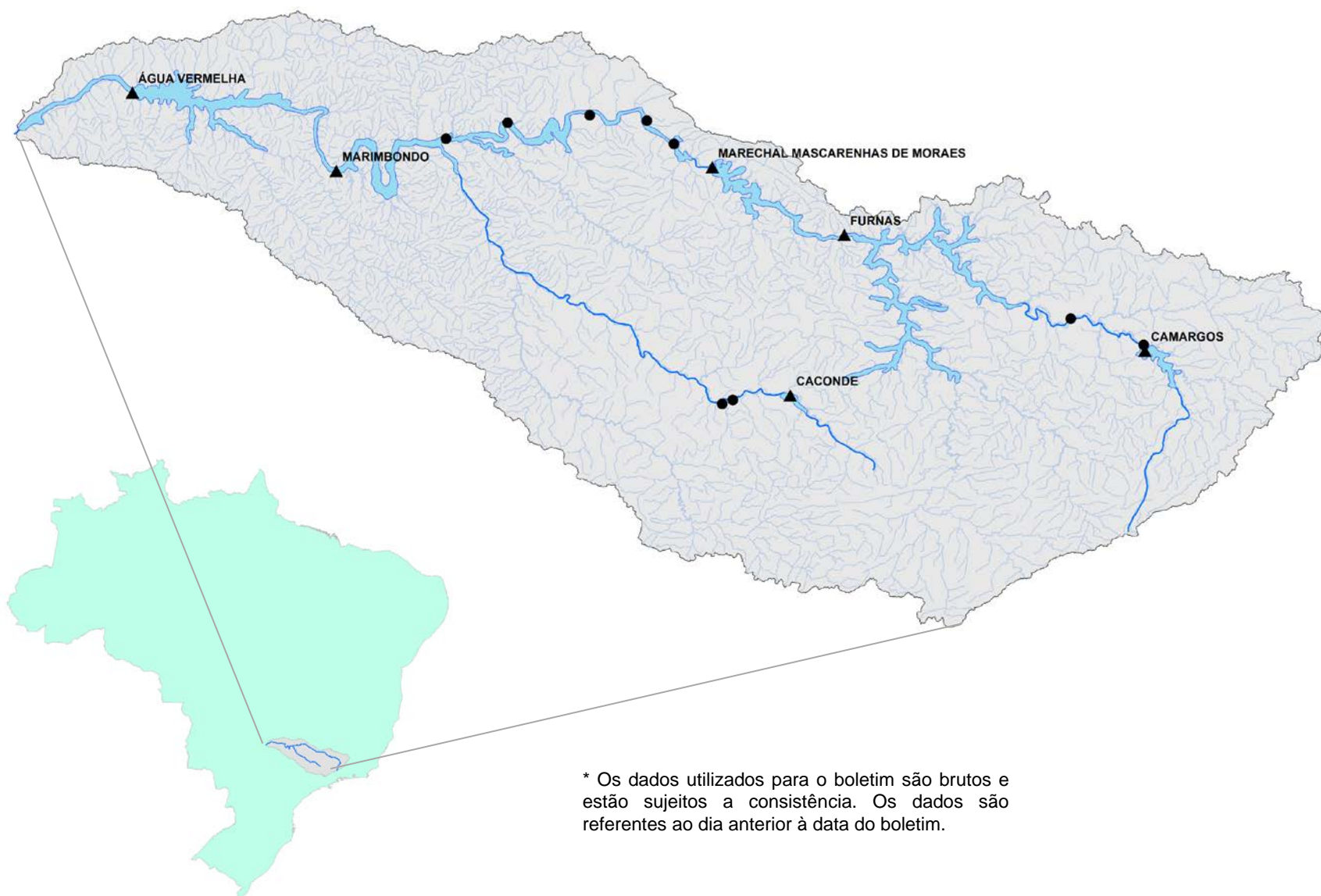


## Acompanhamento Bacia do rio Grande

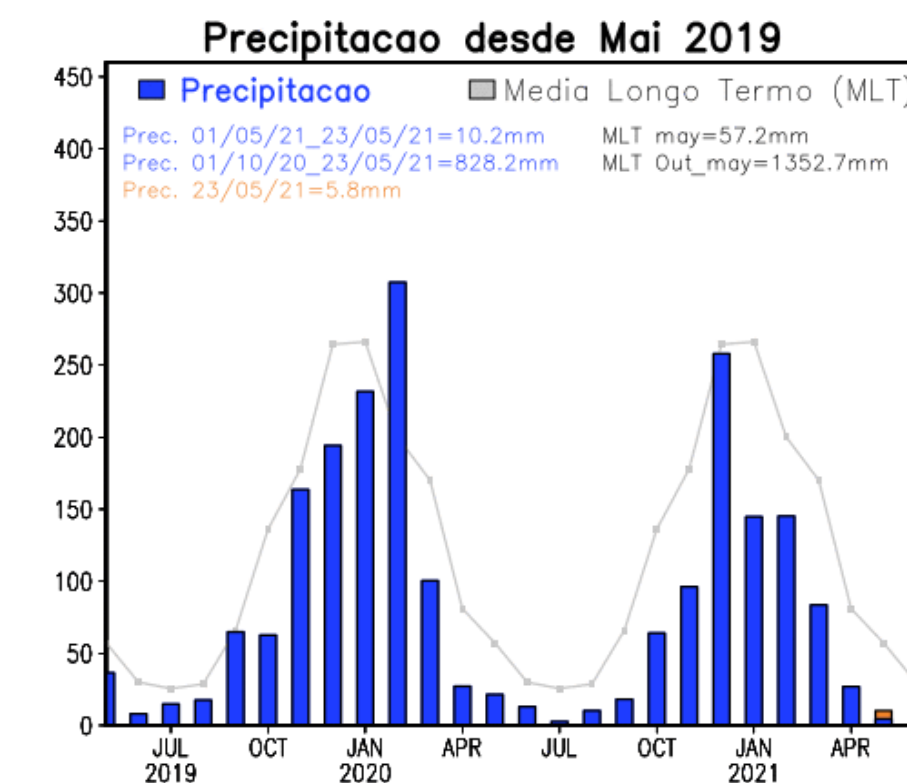
27/05/2021\*



\* 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 26/05/2021			
	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	606,80	76,62	486,80	72,44
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	12.108,46	52,76	6.375,46	37,03
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.933,99	72,62	1.393,99	55,76
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	181,18	32,65	130,40	25,87
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.236,63	20,11	346,63	6,59
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.239,14	56,59	383,57	7,42

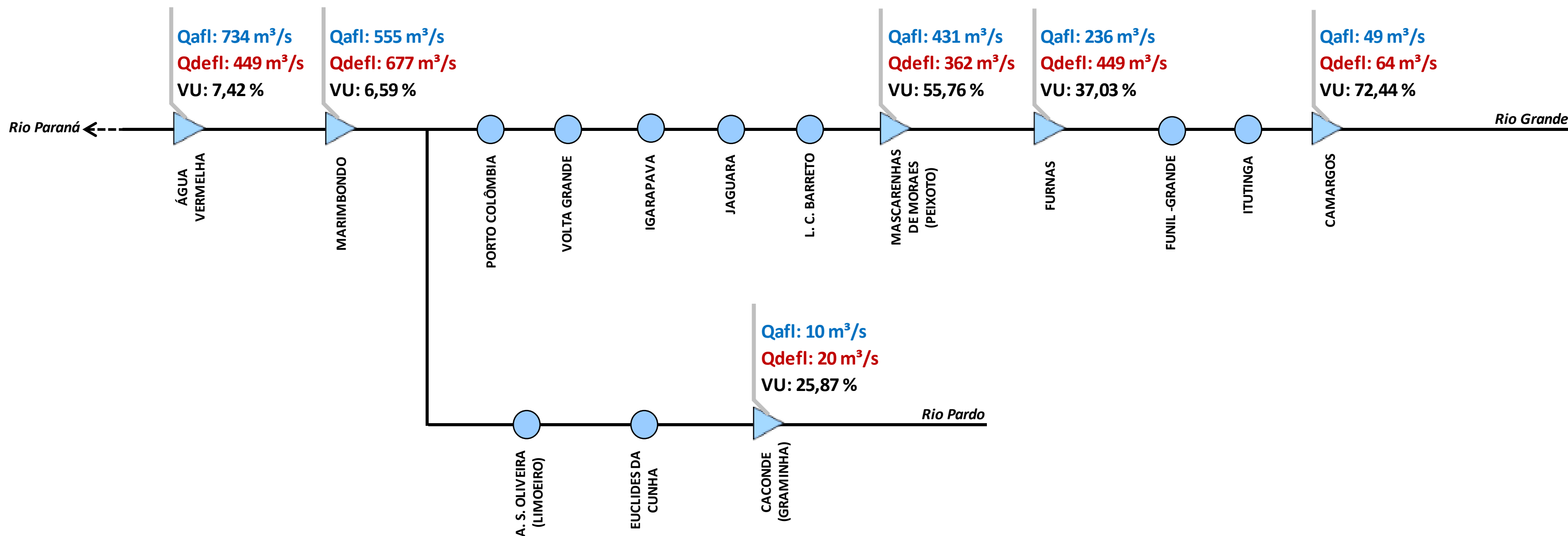
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



