

Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
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	8.886	101%	8.813
abr/2023	6.548	99%	6.618
mai/2023	4.125	91%	4.550
jun/2023	3.791	102%	3.720
jul/2023	2.852	94%	3.037
ago/2023	2.309	91%	2.545
set/2023	2.337	97%	2.412

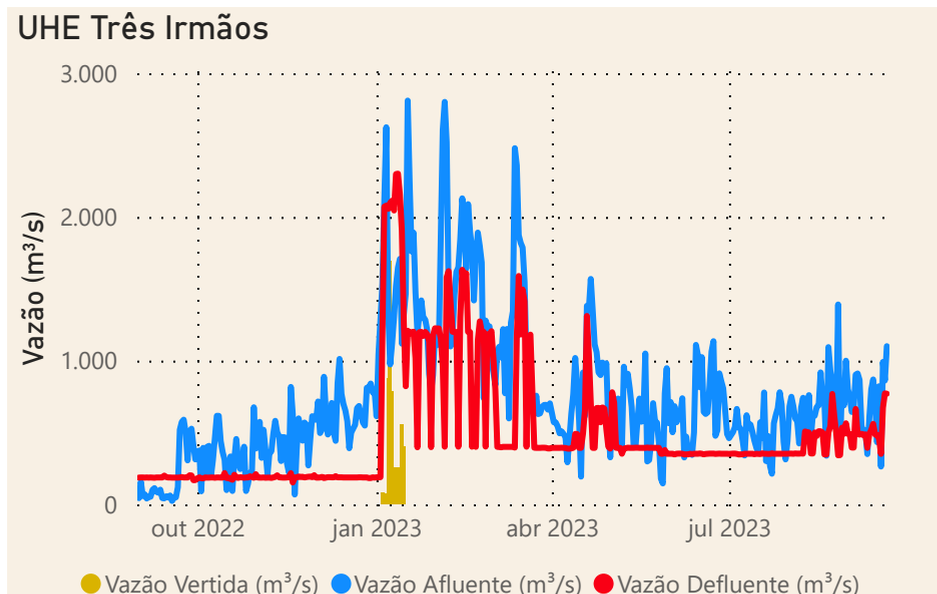
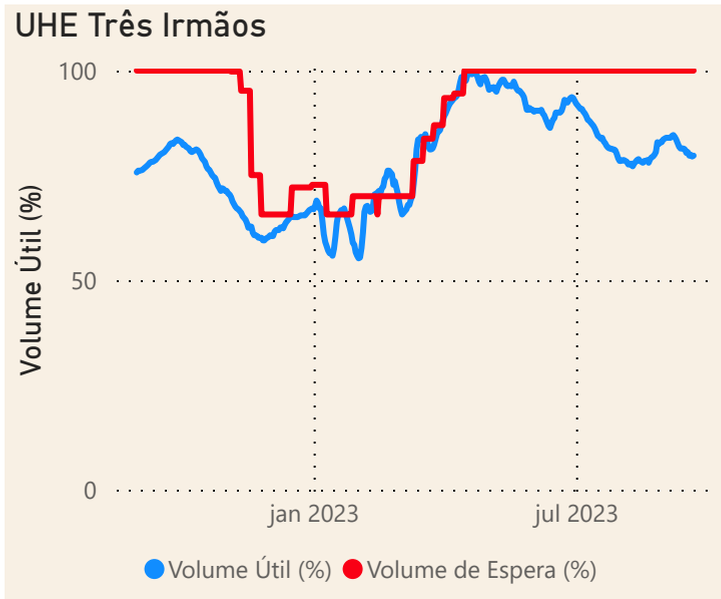
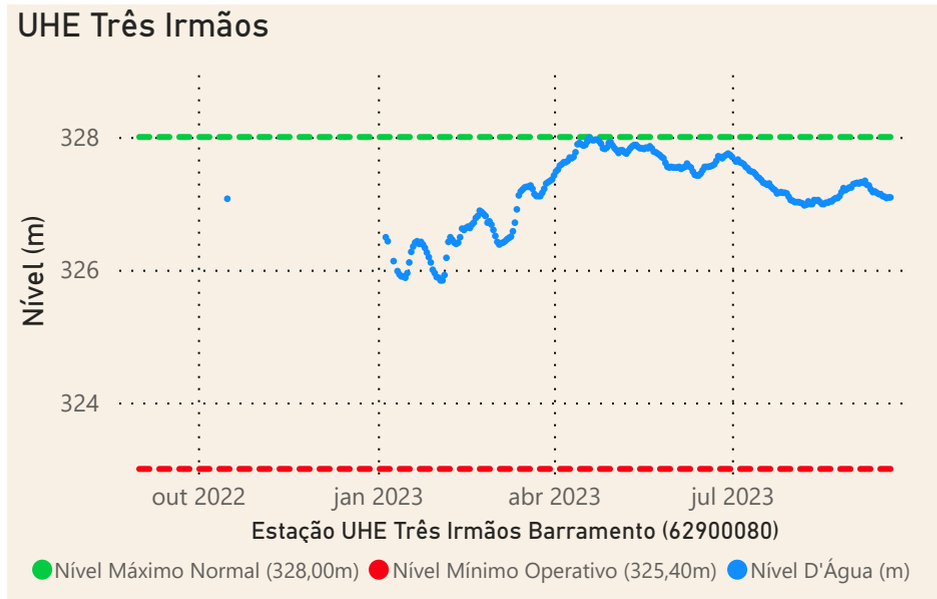
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

