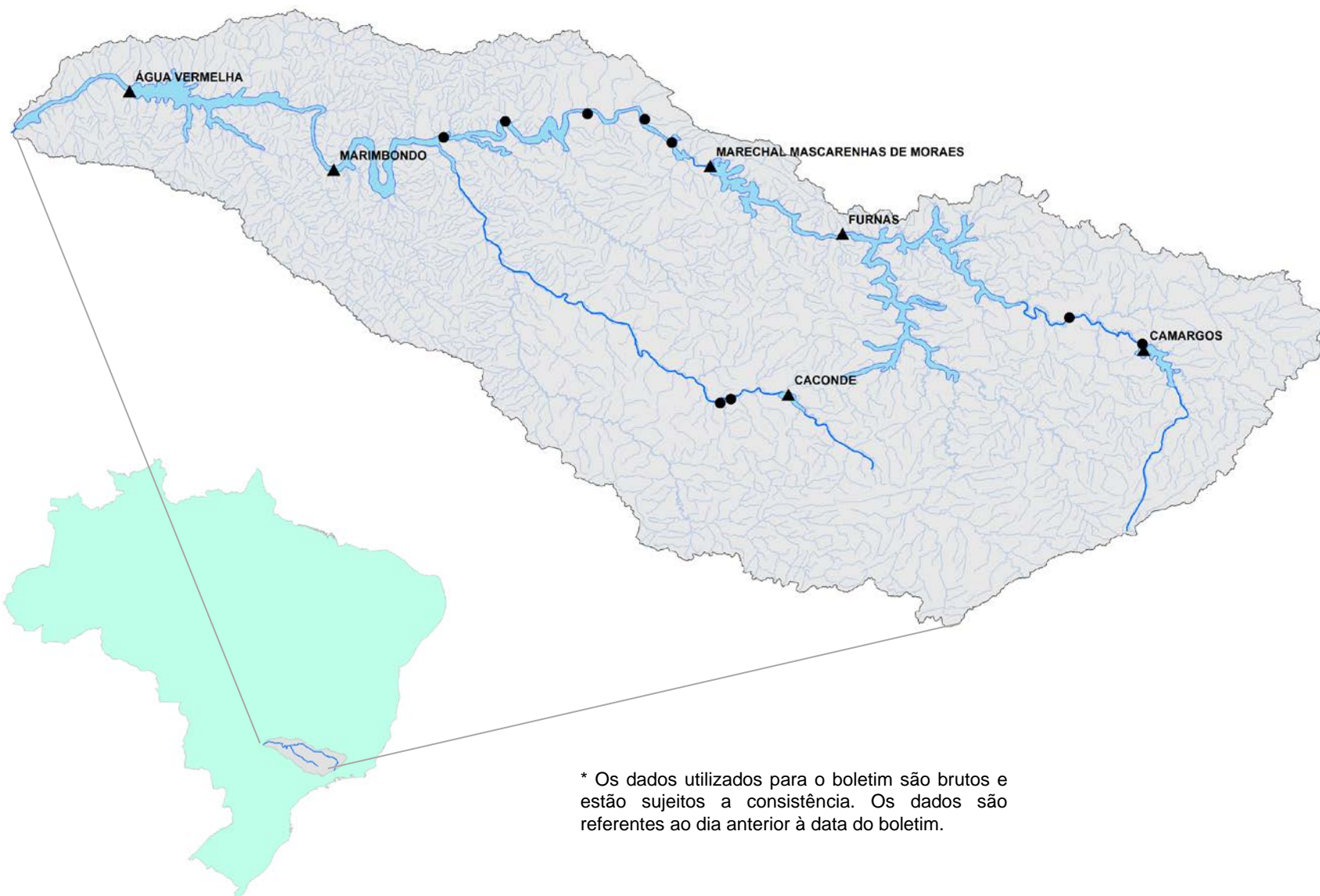


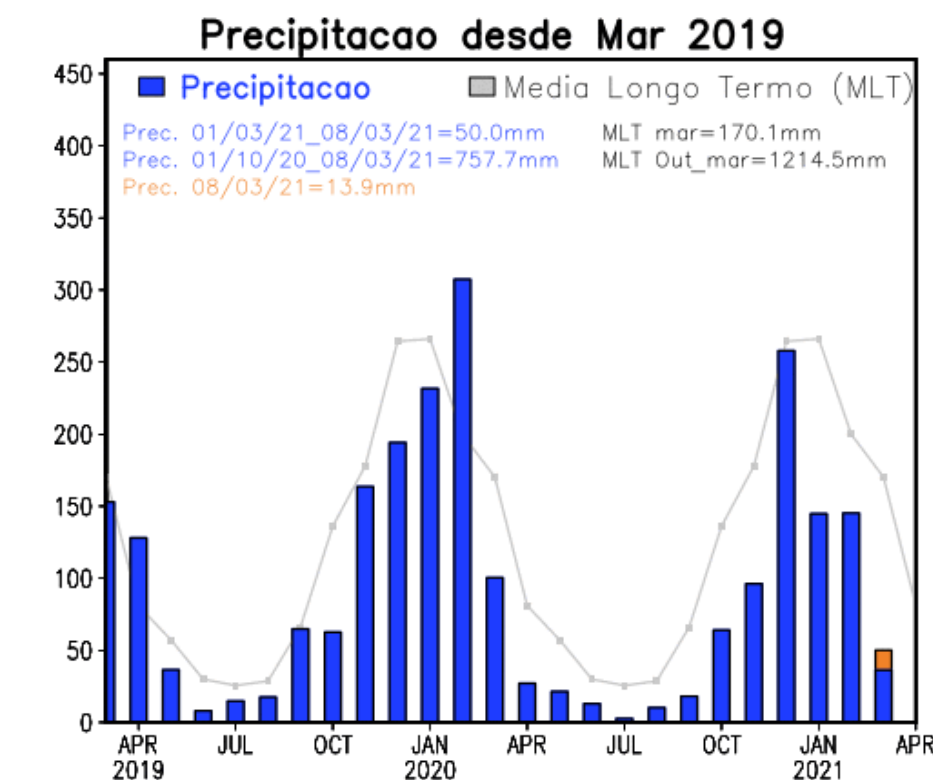
## Acompanhamento Bacia do rio Grande

10/03/2021\*



Aproveitamentos	Características			Situação em 09/03/2021			
	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	577,97	72,98	457,97	68,15
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	11.832,98	51,56	6.099,98	35,43
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.506,24	62,04	966,24	38,65
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	241,92	43,60	191,14	37,92
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.757,37	28,58	867,37	16,49
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.859,98	62,22	1.004,41	19,43

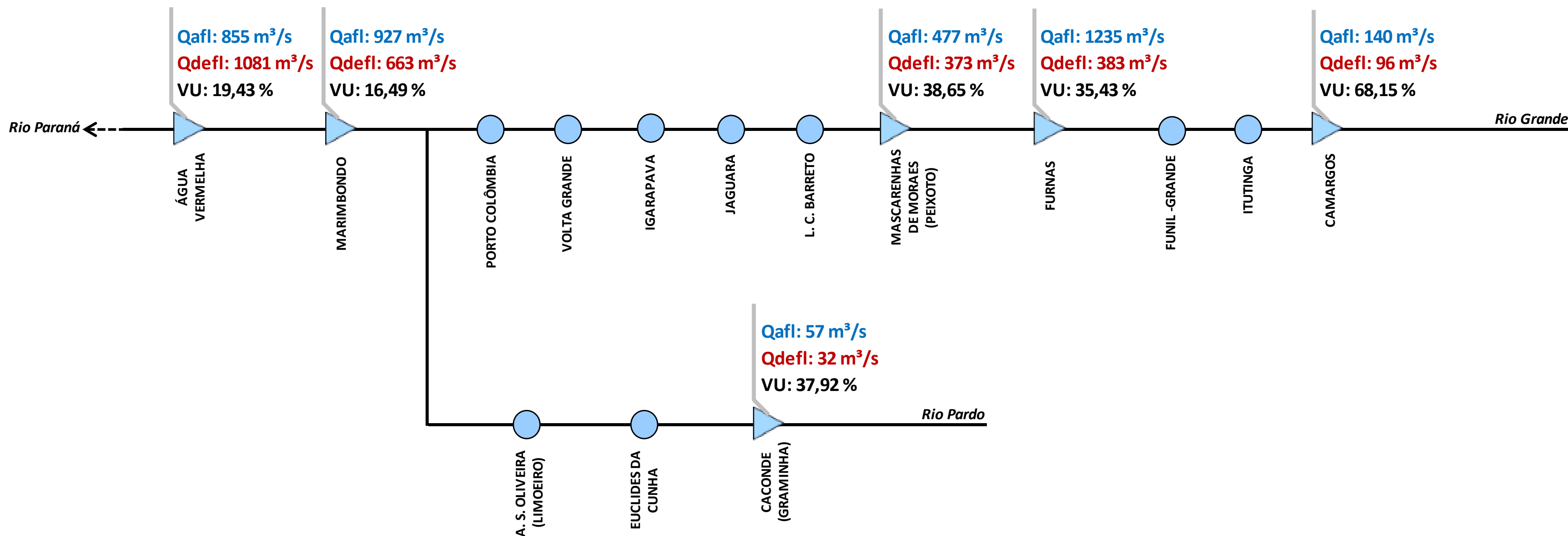
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



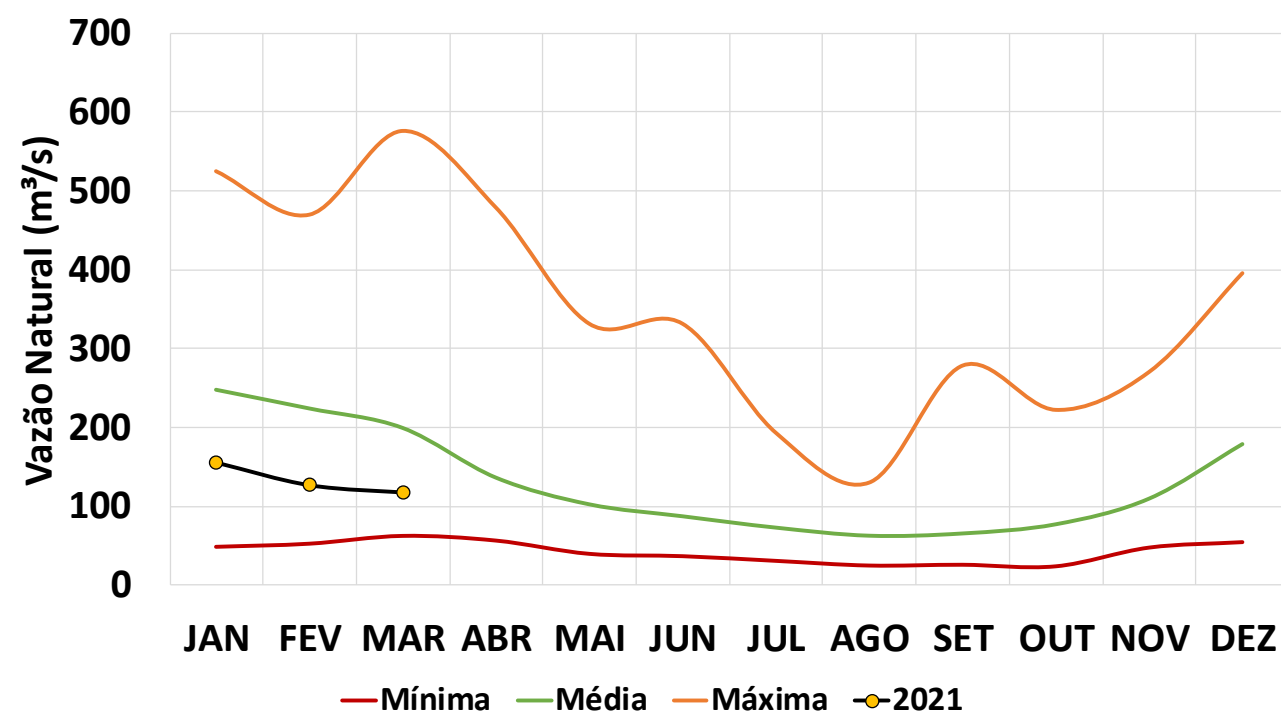
Fonte de dados: CPTEC/INPE

# SALA DE SITUAÇÃO

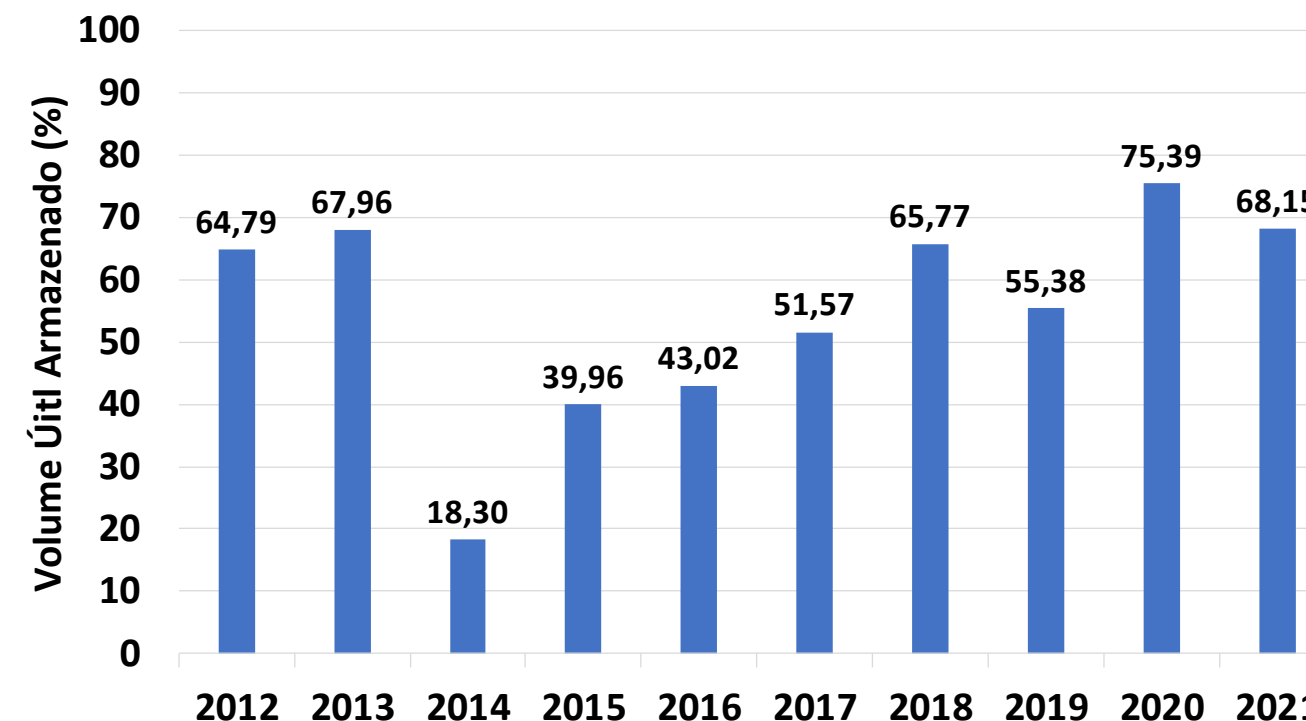
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



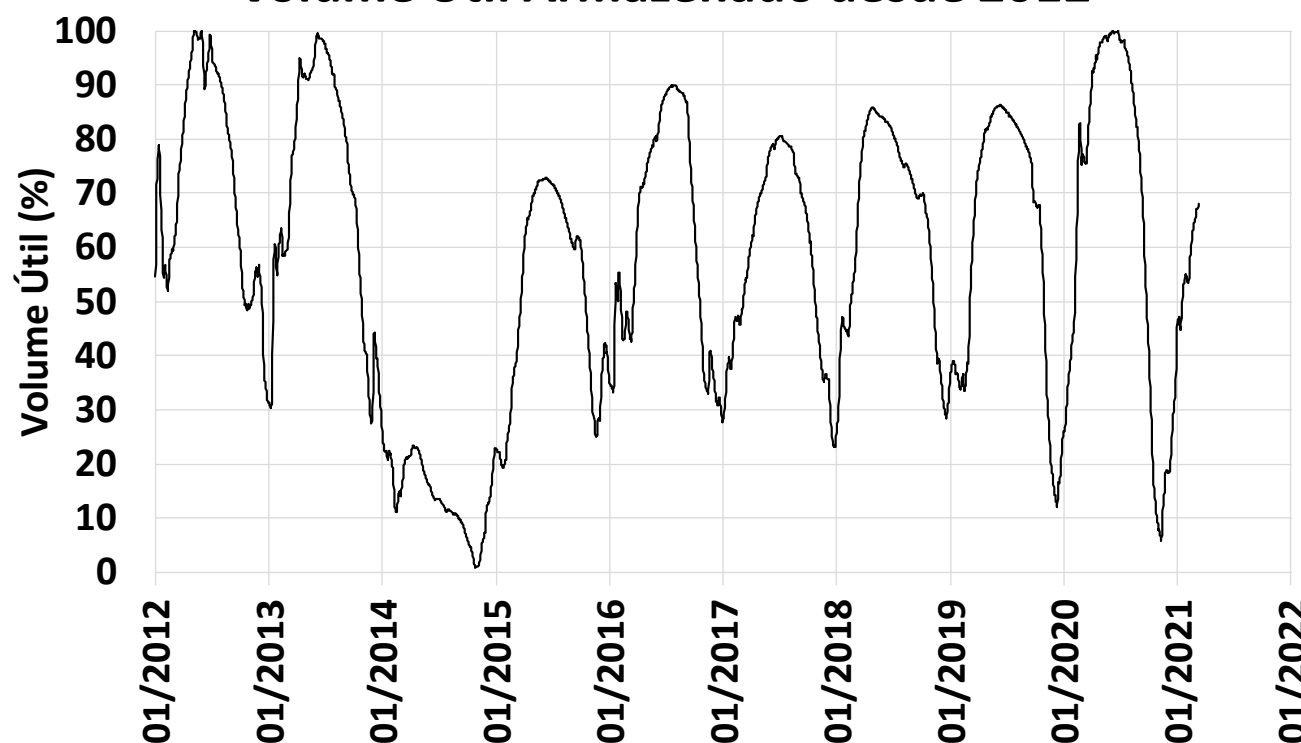
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 09/03



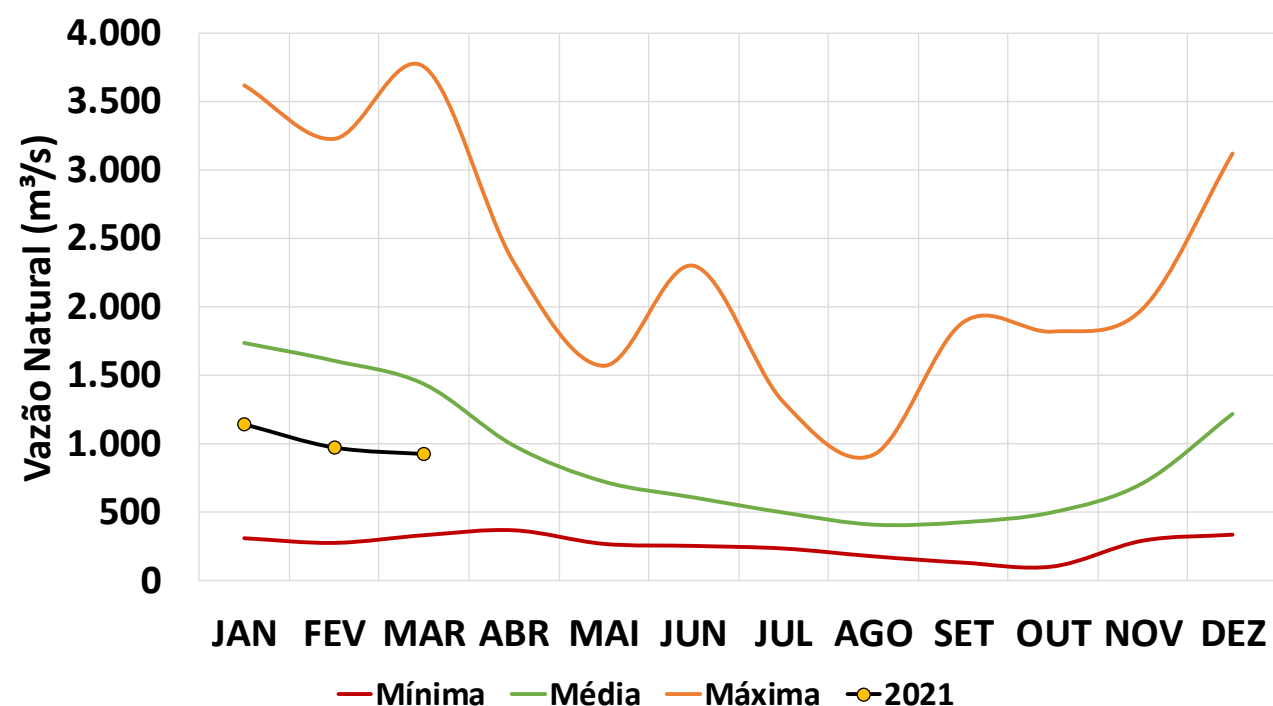
### Volume Útil Armazenado desde 2012



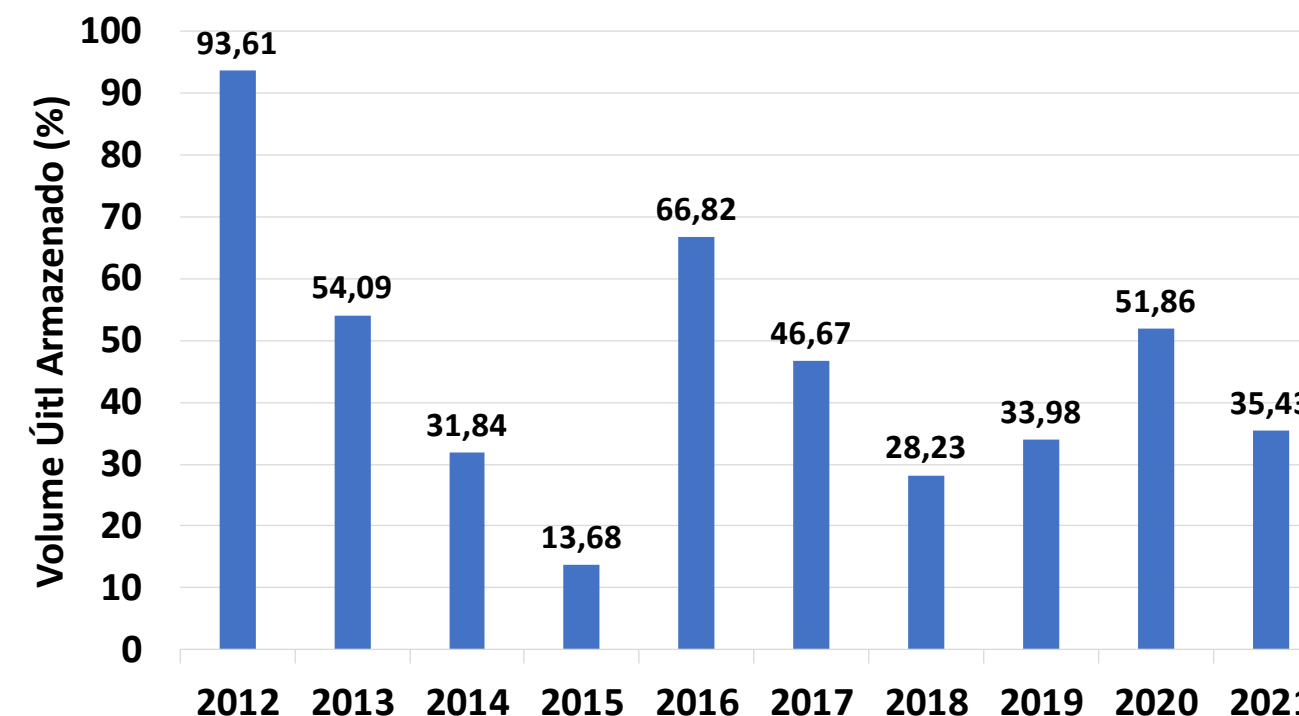
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
03/03/2021	119	97	67,11
04/03/2021	104	97	67,20
05/03/2021	97	97	67,20
06/03/2021	90	97	67,11
07/03/2021	105	98	67,20
08/03/2021	125	95	67,58
09/03/2021	140	96	68,15

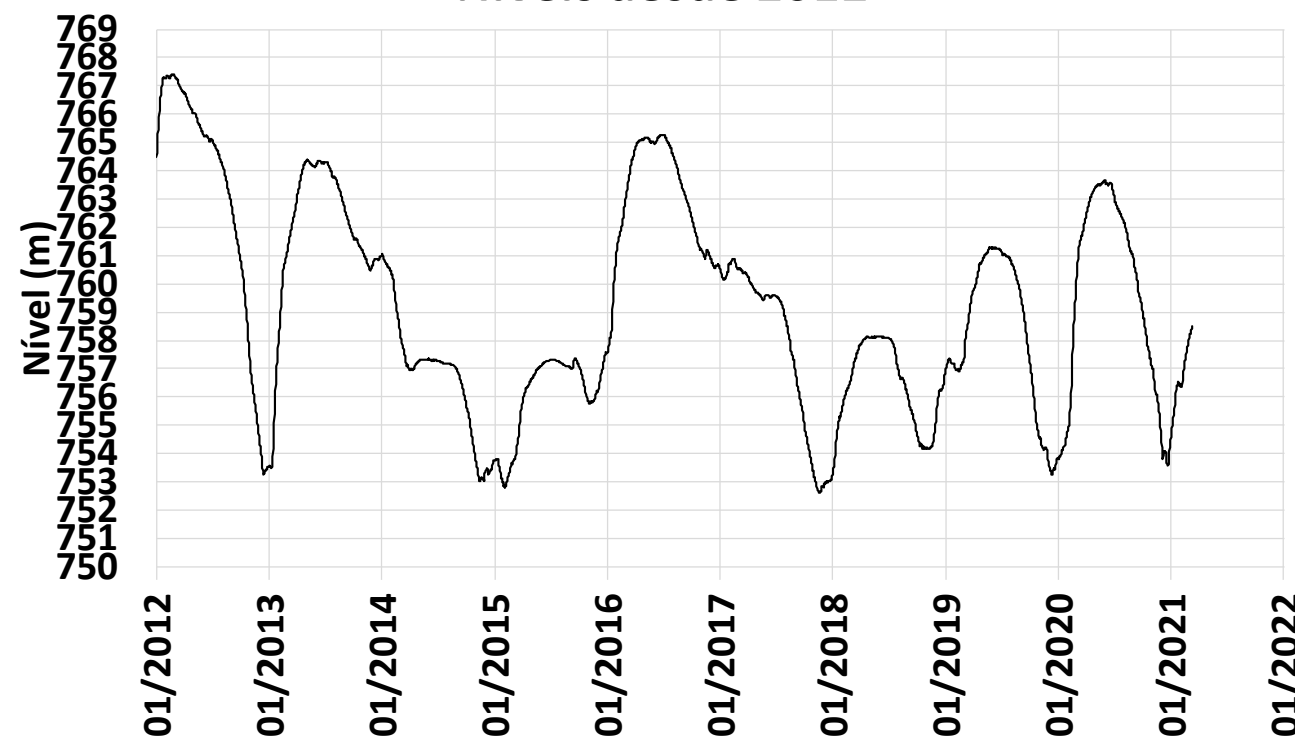
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 09/03



### Níveis desde 2012

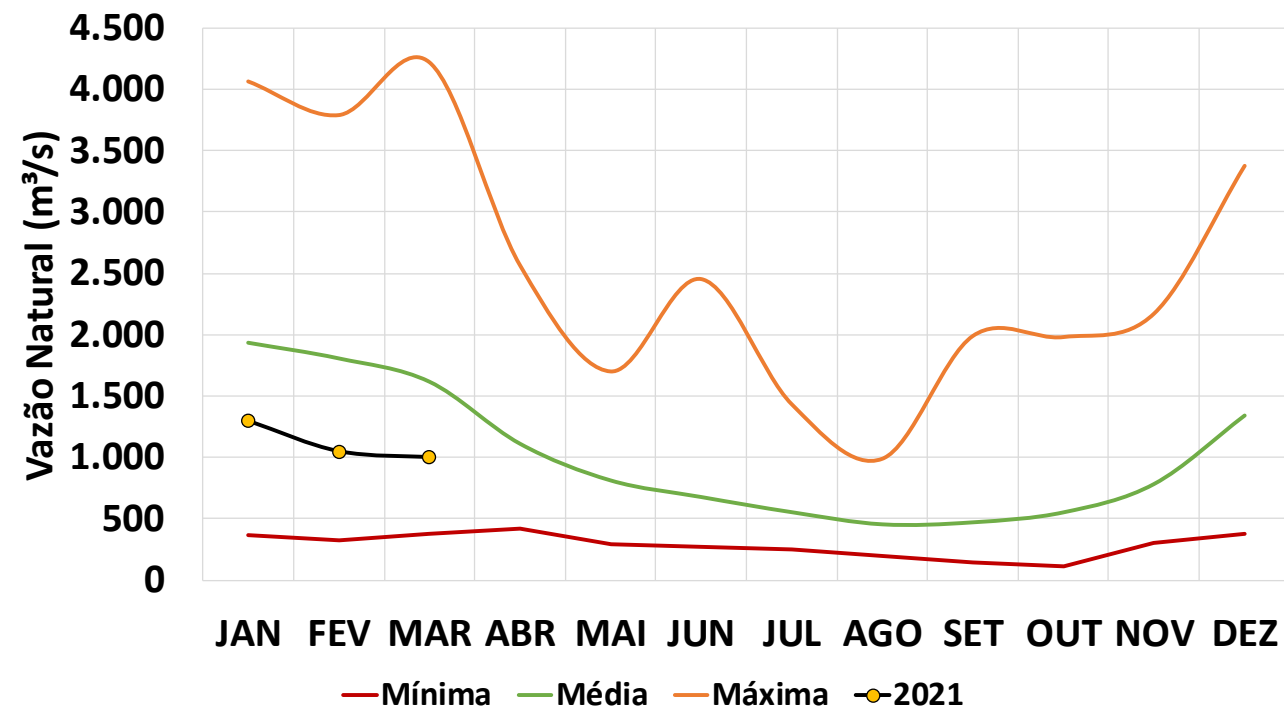


### Operação nos últimos 7 dias

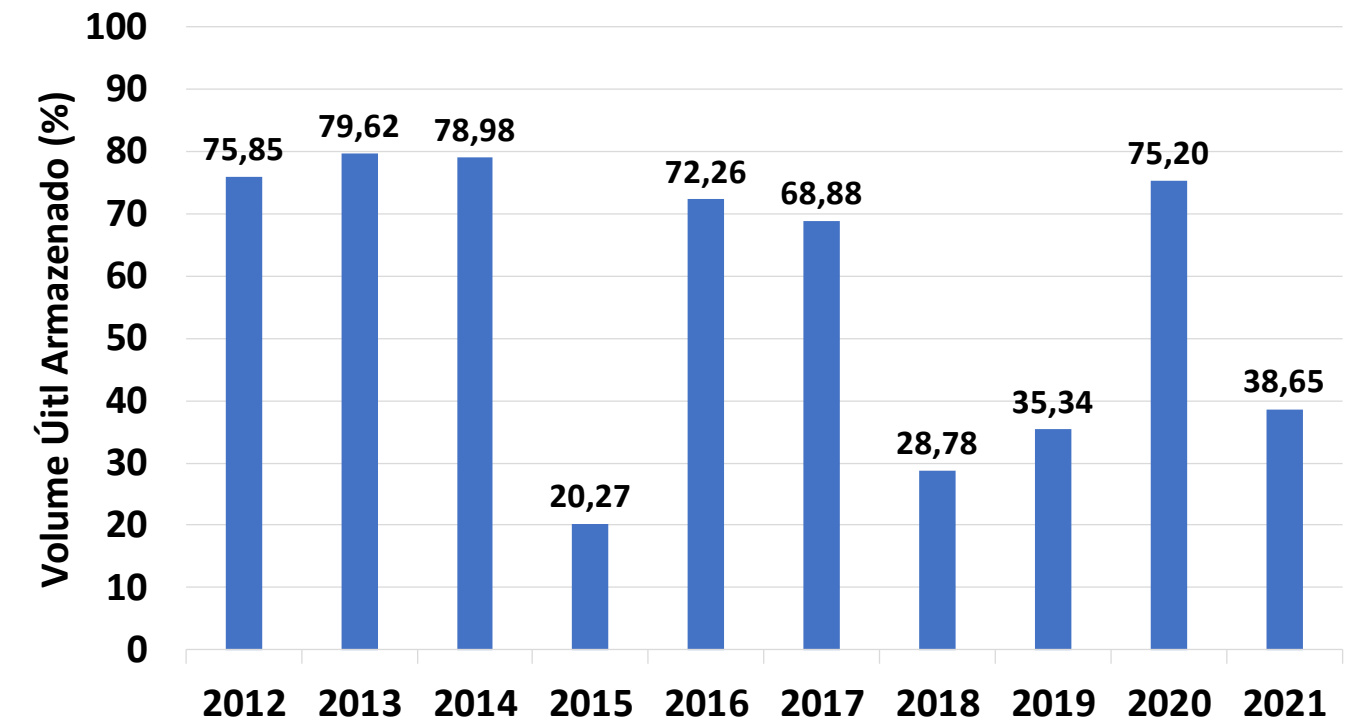
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
03/03/2021	712	393	758,22	33,88
04/03/2021	614	401	758,24	33,98
05/03/2021	679	360	758,27	34,14
06/03/2021	912	380	758,32	34,41
07/03/2021	824	398	758,36	34,62
08/03/2021	1.152	407	758,43	35,00
09/03/2021	1.235	383	758,51	35,43

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

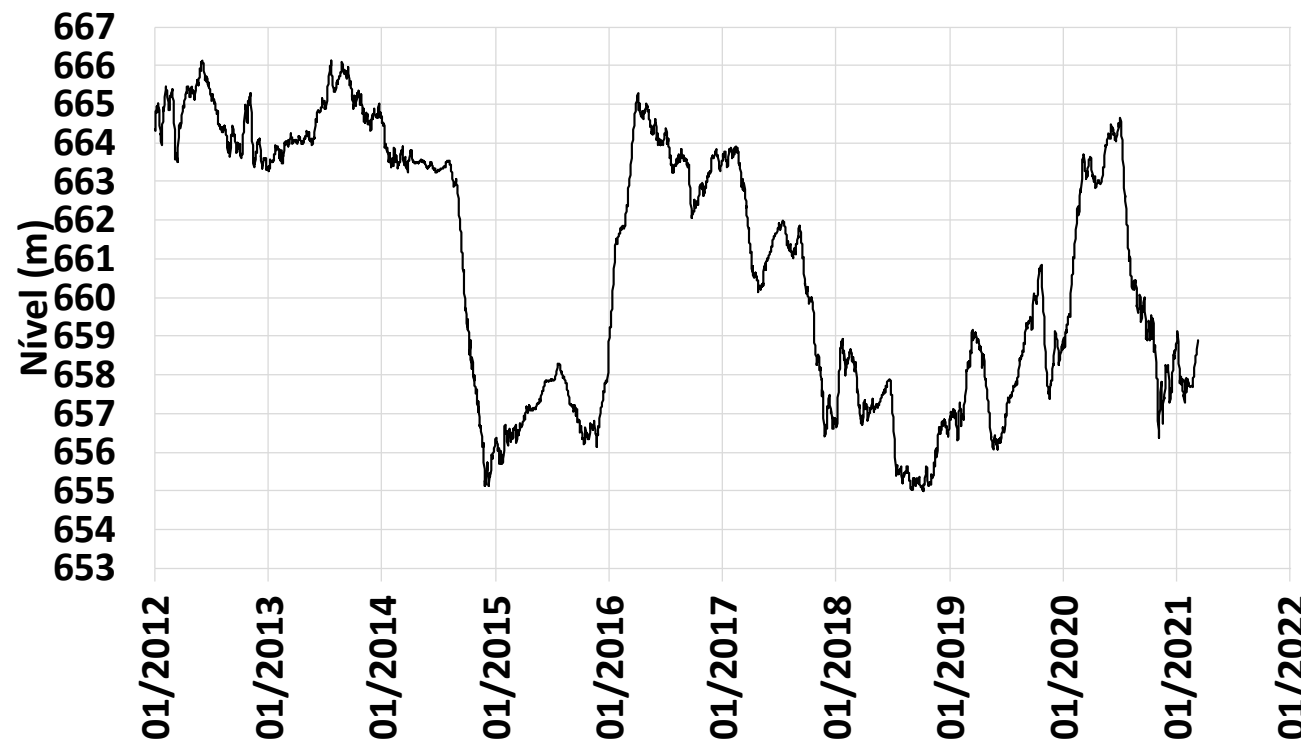
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 09/03



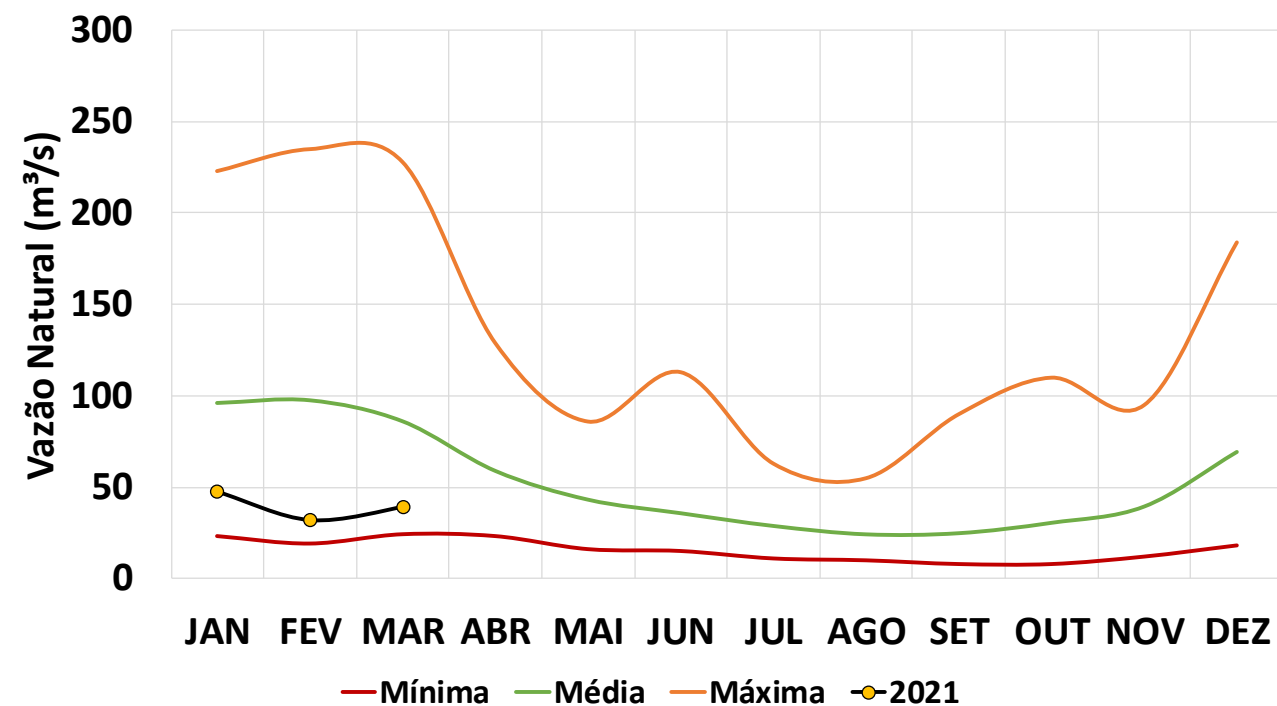
### Níveis desde 2012



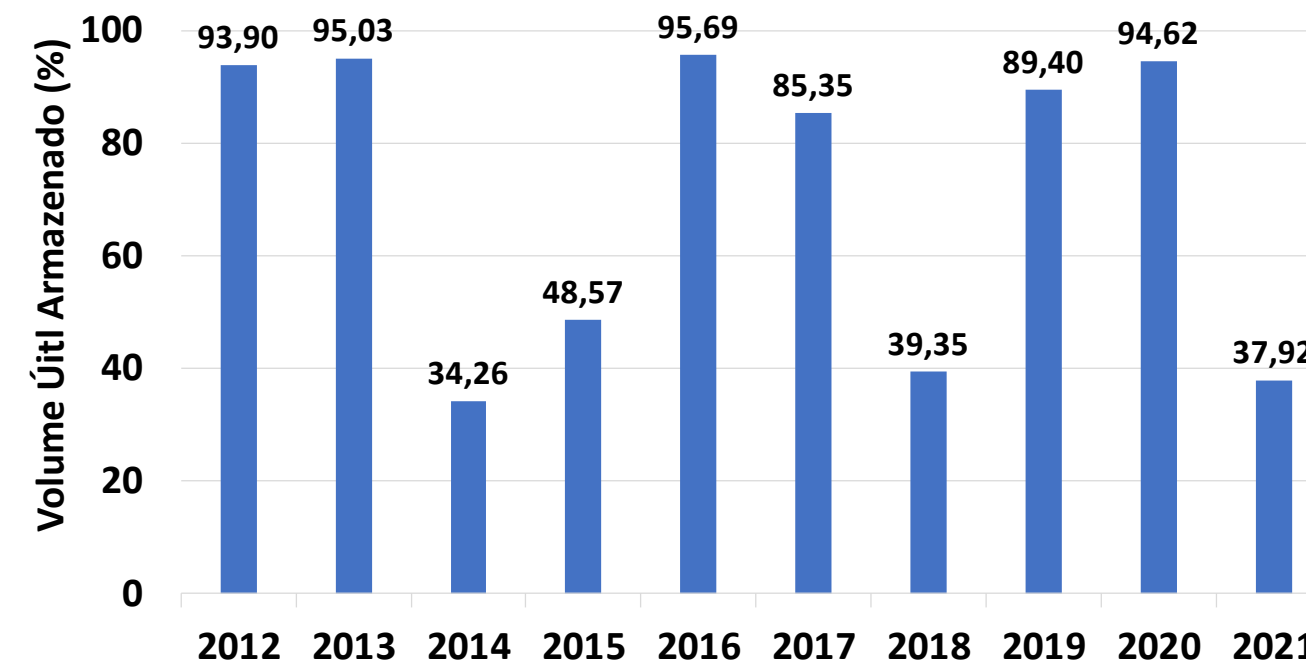
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
03/03/2021	434	372	658,48	35,55
04/03/2021	476	372	658,53	35,91
05/03/2021	373	373	658,53	35,91
06/03/2021	477	373	658,58	36,27
07/03/2021	546	379	658,66	36,85
08/03/2021	787	370	658,86	38,29
09/03/2021	477	373	658,91	38,65

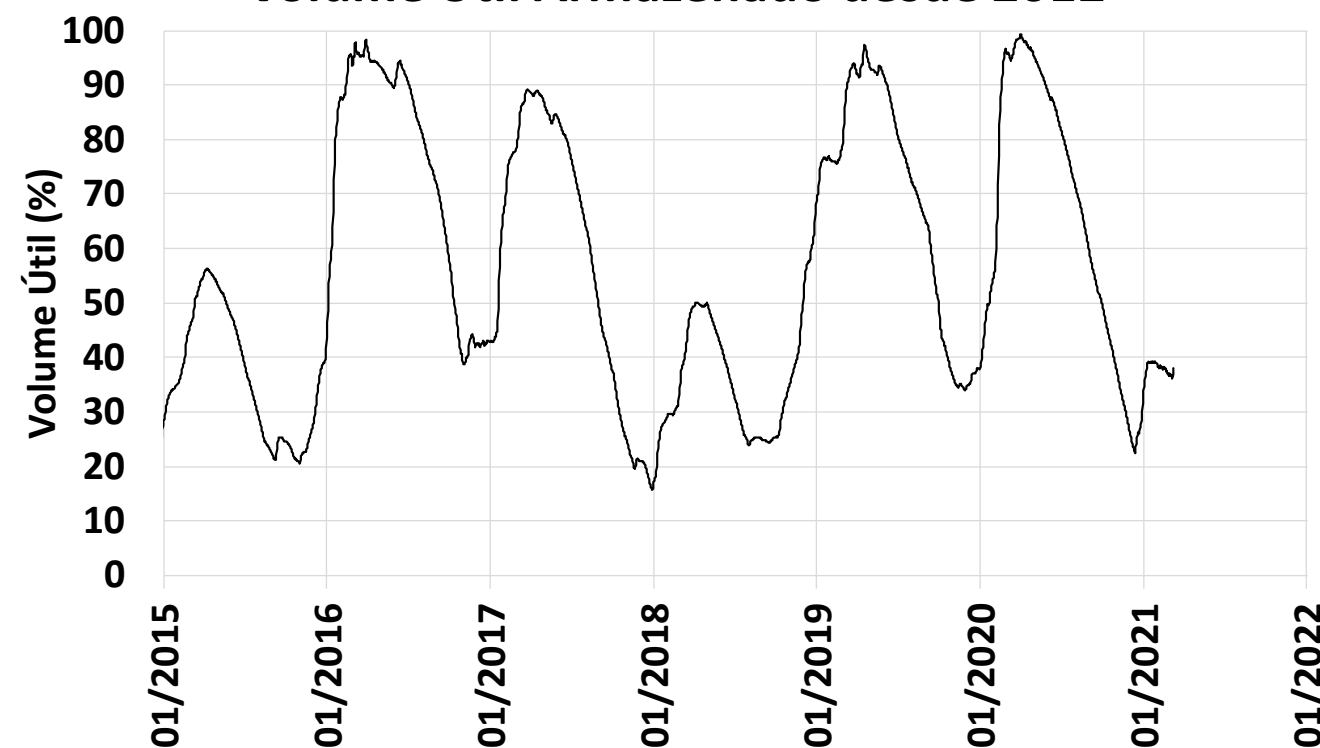
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 09/03