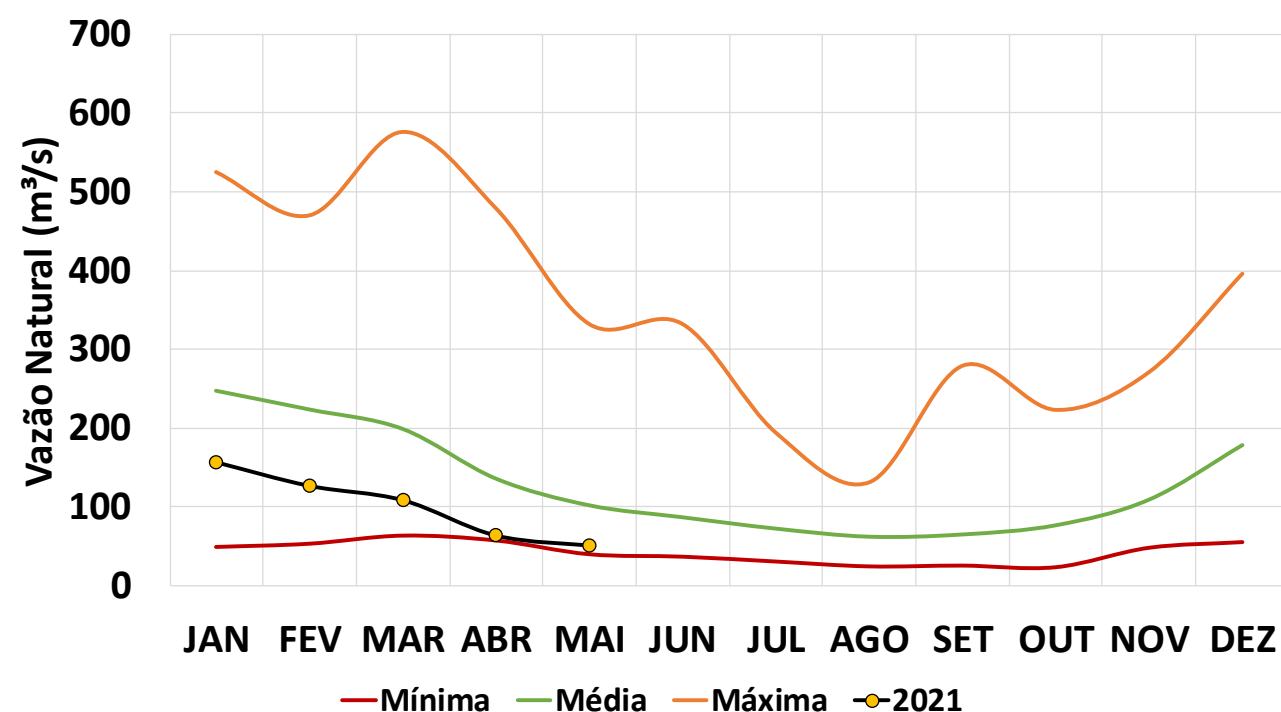
Fonte de dados: CPTEC/INPE

# SALA DE SITUAÇÃO

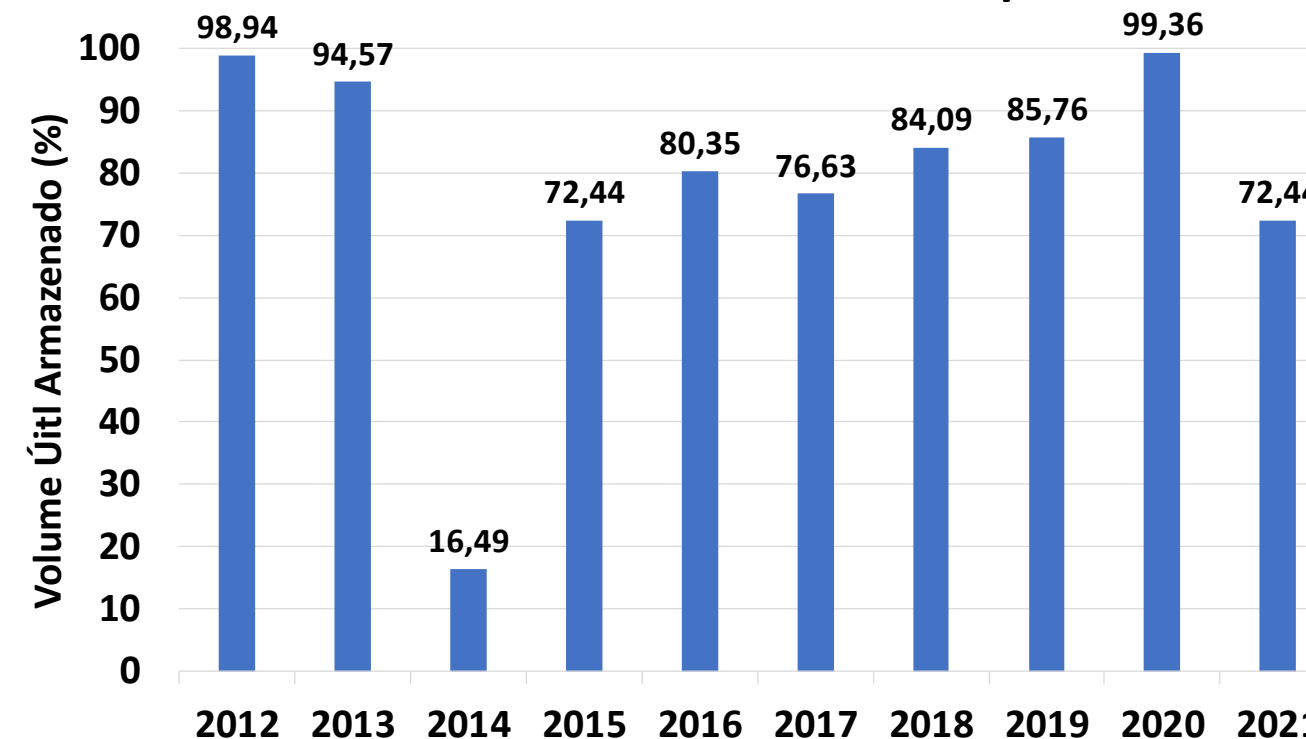
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