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

● I. SOLTEIRA ● ITAIPU ● JUÍIA ● PORTO PRIMAVERA ● TRÊS IRMÃOS



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
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	1.316	107%	1.224
abr/2023	889	106%	835
mai/2023	546	83%	654
jun/2023	688	105%	652
jul/2023	462	88%	526
ago/2023	376	82%	457
set/2023	431	90%	477

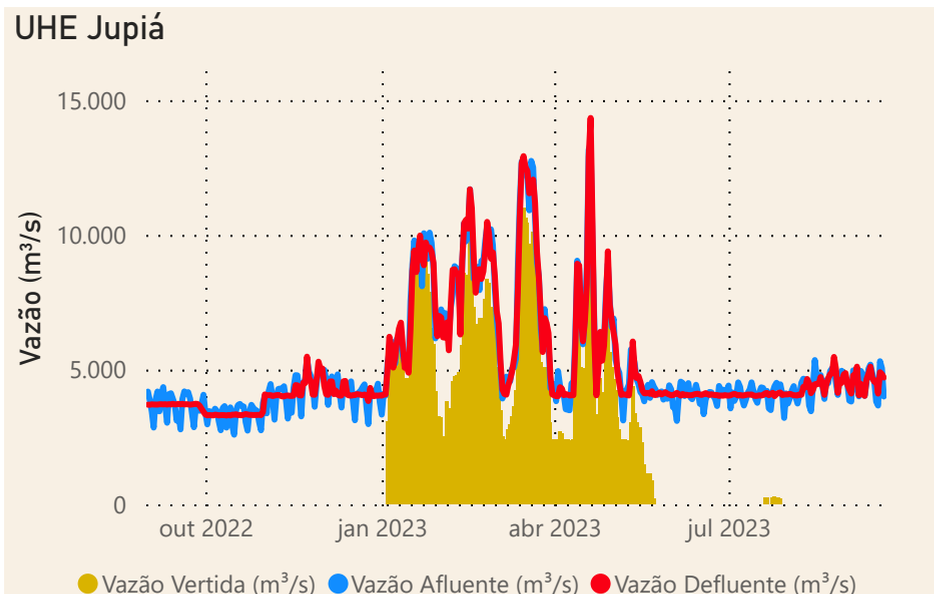
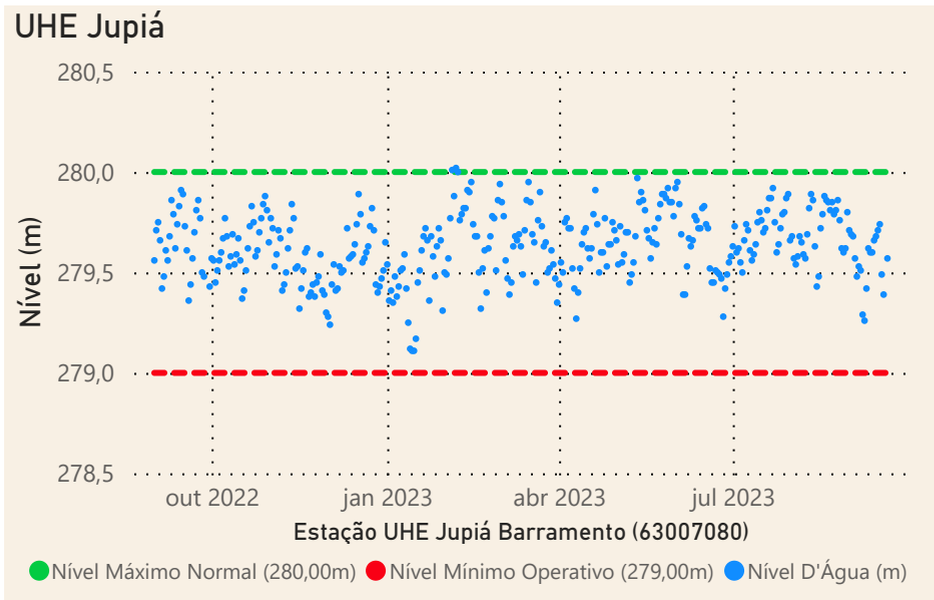
● I. SOLTEIRA ● ITAIPU ● JUÍÁ ● PORTO PRIMAVERA ● TRÊS IRMÃOS

