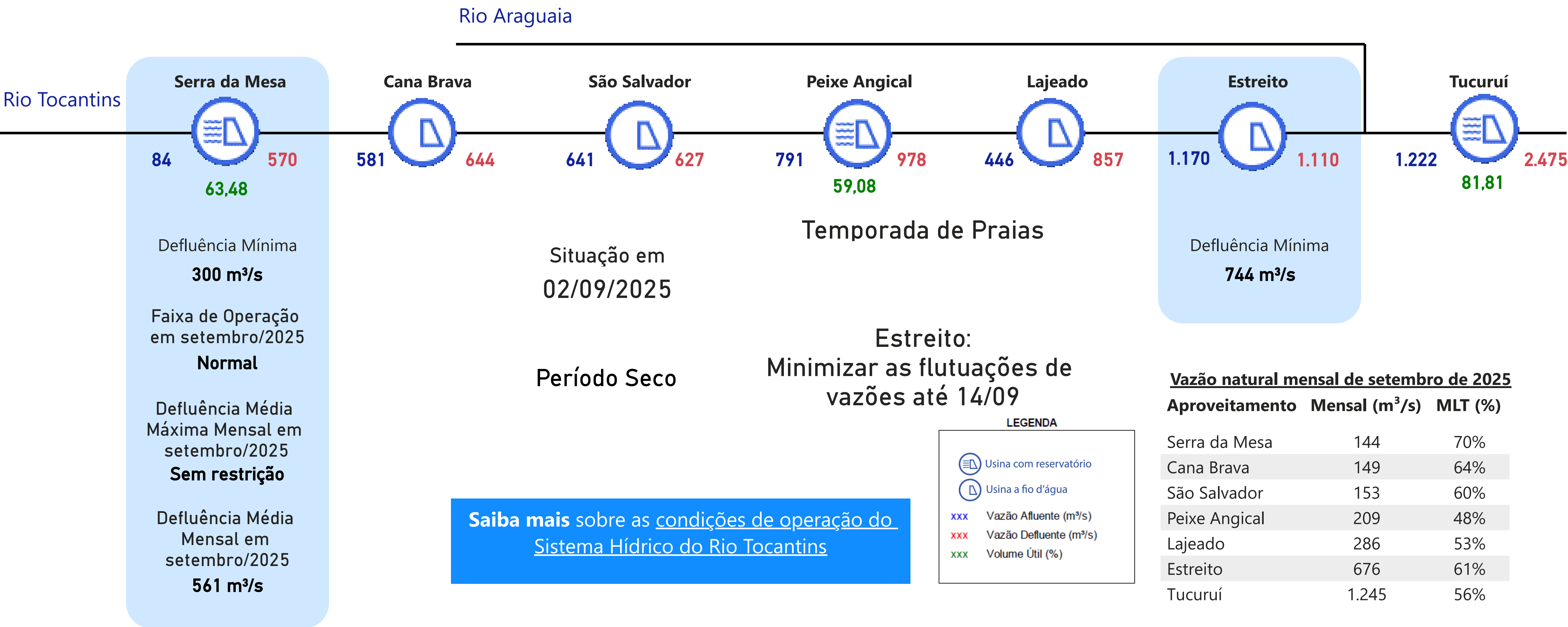




Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Data do boletim