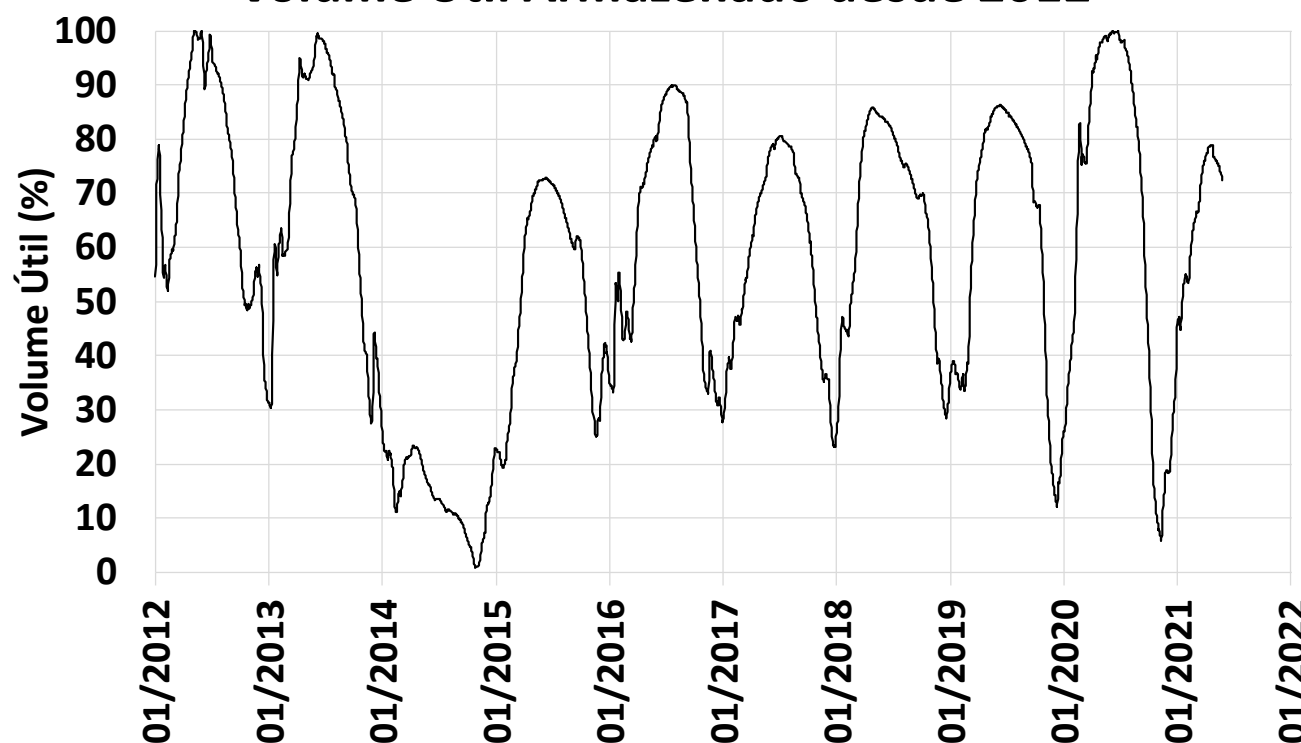
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 26/05



### Volume Útil Armazenado desde 2012

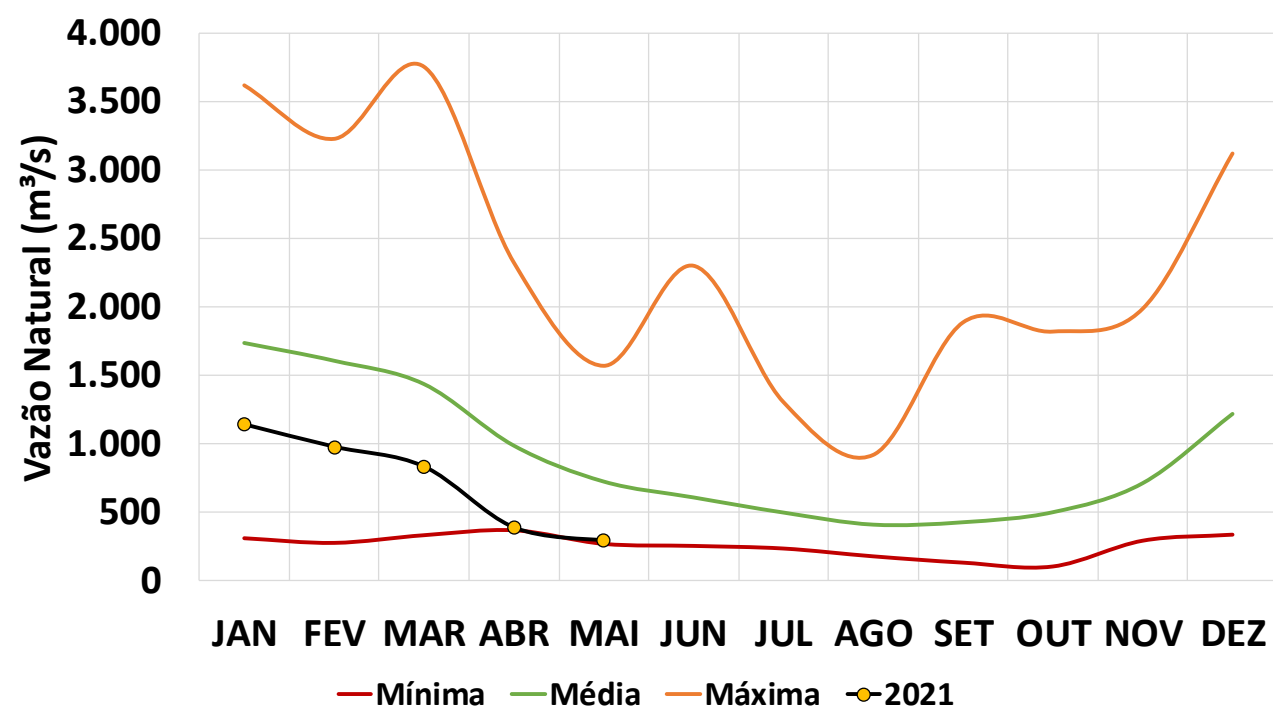


### Operação nos últimos 7 dias

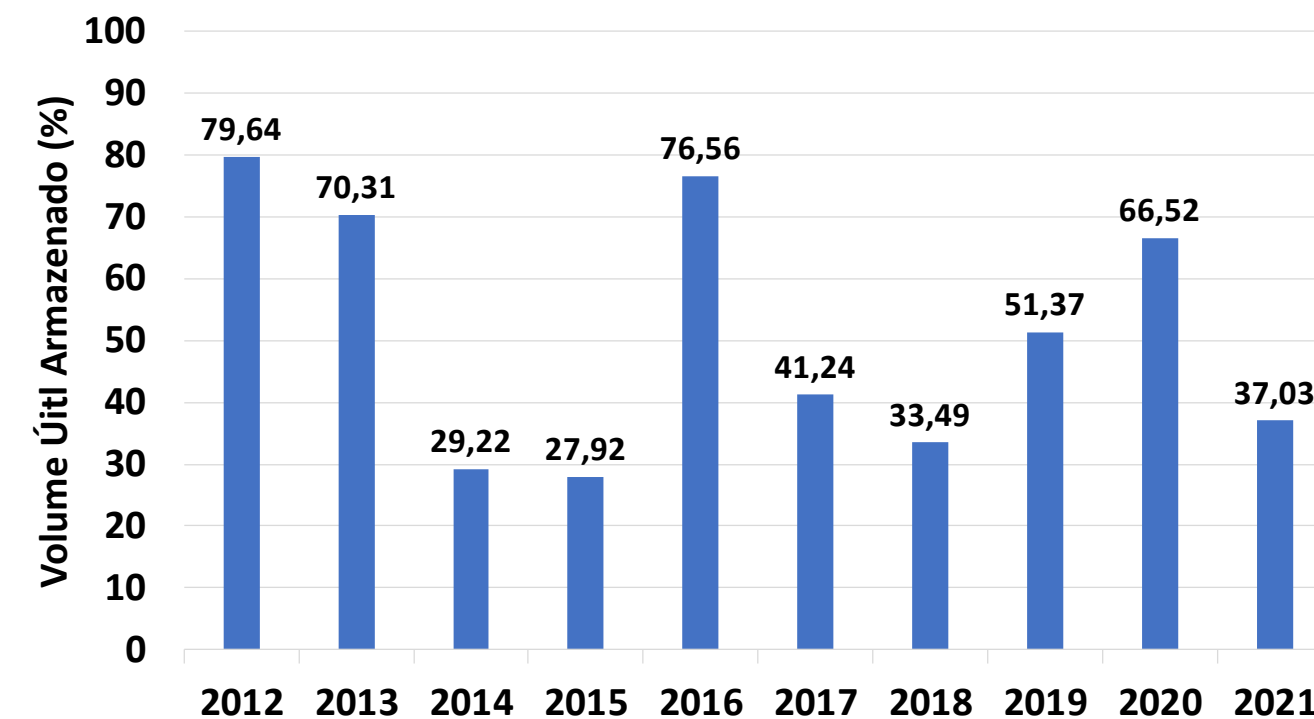
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
20/05/2021	51	58	73,68
21/05/2021	49	64	73,49
22/05/2021	52	82	73,11
23/05/2021	43	58	72,92
24/05/2021	51	58	72,82
25/05/2021	43	58	72,63
26/05/2021	49	64	72,44

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

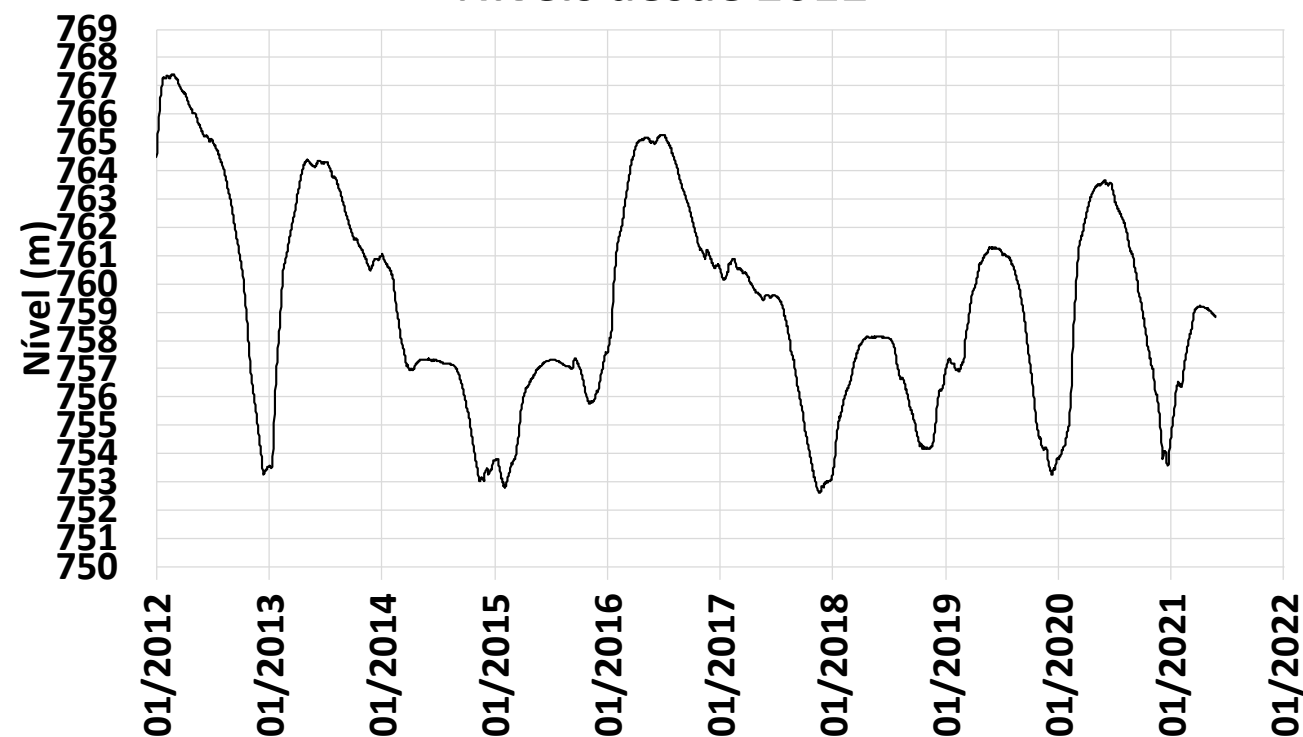
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 26/05



### Níveis desde 2012

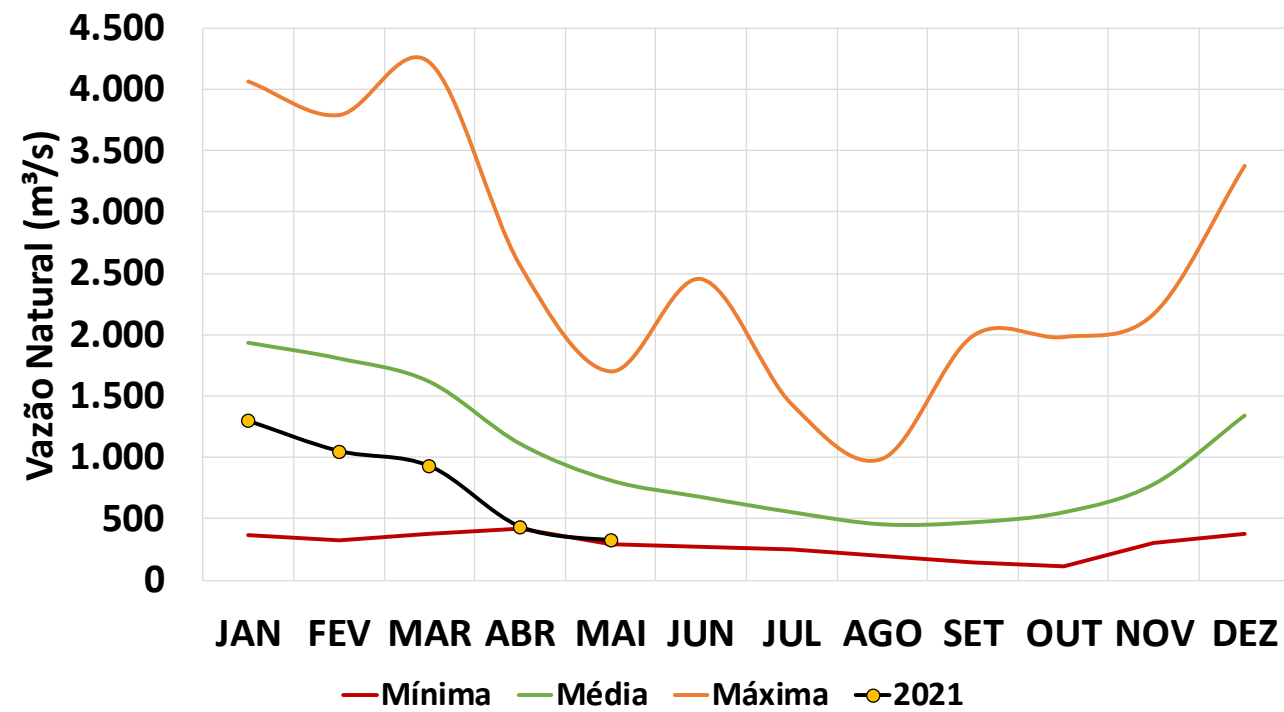


### Operação nos últimos 7 dias

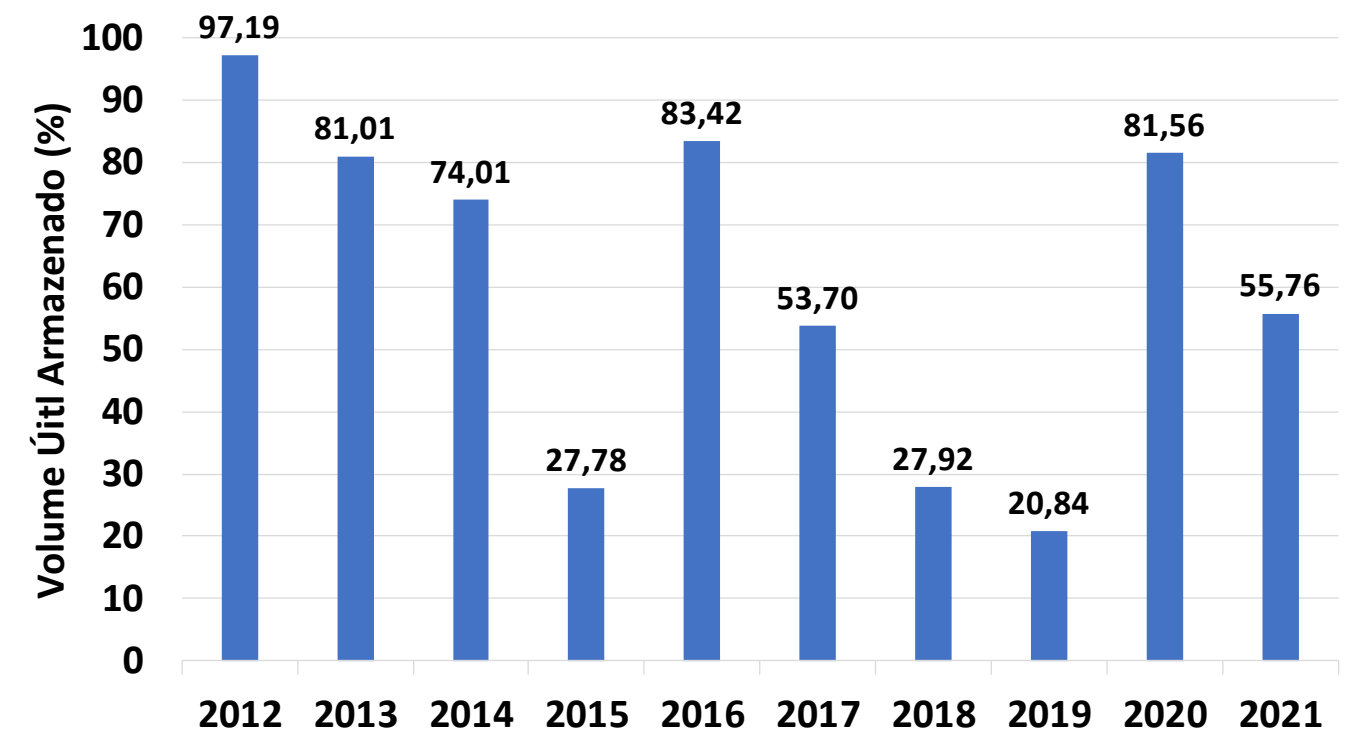
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
20/05/2021	421	421	758,89	37,46
21/05/2021	310	416	758,88	37,40
22/05/2021	198	411	758,86	37,30
23/05/2021	293	399	758,85	37,24
24/05/2021	291	397	758,84	37,19
25/05/2021	289	395	758,83	37,14
26/05/2021	236	449	758,81	37,03