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)
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	10.723	102%	10.473
abr/2023	7.883	101%	7.824
mai/2023	5.030	91%	5.525
jun/2023	4.856	104%	4.682
jul/2023	3.624	94%	3.849
ago/2023	2.966	90%	3.283
set/2023	3.043	96%	3.161

## Localização dos reservatórios



● I. SOLTEIRA ● ITAIPU ● JUPIA ● PORTO PRIMAVERA ● TRÊS IRMÃOS

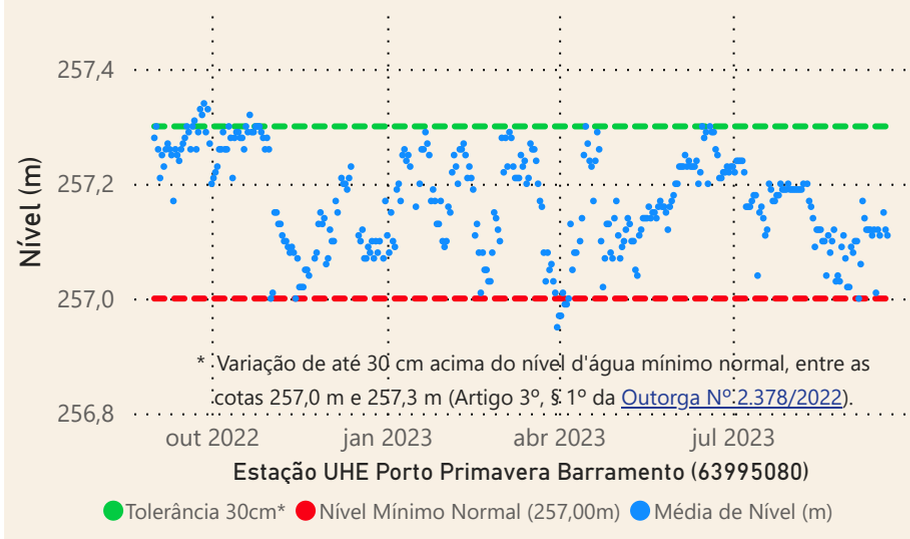
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

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

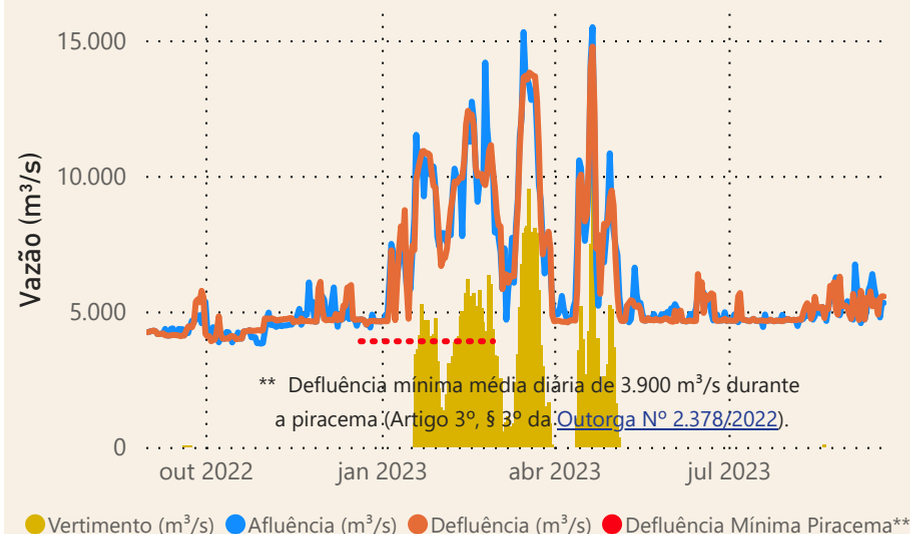
Fonte: ONS e  
[Hidro-Telemetria](#)

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

## UHE Porto Primavera



## UHE Porto Primavera



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
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	12.477	108%	11.581
abr/2023	9.059	102%	8.861
mai/2023	6.127	95%	6.421
jun/2023	5.942	107%	5.573
jul/2023	4.398	96%	4.570
ago/2023	3.593	92%	3.903
set/2023	3.834	101%	3.780

## Localização dos reservatórios

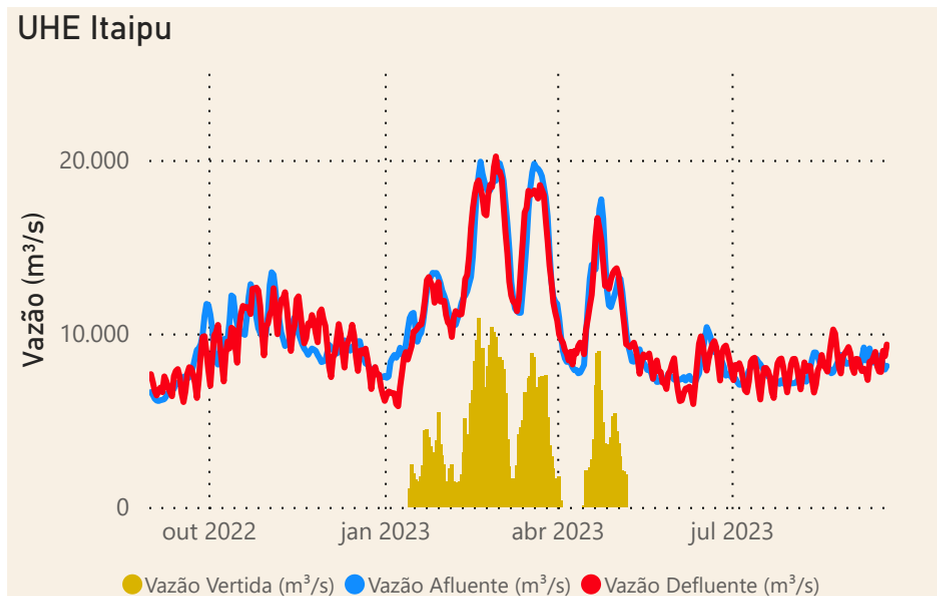
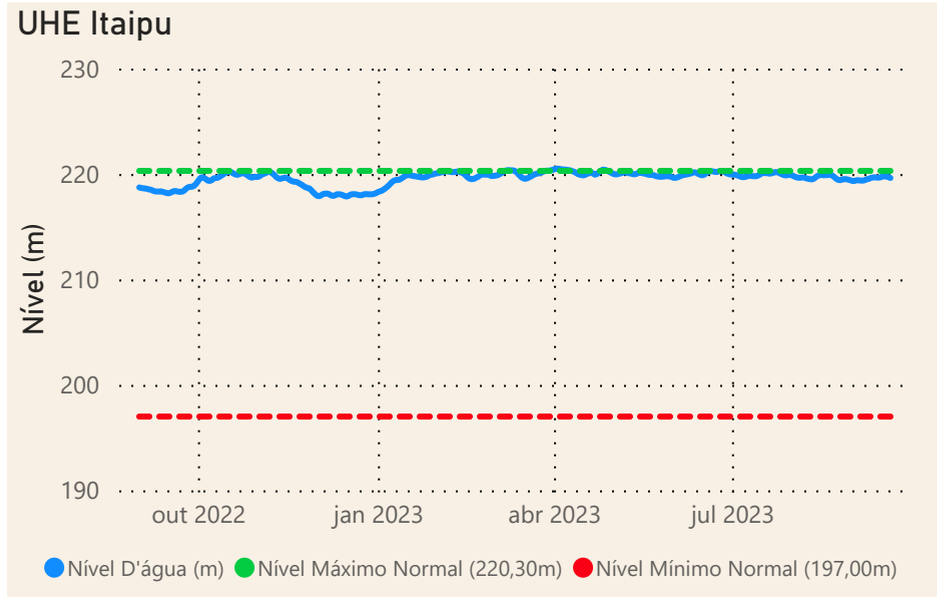


Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

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)
set/2022	6.120	96%	6.349
out/2022	10.999	144%	7.628
nov/2022	8.552	101%	8.463
dez/2022	9.765	88%	11.116
jan/2023	17.087	115%	14.809
fev/2023	18.923	119%	15.968
mar/2023	19.754	131%	15.038
abr/2023	13.299	112%	11.886
mai/2023	9.873	103%	9.578
jun/2023	9.268	103%	8.989
jul/2023	7.505	99%	7.560
ago/2023	6.367	100%	6.346
set/2023	6.938	109%	6.349

## Localização dos reservatórios



● I. SOLTEIRA ● ITAIPU ● JUÍIA ● PORTO PRIMAVERA ● TRÊS IRMÃOS

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

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões