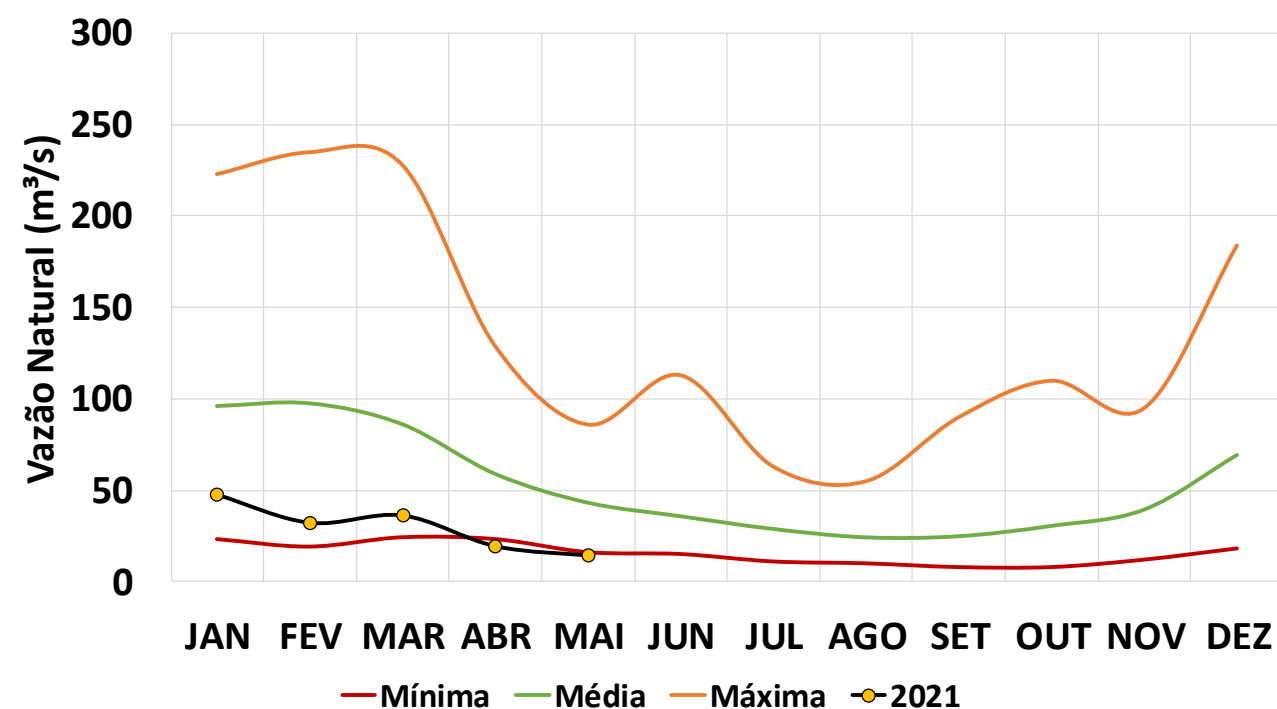


Operação nos últimos 7 dias

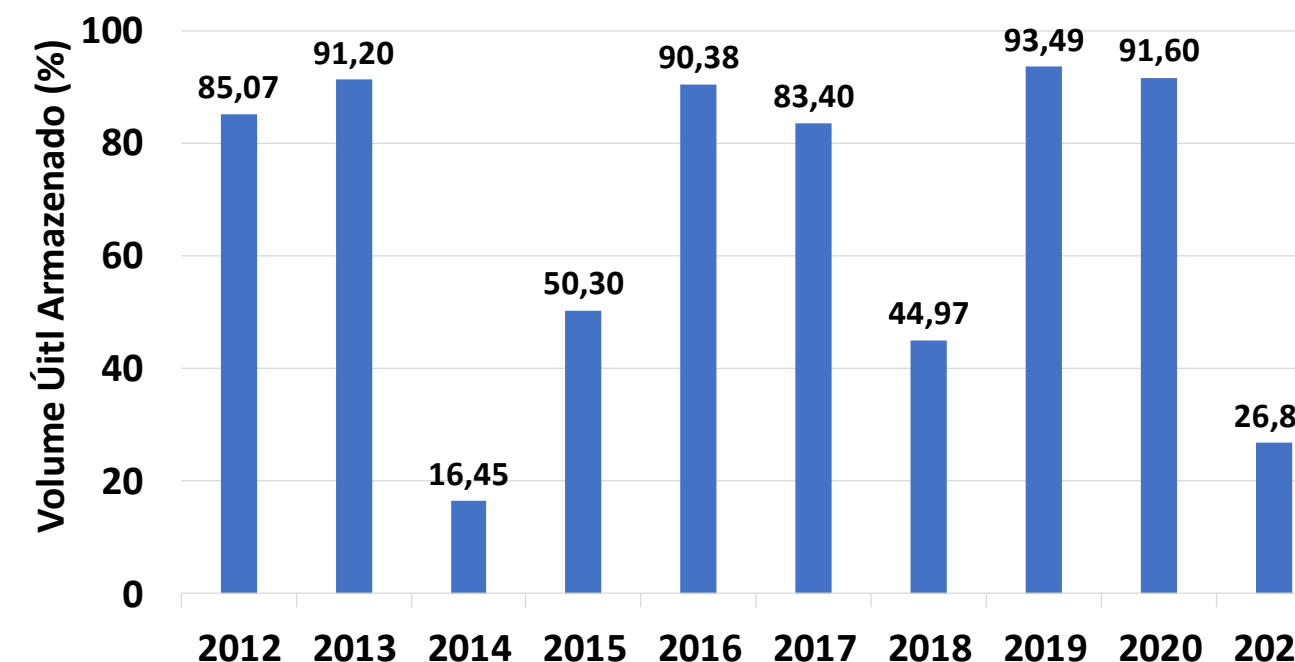
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
14/05/2021	408	366	660,90	52,98
15/05/2021	454	371	660,94	53,26
16/05/2021	414	352	660,97	53,48
17/05/2021	449	364	661,01	53,78
18/05/2021	420	397	661,02	53,85
19/05/2021	480	365	661,07	54,25
20/05/2021	414	368	661,09	54,41

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

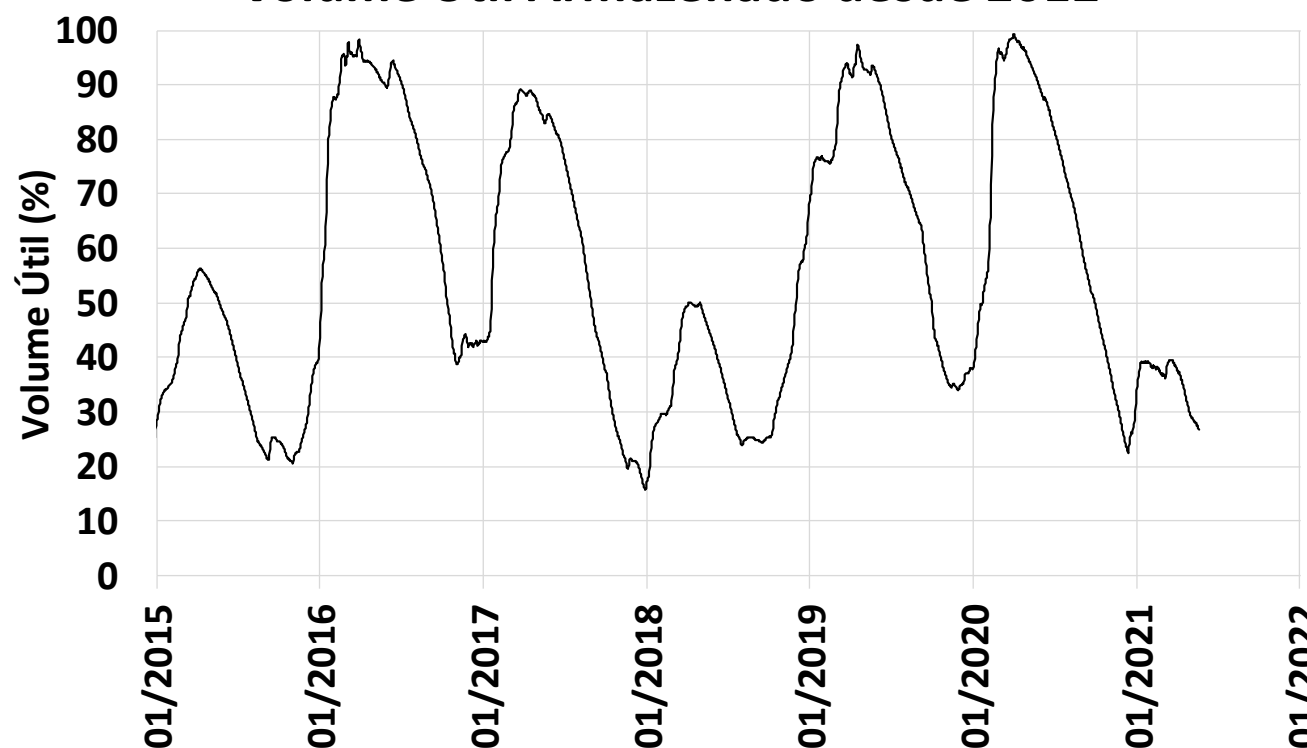
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

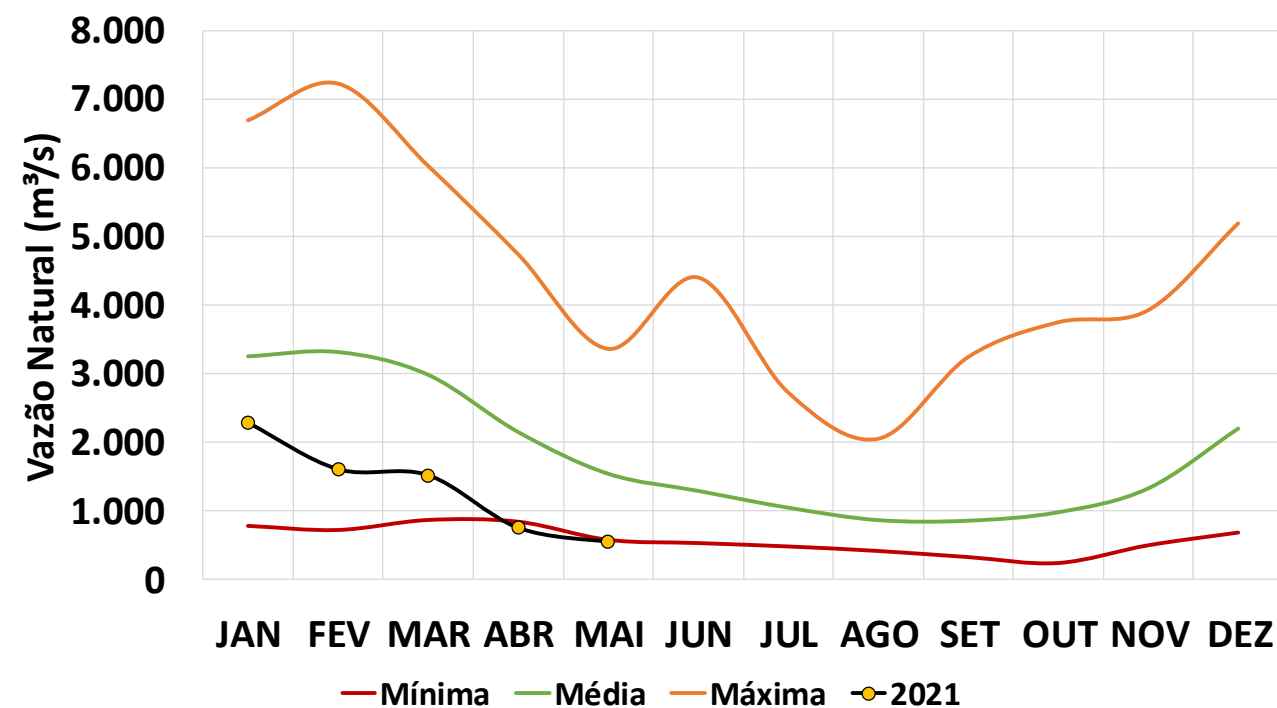


Operação nos últimos 7 dias

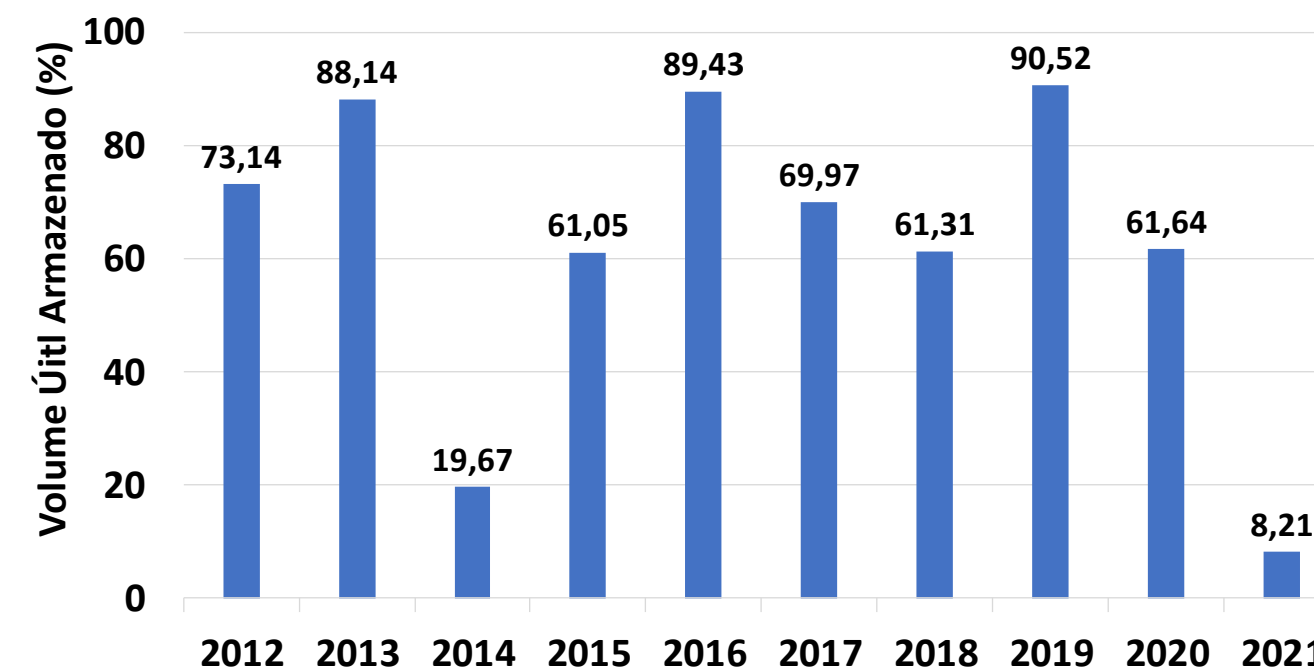
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/05/2021	15	20	27,89
15/05/2021	8	20	27,68
16/05/2021	11	20	27,53
17/05/2021	15	20	27,44
18/05/2021	3	20	27,15
19/05/2021	12	20	27,00
20/05/2021	8	20	26,80

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

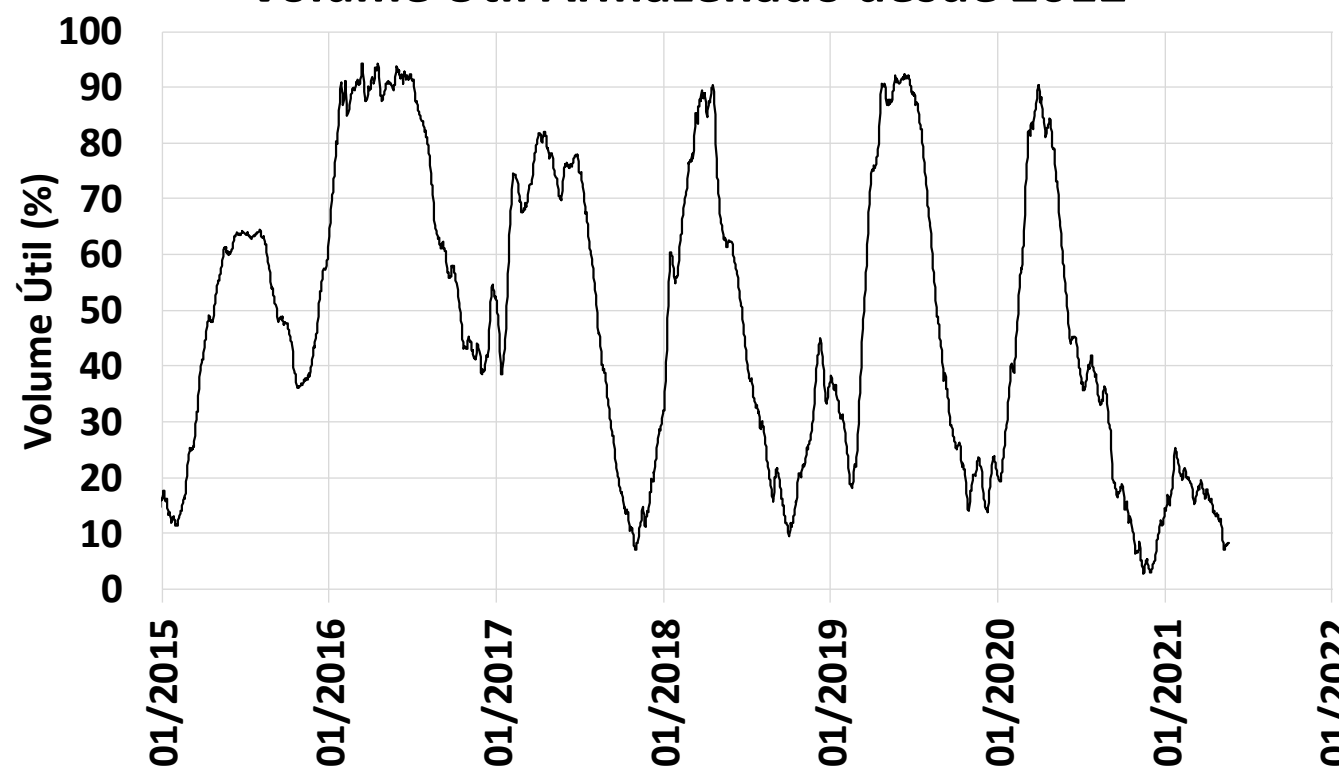
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/05



Volume Útil Armazenado desde 2012

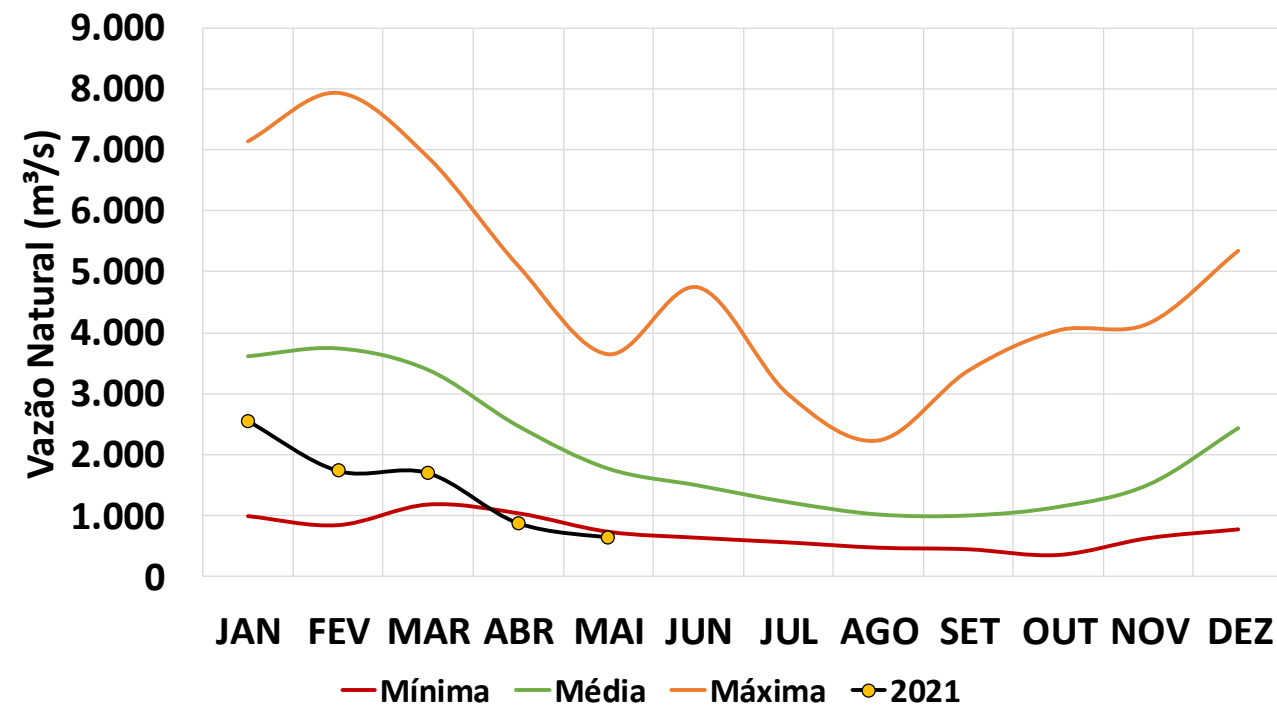


Operação nos últimos 7 dias

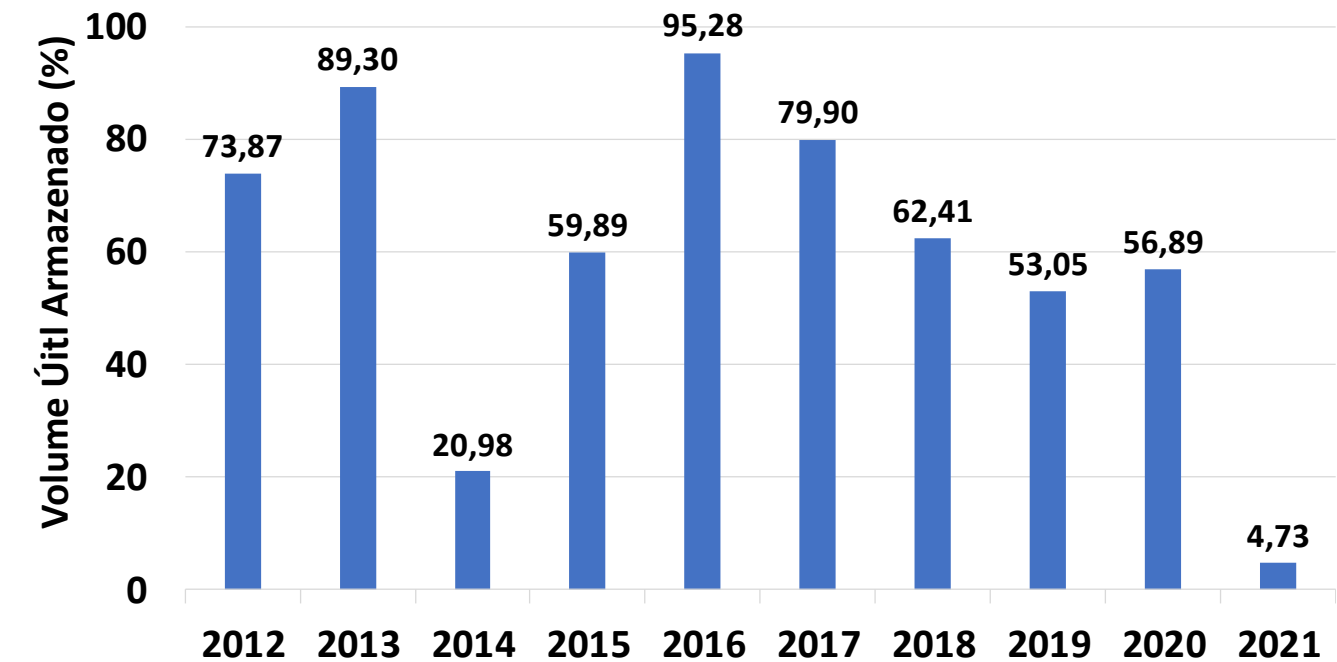
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/05/2021	682	369	7,98
15/05/2021	386	403	7,96
16/05/2021	304	391	7,81
17/05/2021	458	389	7,93
18/05/2021	515	480	7,98
19/05/2021	587	448	8,21
20/05/2021	606	606	8,21

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

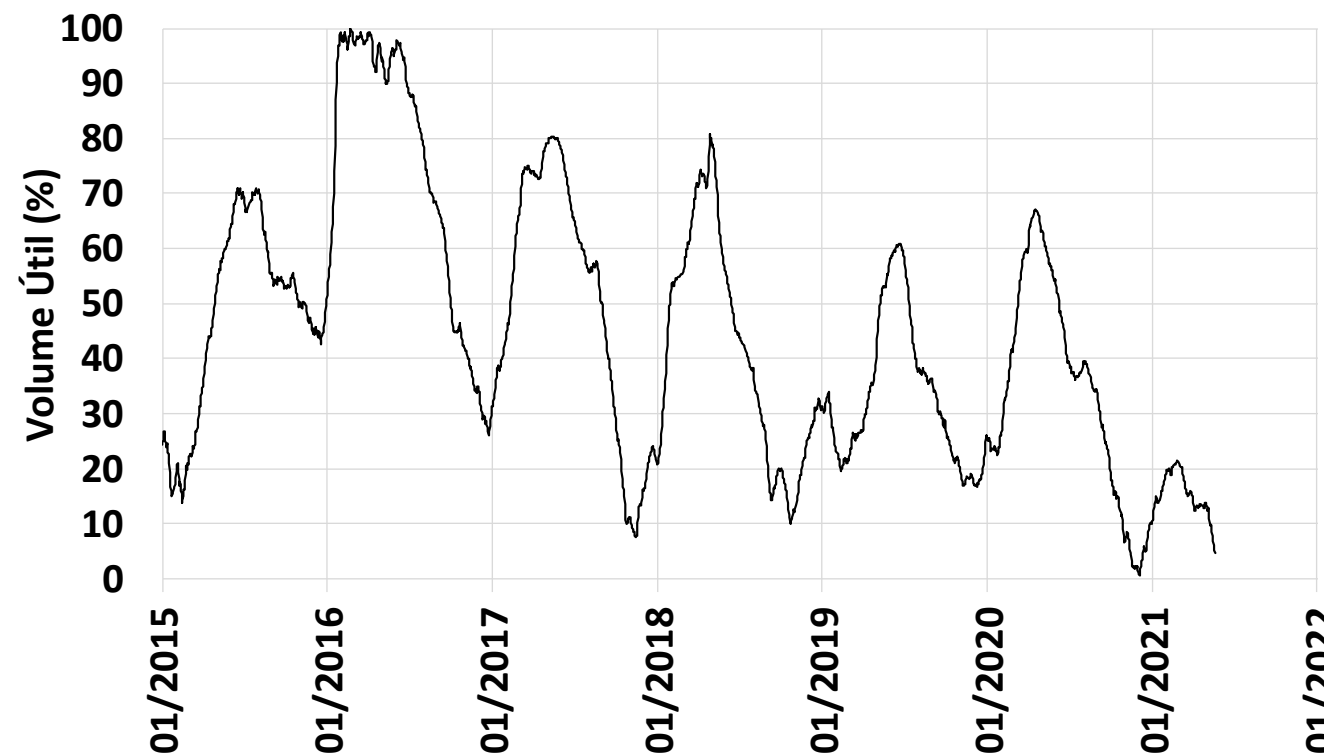
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 20/05



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
14/05/2021	413	891	7,76
15/05/2021	444	815	7,14
16/05/2021	432	603	6,85
17/05/2021	440	838	6,19
18/05/2021	512	852	5,62
19/05/2021	505	826	5,08
20/05/2021	600	807	4,73

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