

Acompanhamento dos reservatórios da Bacia do rio Iguaçu

Data do Boletim
25/09/2025

Legenda:



Usina com reservatório



Usina a fio d'água



Estação fluviométrica

UHE Itaipu Hotel Cataratas

Data Q diária (m³/s)

22/09/25	
23/09/25	1.550
24/09/25	1.371
25/09/25	

Atualizado em:
24/09/25 07:00

Salto Caxias

Data Aflu (m³/s) Deflu (m³/s)

22/09/25	1.240	1.288
23/09/25	1.433	1.179
24/09/25	1.025	691

Salto Osório

Data Aflu (m³/s) Deflu (m³/s)

22/09/25	834	783
23/09/25	930	898
24/09/25	609	545

Jordão

Data	V.U. (%)	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/09/25	82,18	135	10
23/09/25	104,80	216	34
24/09/25	104,29	243	114

Fundão

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/09/25	89	80
23/09/25	212	199
24/09/25	225	229

Santa Clara

Data	V.U. (%)	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/09/25	103,80	136	75
23/09/25	105,33	239	192
24/09/25	104,53	172	197

Data	Vazão Transferida (m³/s)
22/09/25	76
23/09/25	116
24/09/25	130

Baixo Iguaçu

Data Aflu (m³/s) Deflu (m³/s)

22/09/25	1.517	1.510
23/09/25	1.442	1.314
24/09/25	910	1.048

Salto Santiago

Data V.U. (%) Aflu (m³/s) Deflu (m³/s)

22/09/25	86,97	1.284	779
23/09/25	87,21	931	816
24/09/25	87,41	601	509

Segredo

Data V.U. (%) Aflu (m³/s) Deflu (m³/s)

22/09/25	93,19	919	745
23/09/25	95,46	704	603
24/09/25	98,35	456	328

Foz do Areia

Data V.U. (%) Aflu (m³/s) Deflu (m³/s)

22/09/25	97,57	653	354
23/09/25	98,68	744	256
24/09/25	99,64	586	161

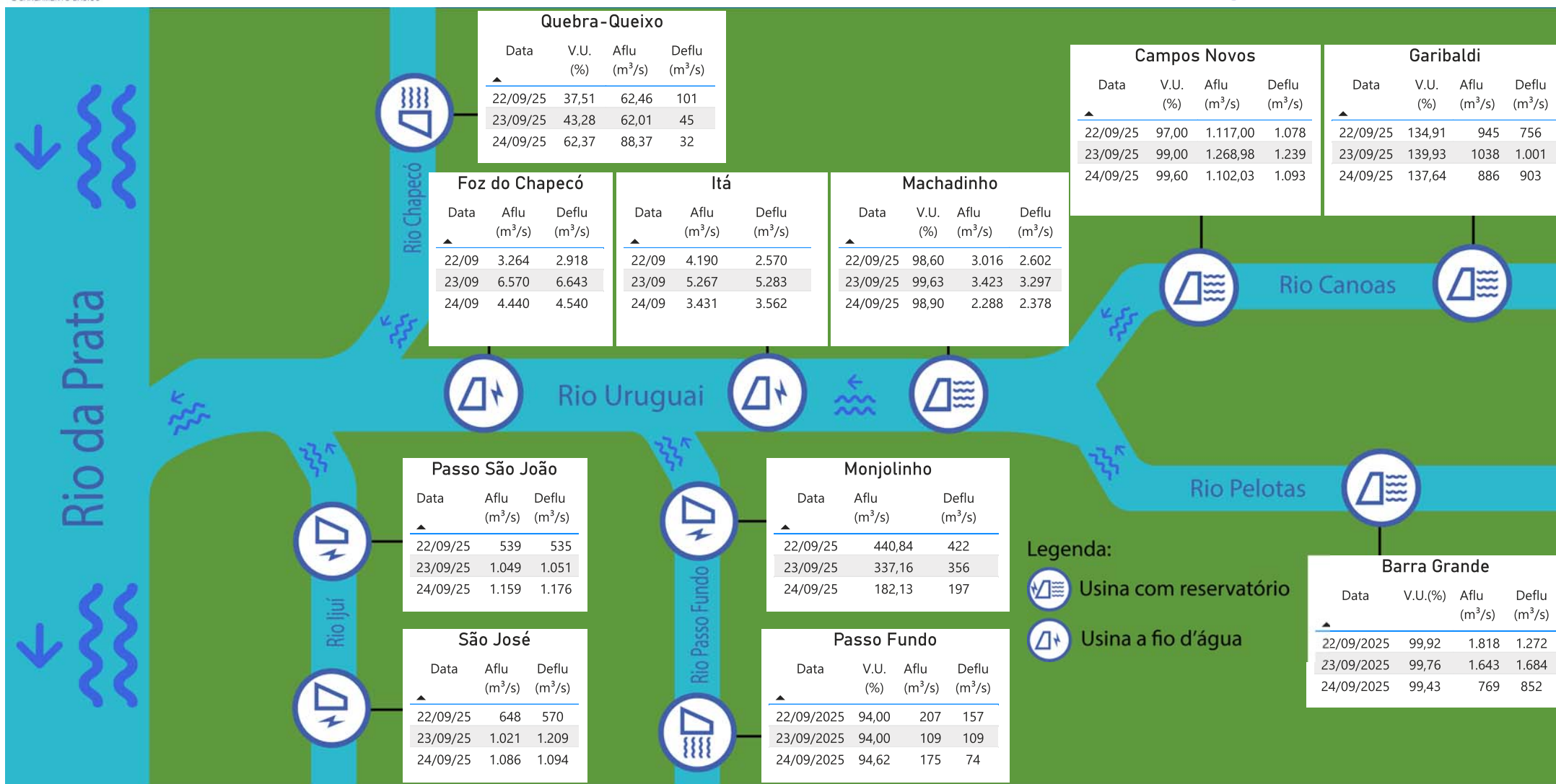
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

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

Fonte: [Hidro Telemetria/ANA](#) e ONS
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Acompanhamento dos reservatórios da Bacia do rio Uruguai

Data do Boletim
25/09/2025



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