03/09/2025



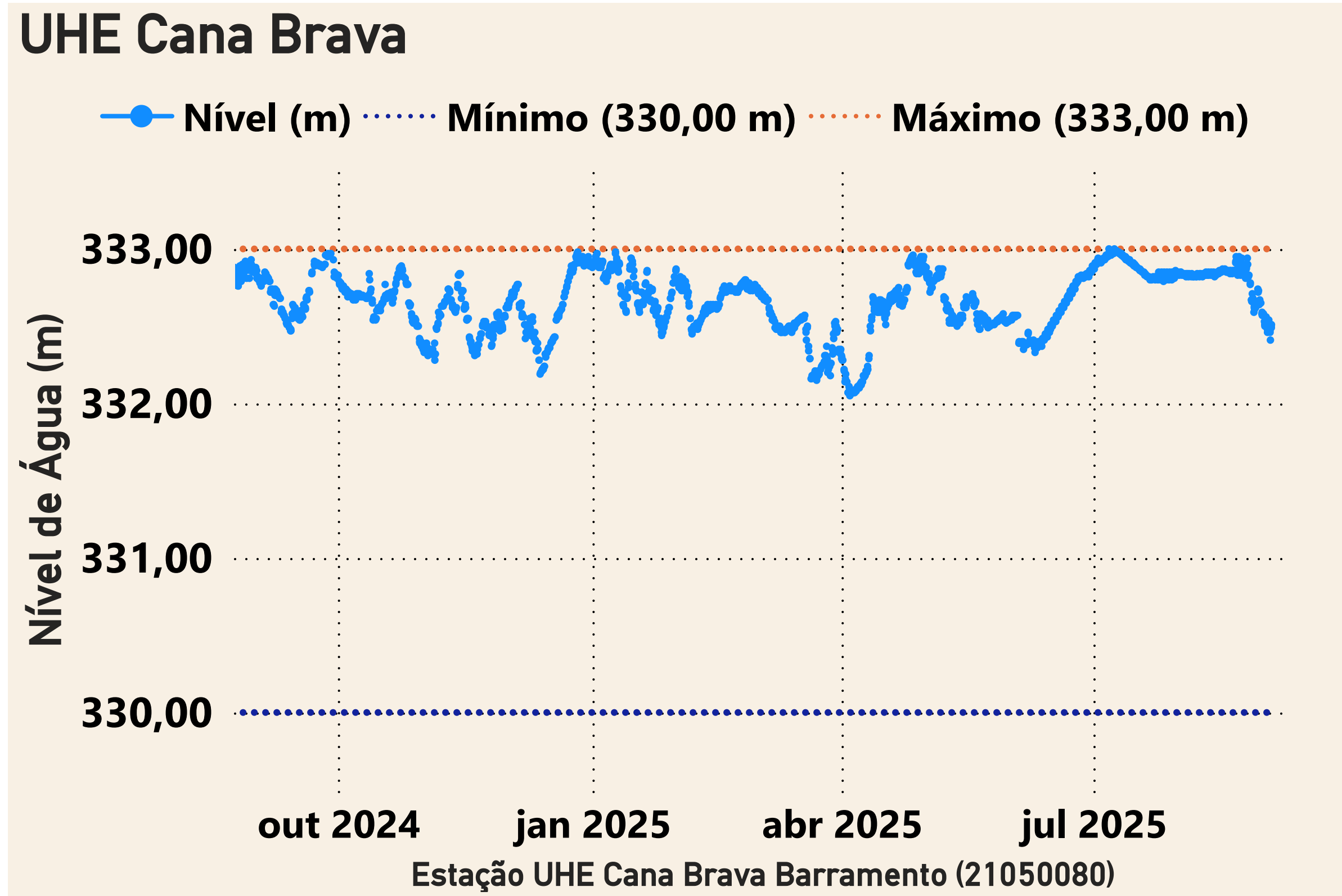
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

