

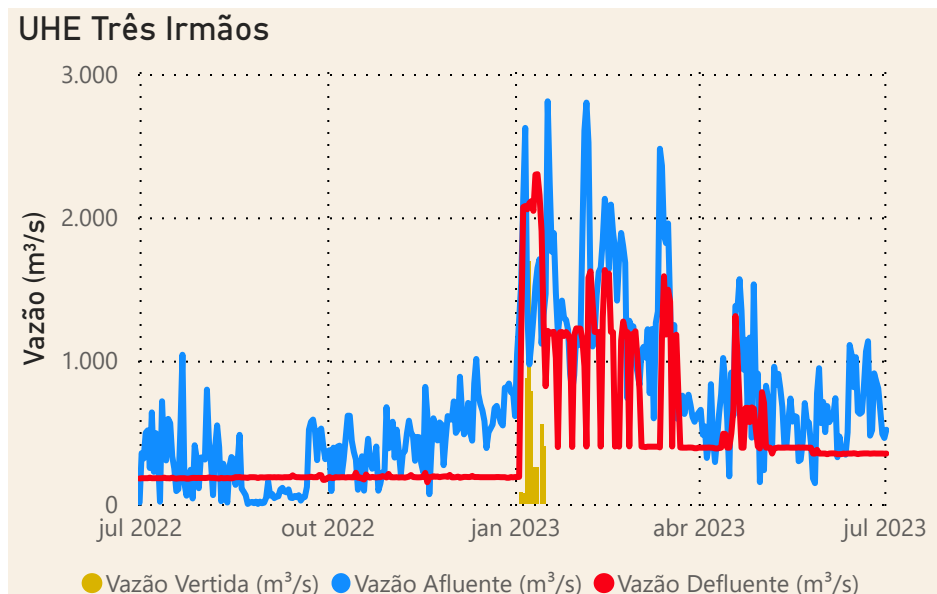
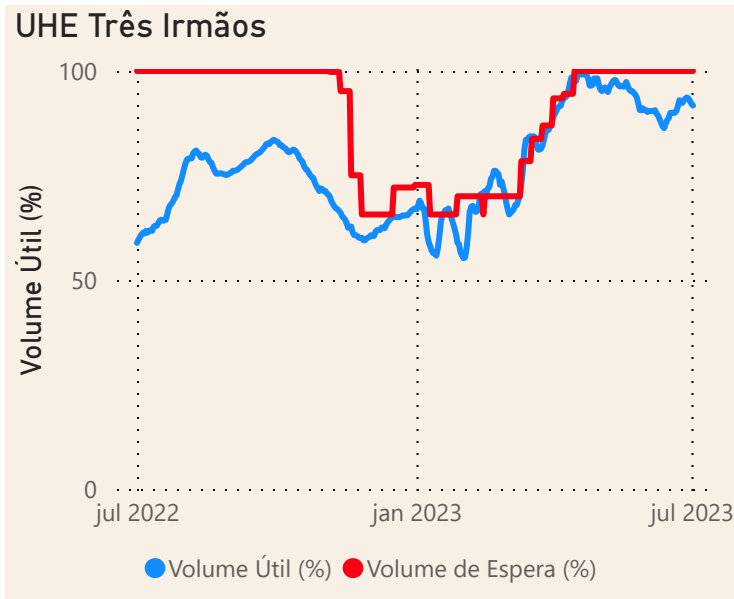
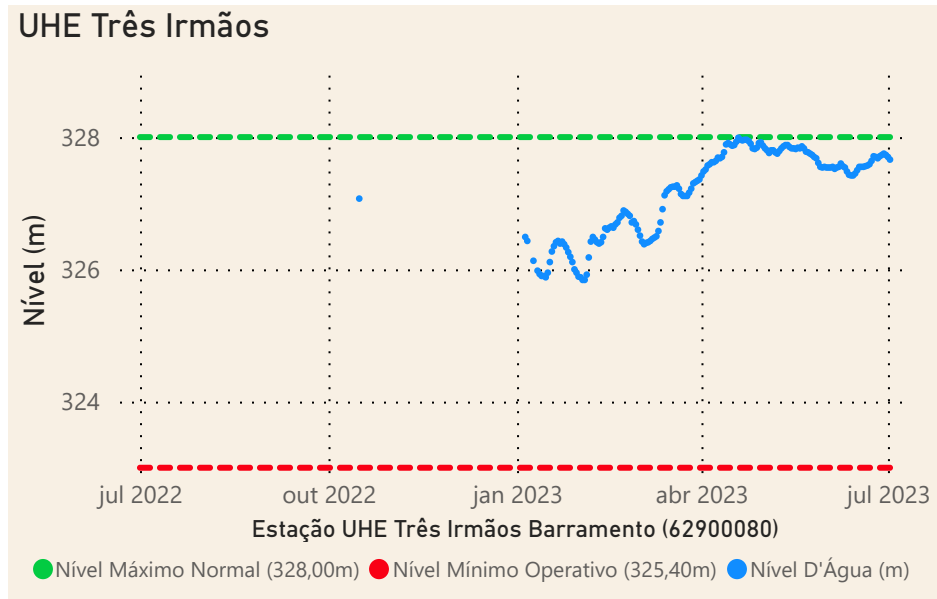
Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jul/2022	2.097	69%	3.037
ago/2022	1.763	69%	2.545
set/2022	1.640	68%	2.412
out/2022	2.241	81%	2.783
nov/2022	2.057	53%	3.861
dez/2022	4.924	80%	6.173
jan/2023	11.993	138%	8.679
fev/2023	9.850	108%	9.116
mar/2023	8.870	101%	8.813
abr/2023	6.544	99%	6.618
mai/2023	4.062	89%	4.550
jun/2023	3.757	101%	3.720
jul/2023	3.119	103%	3.037

Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS e [Hidro-Telemetria](#)

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



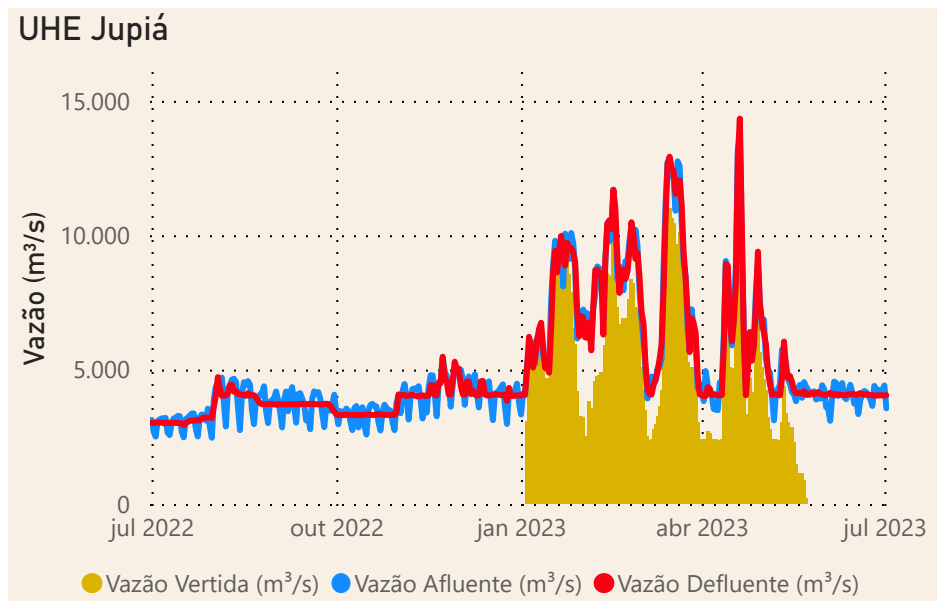
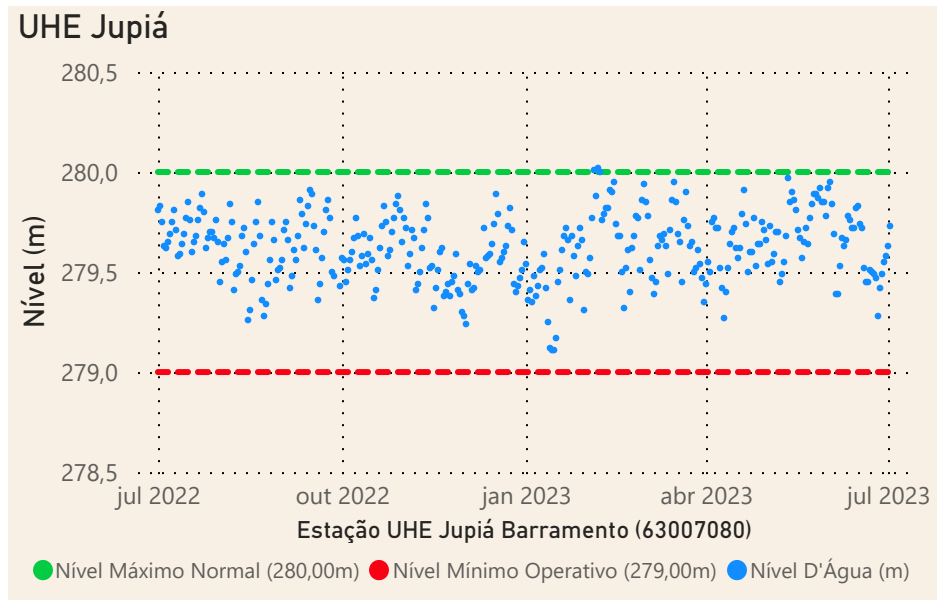
Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jul/2022	279	53%	526
ago/2022	292	64%	457
set/2022	299	63%	477
out/2022	428	77%	558
nov/2022	379	62%	607
dez/2022	779	88%	882
jan/2023	1.546	119%	1.299
fev/2023	1.791	129%	1.391
mar/2023	1.317	108%	1.224
abr/2023	896	107%	835
mai/2023	554	85%	654
jun/2023	693	106%	652
jul/2023	554	105%	526

Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS e [Hidro-Telemetria](#)

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jul/2022	2.628	68%	3.849
ago/2022	2.310	70%	3.283
set/2022	2.196	69%	3.161
out/2022	2.981	82%	3.619
nov/2022	2.711	57%	4.768
dez/2022	5.993	81%	7.398
jan/2023	13.941	134%	10.401
fev/2023	12.174	111%	10.972
mar/2023	10.706	102%	10.473
abr/2023	7.884	101%	7.824
mai/2023	4.975	90%	5.525
jun/2023	4.827	103%	4.682
jul/2023	4.010	104%	3.849

## Localização dos reservatórios

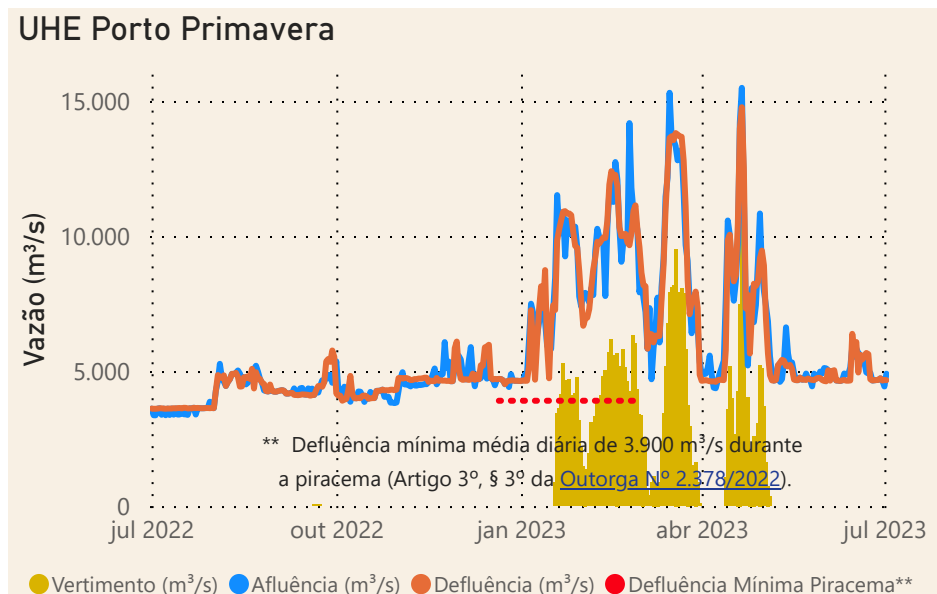
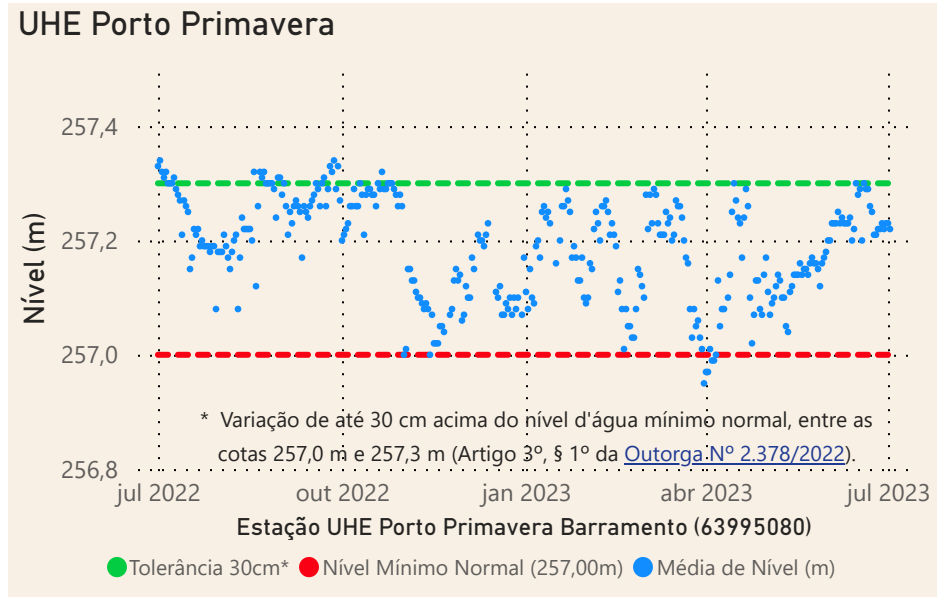


Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS e  
[Hidro-Telemetria](#)

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jul/2022	3.161	69%	4.570
ago/2022	2.943	75%	3.903
set/2022	2.741	73%	3.780
out/2022	3.832	89%	4.285
nov/2022	3.145	58%	5.429
dez/2022	6.446	80%	8.080
jan/2023	14.691	130%	11.292
fev/2023	13.583	112%	12.095
mar/2023	12.456	108%	11.581
abr/2023	9.052	102%	8.861
mai/2023	6.096	95%	6.421
jun/2023	5.922	106%	5.573
jul/2023	4.973	109%	4.570

## Localização dos reservatórios



Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS e  
[Hidro-Telemetria](#)

\*\*\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

