

## Acompanhamento Bacia do rio Paranapanema

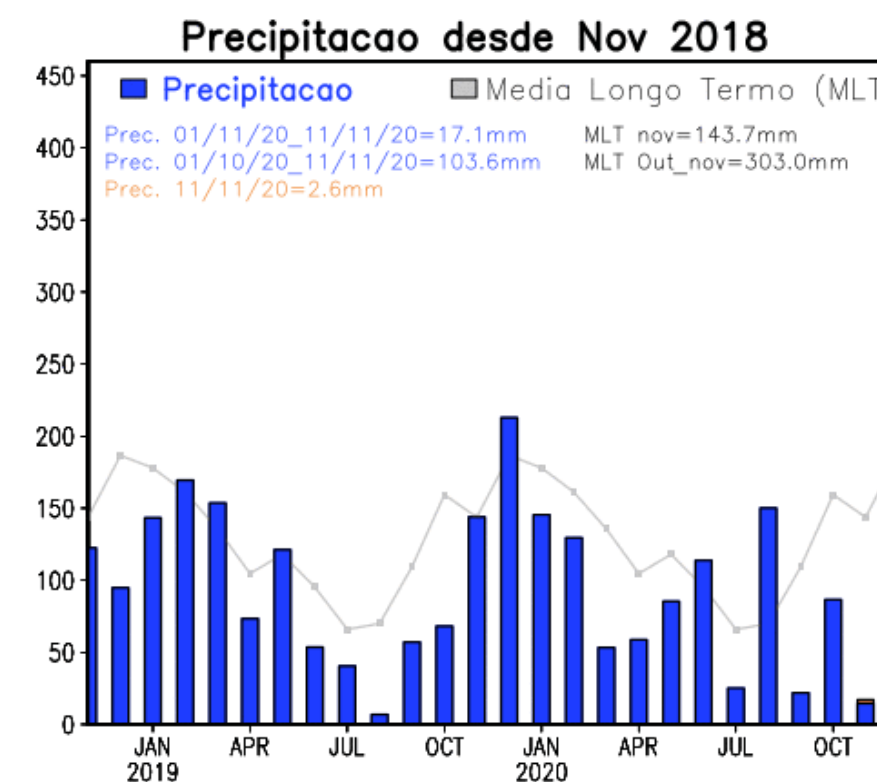
13/11/2020\*



\* 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 12/11/2020				
	Volume Máximo (hm <sup>3</sup> )	Volume Mínimo (hm <sup>3</sup> )	Volume Útil (hm <sup>3</sup> )	Vol. Acum. (hm <sup>3</sup> )	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm <sup>3</sup> )	% Vol. Útil
UHE Jurumirim	7008	3843	3165	4541	64,81	699	22,08
UHE Chavantes	8795	5754	3041	6837	77,74	1083	35,62
UHE Mauá	2137	1470	667	1600	74,89	130	19,54
UHE Capivara	10542	4817	5725	5548	52,63	731	12,77

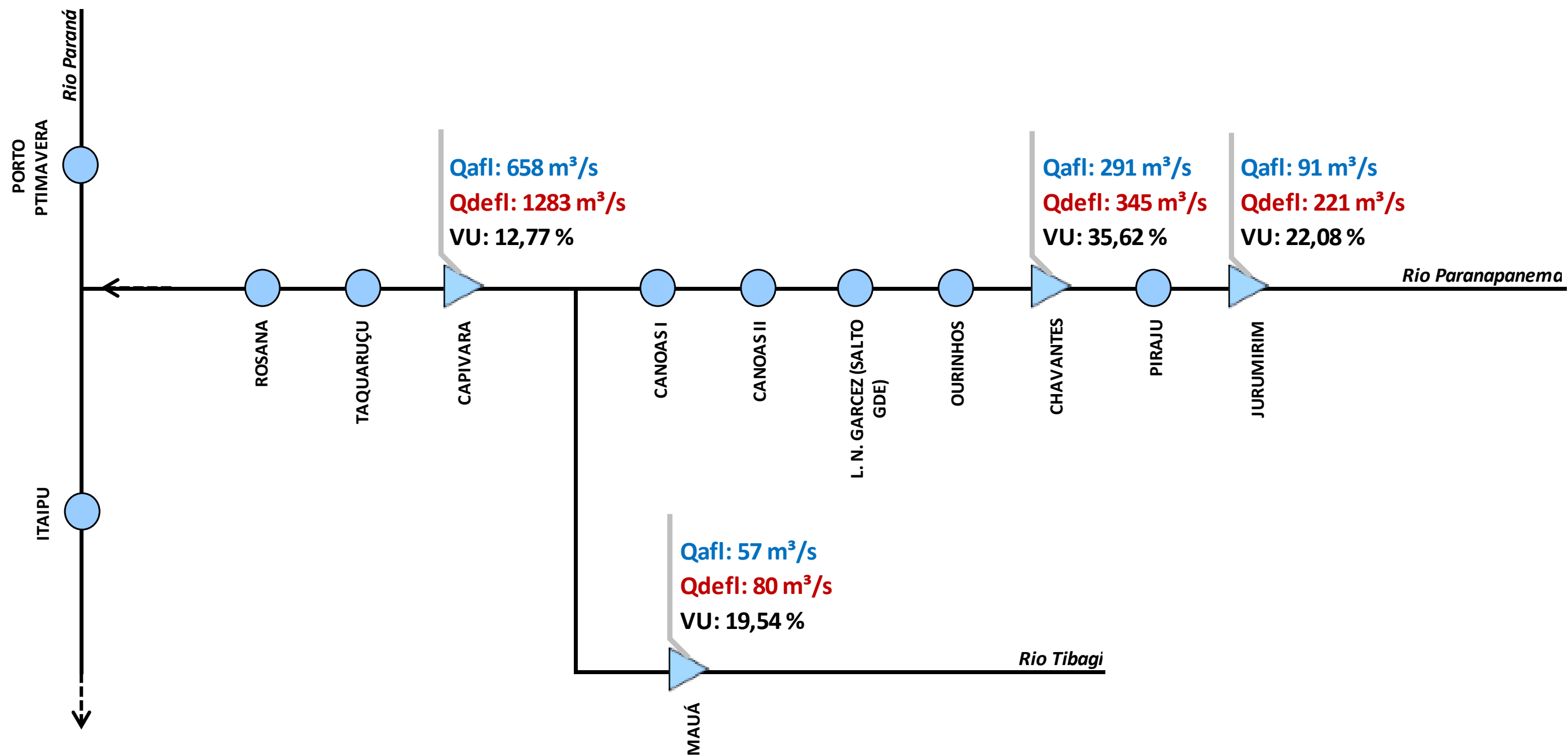
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



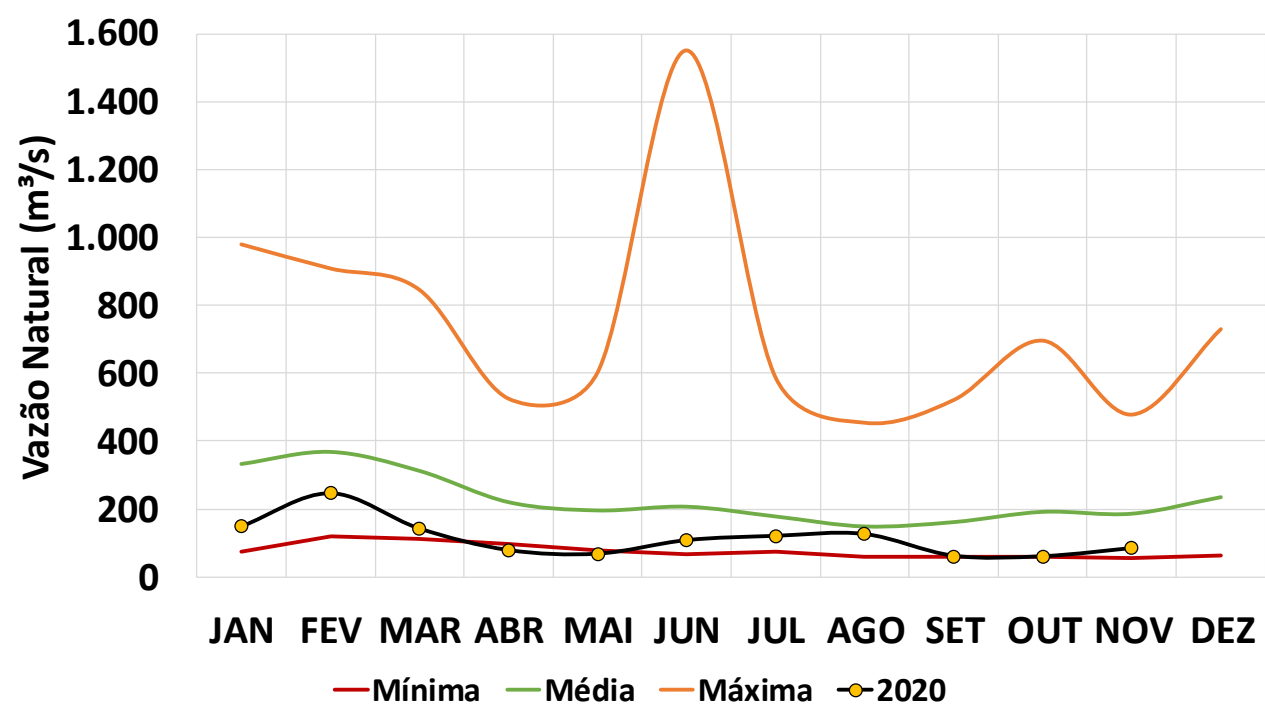
Fonte de dados: CPTEC/INPE

# SALA DE SITUAÇÃO

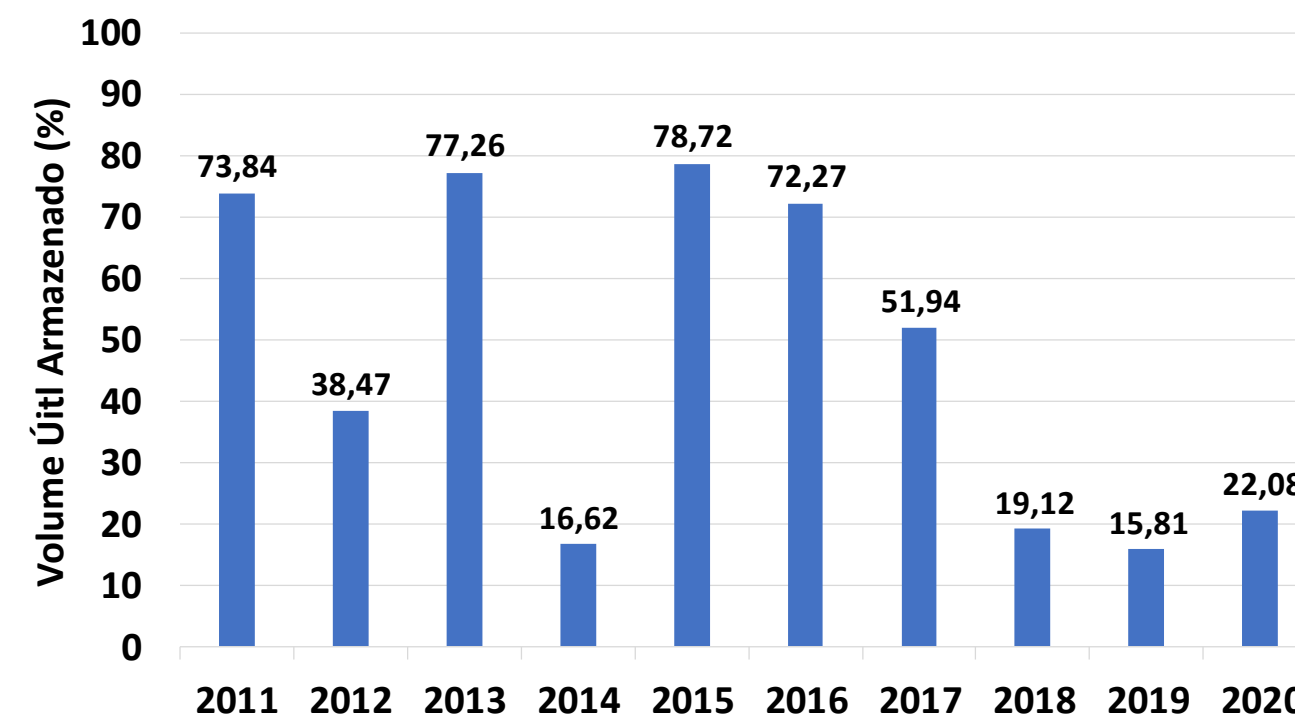
## DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



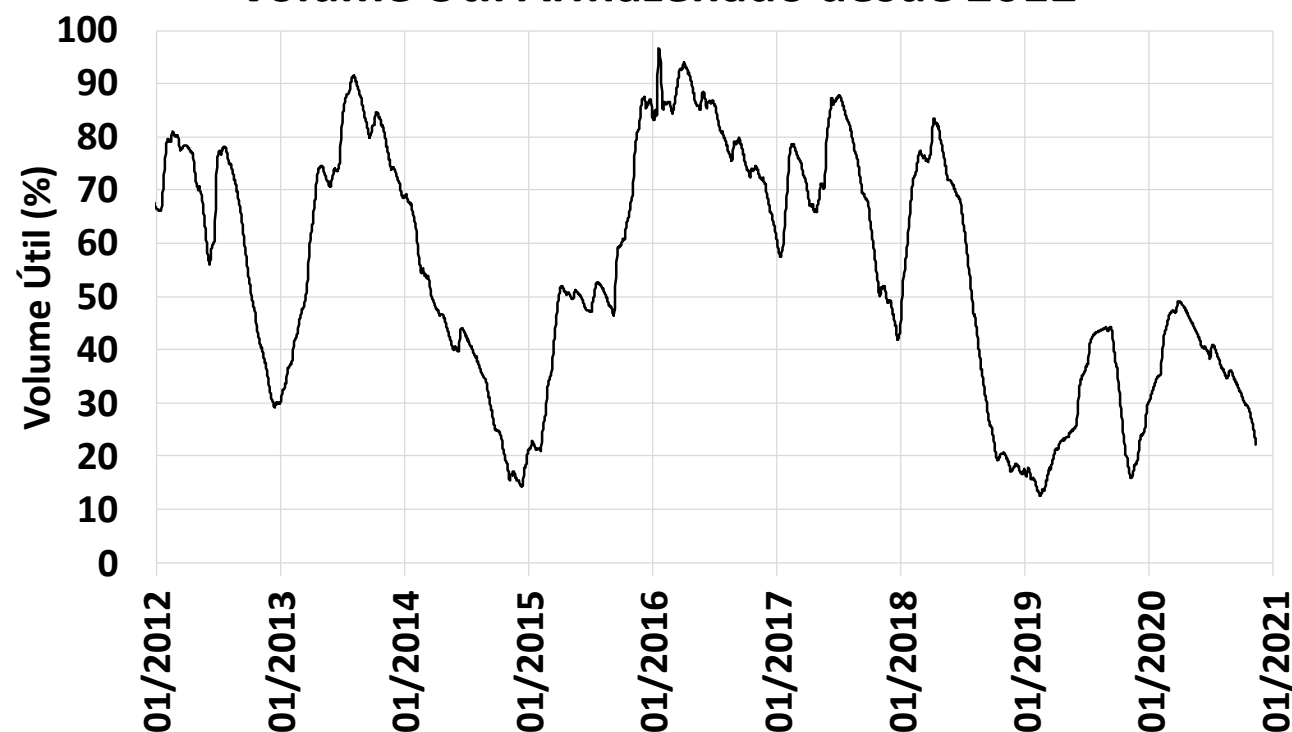
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



### Volume Útil Armazenado em 12/11



### Volume Útil Armazenado desde 2012

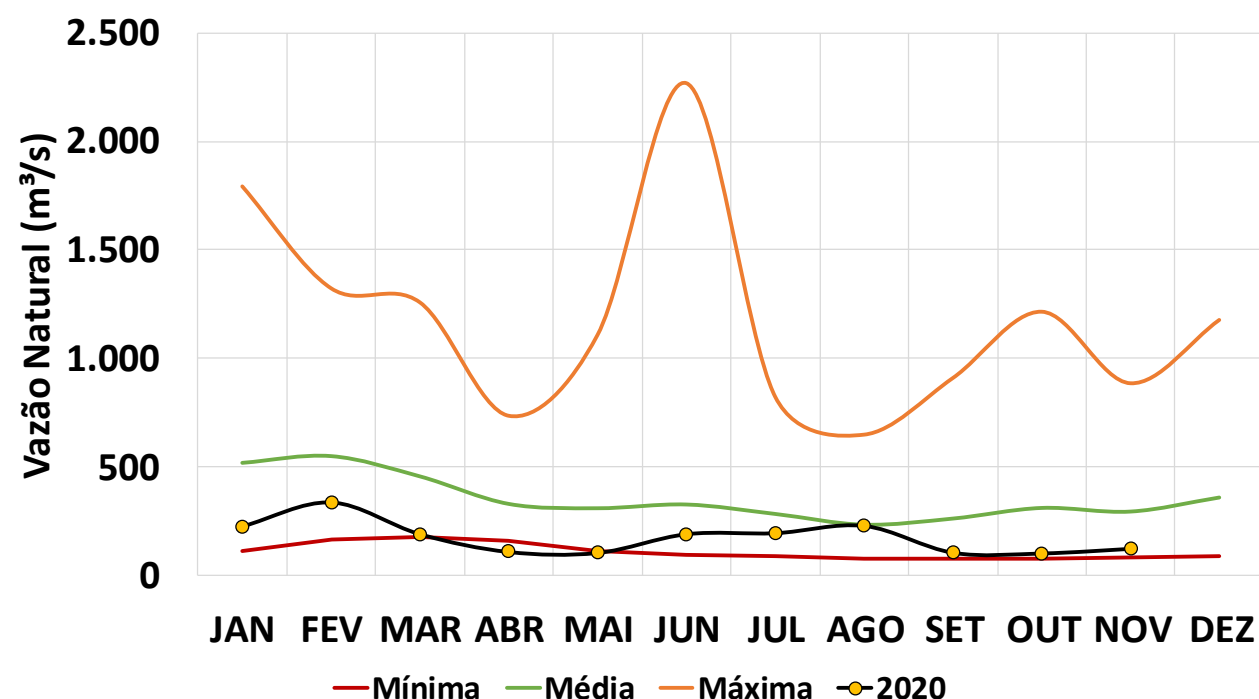


### Operação nos últimos 7 dias

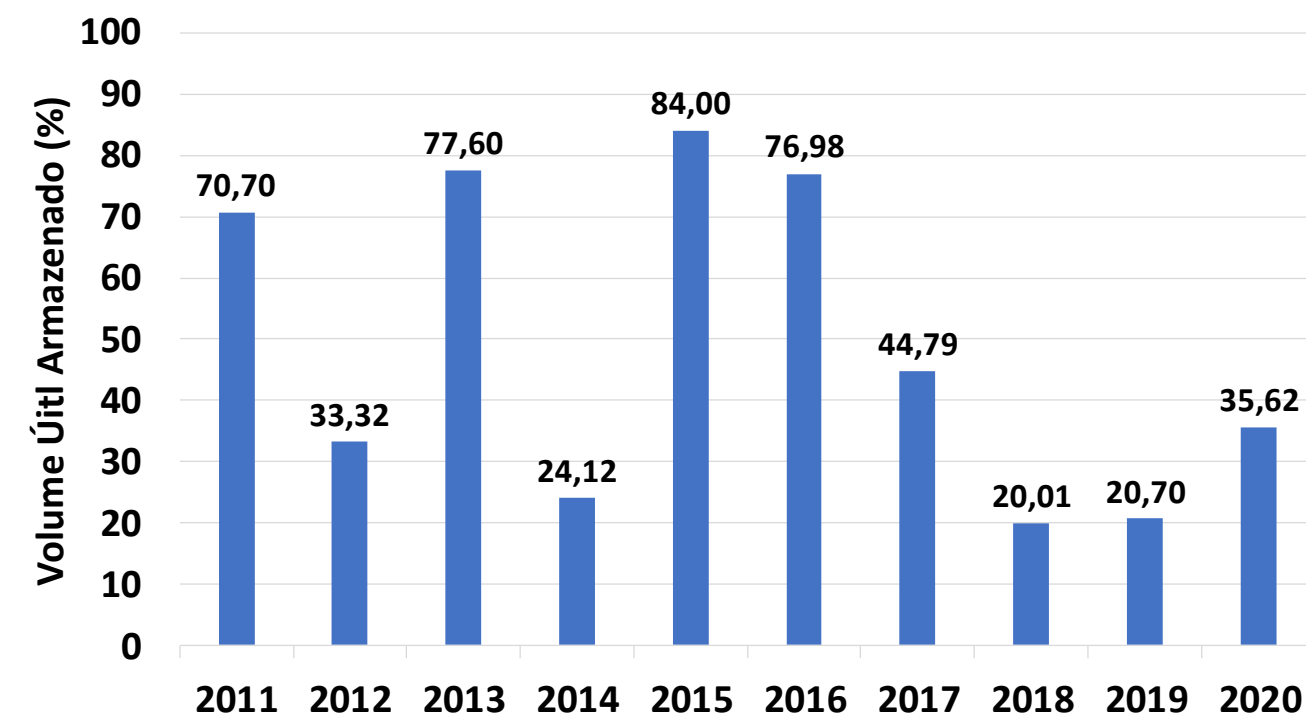
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
06/11/2020	85	216	24,44
07/11/2020	75	214	24,06
08/11/2020	77	215	23,68
09/11/2020	70	216	23,28
10/11/2020	61	215	22,86
11/11/2020	67	221	22,44
12/11/2020	91	221	22,08

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

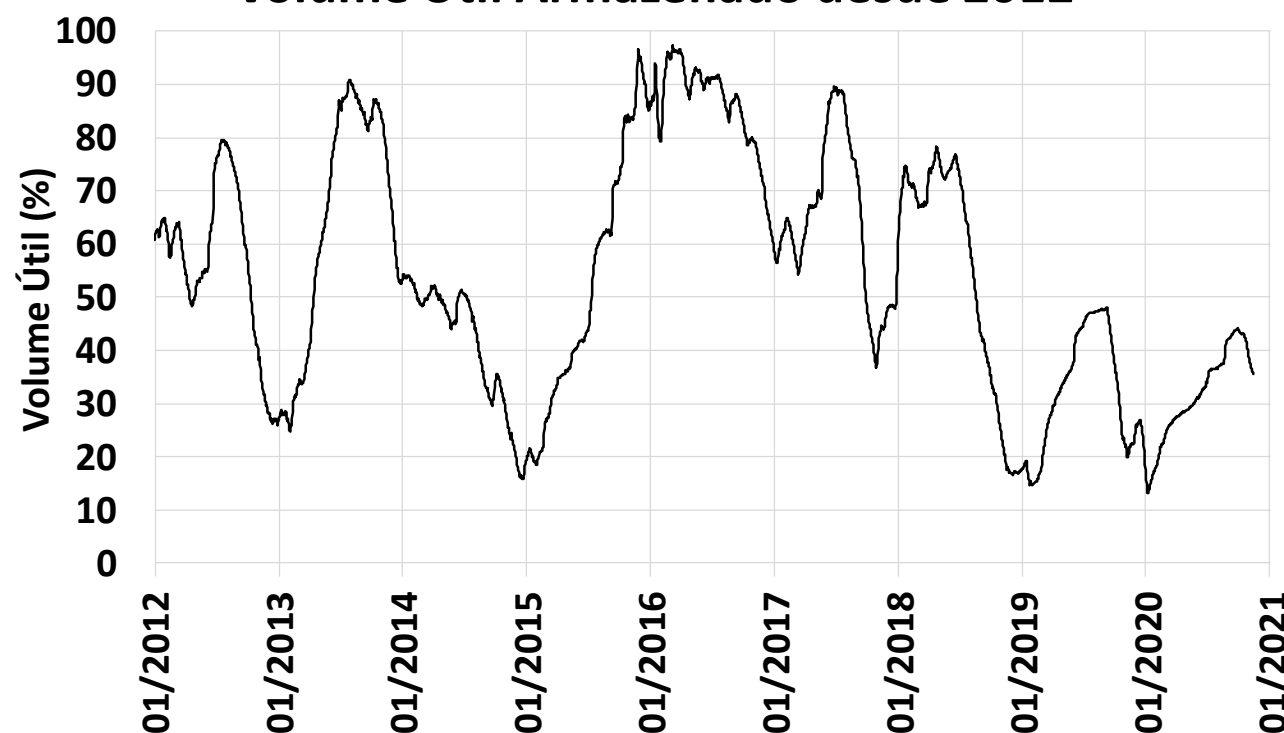
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



### Volume Útil Armazenado em 12/11



### Volume Útil Armazenado desde 2012

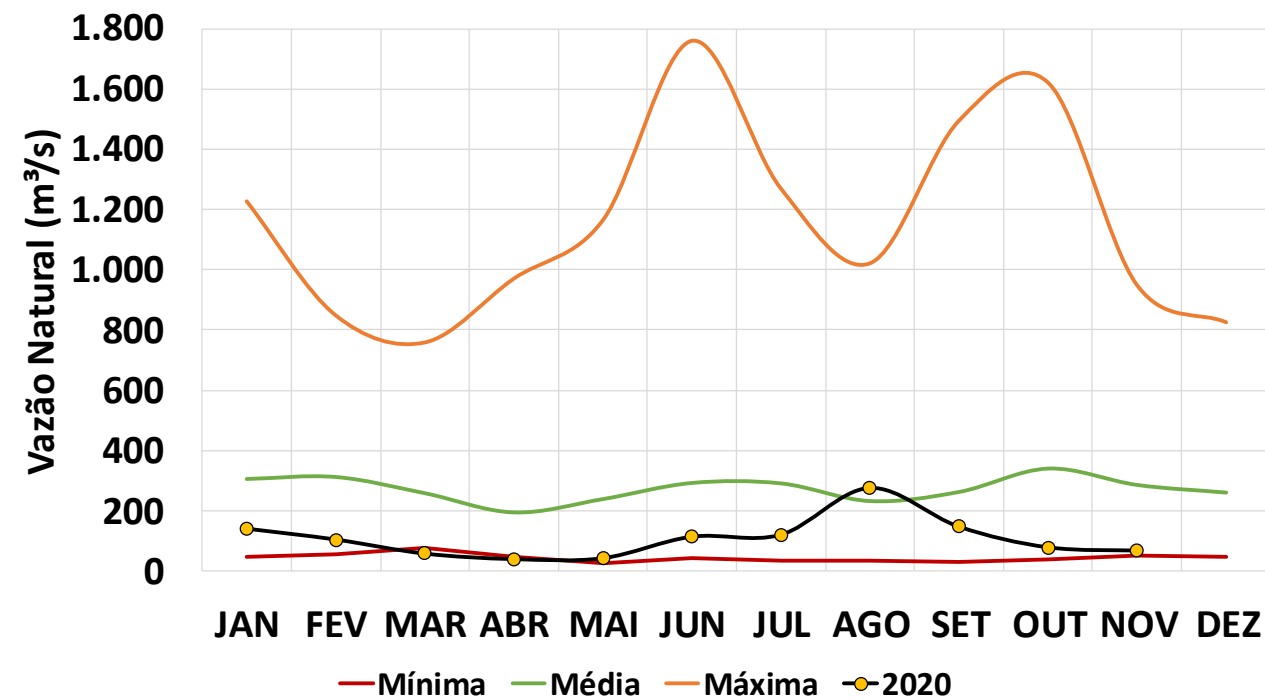


### Operação nos últimos 7 dias

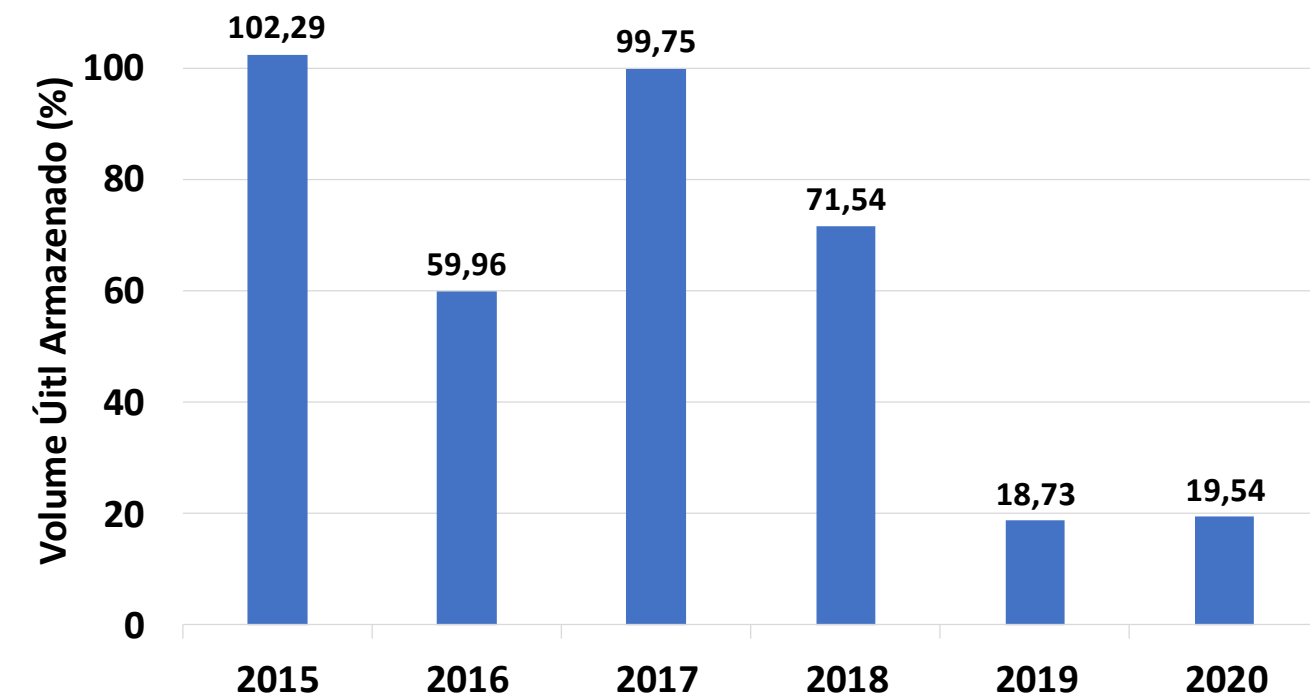
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
06/11/2020	258	344	37,04
07/11/2020	249	342	36,77
08/11/2020	245	338	36,51
09/11/2020	249	342	36,24
10/11/2020	254	347	35,98
11/11/2020	273	343	35,78
12/11/2020	291	345	35,62

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

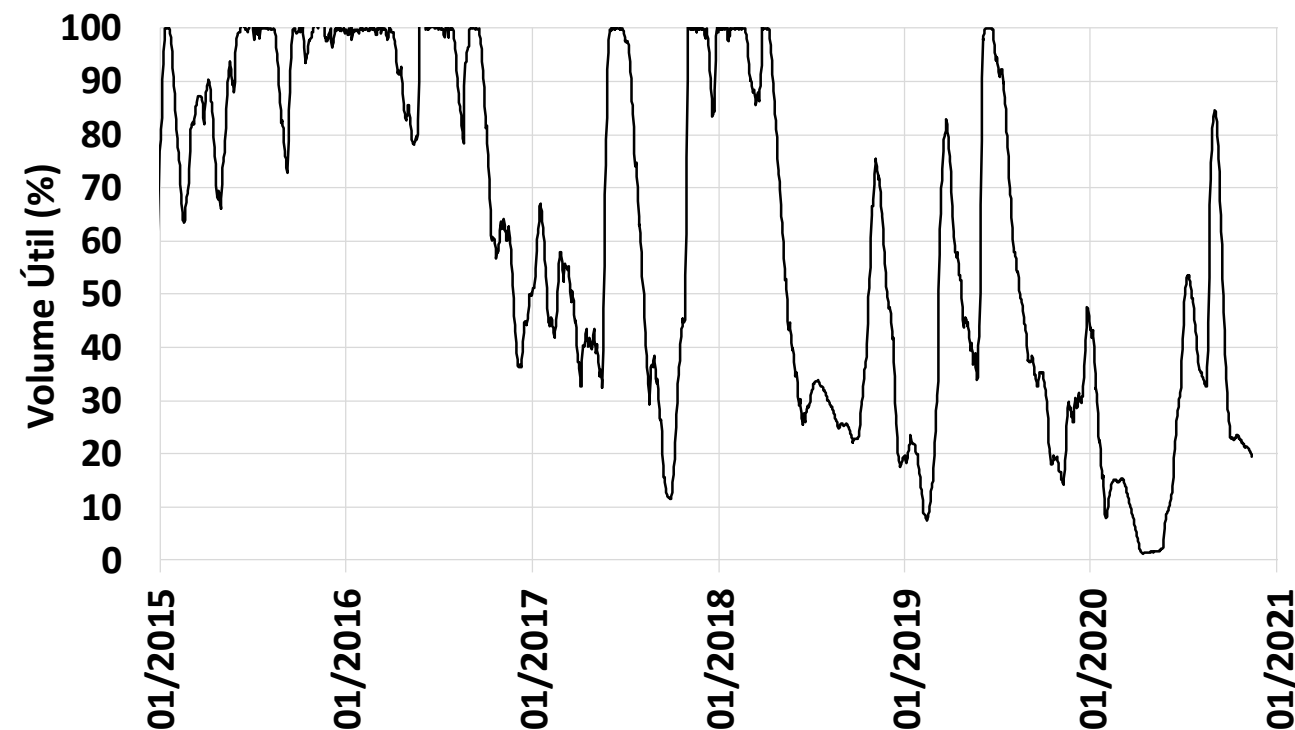
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



### Volume Útil Armazenado em 12/11



### Volume Útil Armazenado desde 2012



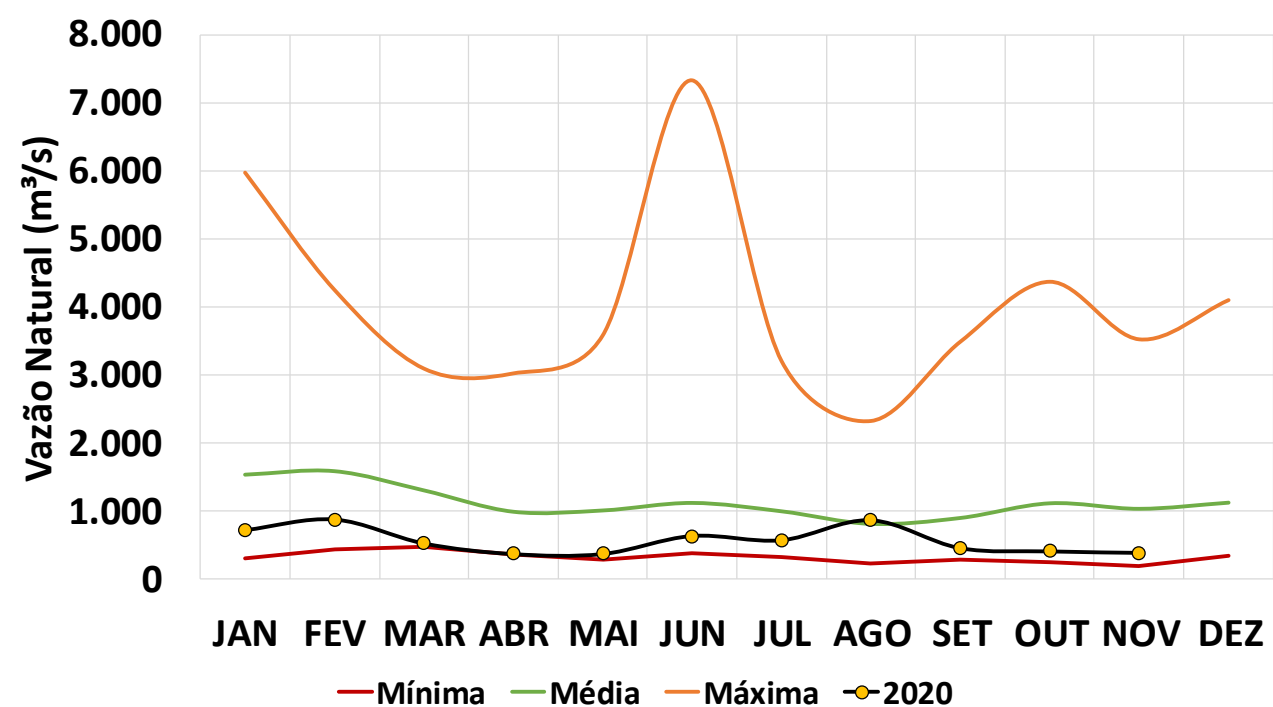
### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
06/11/2020	64	80	20,88
07/11/2020	71	79	20,78
08/11/2020	63	79	20,57
09/11/2020	62	78	20,36
10/11/2020	63	79	20,15
11/11/2020	55	79	19,84
12/11/2020	57	80	19,54

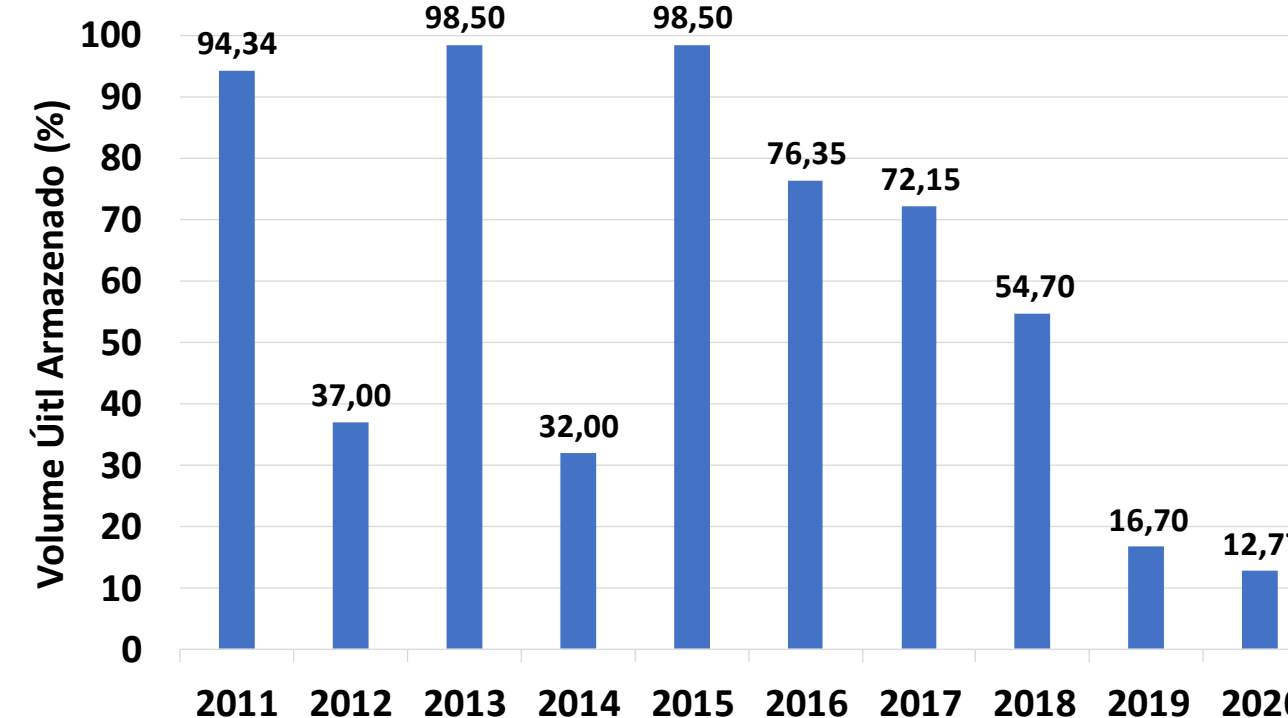
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



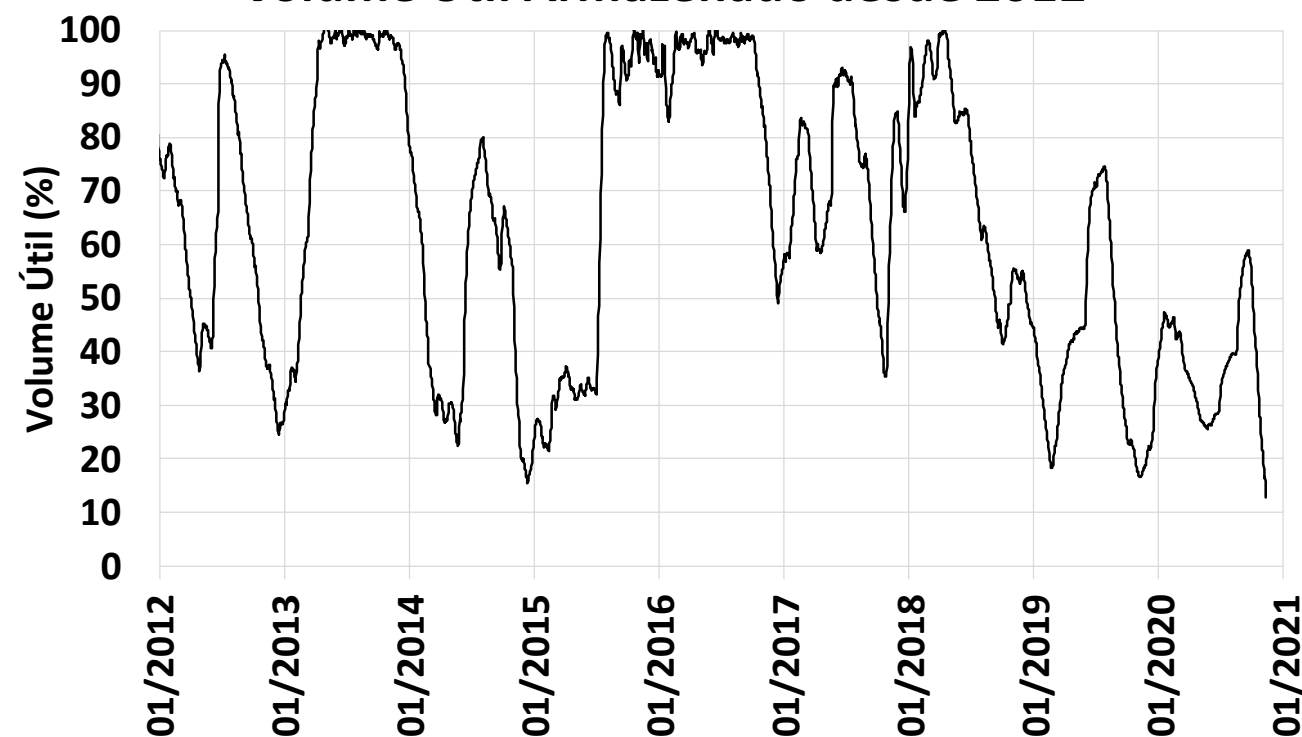
### Vazões Naturais Médias Mensais em 2020



### Volume Útil Armazenado em 12/11



### Volume Útil Armazenado desde 2012



### Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
06/11/2020	598	1320	16,98
07/11/2020	573	906	16,48
08/11/2020	576	525	16,56
09/11/2020	606	1100	15,81
10/11/2020	628	1296	14,80
11/11/2020	571	1293	13,71
12/11/2020	658	1283	12,77

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