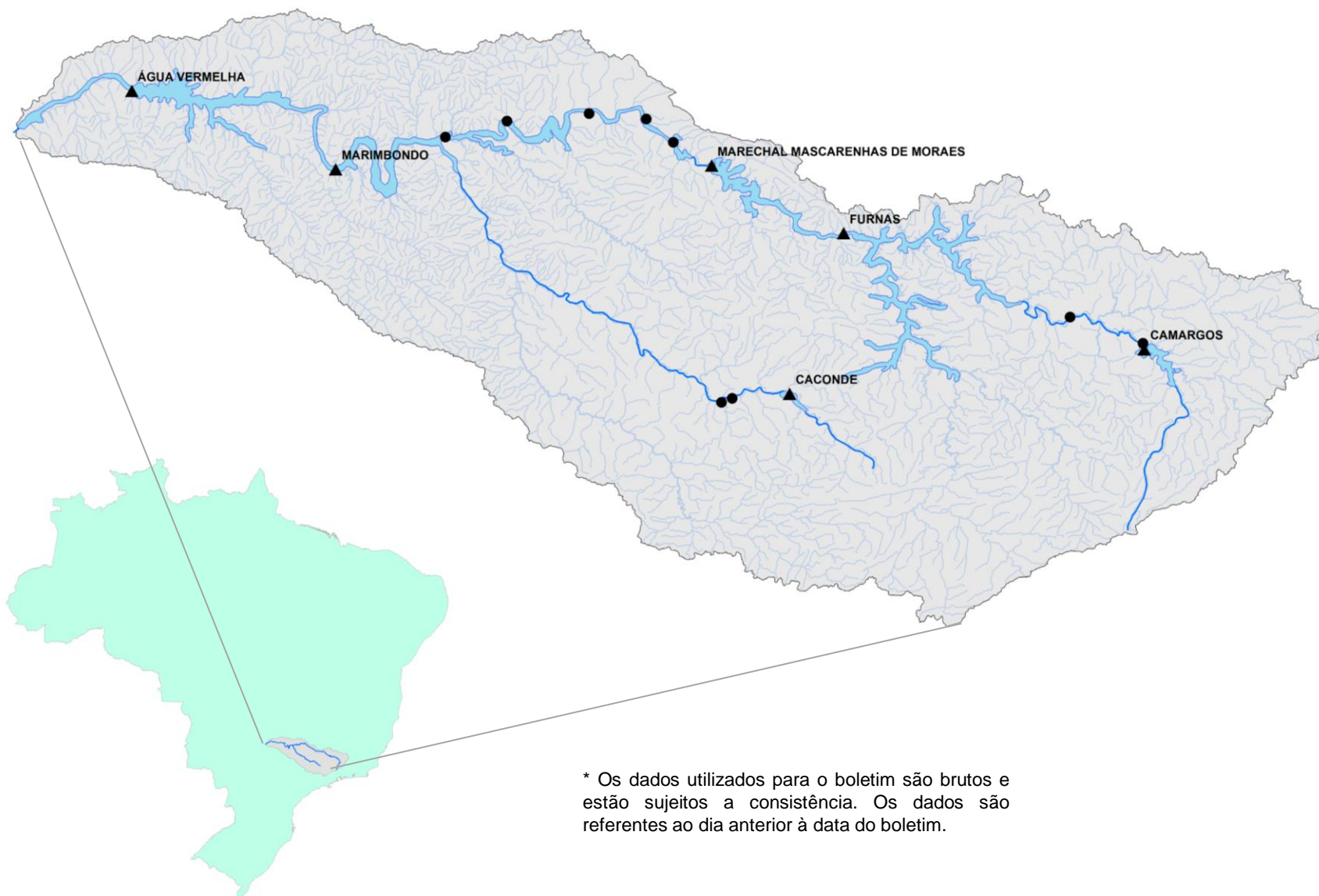


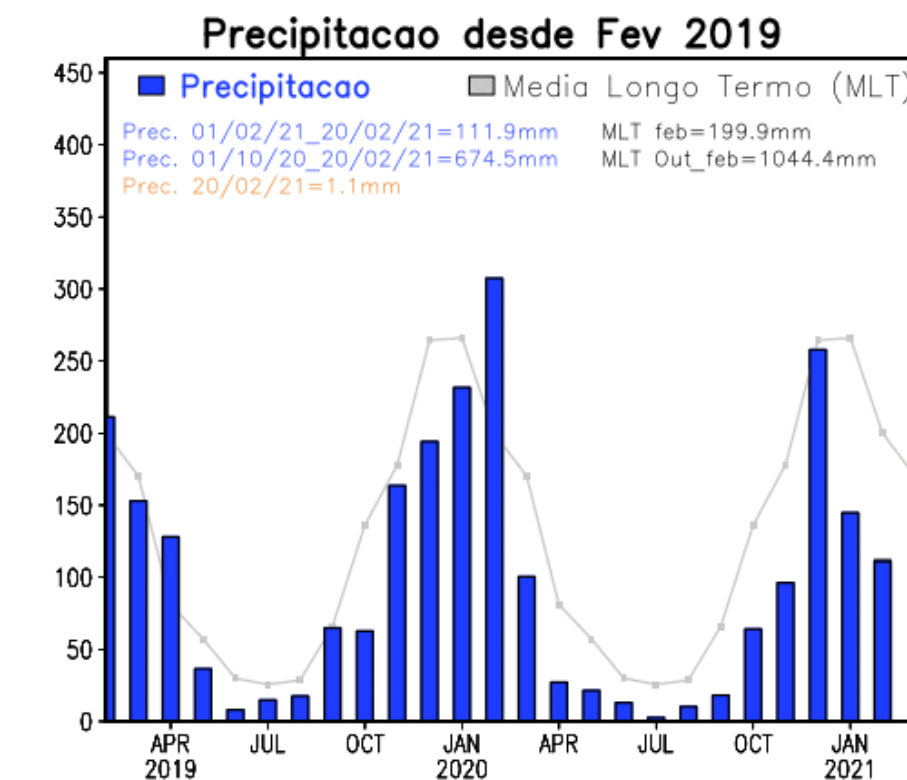
Acompanhamento Bacia do rio Grande

22/02/2021*



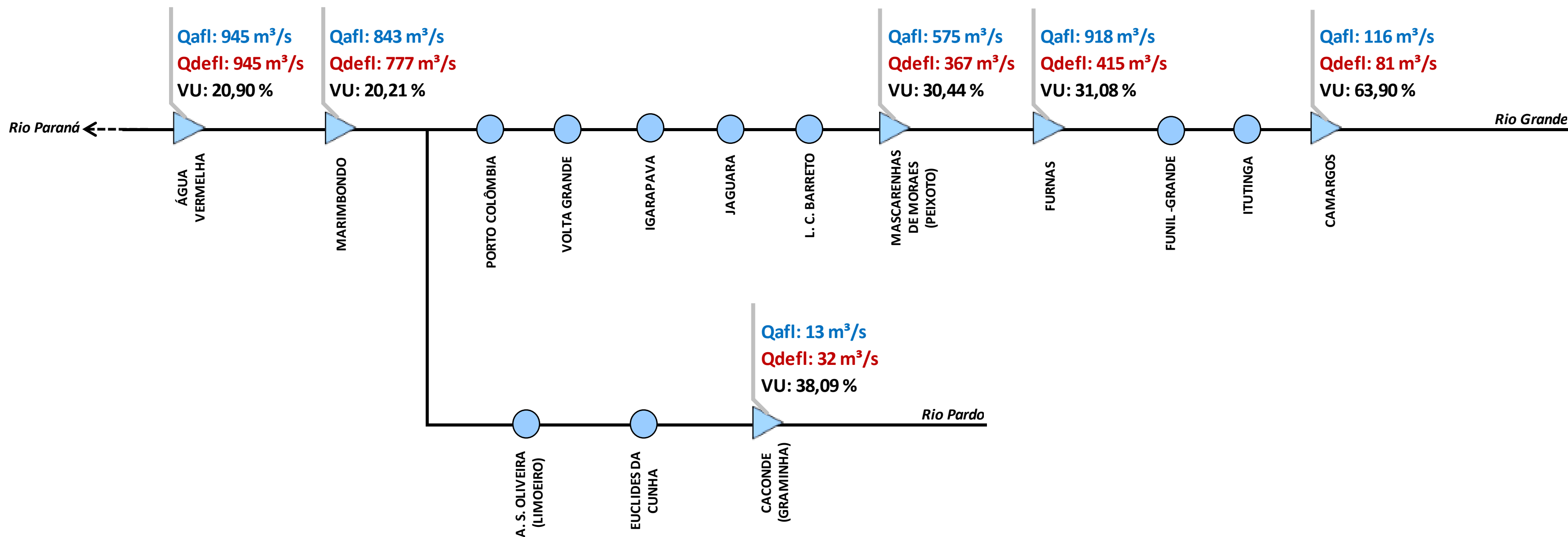
Aproveitamentos	Características			Situação em 21/02/2021			
	Volume Máximo (hm³)	Volume Mínimo (hm³)	Volume Útil (hm³)	Vol. Acum. (hm³)	% Vol. Acum.	Vol. Útil Acum. (hm³)	% Vol. Útil
UHE Camargos	792,00	120,00	672,00	549,41	69,37	429,41	63,90
UHE Furnas	22.950,00	5.733,00	17.217,00	11.084,04	48,30	5.351,04	31,08
UHE M. Moraes	4.039,98	1.540,00	2.499,98	2.300,99	56,96	760,99	30,44
UHE Caconde	554,83	50,78	504,05	242,77	43,76	191,99	38,09
UHE Marimbondo	6.150,00	890,00	5.260,00	1.953,05	31,76	1.063,05	20,21
UHE A. Vermelha	11.024,96	5.855,57	5.169,39	6.935,97	62,91	1.080,40	20,90

