

# Acompanhamento dos reservatórios da Bacia do rio Iguaçu

 Data do Boletim  
 26/12/2024


Rio Paraná

**UHE Itaipu Hotel  
Cataratas**

 Data Q diária (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	3.321
24/12/24	3.291
25/12/24	2.770
26/12/24	2.154

 Atualizado em:  
 26/12/24 14:00

**Baixo Iguaçu**

 Data Aflu Deflu  
 (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	3.142	3.180
24/12/24	2.602	2.684
25/12/24	1.951	1.862


**Legenda:**

**Usina com reservatório**

**Usina a fio d'água**

**Estação fluviométrica**
**Salto Caxias**

 Data Aflu Deflu  
 (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	3.241	3.225
24/12/24	2.400	2.591
25/12/24	1.804	1.979

**Salto Osório**

 Data Aflu Deflu  
 (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	2.803	2.861
24/12/24	2.021	2.066
25/12/24	1.547	1.477

**Jordão**

 Data V.U. Aflu Deflu  
 (%) (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	104,29	255	131
24/12/24	104,68	185	57
25/12/24	104,57	184	59

**Fundão**

 Data Aflu Deflu  
 (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	232	237
24/12/24	165	164
25/12/24	159	159

**Santa Clara**

 Data V.U. Aflu Deflu  
 (%) (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	102,18	181	218
24/12/24	102,35	154	149
25/12/24	102,26	151	154

 Rio Jordão  
 Túnel de derivação

Data	Vazão Transferida (m <sup>3</sup> /s)
23/12/24	130
24/12/24	127
25/12/24	125

Rio Iguaçu


**Salto Santiago**

 Data V.U. Aflu Deflu  
 (%) (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	98,73	2.411	2.652
24/12/24	98,84	1.919	1.871
25/12/24	99,70	1.906	1.497

**Segredo**

 Data V.U. Aflu Deflu  
 (%) (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	96,29	2.019	2.065
24/12/24	97,11	1.763	1.726
25/12/24	98,56	1.719	1.655

**Foz do Areia**

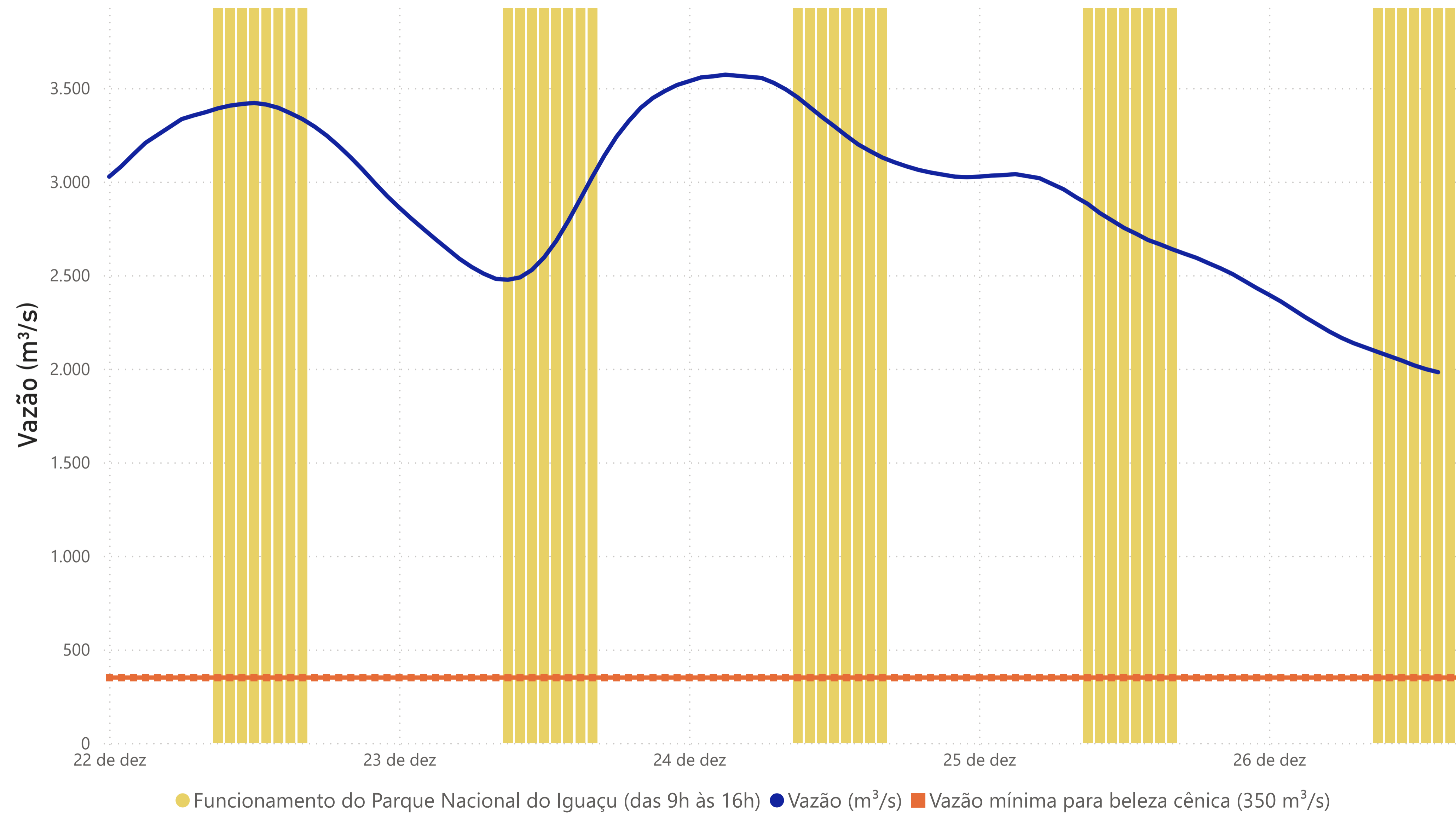
 Data V.U. Aflu Deflu  
 (%) (m<sup>3</sup>/s) (m<sup>3</sup>/s)

23/12/24	95,20	1.903	1.688
24/12/24	95,87	1.805	1.513
25/12/24	96,53	1.726	1.433



# Acompanhamento dos reservatórios da Bacia do rio Iguaçu

Estação Fluviométrica - Hotel Cataratas



# Acompanhamento dos reservatórios da Bacia do rio Uruguai

 Data do Boletim  
 26/12/2024