### Volume Útil Armazenado desde 2012

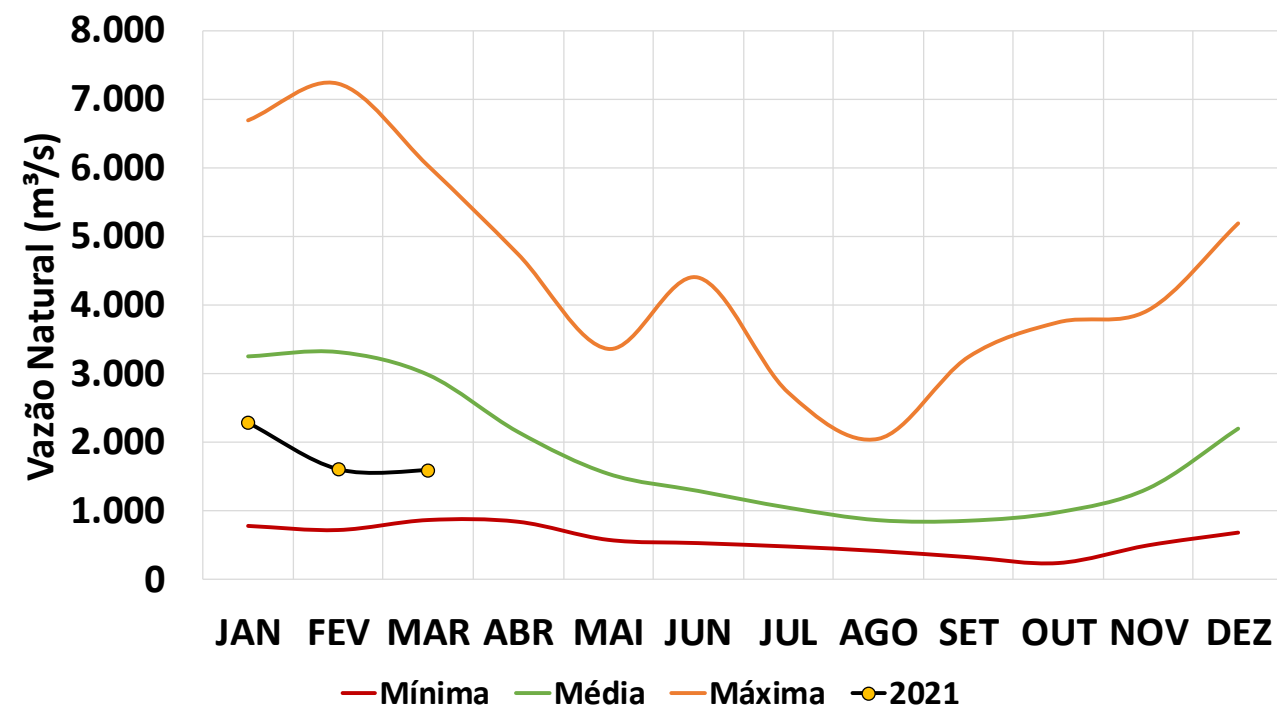


### Operação nos últimos 7 dias

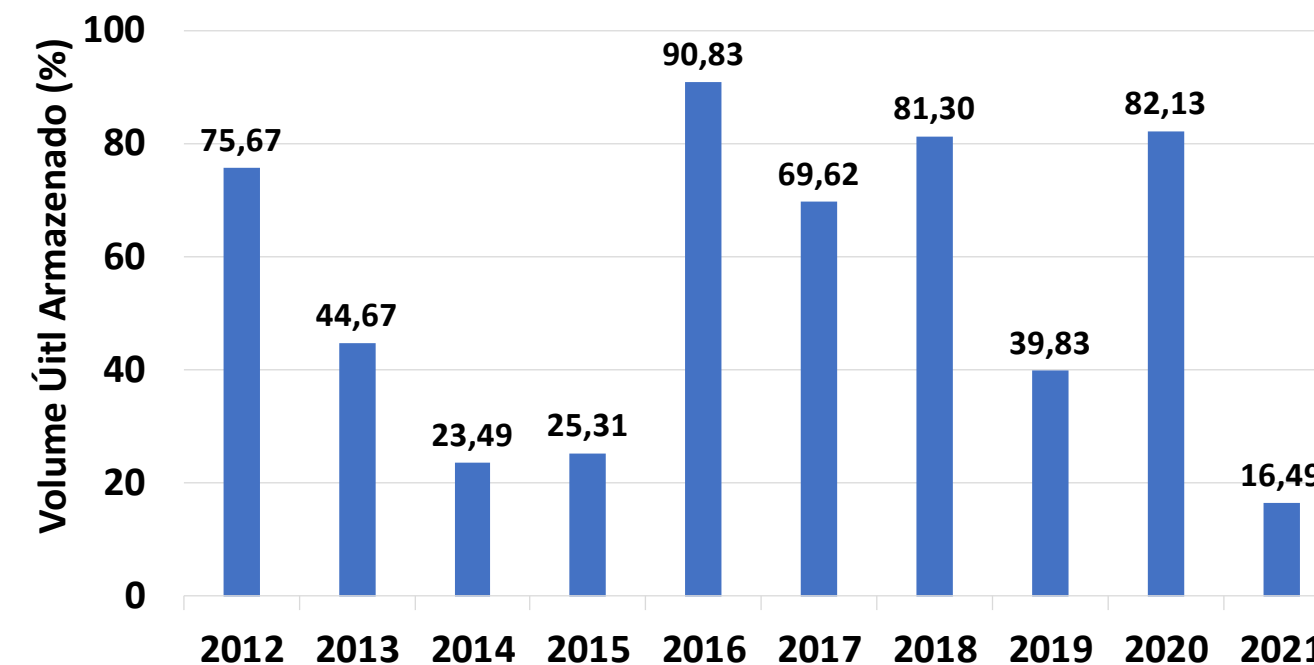
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
03/03/2021	49	33	36,86
04/03/2021	21	33	36,65
05/03/2021	7	33	36,20
06/03/2021	29	33	36,13
07/03/2021	80	33	36,93
08/03/2021	65	32	37,49
09/03/2021	57	32	37,92

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

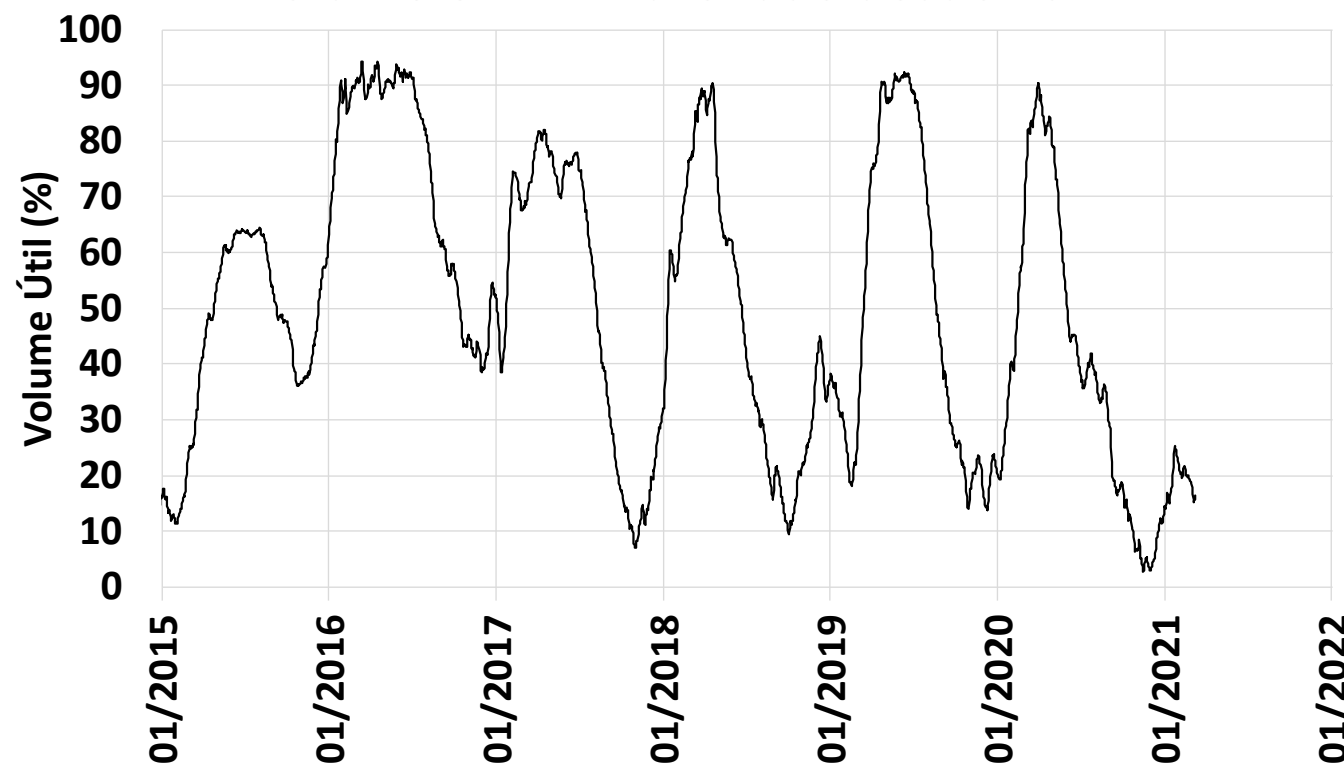
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 09/03



### Volume Útil Armazenado desde 2012

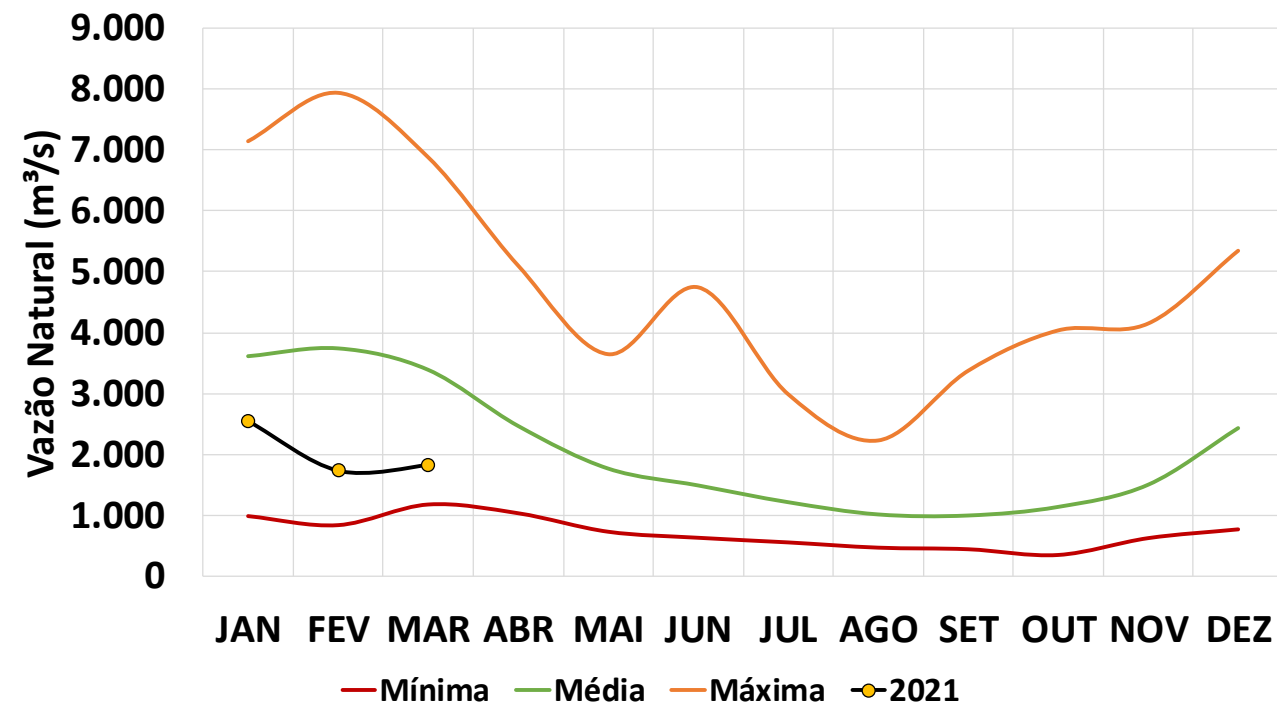


### Operação nos últimos 7 dias

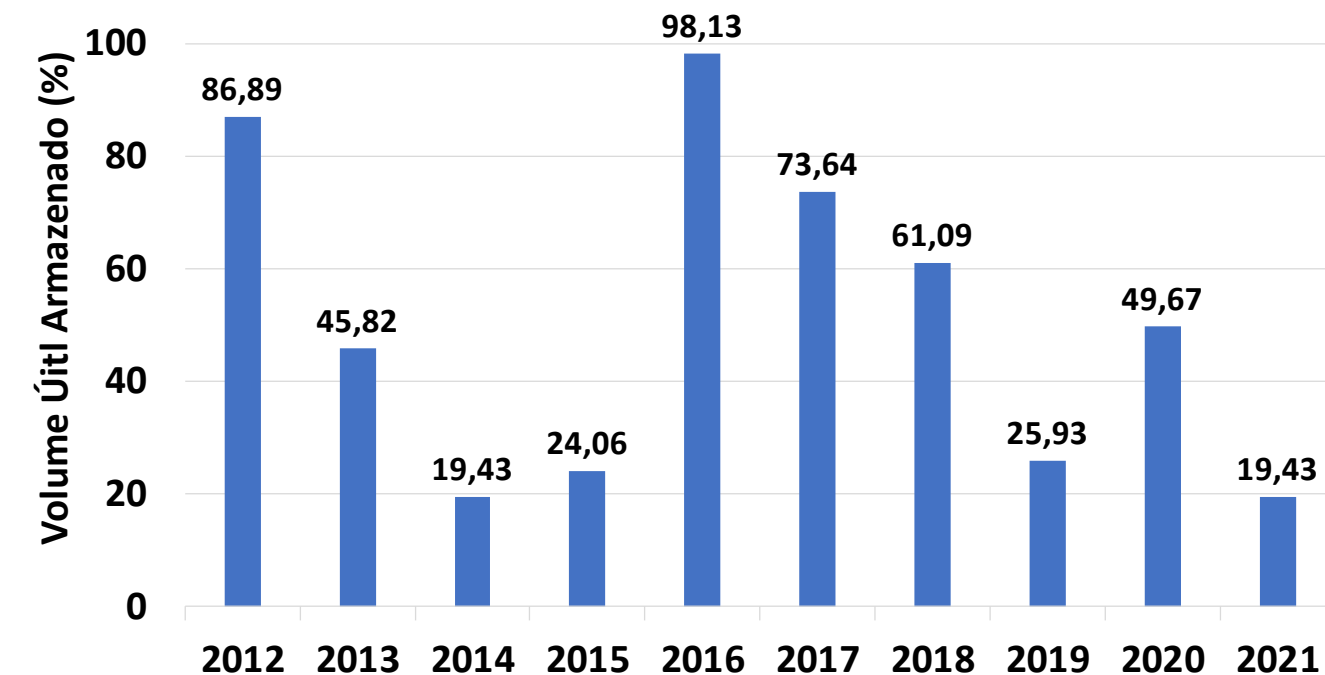
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
03/03/2021	776	1.238	16,56
04/03/2021	841	1.303	15,80
05/03/2021	868	1.220	15,22
06/03/2021	779	691	15,37
07/03/2021	729	531	15,69
08/03/2021	798	578	16,05
09/03/2021	927	663	16,49

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

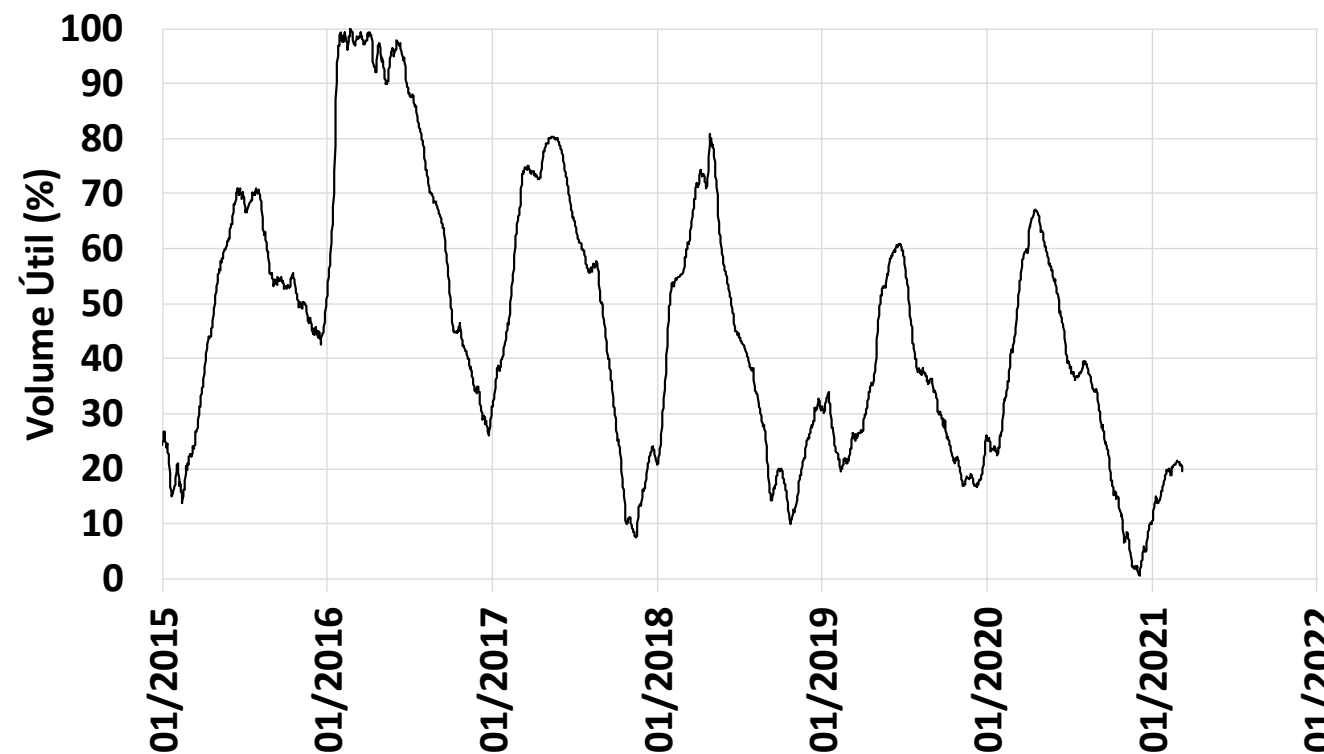
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



### Volume Útil Armazenado em 09/03



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
03/03/2021	1.430	1.513	20,79
04/03/2021	1.478	1.551	20,67
05/03/2021	1.435	1.497	20,57
06/03/2021	1.028	976	20,66
07/03/2021	788	923	20,43
08/03/2021	778	1.149	19,81
09/03/2021	855	1.081	19,43

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