

Gostaríamos de saber qual a sua opinião quanto a esse boletim. Assim, você nos ajuda a melhorar os nossos produtos. Basta clicar [aqui](#) e responder a 2 perguntas. Obrigado!

Legenda:



Usina com reservatório



Usina a fio d'água



Estação fluviométrica

UHE Itaipu Hotel Cataratas

Data	Q diária (m³/s)
03/05/24	2.075
04/05/24	5.984
05/05/24	7.290
06/05/24	5.477

Atualizado em:
06/05/24 09:00

Salto Caxias

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	3.068	2.575
04/05/24	4.394	4.649
05/05/24	3.195	3.052

Salto Osório

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	935	768
04/05/24	538	634
05/05/24	480	397

Baixo Iguaçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	2.557	2.554
04/05/24	5.392	5.266
05/05/24	3.780	3.823

Salto Santiago

Data	V.U. (%)	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	64,70	1.202	449
04/05/24	65,98	828	217
05/05/24	67,23	926	333

Segredo

Data	V.U. (%)	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	72,86	1.015	681
04/05/24	92,36	1.227	463
05/05/24	98,35	867	681

Foz do Areia

Data	V.U. (%)	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	76,30	937	309
04/05/24	79,09	1.342	114
05/05/24	81,45	1.238	201

Rio Jordão

Túnel de derivação

Rio Iguaçu

Jordão

Data	V.U. (%)	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	84,24	167	10
04/05/24	80,75	103	10
05/05/24	82,48	96	11

Fundão

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	115	120
04/05/24	41	39
05/05/24	55	53

Santa Clara

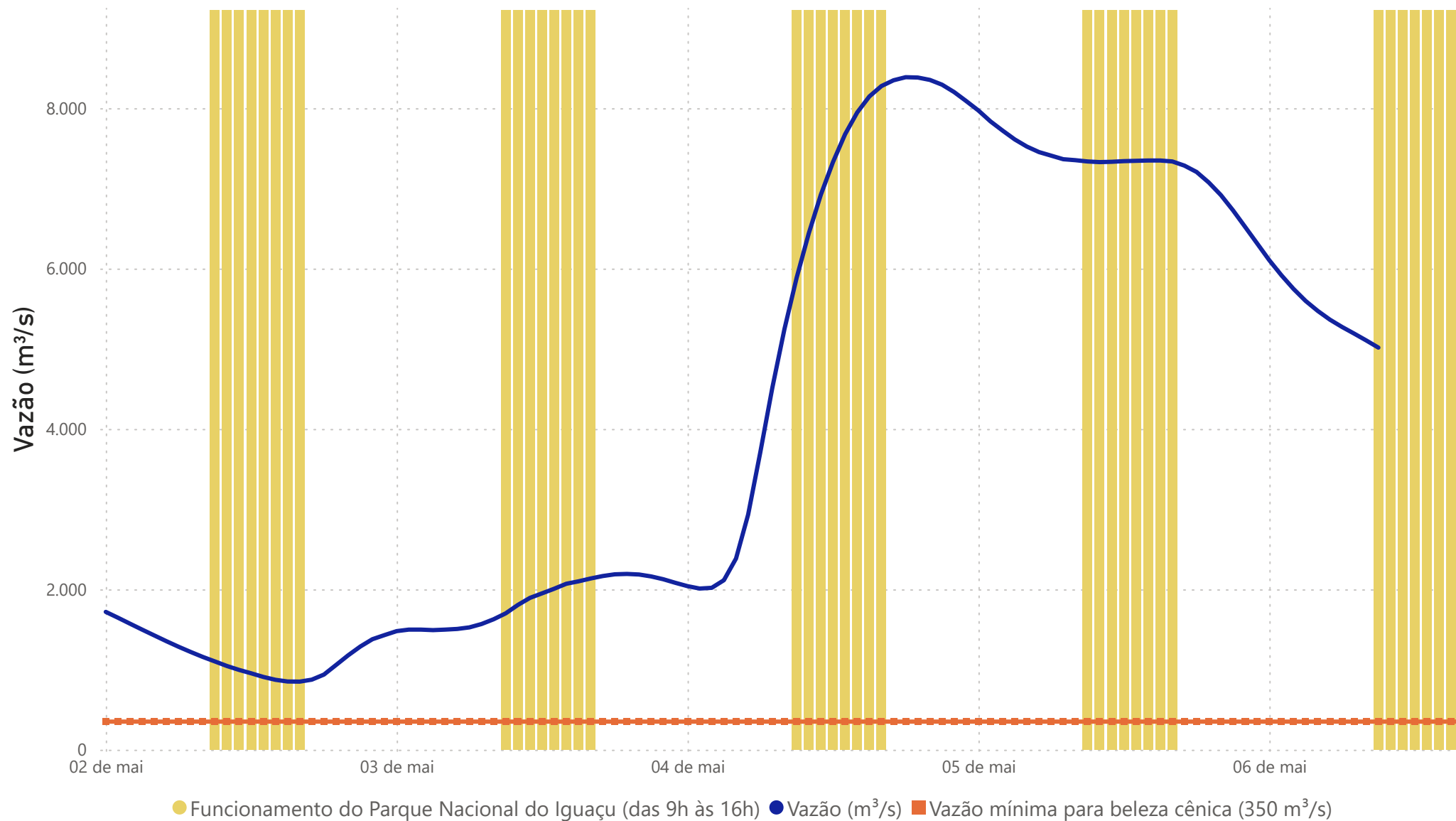
Data	V.U. (%)	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
03/05/24	72,76	75	104
04/05/24	74,26	78	32
05/05/24	74,74	63	49

Data	Vazão Transferida (m³/s)
03/05/24	109
04/05/24	103
05/05/24	80

Acompanhamento dos reservatórios da Bacia do rio Iguaçu

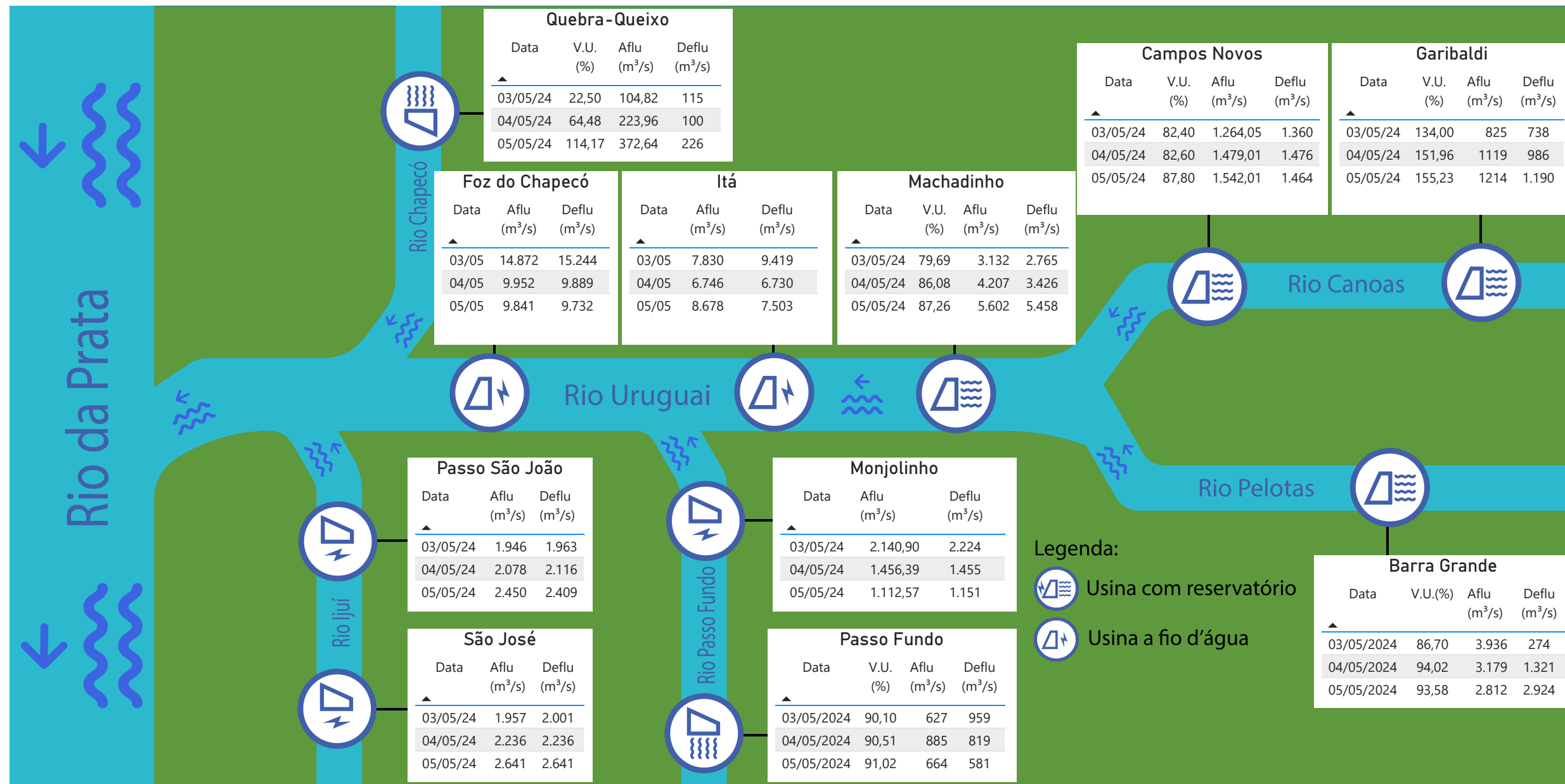
Data do Boletim
06/05/2024

Estação Fluviométrica UHE Itaipu Hotel Cataratas



Acompanhamento dos reservatórios da Bacia do rio Uruguai

Data do Boletim
06/05/2024



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