

Acompanhamento Bacia do rio Grande

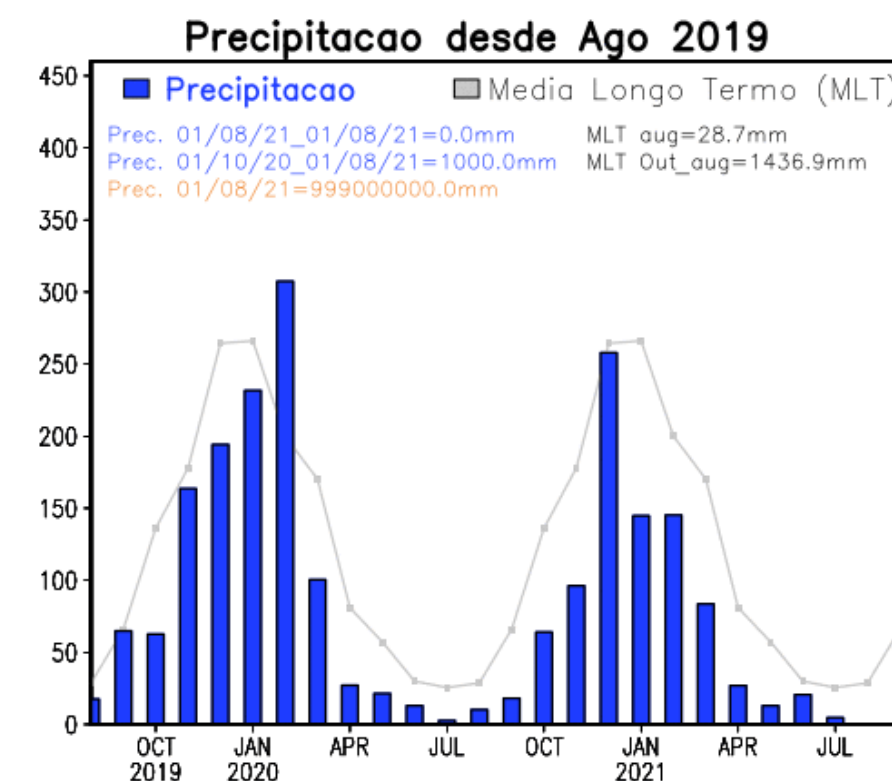
03/08/2021*



* 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 02/08/2021			
	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	415,88	52,51	295,88	44,03
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	9.911,57	43,19	4.178,57	24,27
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.182,24	54,02	642,24	25,69
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	147,96	26,67	97,18	19,28
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.724,76	28,04	834,76	15,87
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.505,88	59,01	650,31	12,58

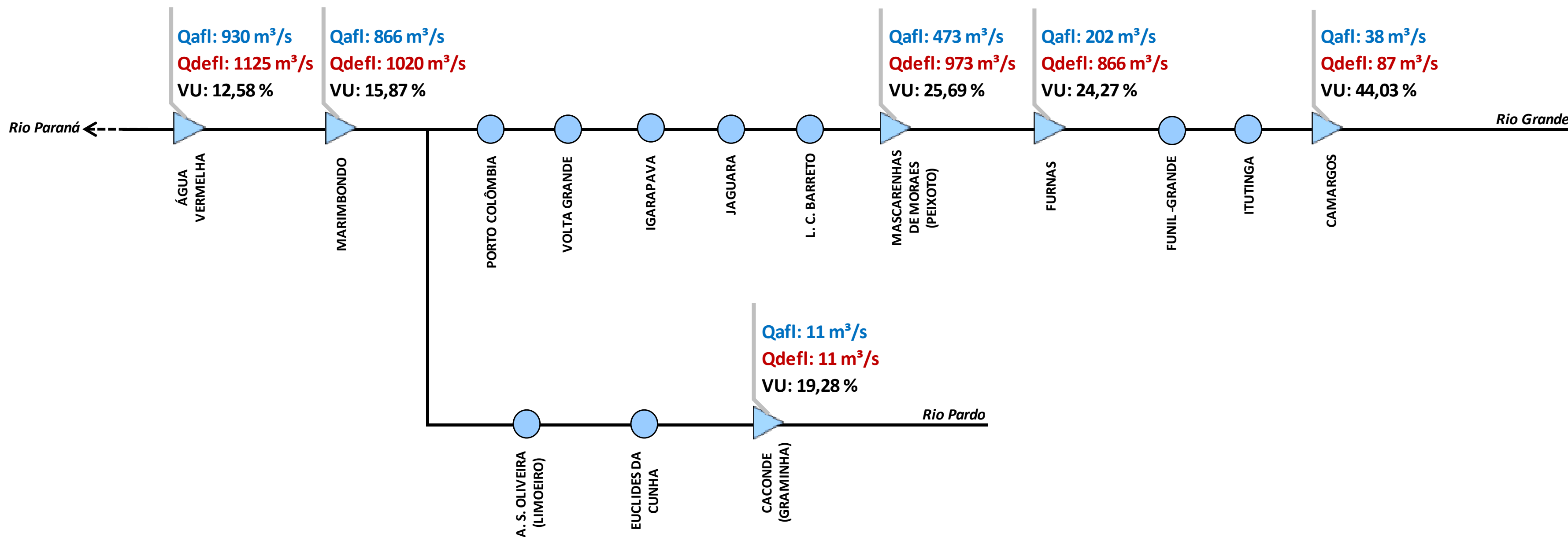
Fonte de dados: Operador Nacional do Sistema Elétrico (ONS)



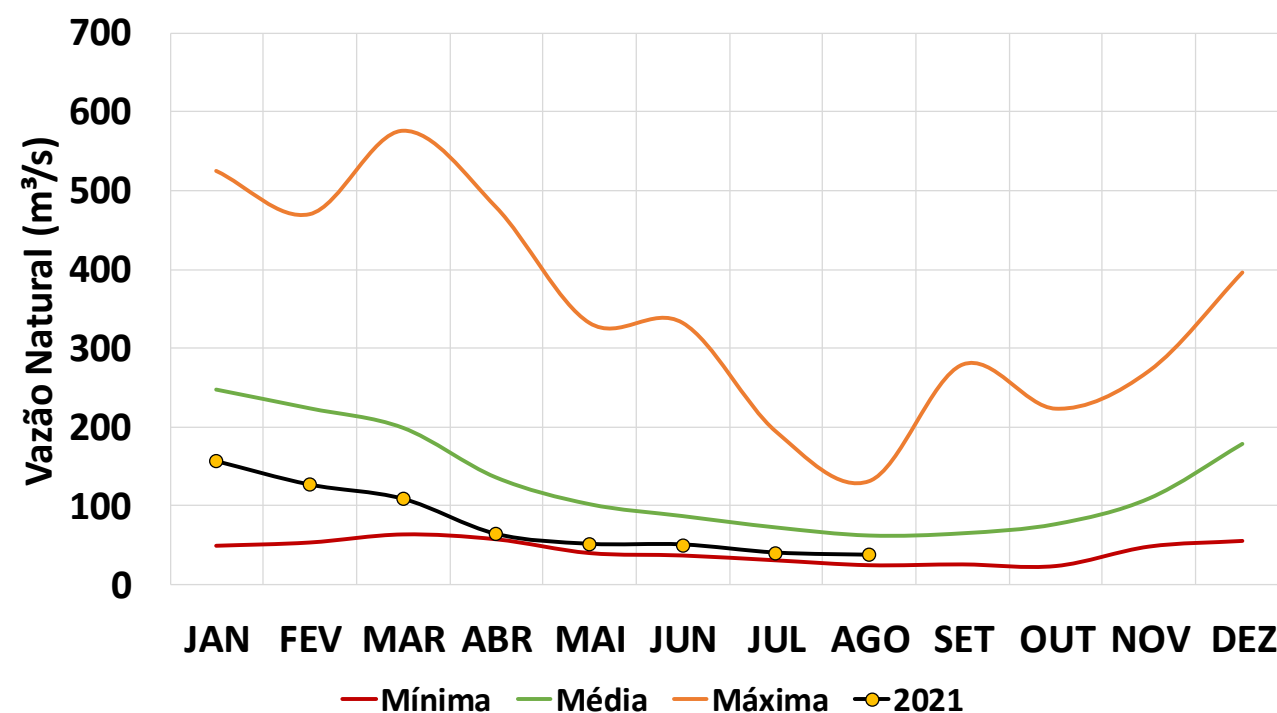
Fonte de dados: CPTEC/INPE

SALA DE SITUAÇÃO

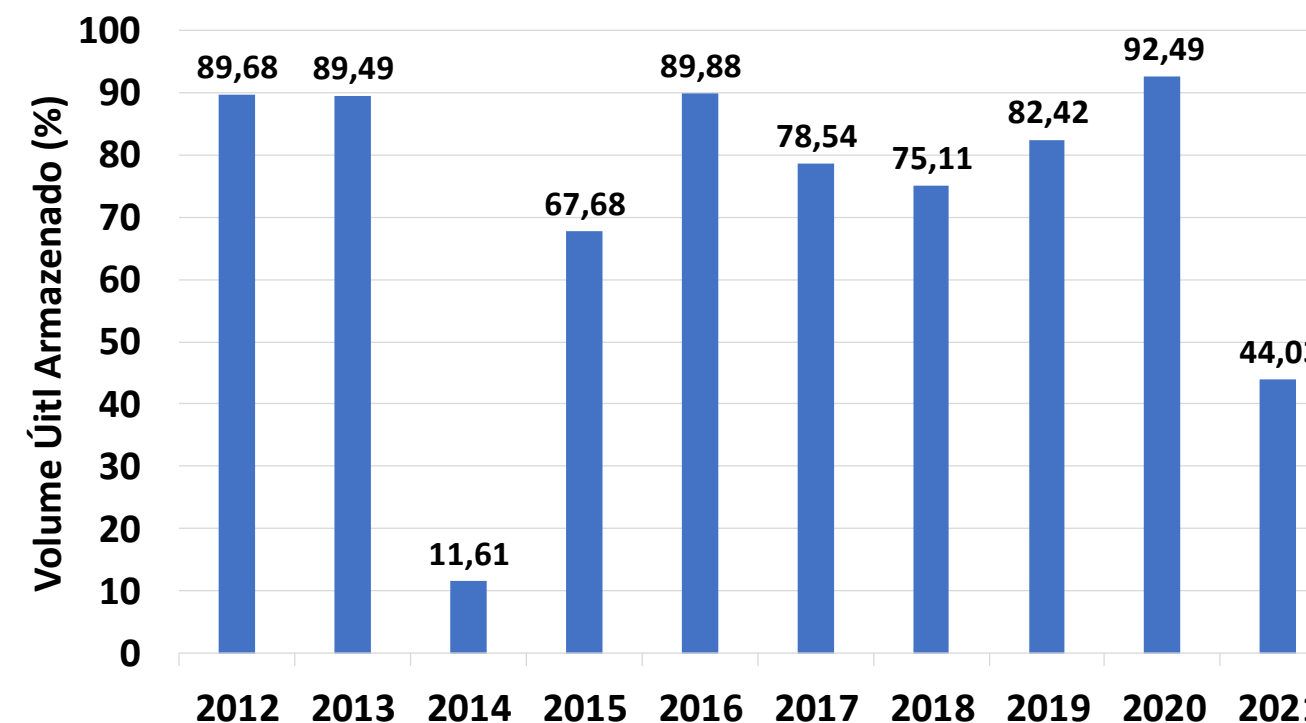
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



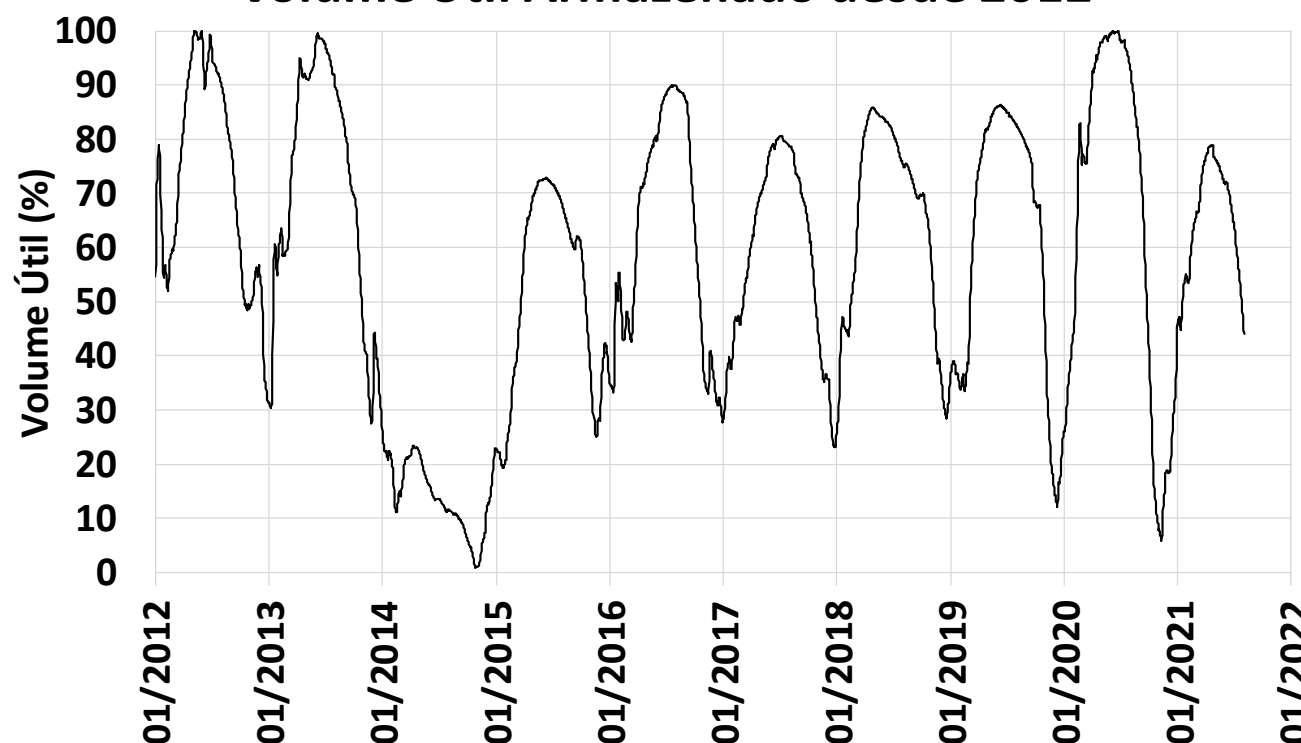
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 02/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

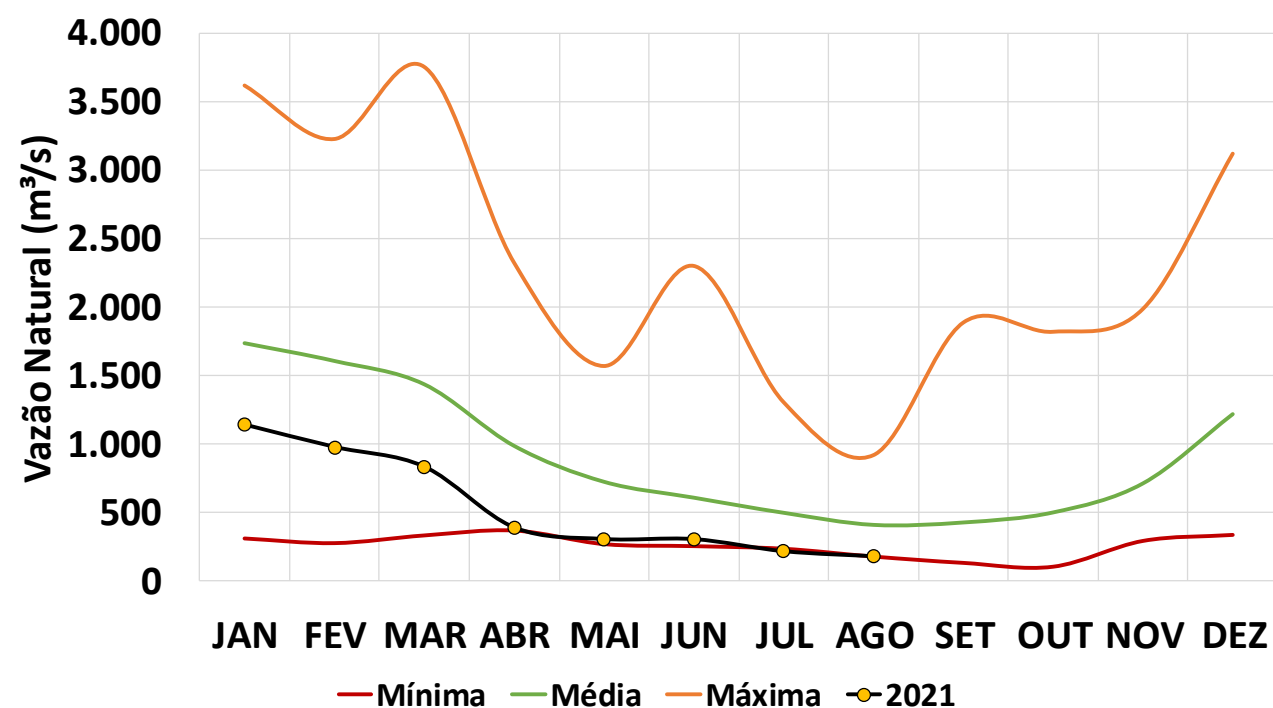


Operação nos últimos 7 dias

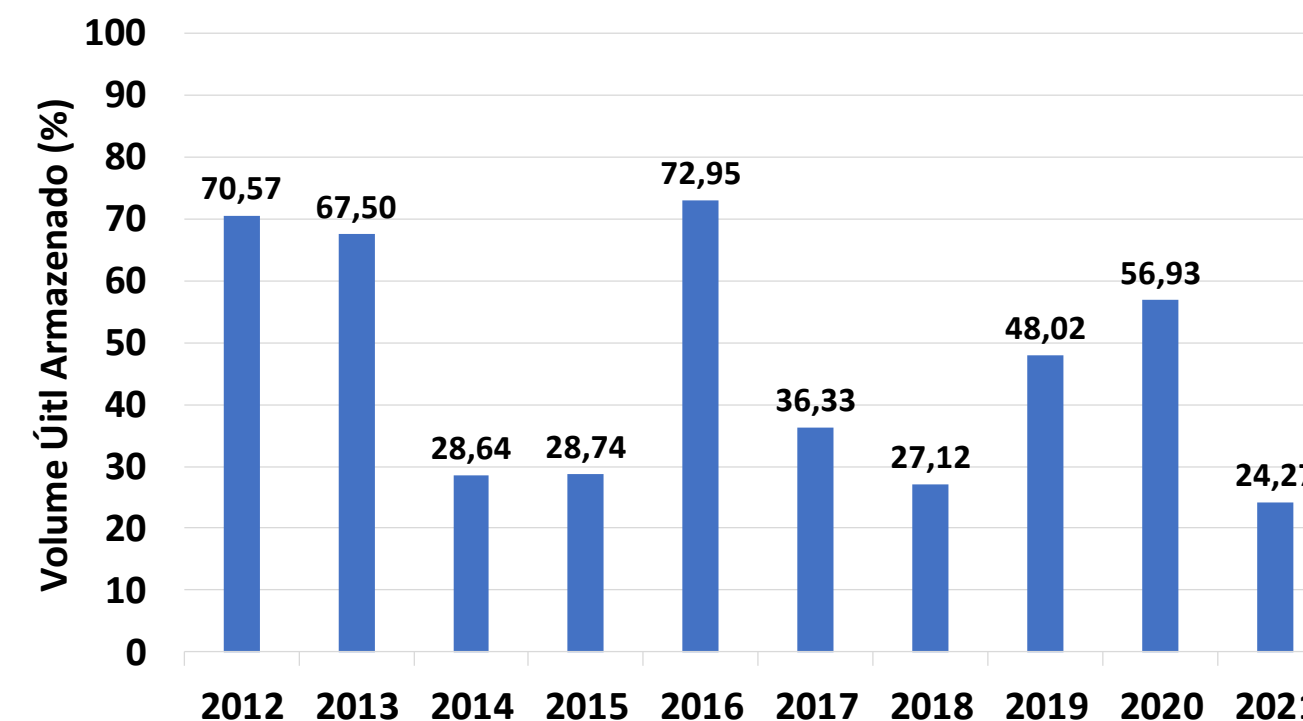
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/07/2021	32	94	48,11
28/07/2021	37	93	47,39
29/07/2021	39	89	46,74
30/07/2021	35	85	46,10
31/07/2021	35	91	45,38
01/08/2021	35	91	44,65
02/08/2021	38	87	44,03

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

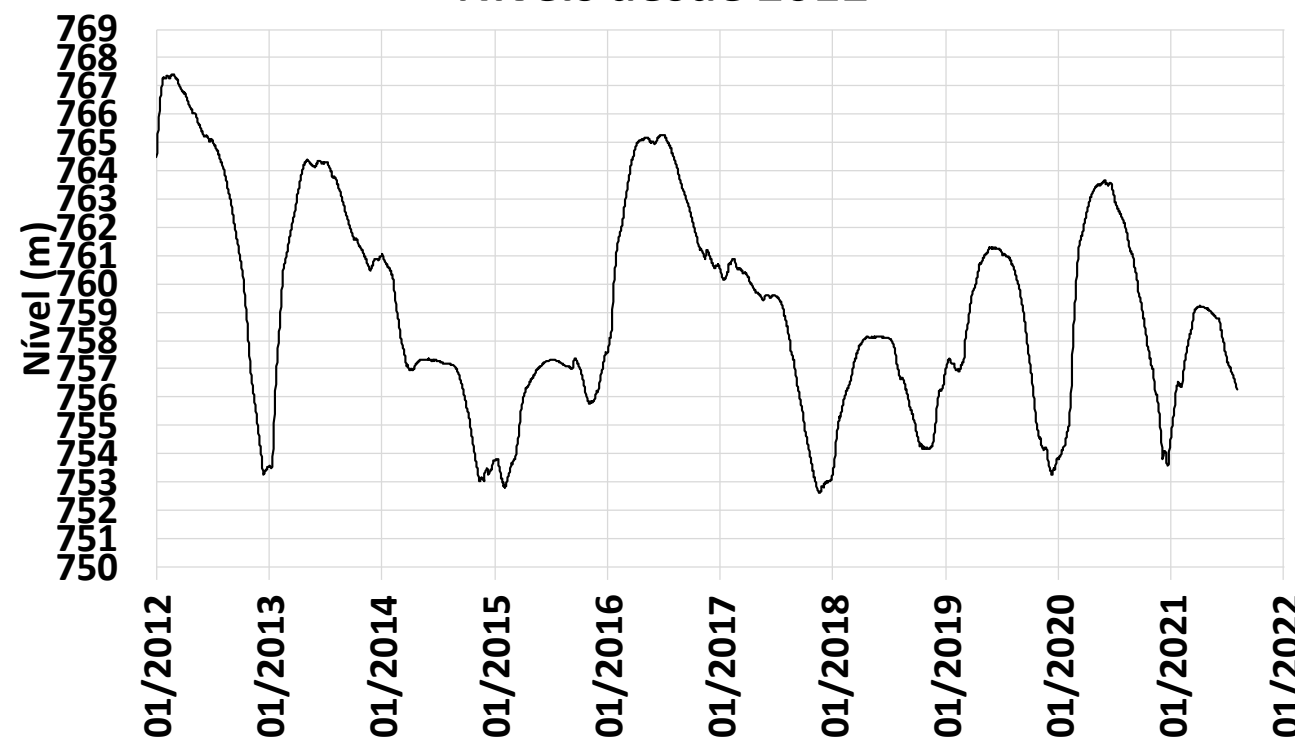
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 02/08



Níveis desde 2012

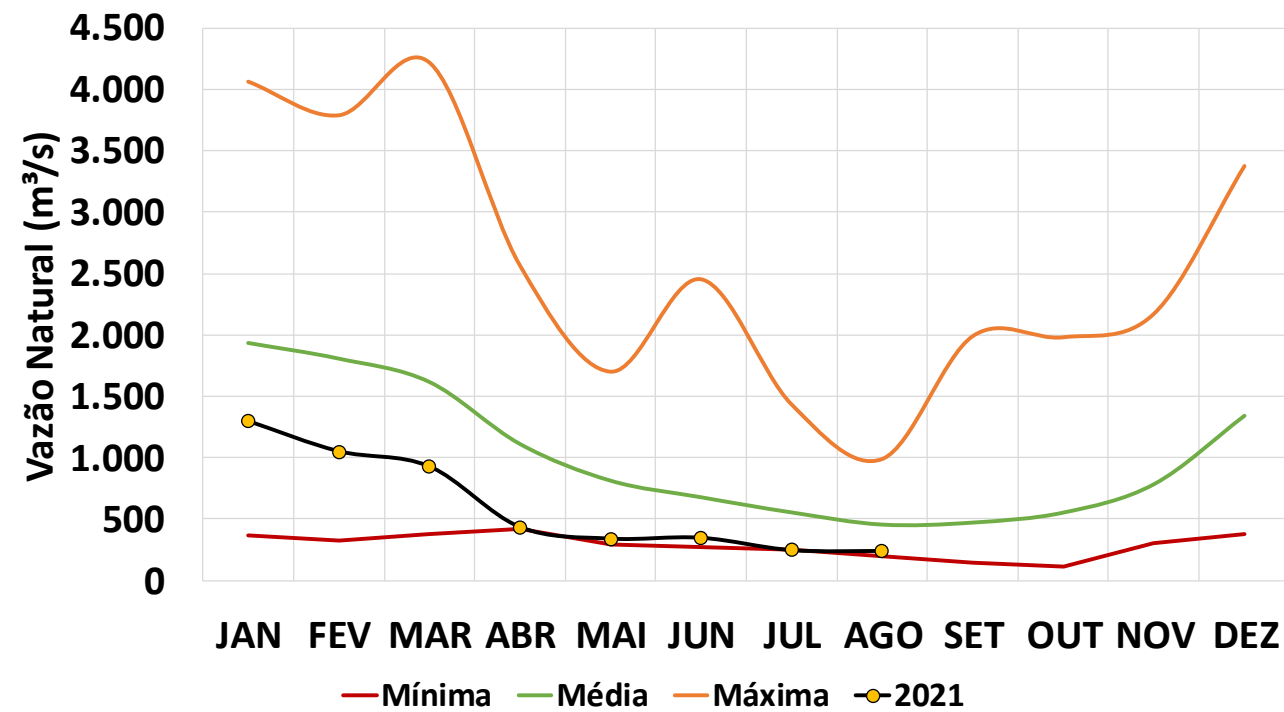


Operação nos últimos 7 dias

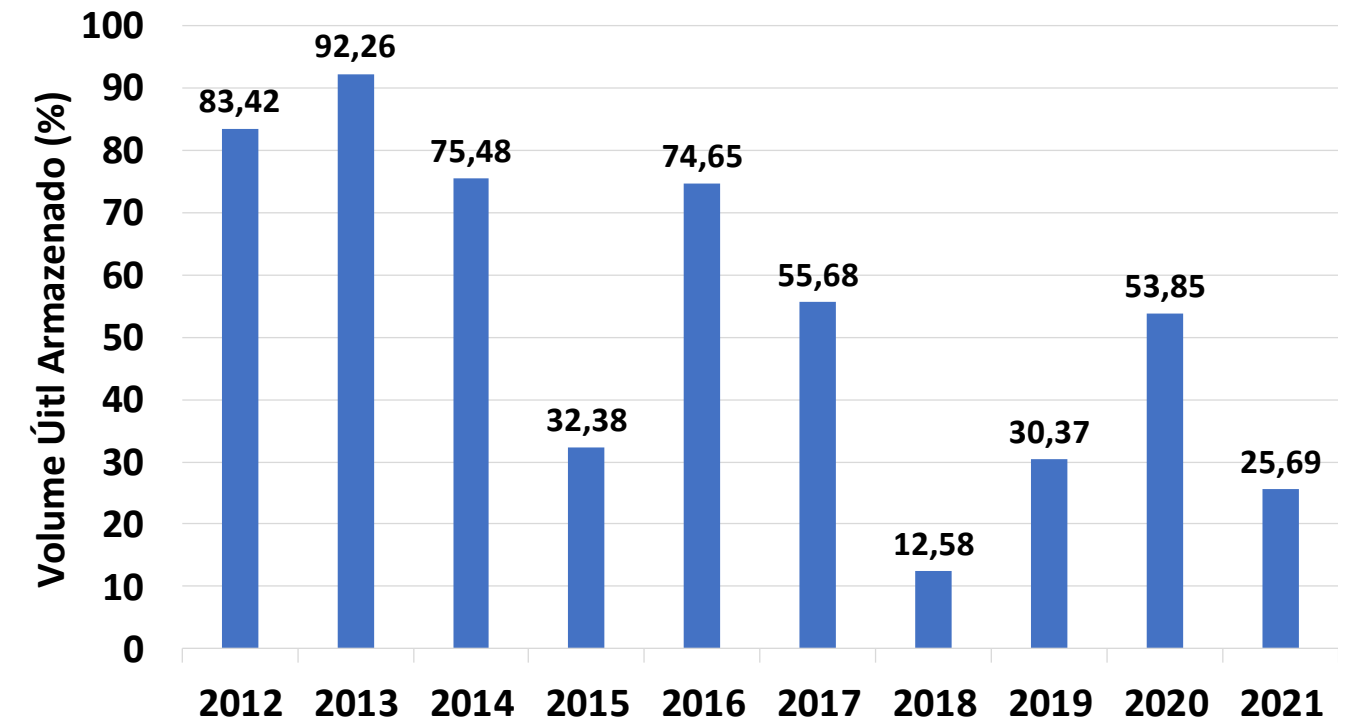
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
27/07/2021	161	730	756,52	25,36
28/07/2021	154	629	756,47	25,12
29/07/2021	284	664	756,43	24,93
30/07/2021	253	728	756,38	24,69
31/07/2021	189	379	756,36	24,60
01/08/2021	233	233	756,36	24,60
02/08/2021	202	866	756,29	24,27

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

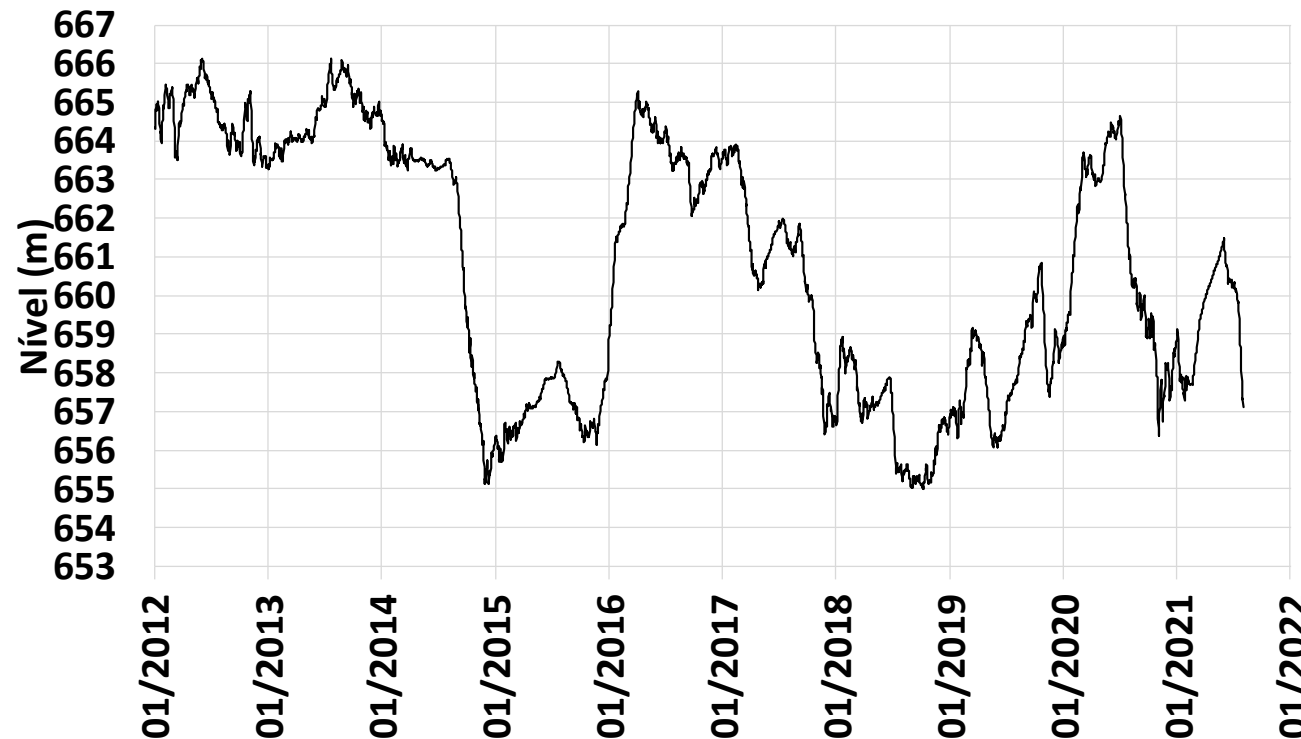
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 02/08



Níveis desde 2012

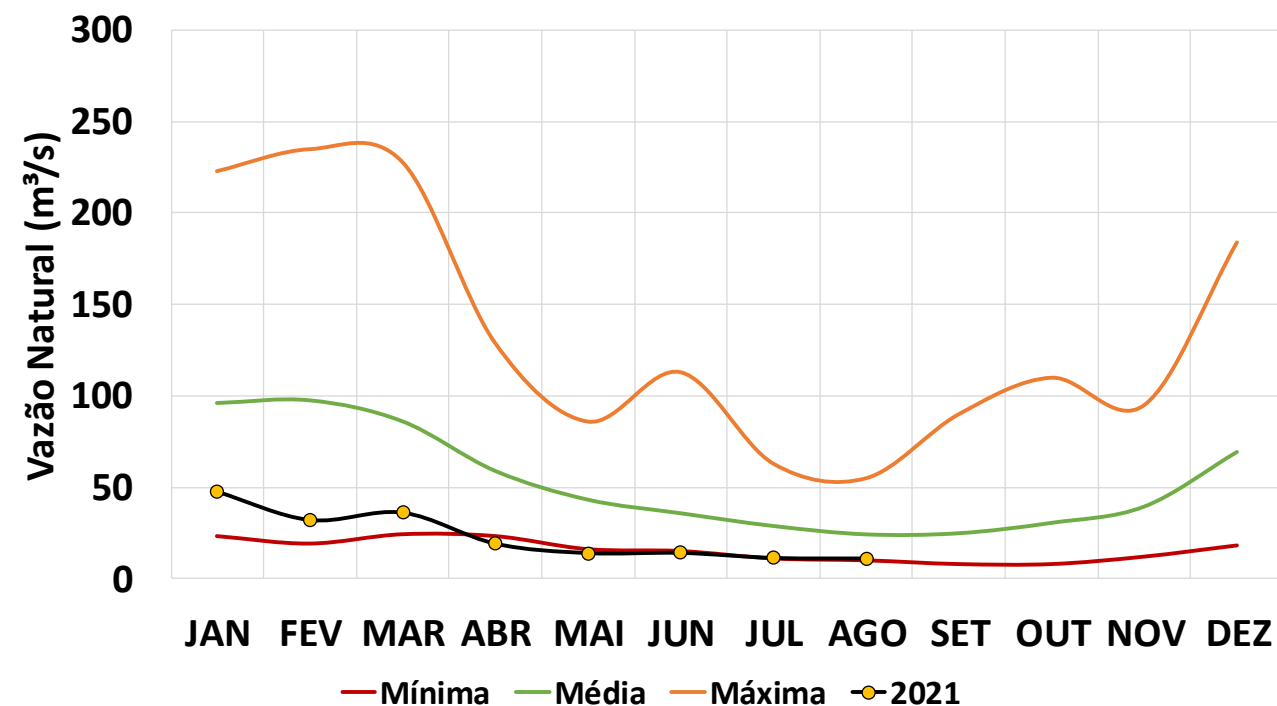


Operação nos últimos 7 dias

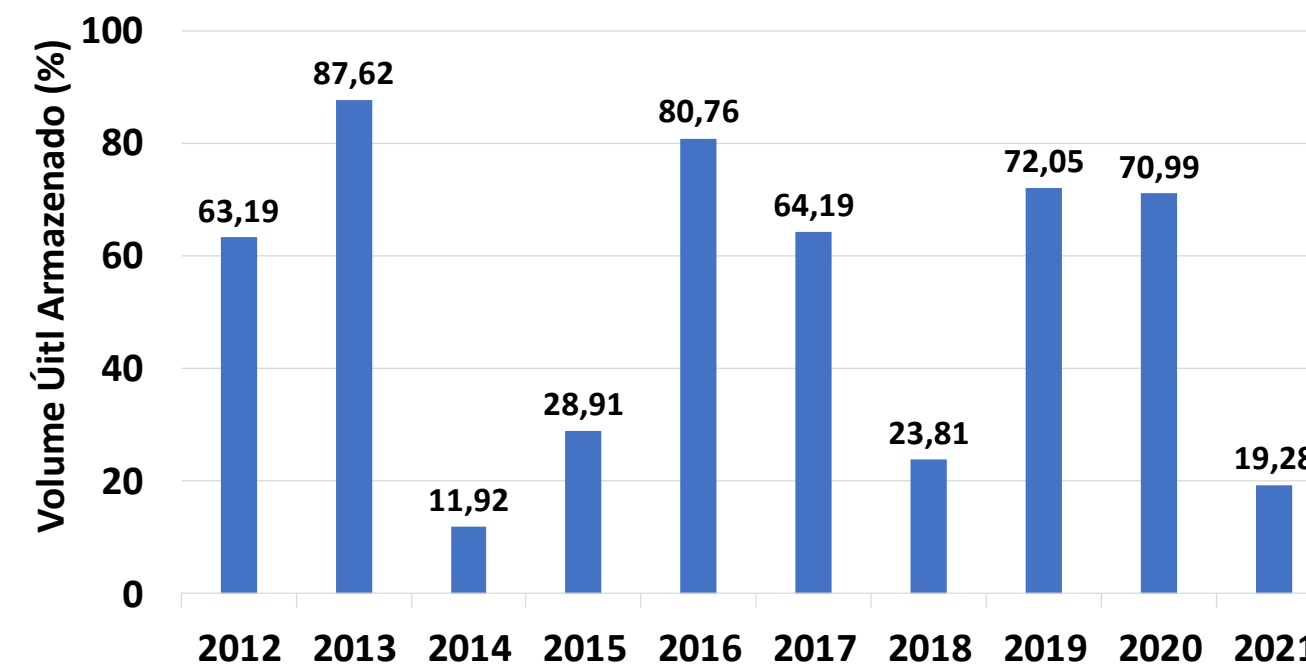
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
27/07/2021	428	928	658,06	32,53
28/07/2021	383	925	657,80	30,66
29/07/2021	484	921	657,59	29,14
30/07/2021	399	920	657,34	27,34
31/07/2021	635	677	657,32	27,20
01/08/2021	406	343	657,35	27,42
02/08/2021	473	973	657,11	25,69

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

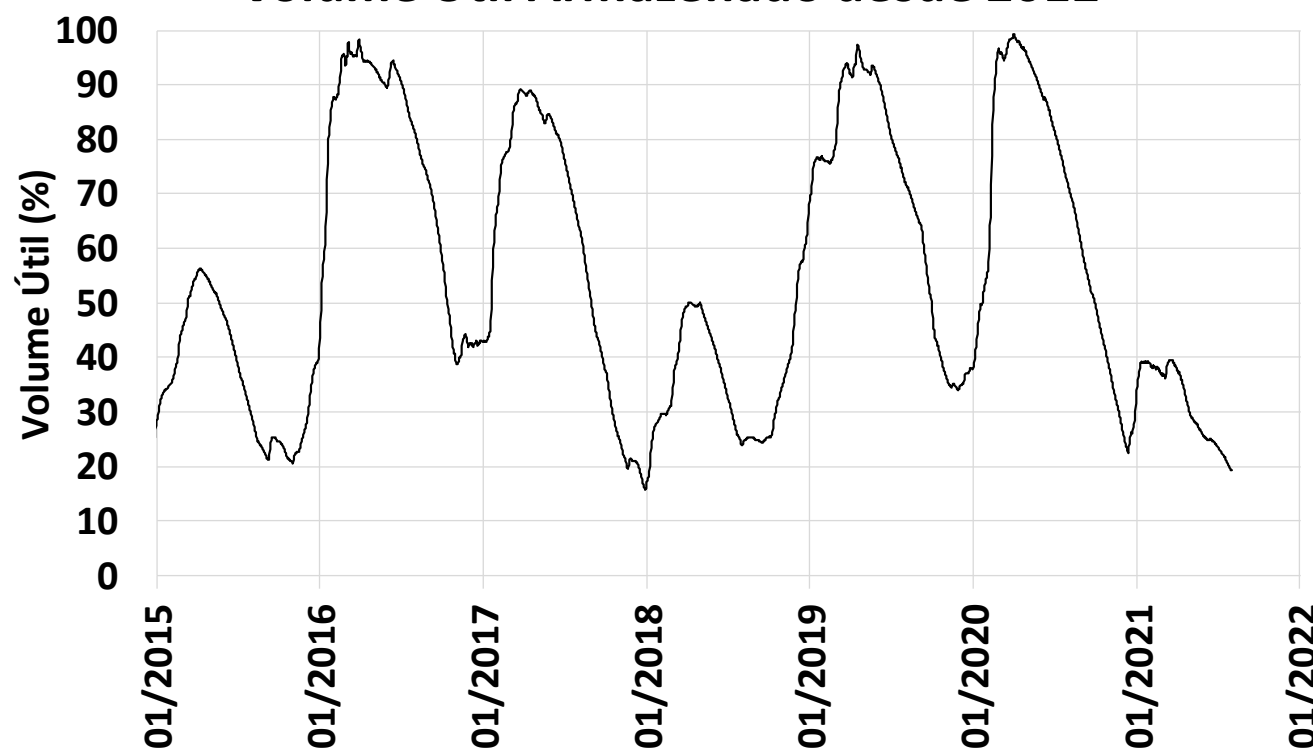
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 02/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

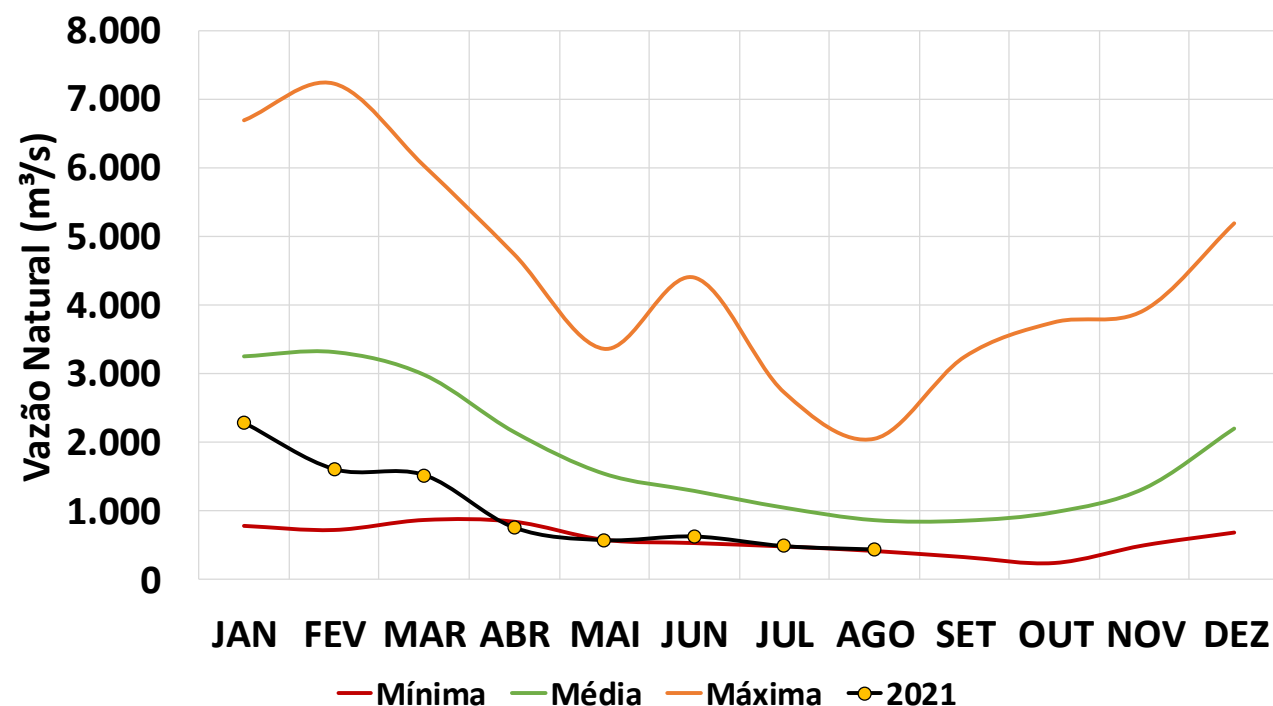


Operação nos últimos 7 dias

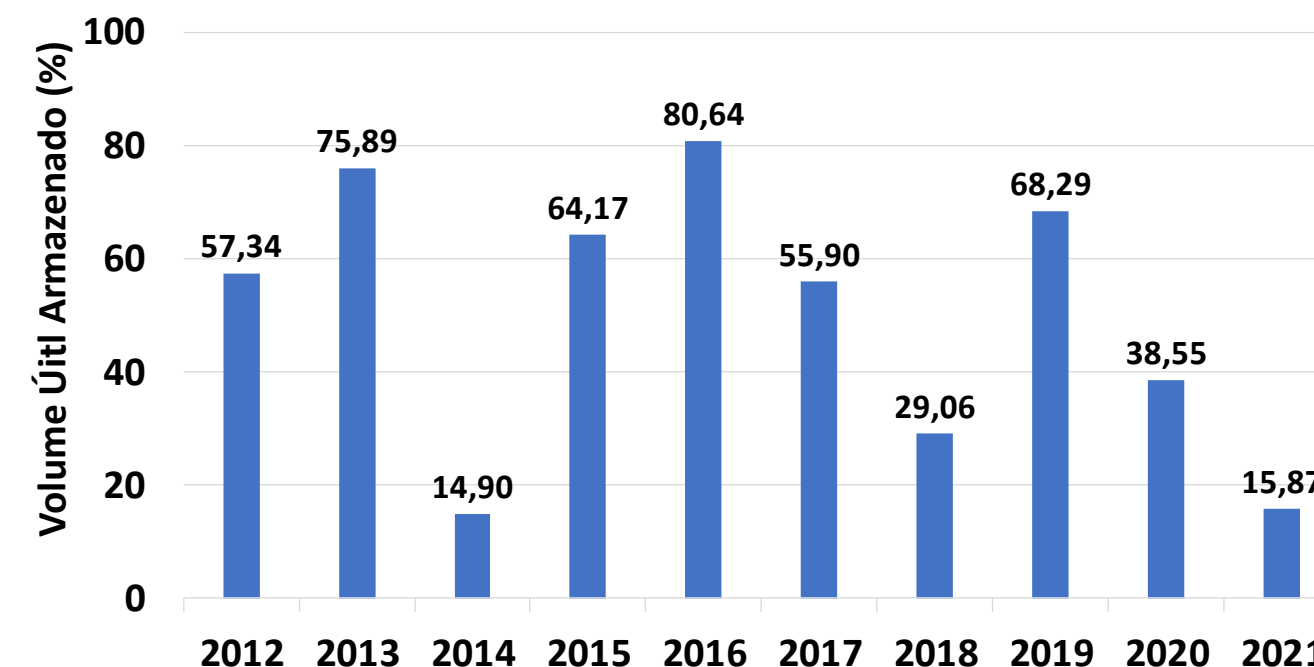
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/07/2021	3	16	19,87
28/07/2021	10	16	19,77
29/07/2021	6	16	19,59
30/07/2021	10	16	19,50
31/07/2021	6	16	19,33
01/08/2021	8	11	19,28
02/08/2021	11	11	19,28

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

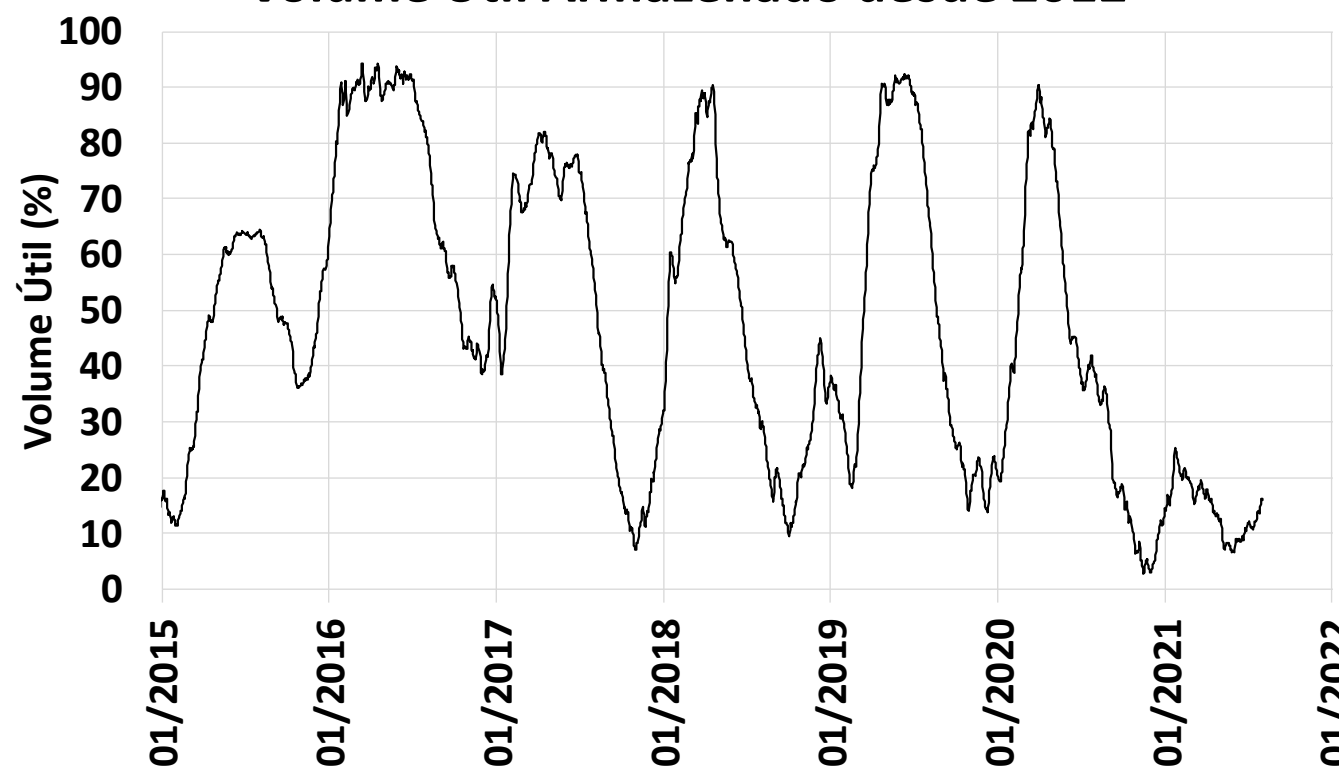
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 02/08



Volume Útil Armazenado desde 2012

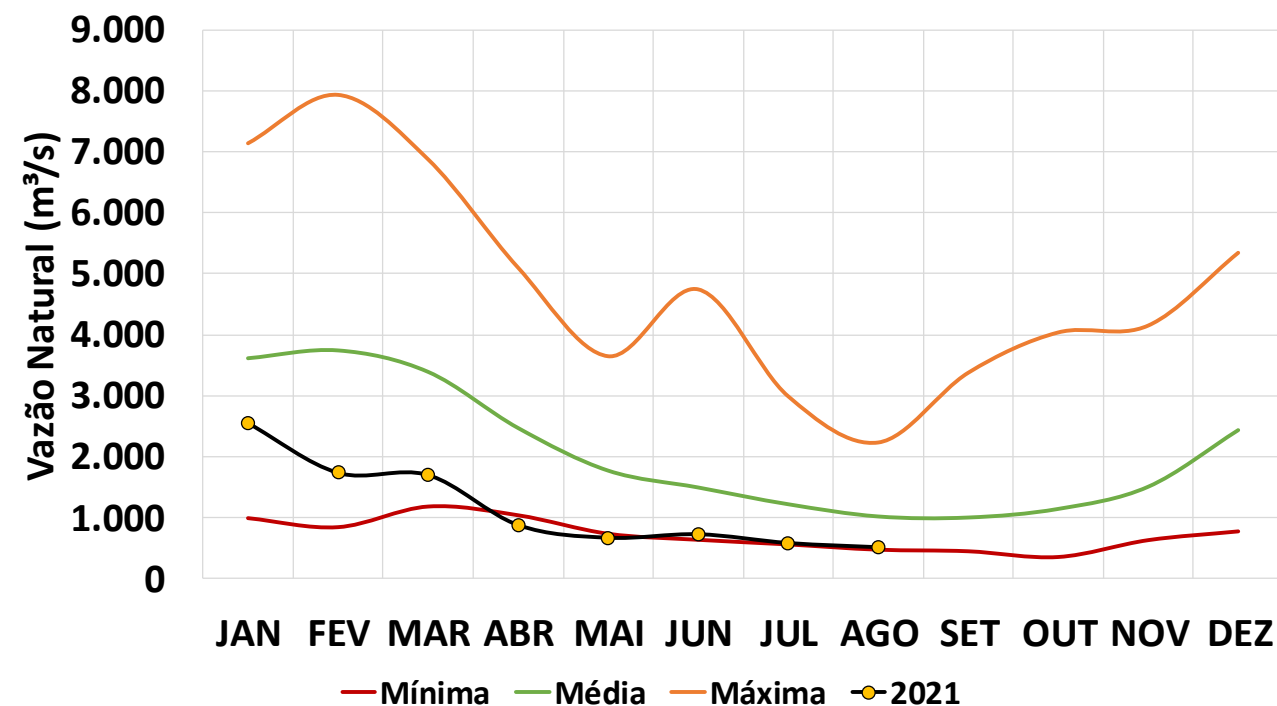


Operação nos últimos 7 dias

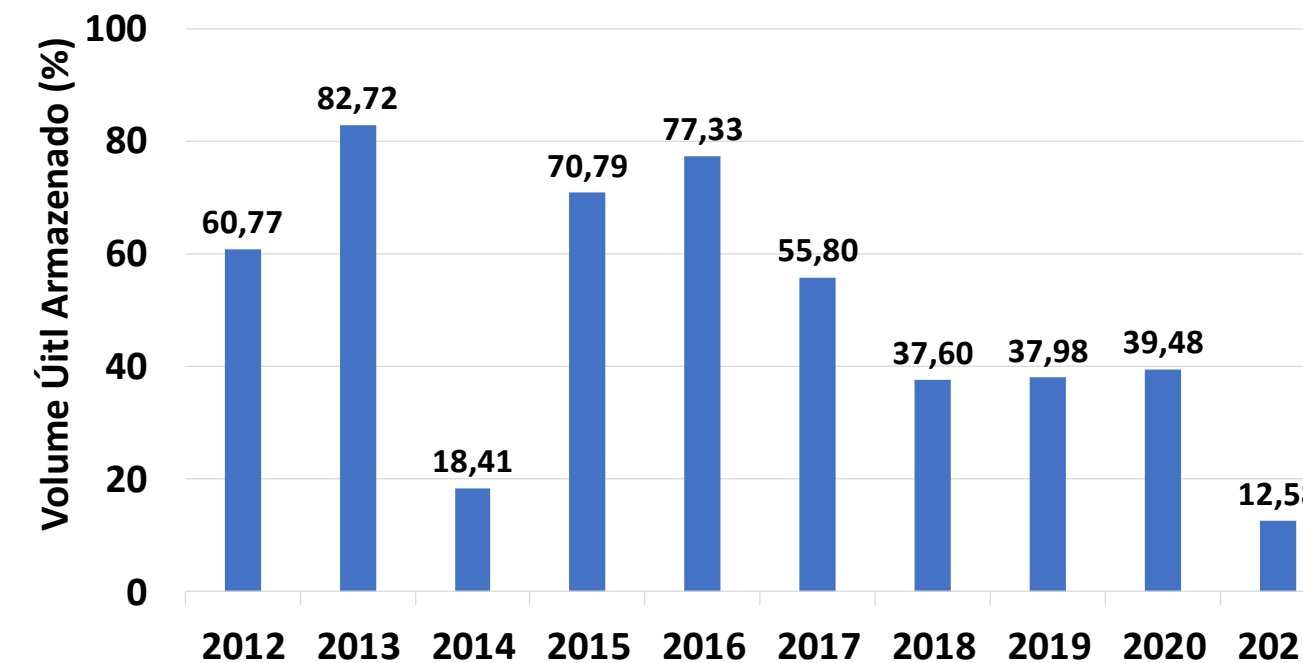
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/07/2021	1.387	1.035	14,10
28/07/2021	1.509	1.157	14,68
29/07/2021	1.419	1.133	15,15
30/07/2021	1.388	1.102	15,62
31/07/2021	823	515	16,13
01/08/2021	474	474	16,13
02/08/2021	866	1.020	15,87

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

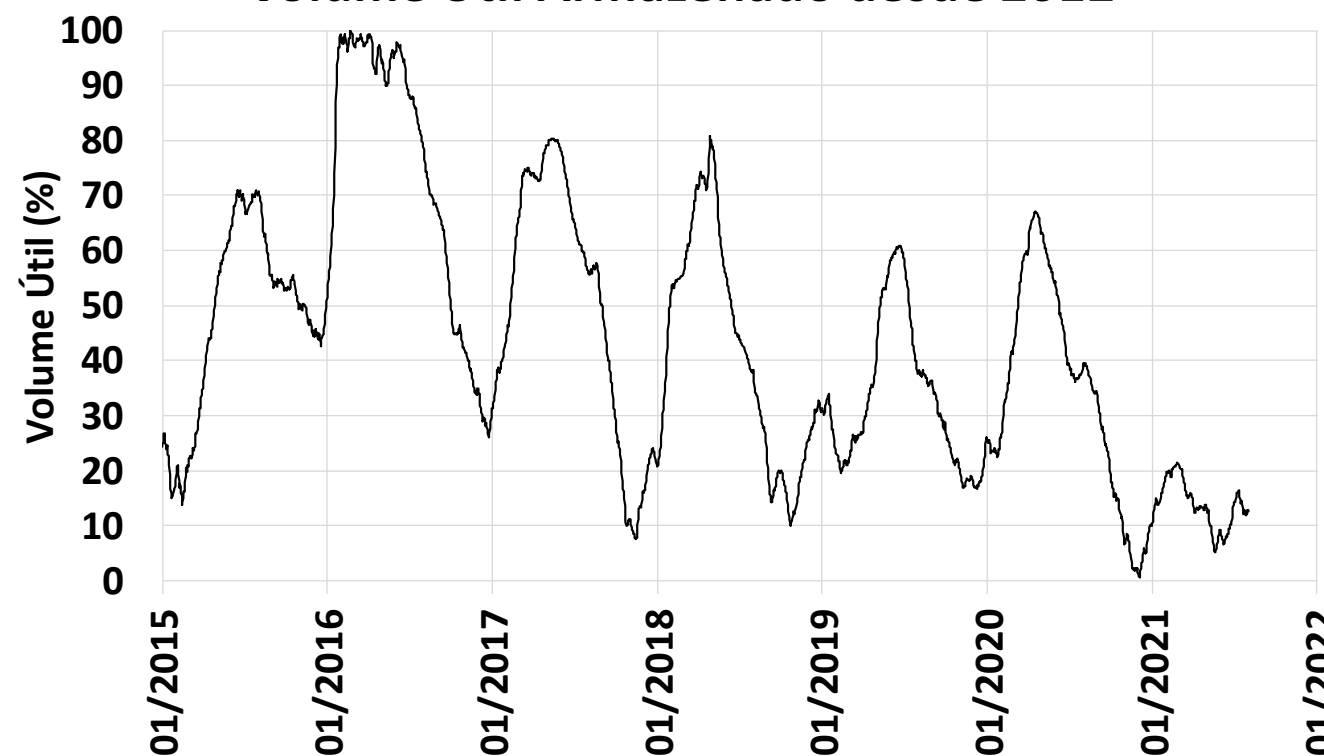
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 02/08



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/07/2021	1.081	1.237	12,06
28/07/2021	1.184	1.262	11,93
29/07/2021	1.197	1.090	12,11
30/07/2021	1.170	1.073	12,27
31/07/2021	719	446	12,73
01/08/2021	545	438	12,91
02/08/2021	930	1.125	12,58

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