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

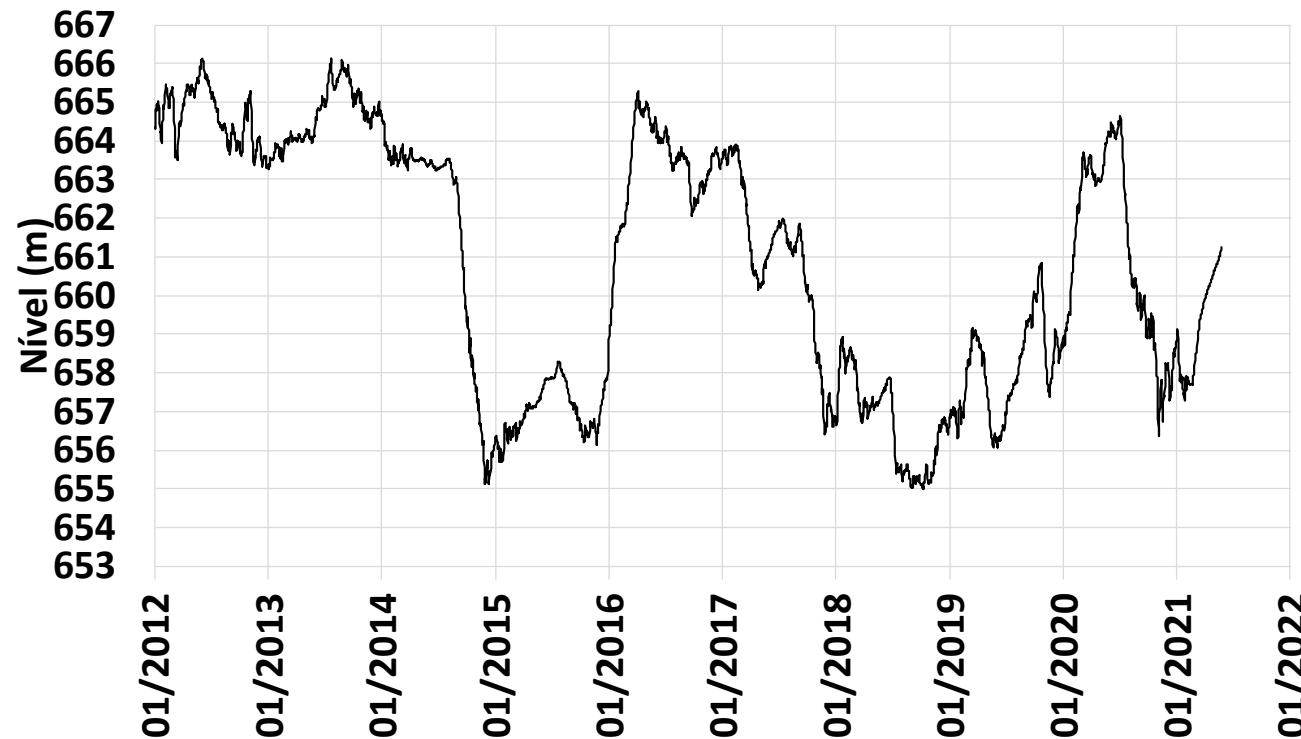
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 26/05



### Níveis desde 2012

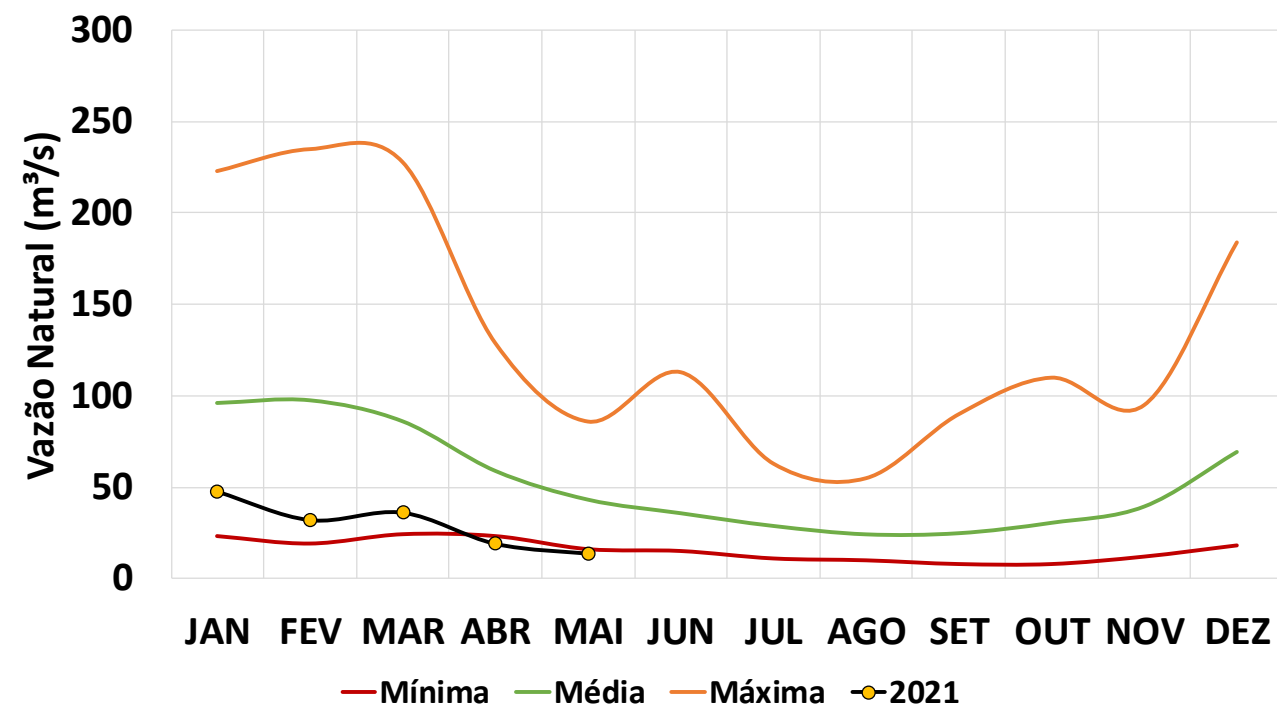


### Operação nos últimos 7 dias

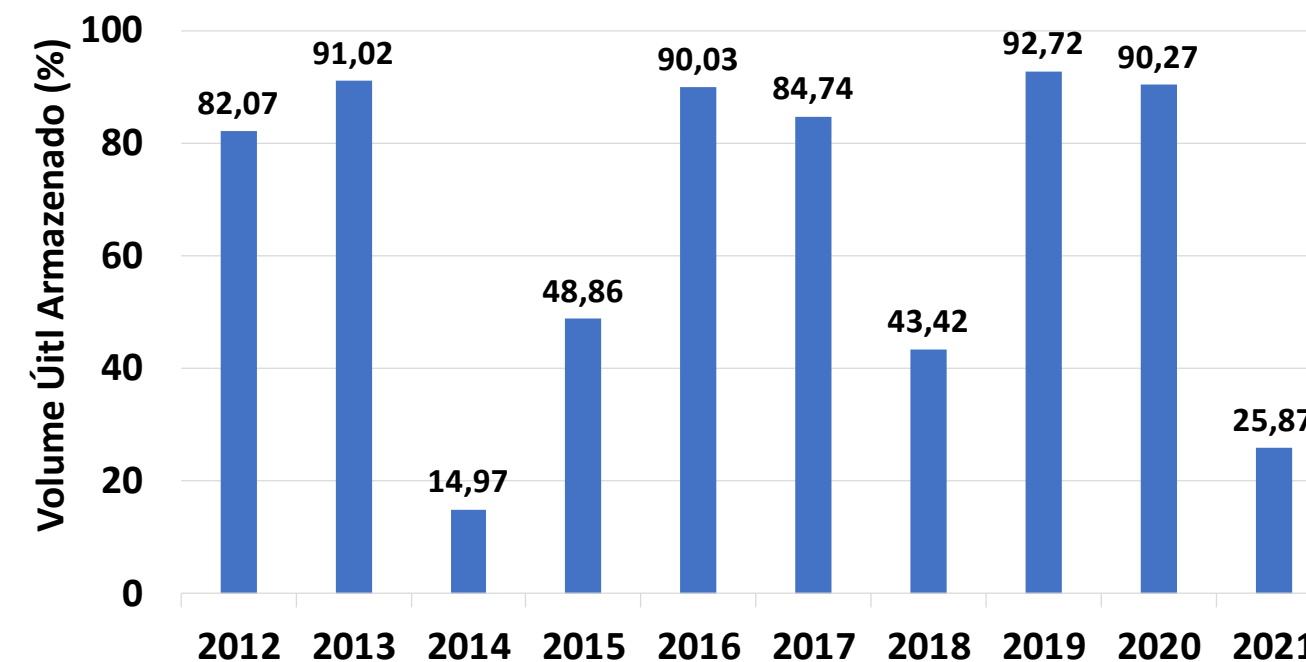
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
20/05/2021	414	368	661,09	54,41
21/05/2021	409	363	661,11	54,57
22/05/2021	528	367	661,18	55,13
23/05/2021	415	369	661,20	55,28
24/05/2021	419	373	661,22	55,44
25/05/2021	397	374	661,23	55,52
26/05/2021	431	362	661,26	55,76

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

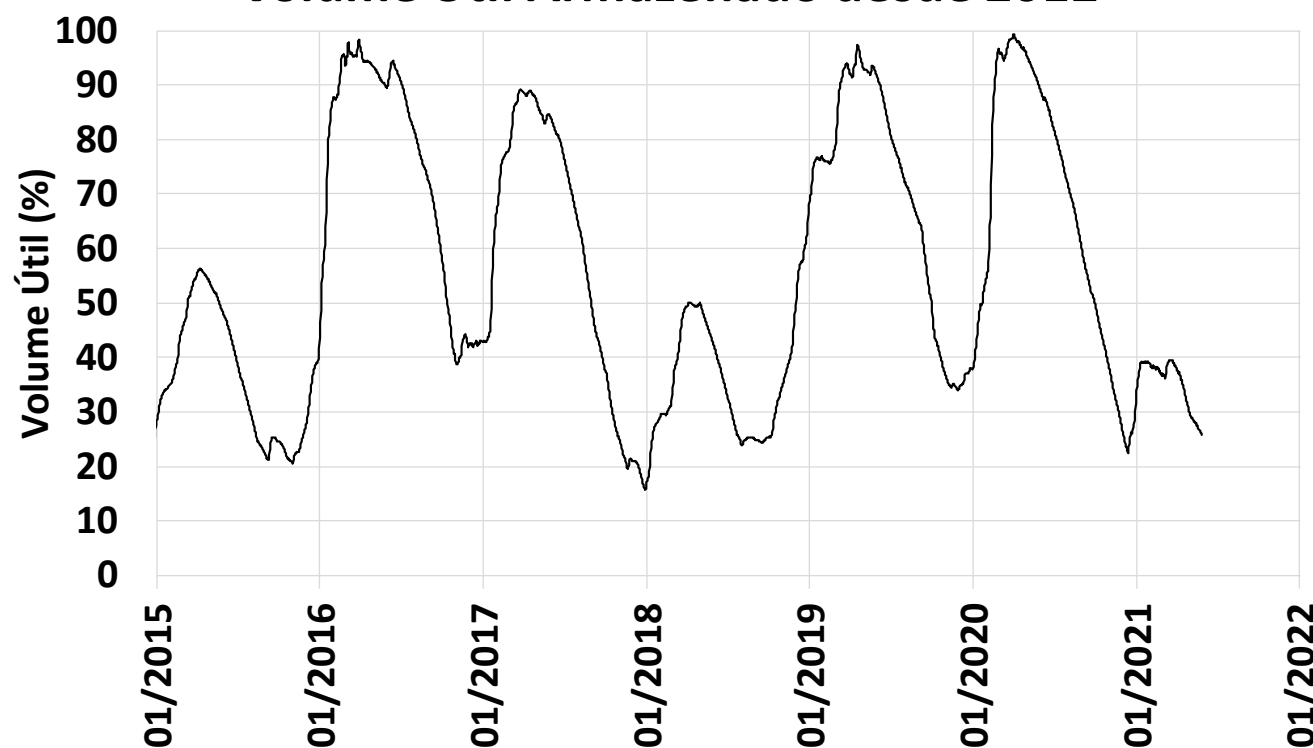
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 26/05



### Volume Útil Armazenado desde 2012

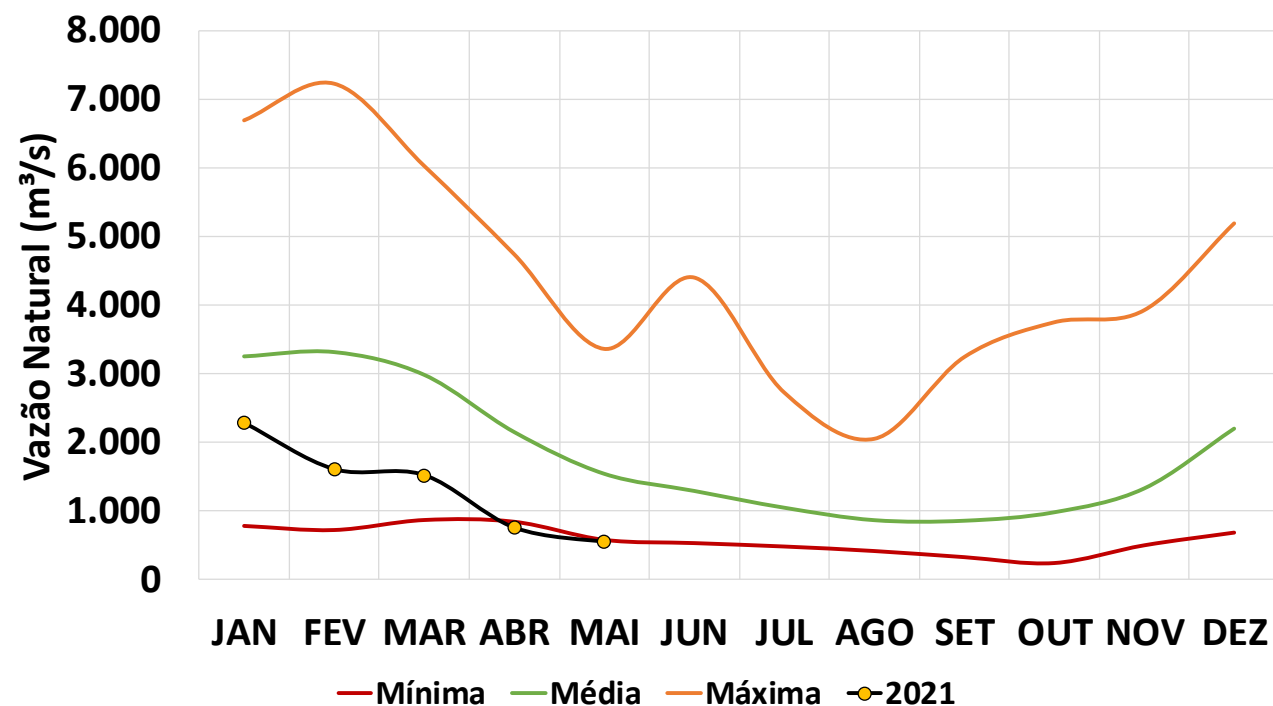


### Operação nos últimos 7 dias

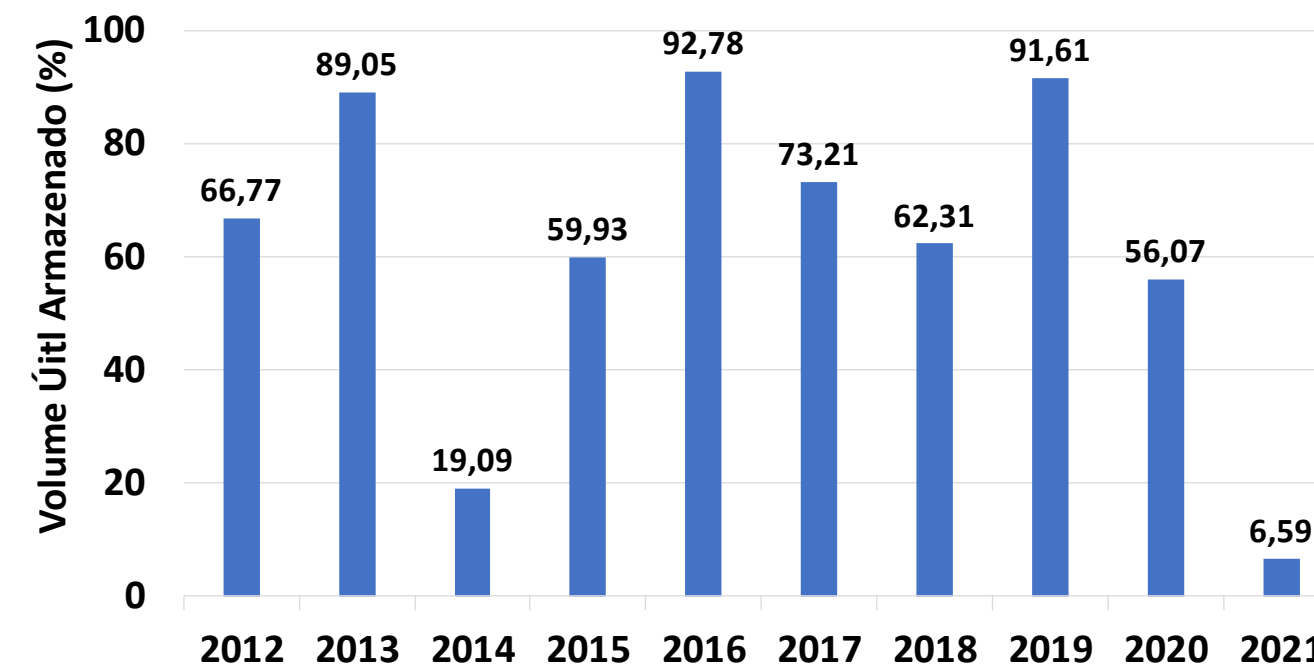
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
20/05/2021	11	20	26,85
21/05/2021	8	20	26,65
22/05/2021	15	20	26,56
23/05/2021	8	20	26,36
24/05/2021	13	20	26,25
25/05/2021	8	20	26,04
26/05/2021	10	20	25,87

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

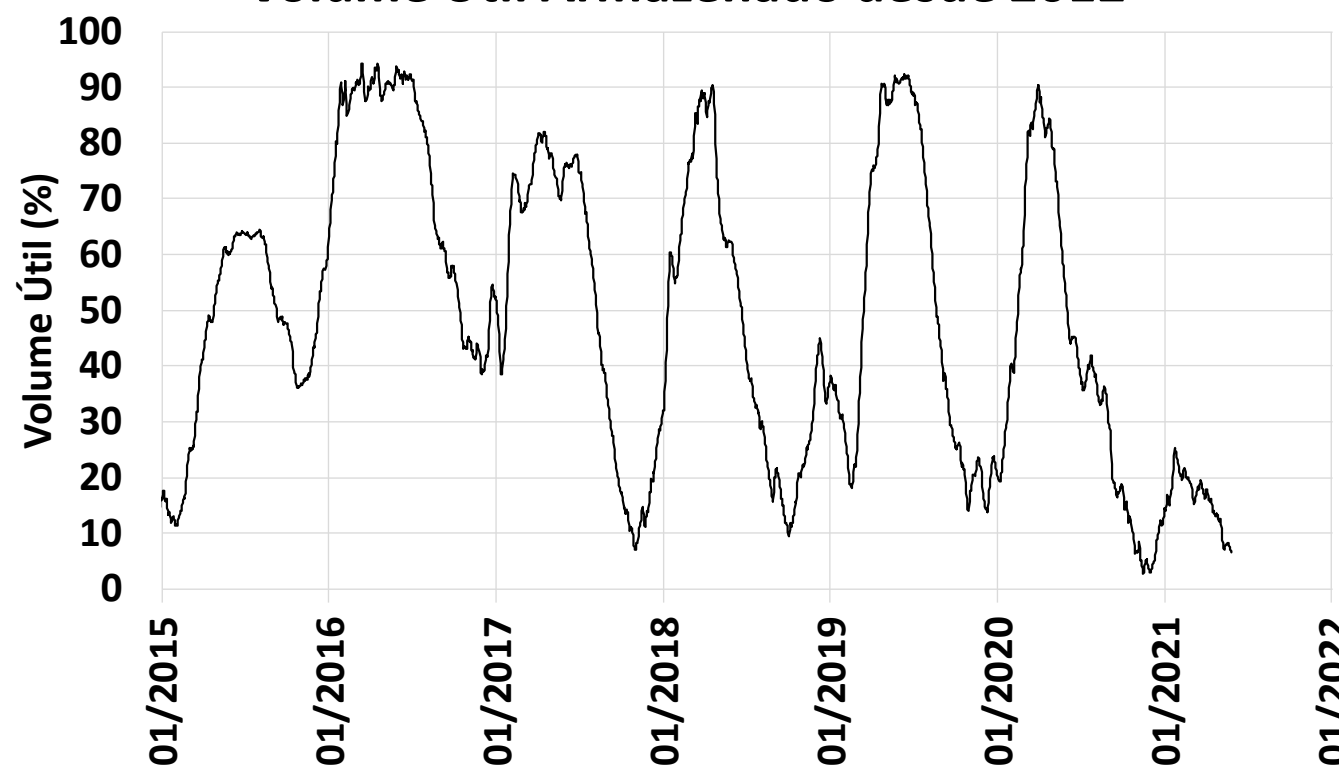
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 26/05



### Volume Útil Armazenado desde 2012

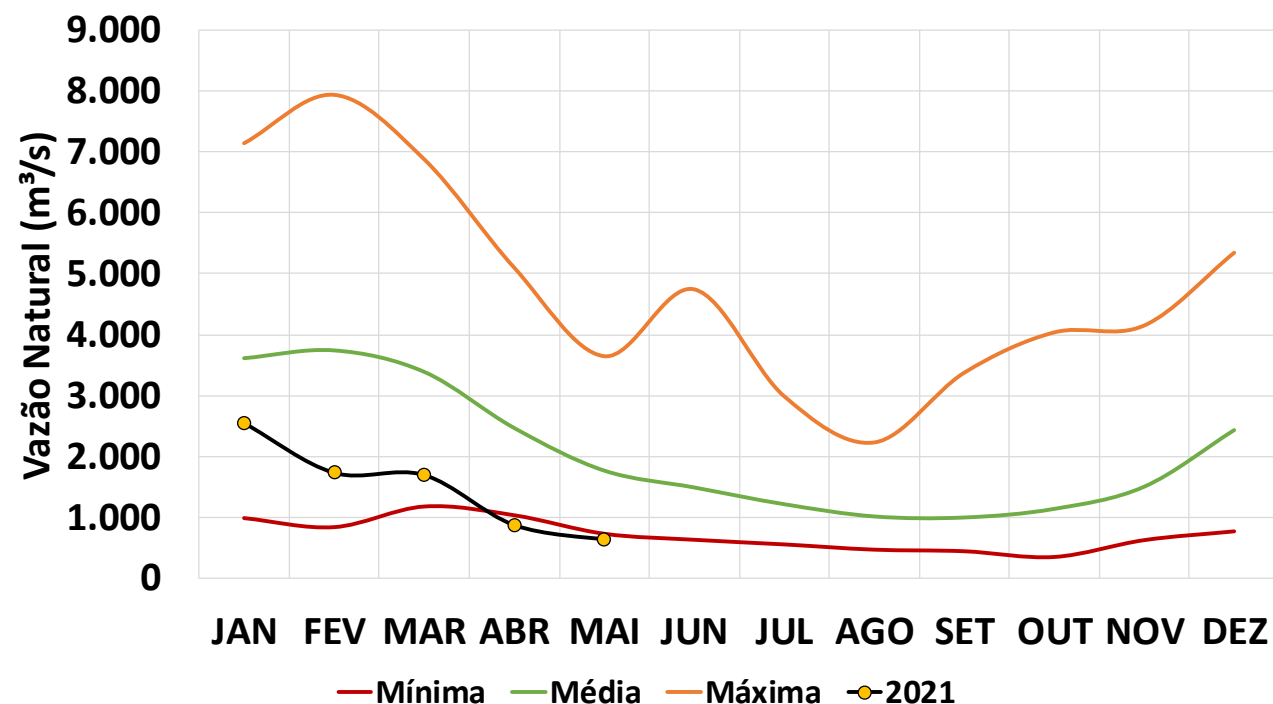


### Operação nos últimos 7 dias

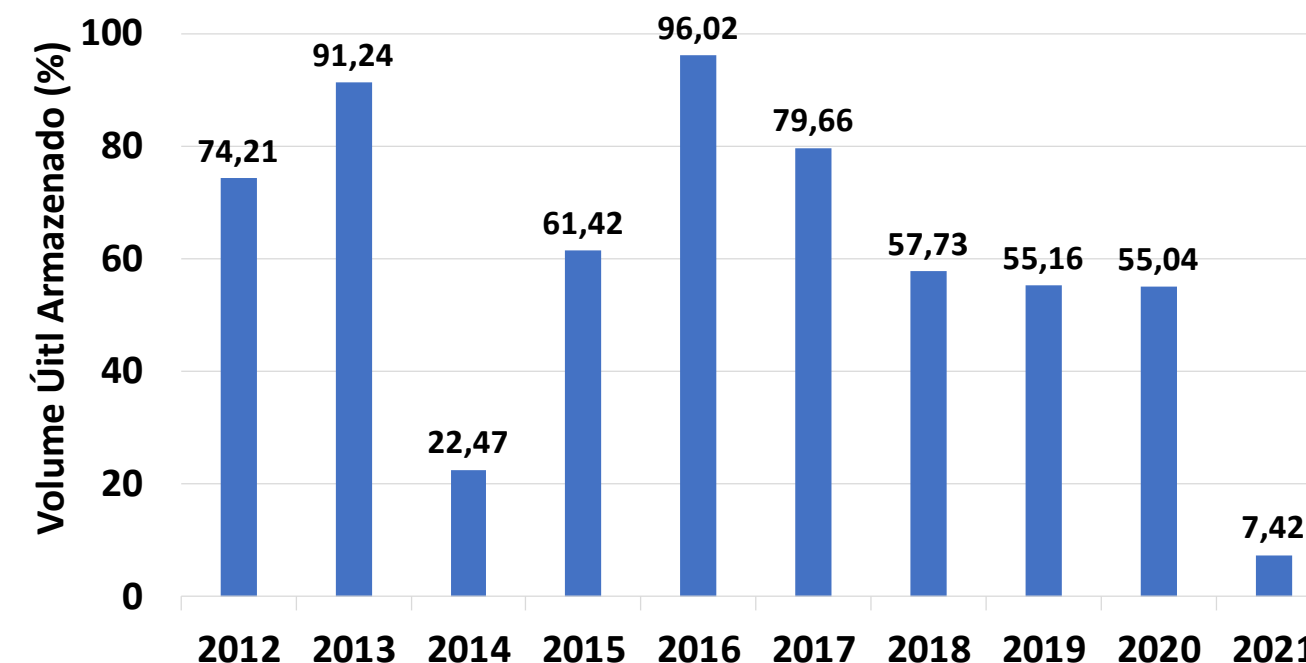
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
20/05/2021	606	606	8,36
21/05/2021	613	943	7,81
22/05/2021	514	618	7,64
23/05/2021	357	565	7,30
24/05/2021	477	703	6,93
25/05/2021	539	626	6,79
26/05/2021	555	677	6,59

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

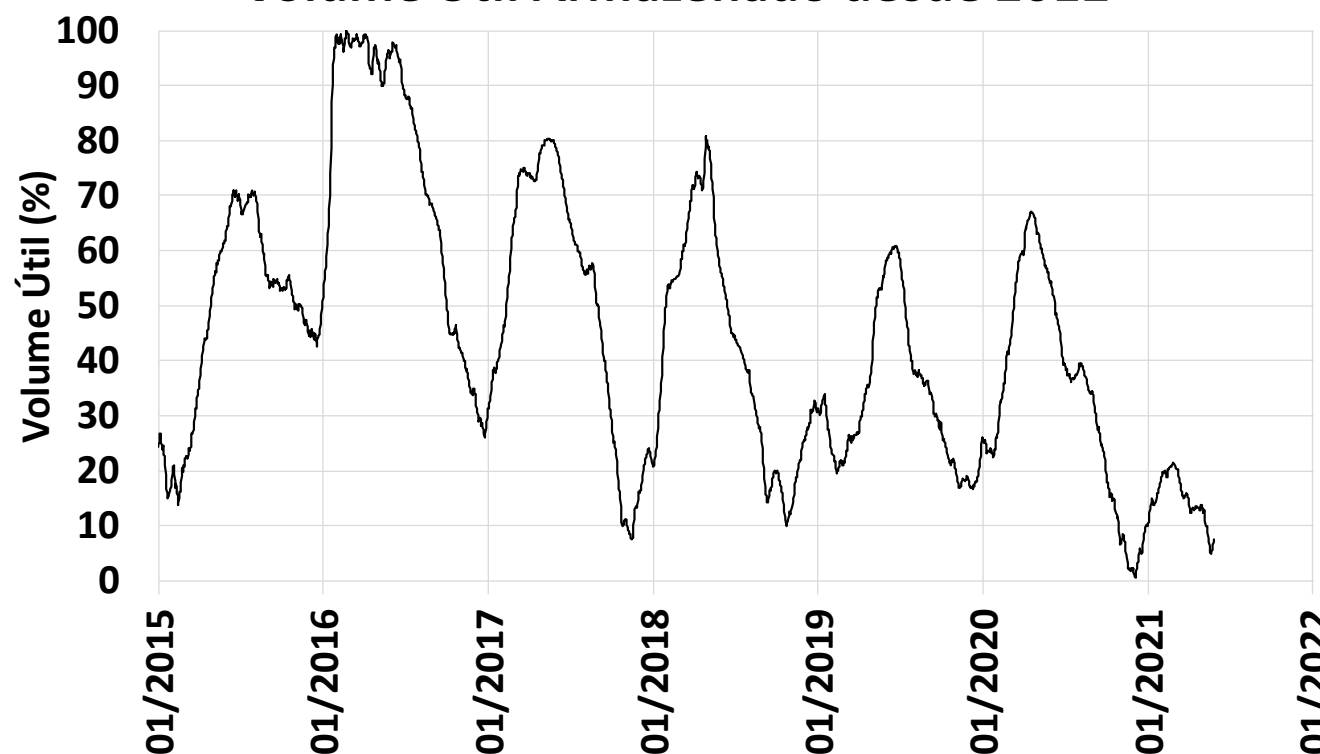
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 26/05



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
20/05/2021	619	807	4,88
21/05/2021	906	642	5,32
22/05/2021	748	512	5,71
23/05/2021	635	446	6,03
24/05/2021	730	446	6,50
25/05/2021	710	444	6,95
26/05/2021	734	449	7,42