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

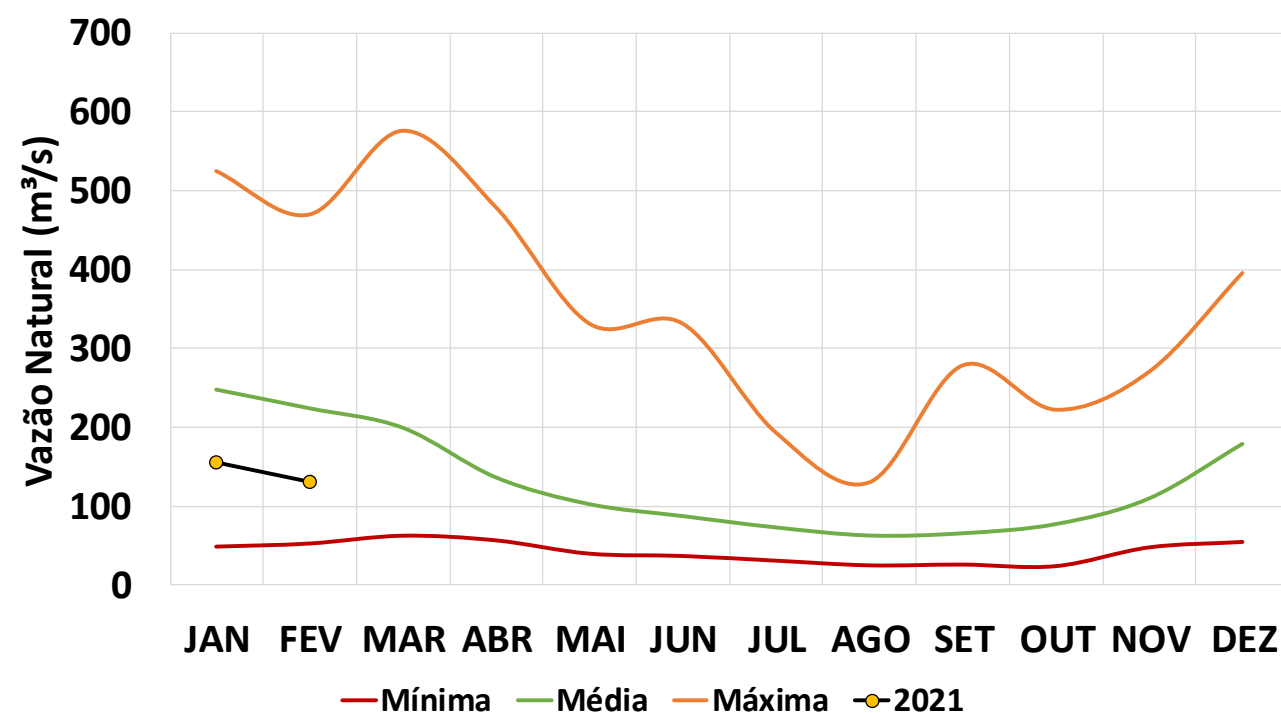


SALA DE SITUAÇÃO

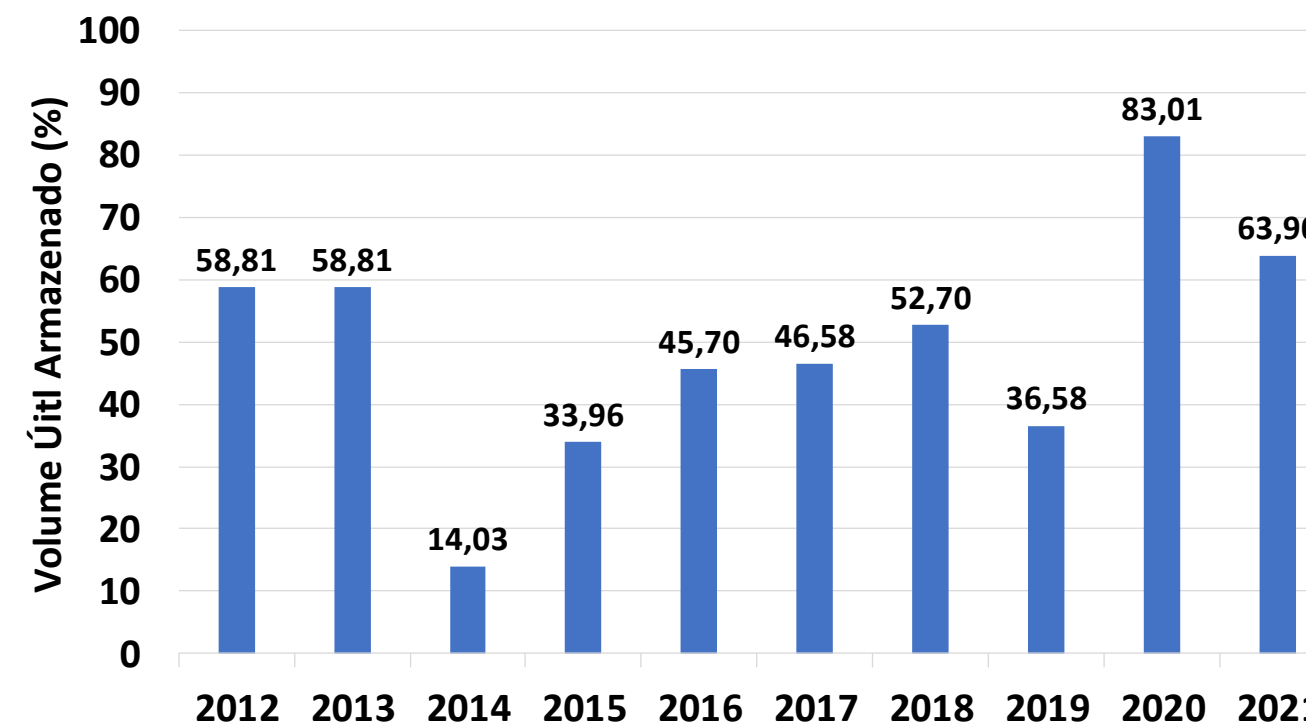
DIAGRAMA ESQUEMÁTICO



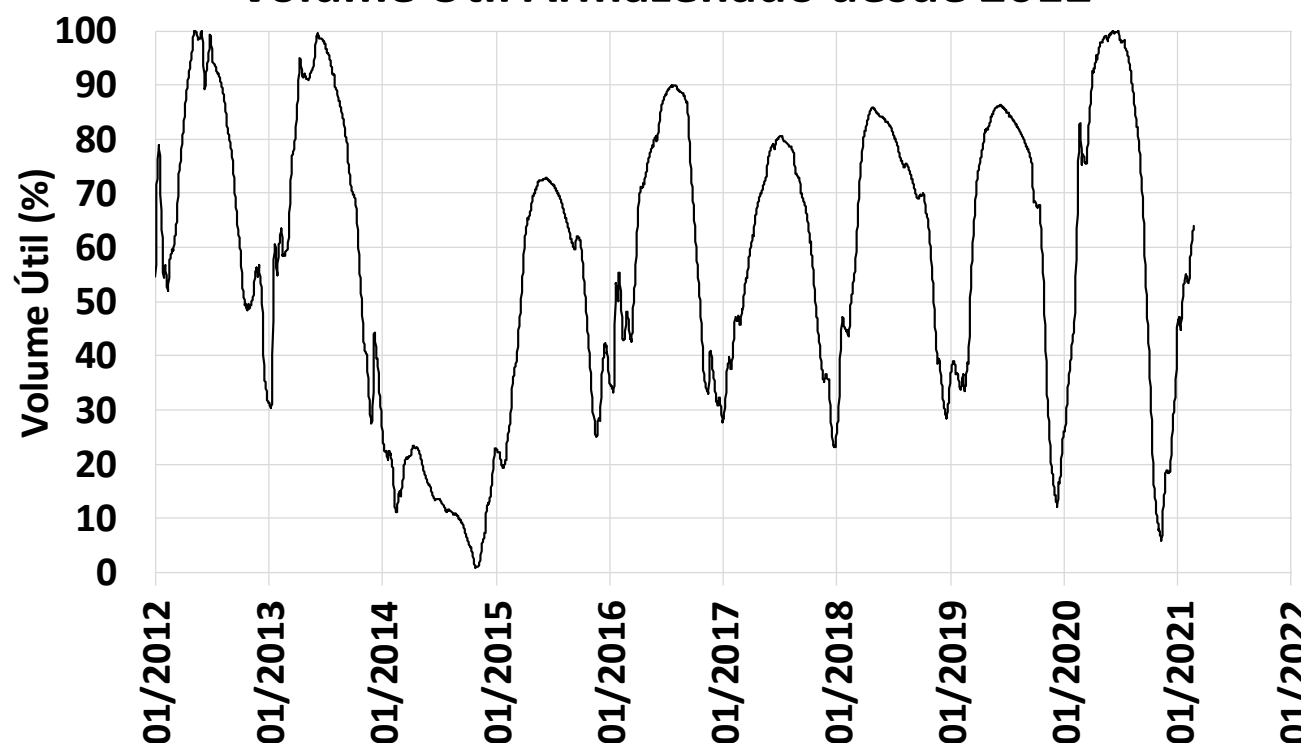
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

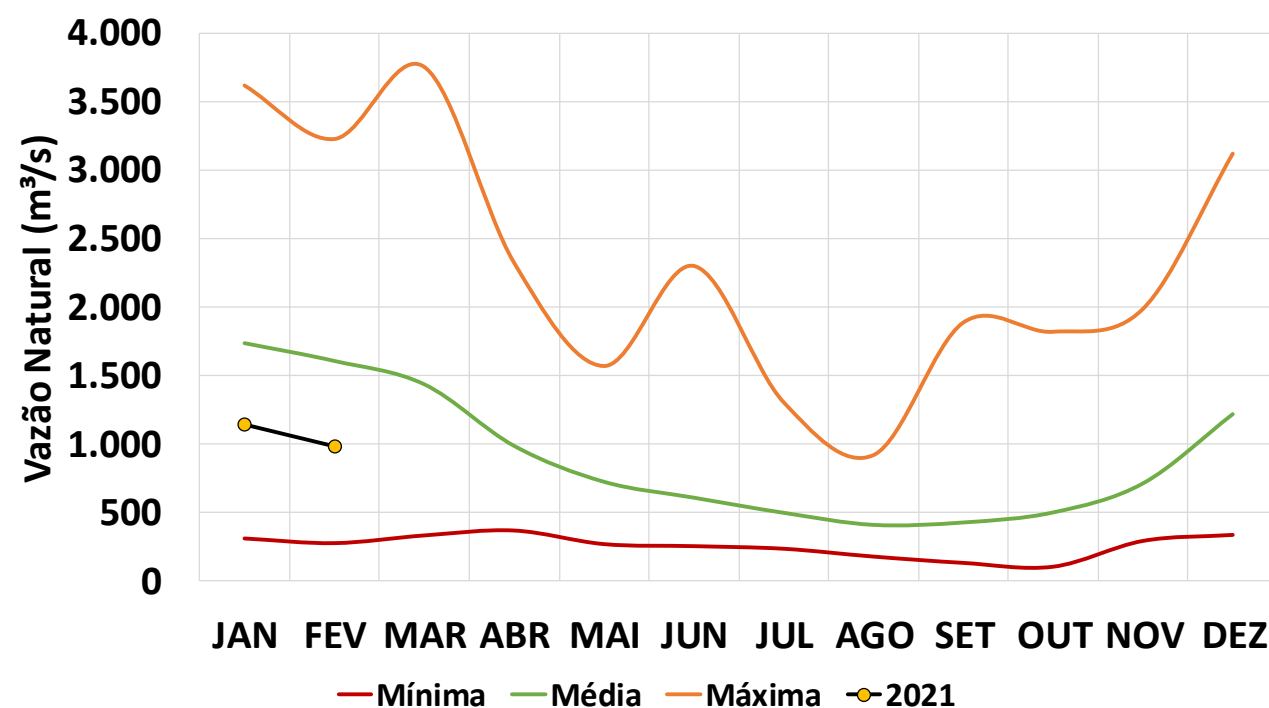


Operação nos últimos 7 dias

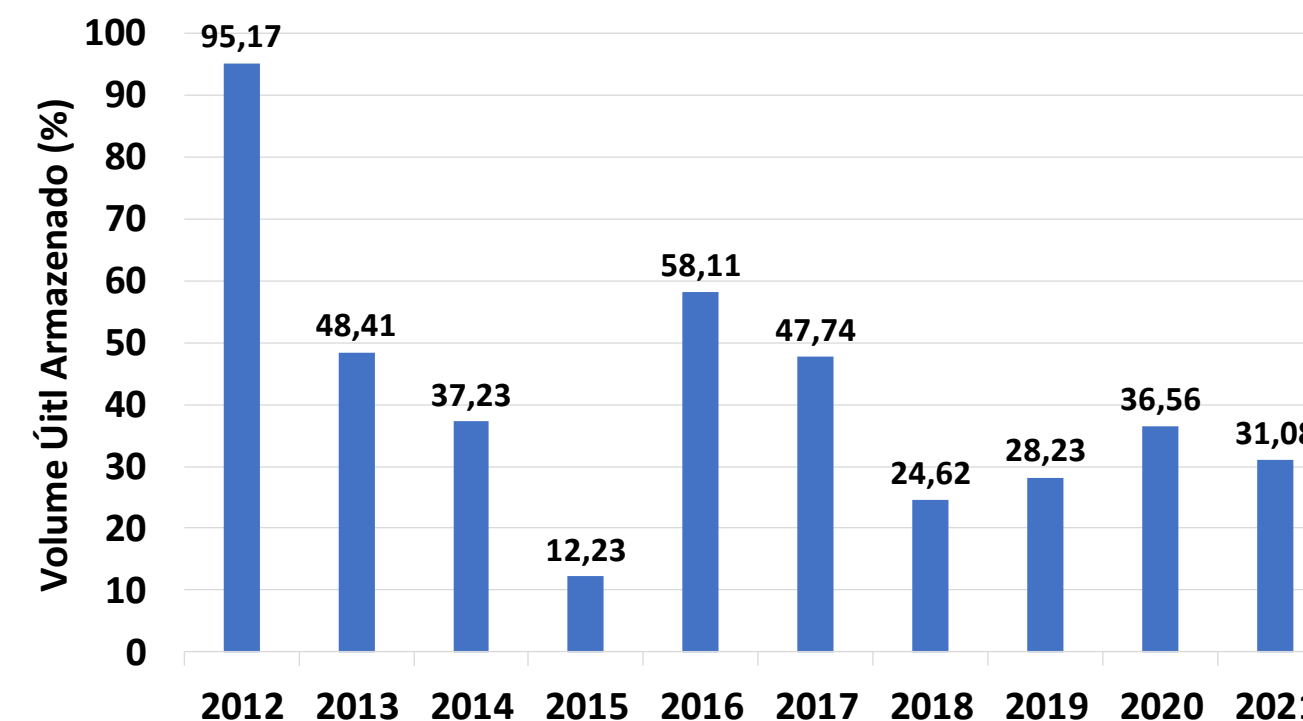
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/02/2021	163	94	61,22
16/02/2021	158	95	62,02
17/02/2021	136	94	62,56
18/02/2021	122	94	62,92
19/02/2021	115	94	63,18
20/02/2021	115	94	63,45
21/02/2021	116	81	63,90

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

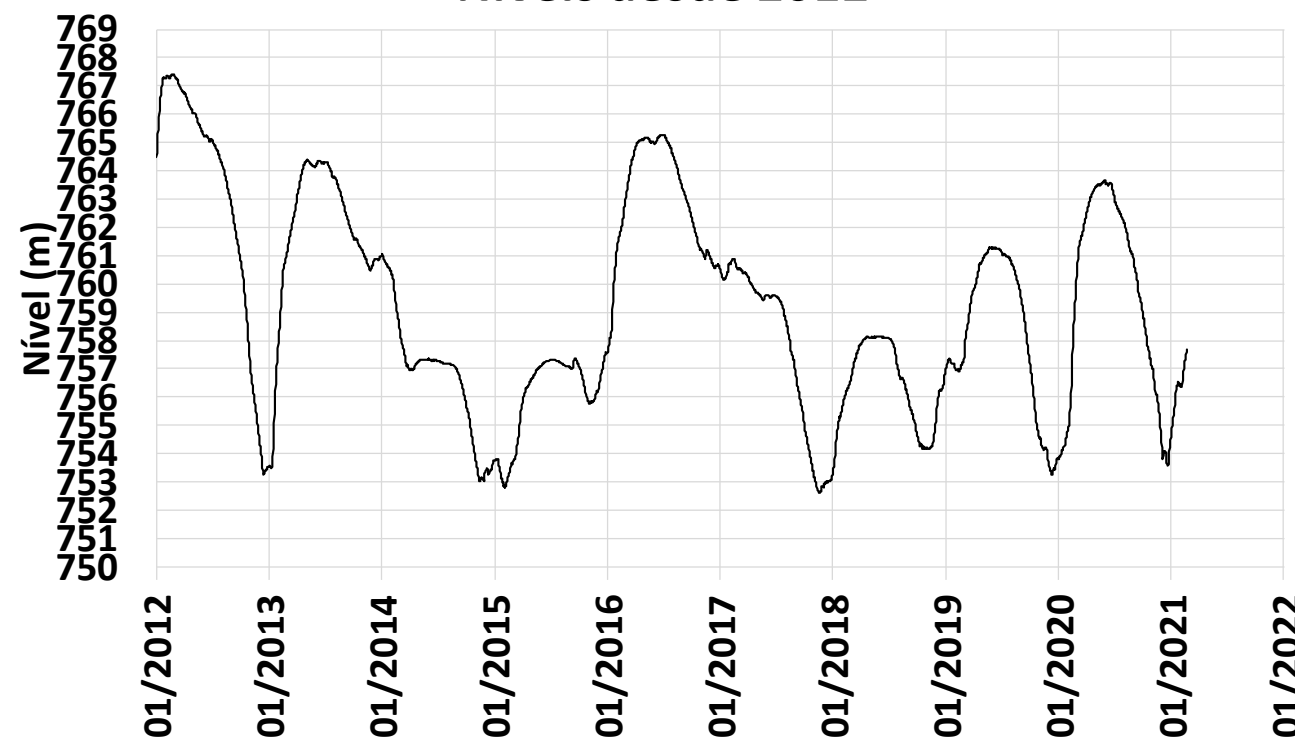
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/02



Níveis desde 2012

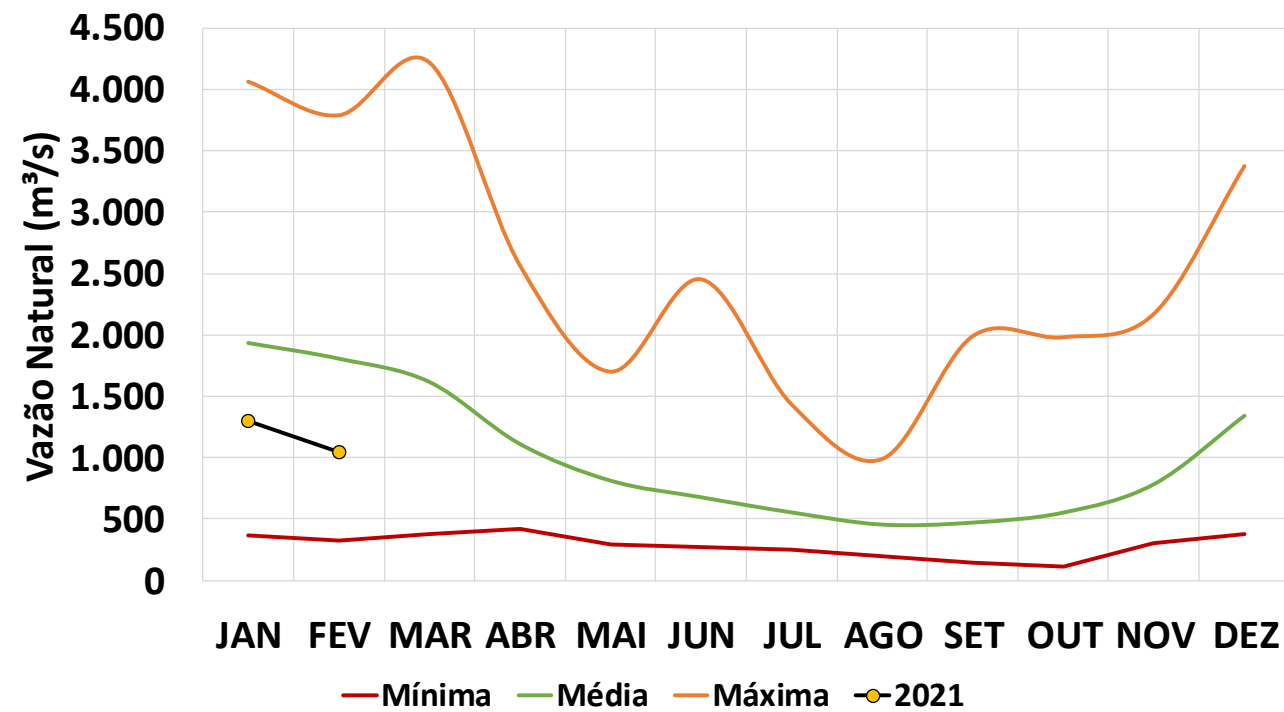


Operação nos últimos 7 dias

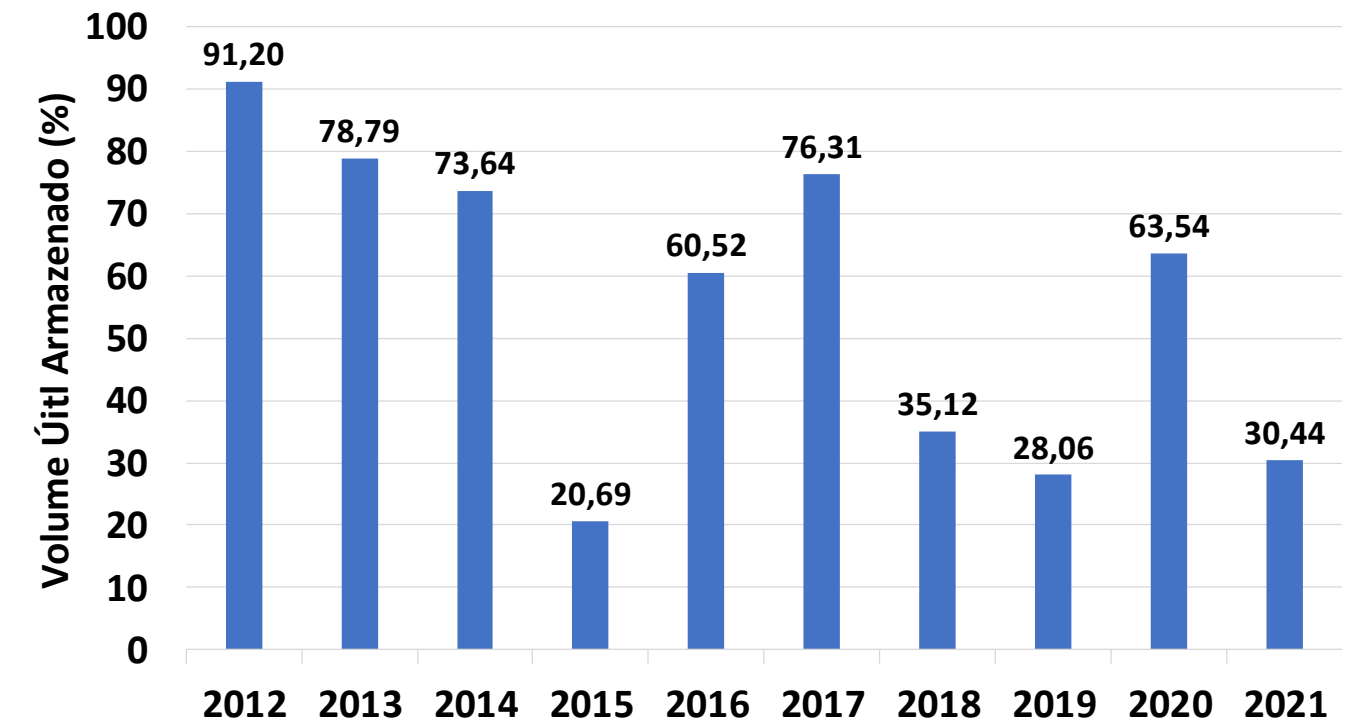
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
15/02/2021	758	255	757,31	29,21
16/02/2021	778	275	757,36	29,47
17/02/2021	1.027	322	757,43	29,82
18/02/2021	1.006	200	757,51	30,22
19/02/2021	941	236	757,58	30,58
20/02/2021	903	400	757,63	30,83
21/02/2021	918	415	757,68	31,08

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

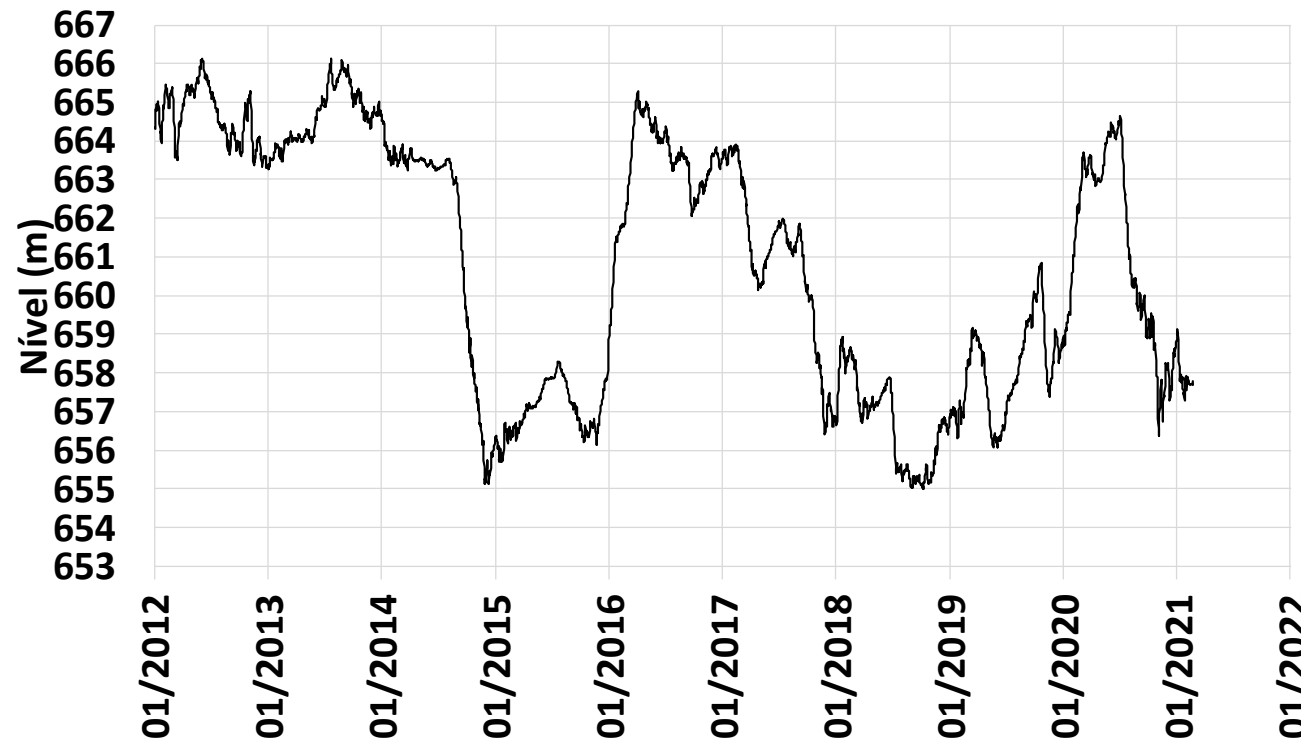
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/02



Níveis desde 2012

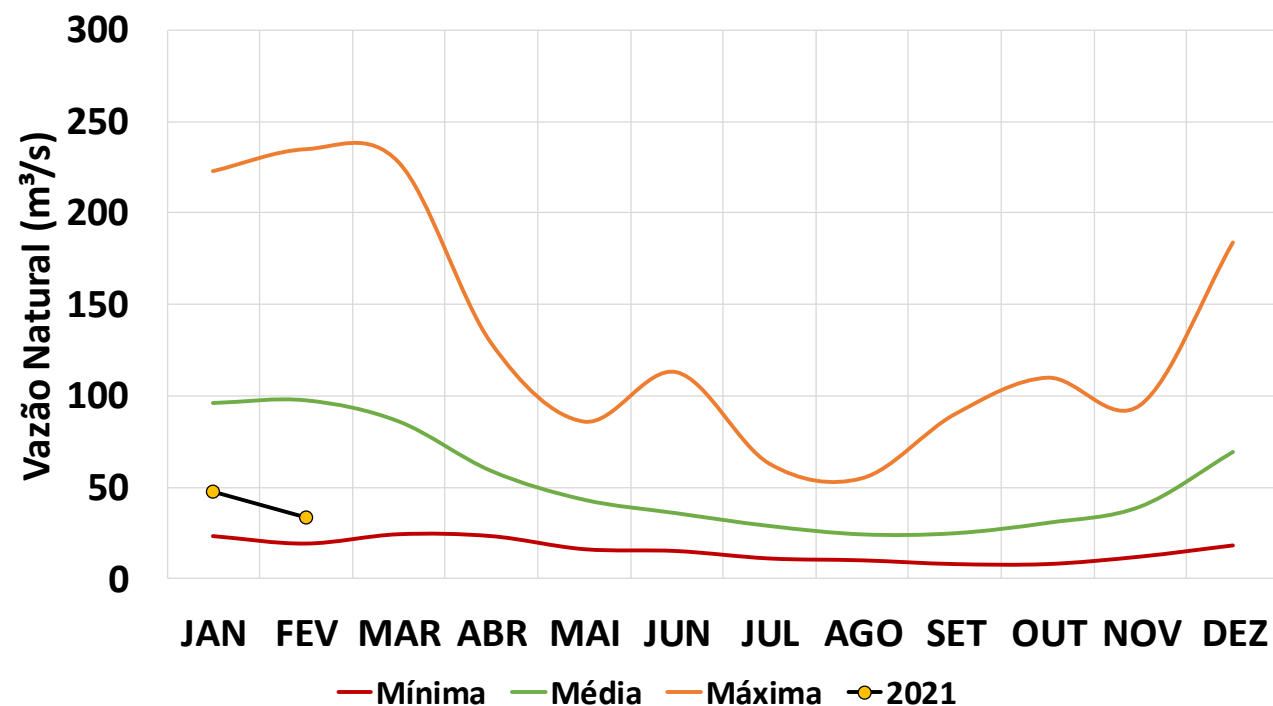


Operação nos últimos 7 dias

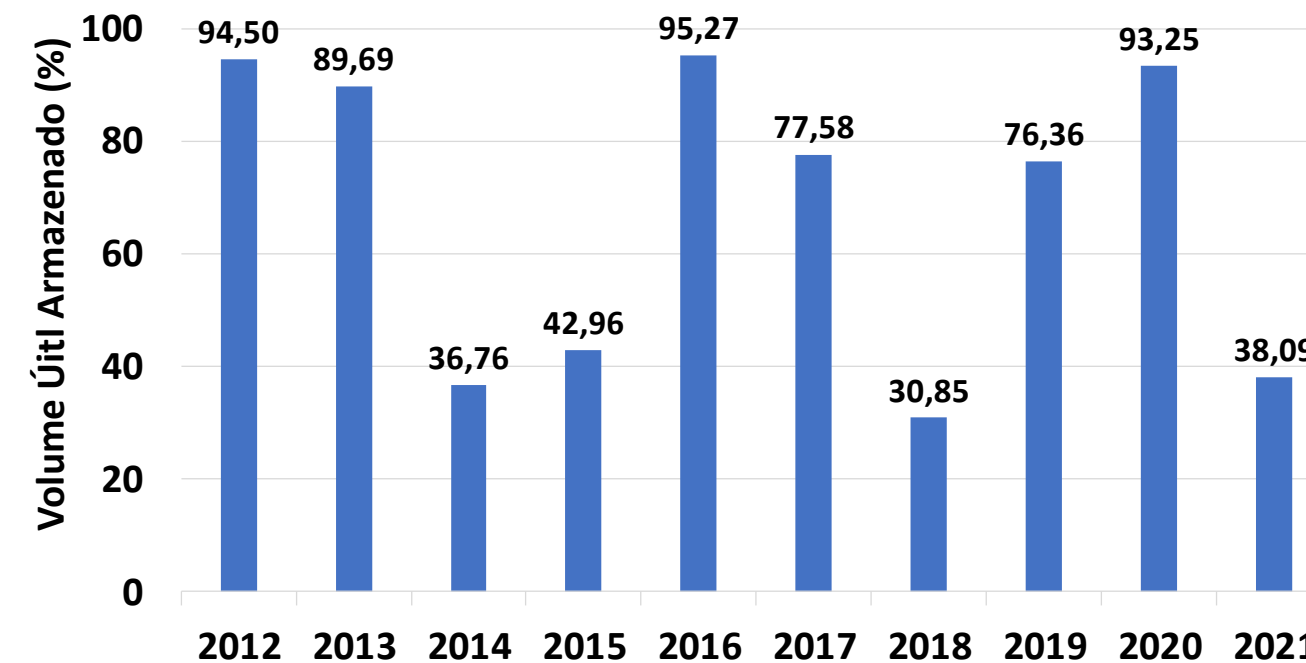
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Nível (m)	Volume Útil (%)
15/02/2021	459	355	657,73	30,15
16/02/2021	333	354	657,72	30,08
17/02/2021	403	382	657,73	30,15
18/02/2021	354	354	657,73	30,15
19/02/2021	274	378	657,68	29,79
20/02/2021	374	395	657,67	29,72
21/02/2021	575	367	657,77	30,44

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

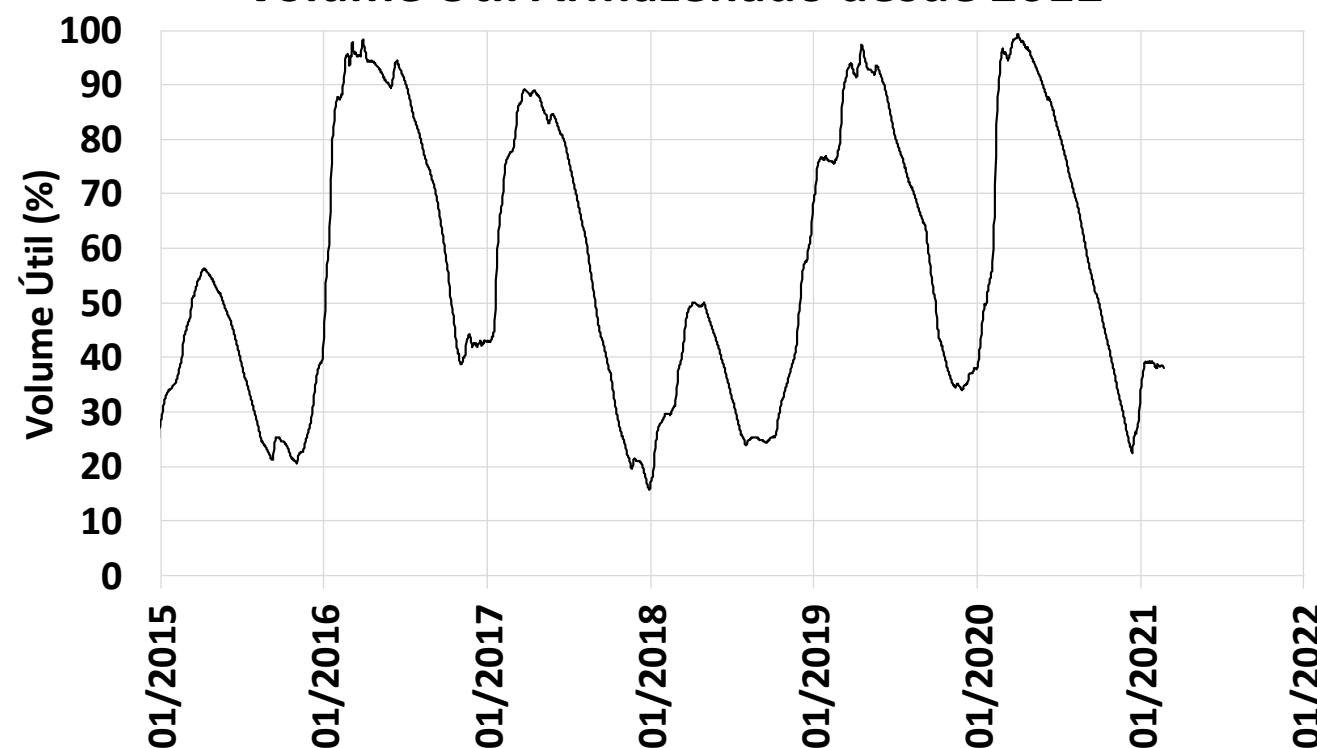
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

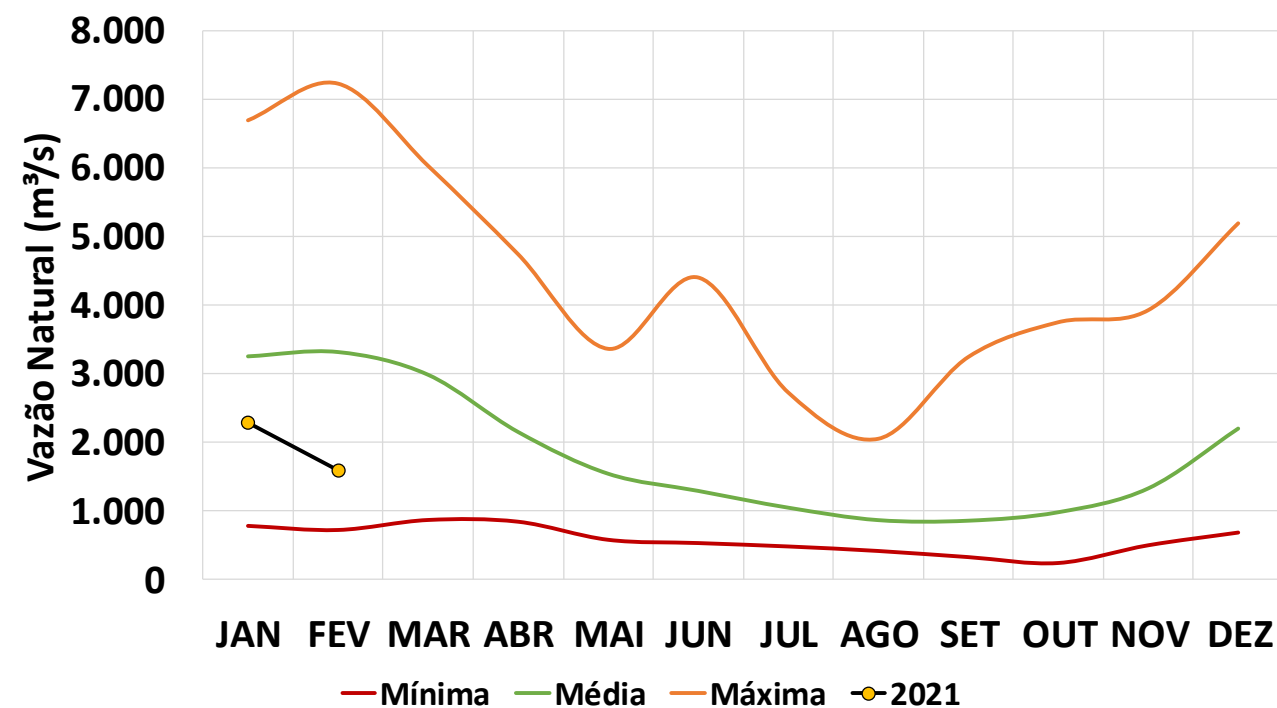


Operação nos últimos 7 dias

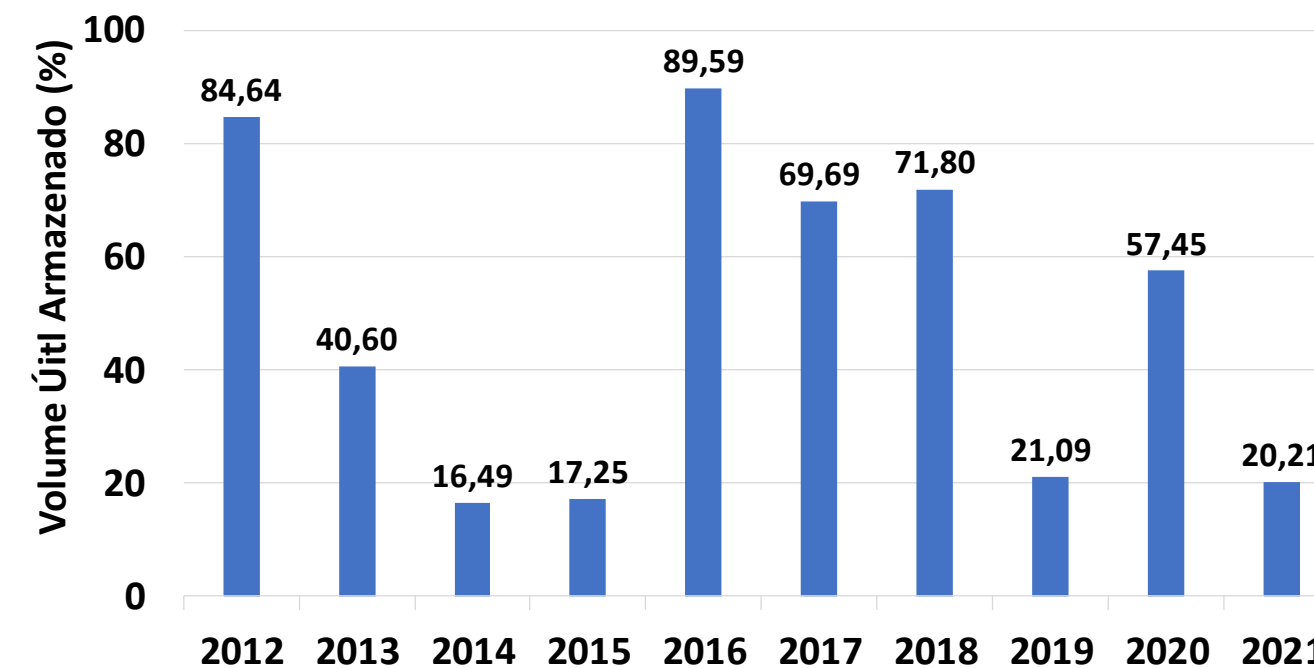
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/02/2021	51	32	38,59
16/02/2021	30	32	38,56
17/02/2021	28	32	38,49
18/02/2021	30	32	38,45
19/02/2021	32	32	38,45
20/02/2021	30	32	38,41
21/02/2021	13	32	38,09

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

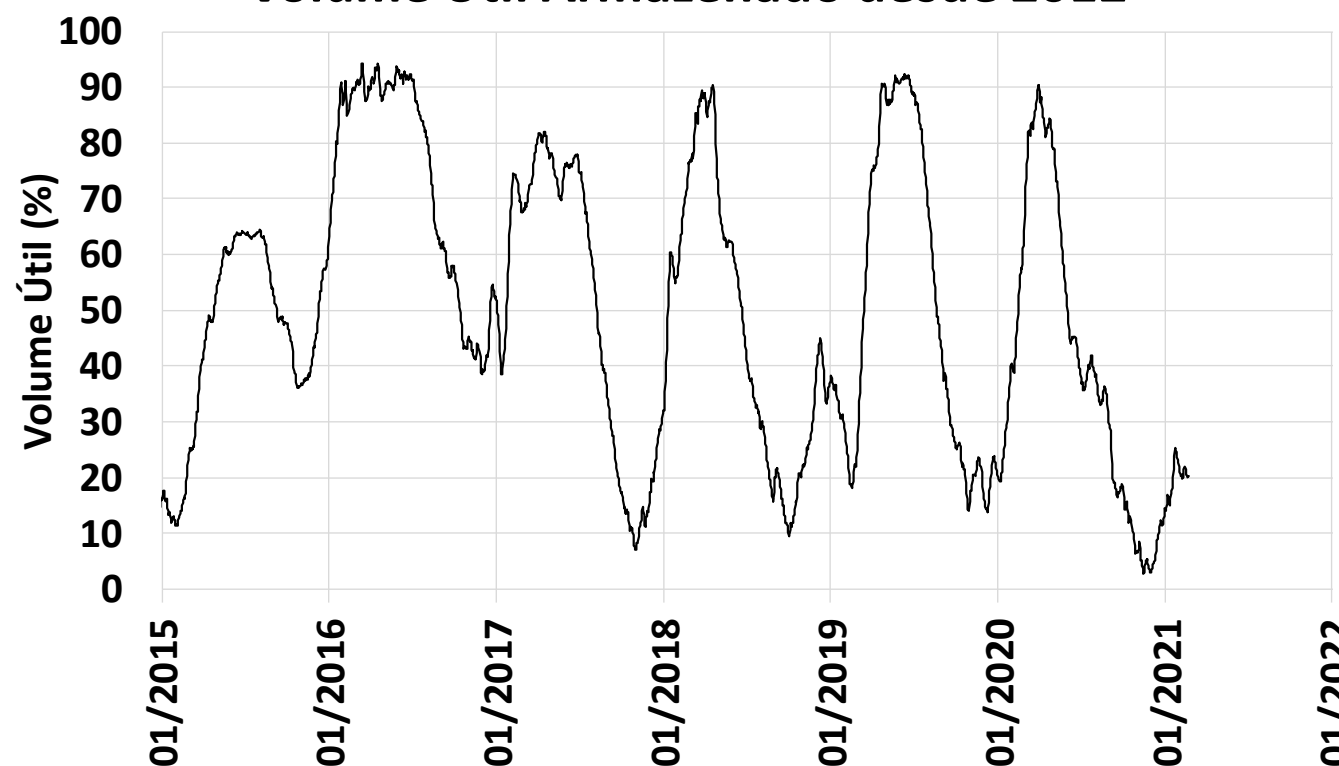
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/02



Volume Útil Armazenado desde 2012

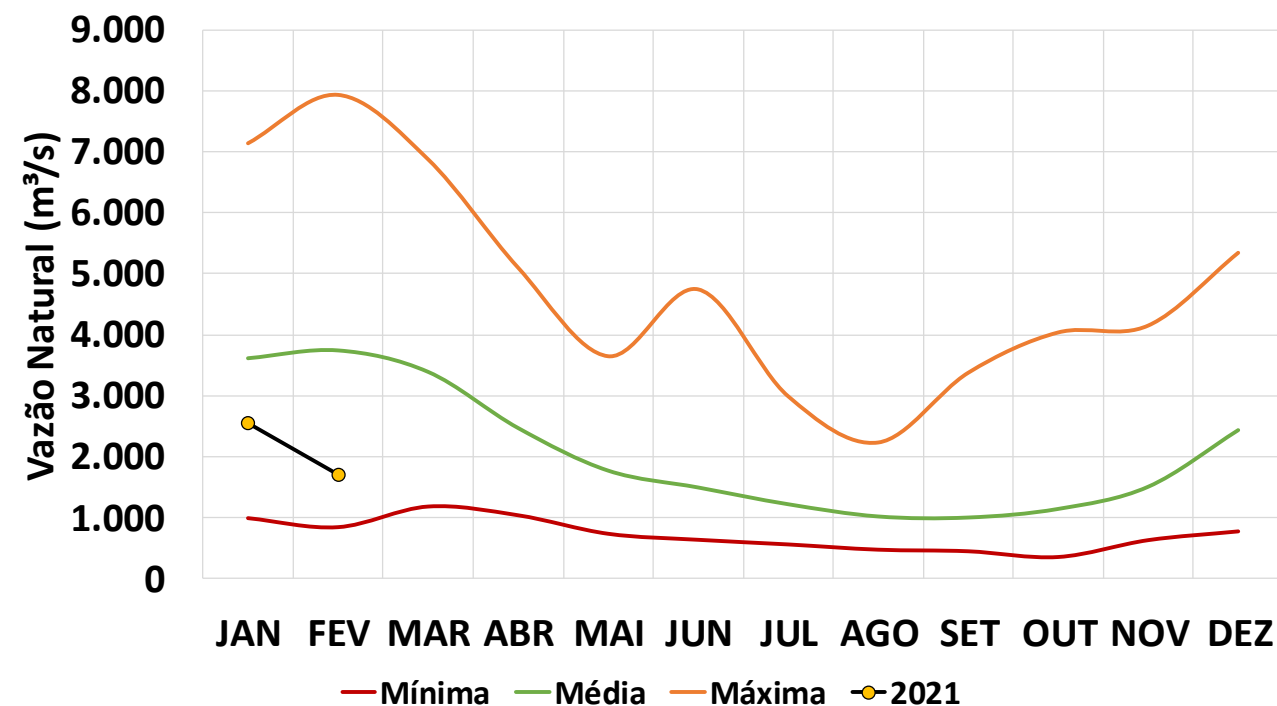


Operação nos últimos 7 dias

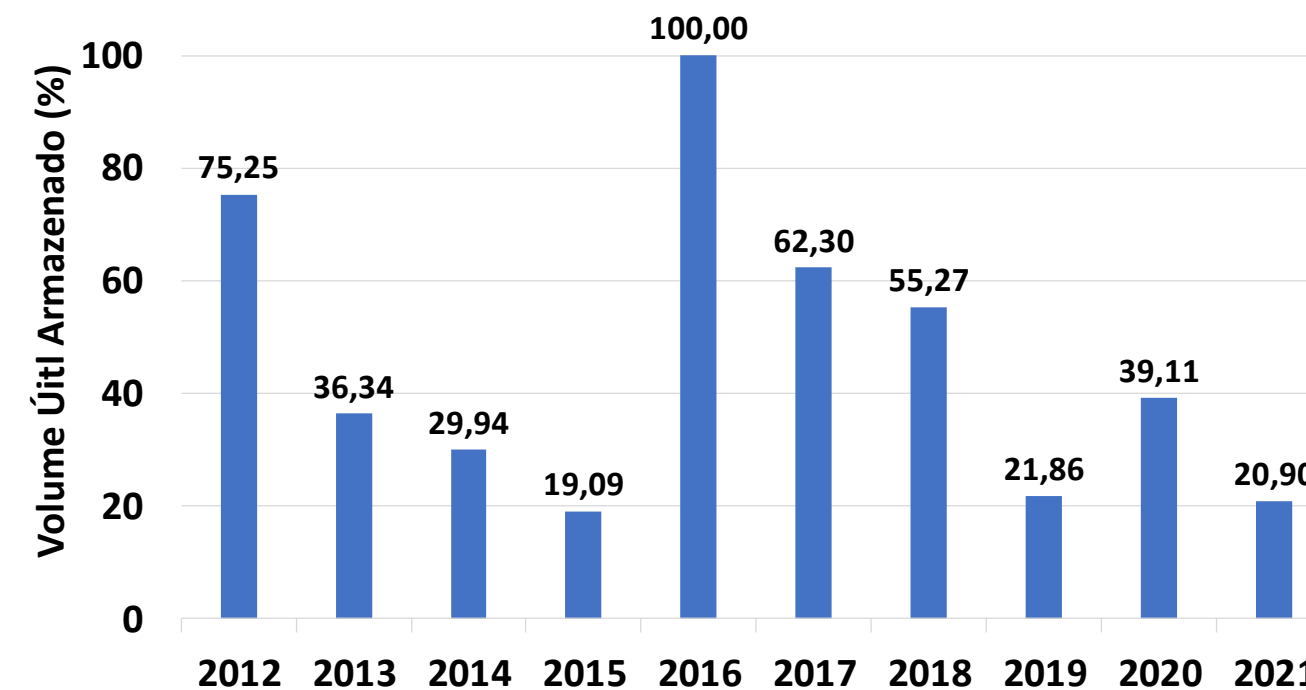
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/02/2021	965	1.330	21,41
16/02/2021	933	1.225	20,93
17/02/2021	927	1.170	20,53
18/02/2021	933	1.043	20,35
19/02/2021	1.108	1.218	20,17
20/02/2021	1.024	1.068	20,10
21/02/2021	843	777	20,21

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

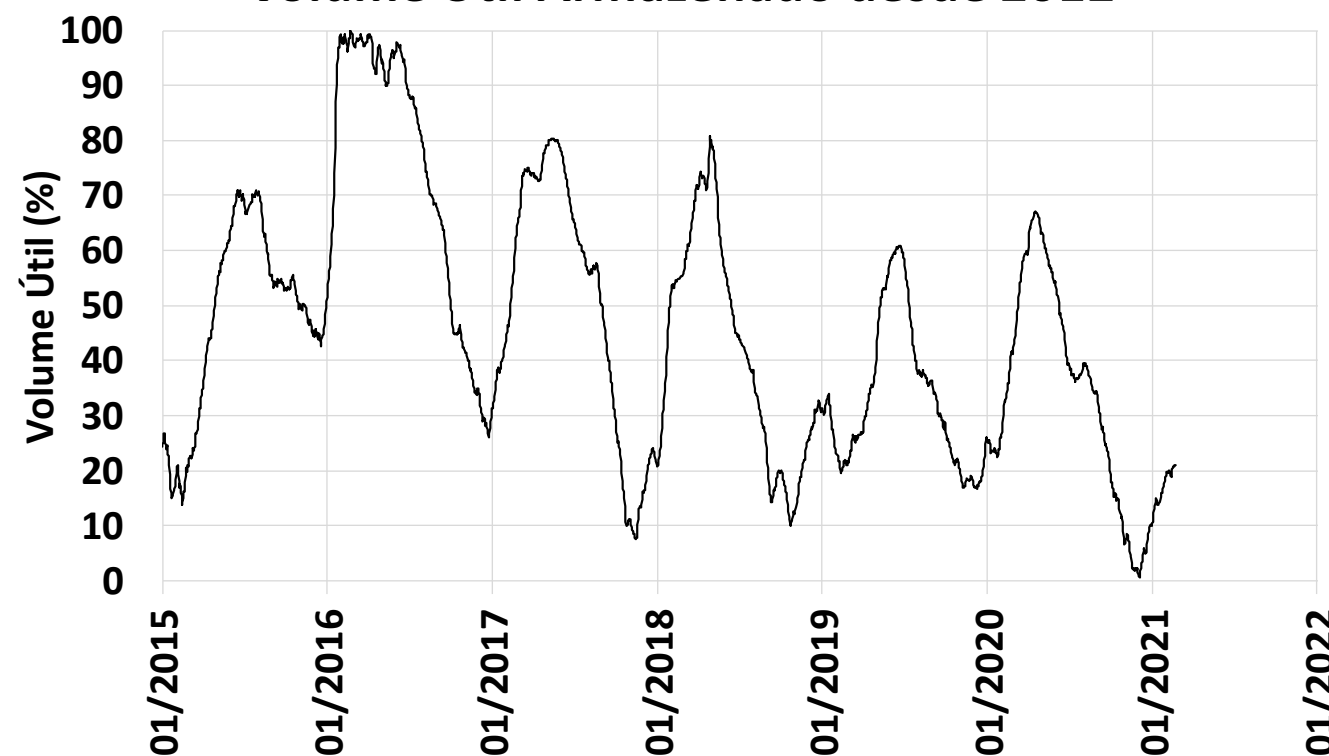
Vazões Naturais Médias Mensais em 2021



Volume Útil Armazenado em 21/02



Volume Útil Armazenado desde 2012



Operação nos últimos 7 dias

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
15/02/2021	1.381	1.350	20,38
16/02/2021	1.427	1.375	20,46
17/02/2021	1.342	1.238	20,64
18/02/2021	1.275	1.171	20,81
19/02/2021	1.326	1.326	20,81
20/02/2021	1.331	1.279	20,90
21/02/2021	945	945	20,90

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