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

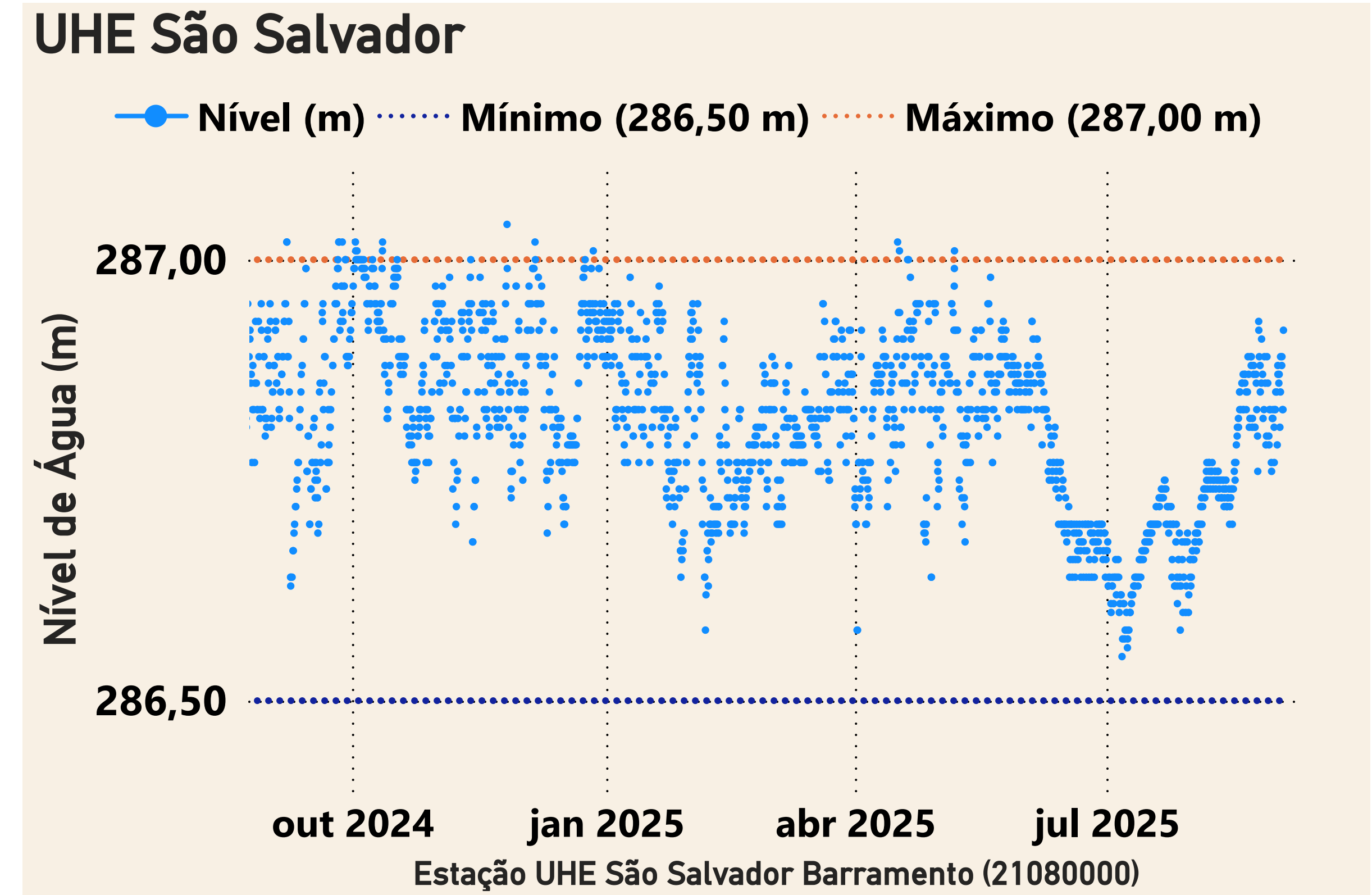
Fonte de dados: ONS
**Dados consistidos sujeitos a novas revisões
***Limites de defluência com tolerância de variação de ±5%



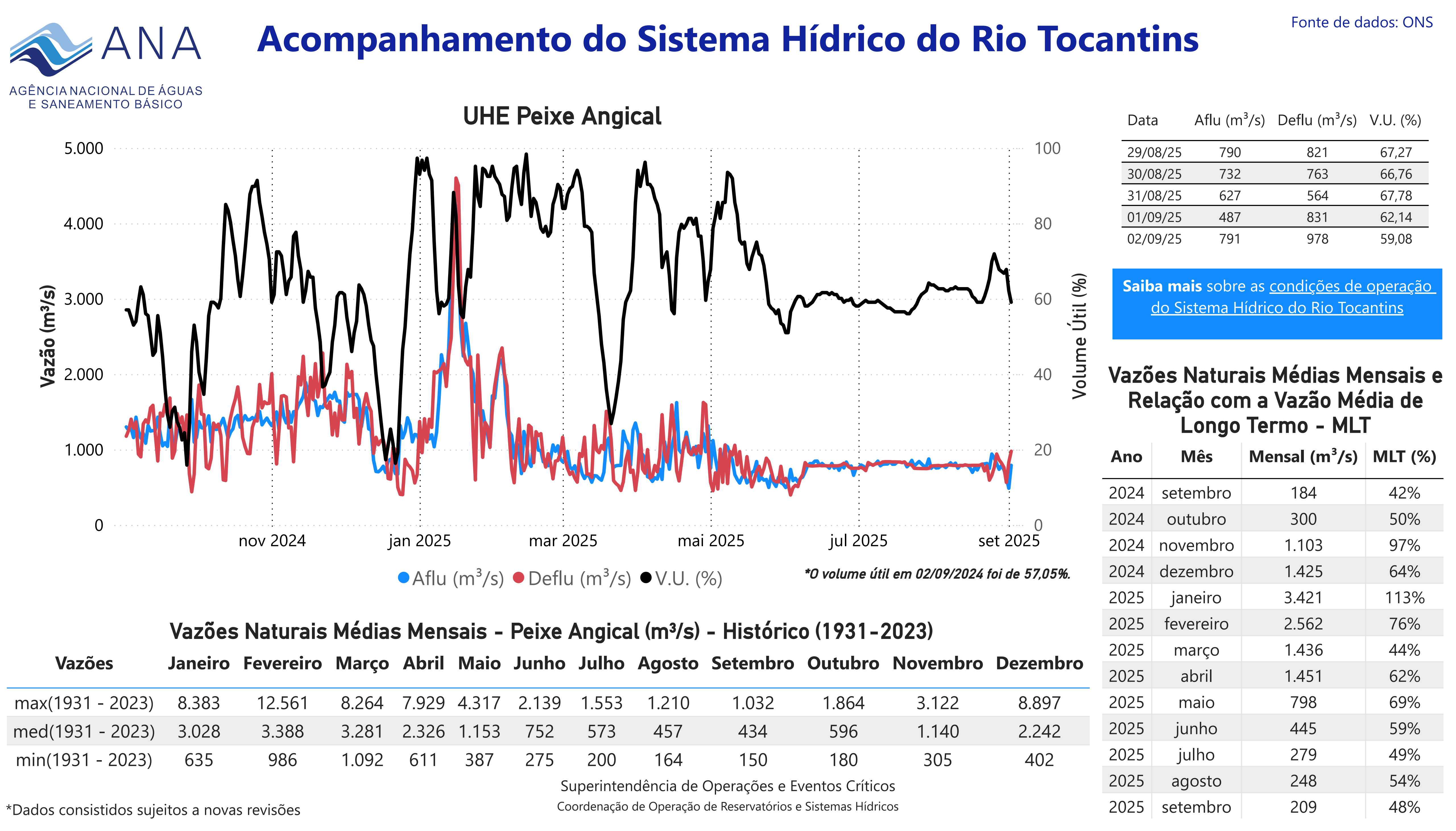
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



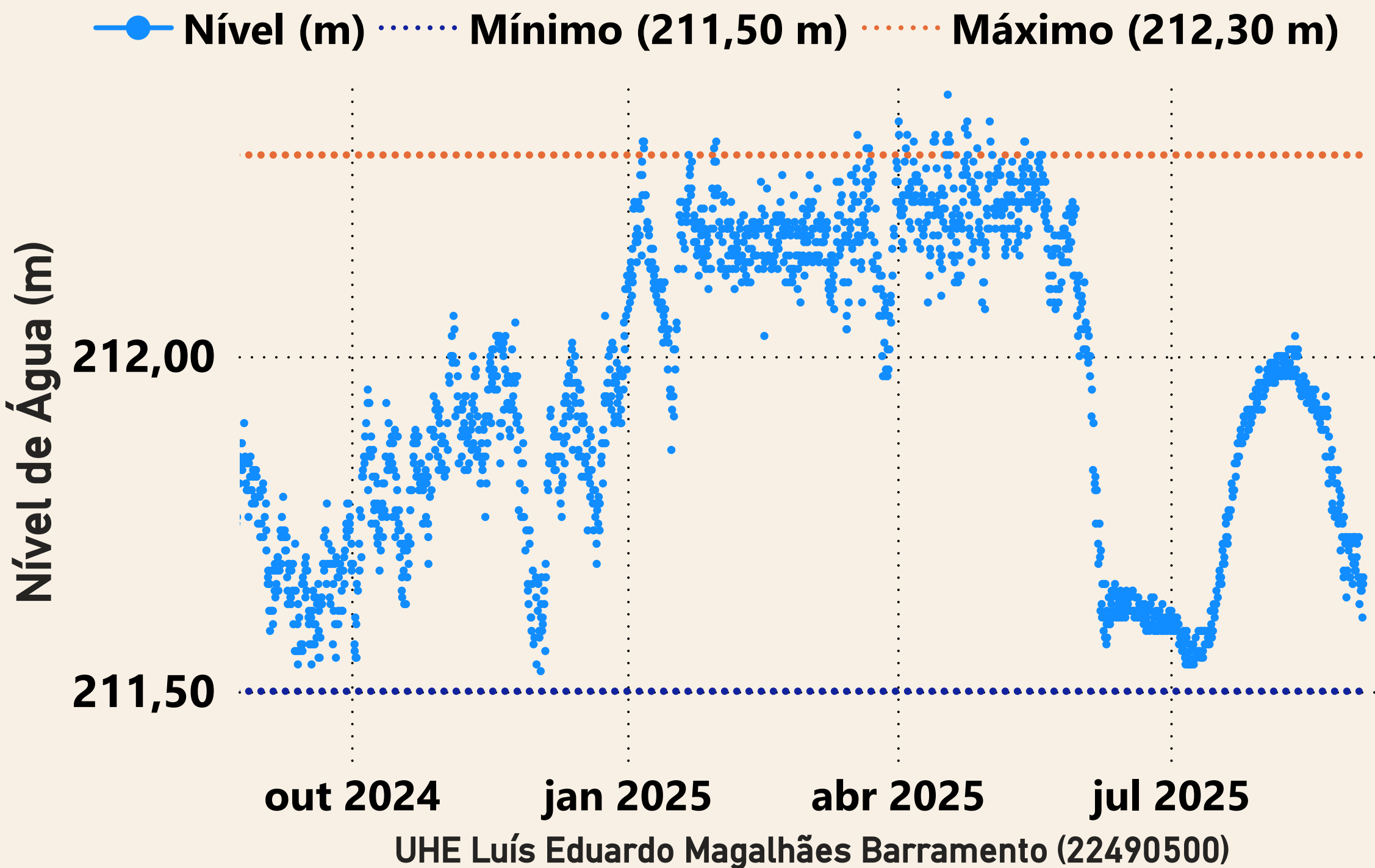
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
29/08/2025	654	638
30/08/2025	401	528
31/08/2025	431	510
01/09/2025	565	644
02/09/2025	581	644



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
29/08/2025	630	630
30/08/2025	571	544
31/08/2025	514	500
01/09/2025	710	627
02/09/2025	641	627

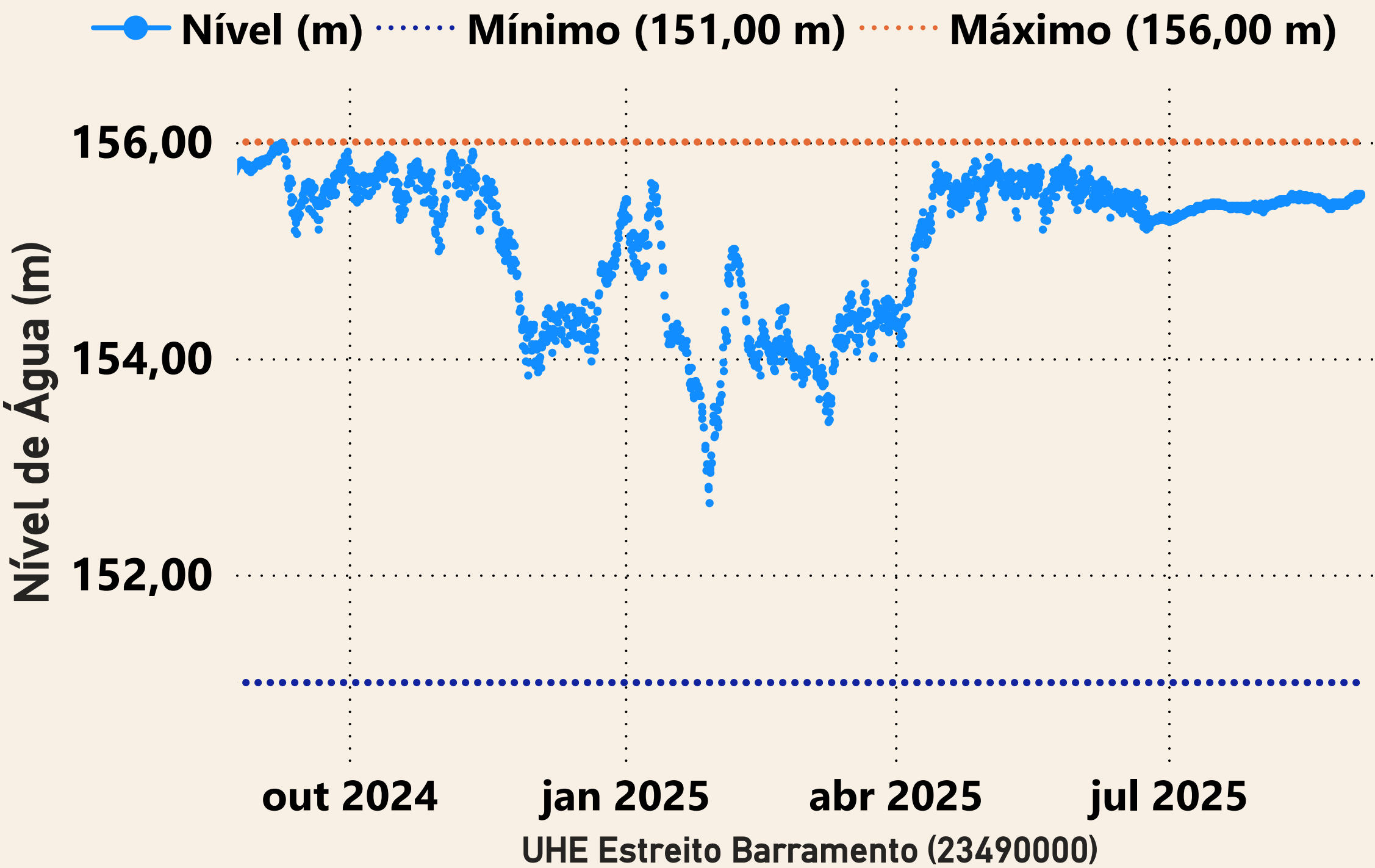


UHE Lajeado



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
29/08/2025	804	804
30/08/2025	816	816
31/08/2025	727	727
01/09/2025	882	951
02/09/2025	446	857

UHE Estreito



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
29/08/2025	1.257	1.198
30/08/2025	1.255	1.196
31/08/2025	1.223	1.164
01/09/2025	1.168	1.108
02/09/2025	1.170	1.110



*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação