



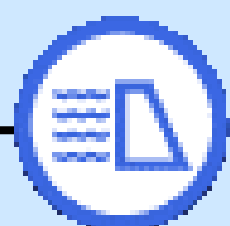
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Data do boletim
16/04/2025

Rio Araguaia

Rio Tocantins

Serra da Mesa



1.023 537
72,35

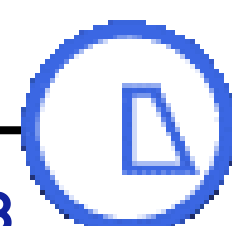
Defluência Mínima
100 m³/s

Faixa de Operação
em abril/2025
Normal

Defluência Média
Máxima Mensal em
abril/2025
Sem restrição

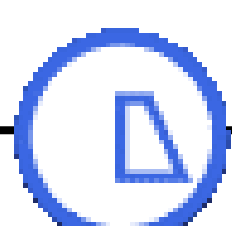
Defluência Média
Mensal em abril/2025
412 m³/s

Cana Brava



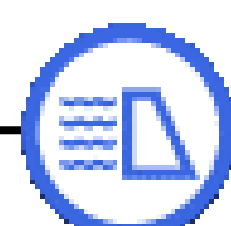
708 629

São Salvador



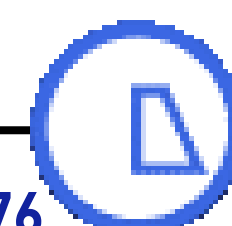
676 676

Peixe Angical



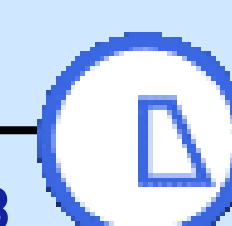
1.032 1.592
57,05

Lajeado



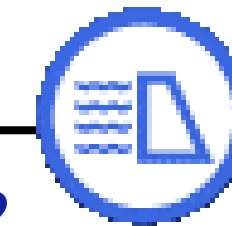
2.176 2.318

Estreito



4.373 4.802
Defluência Mínima
744 m³/s

Tucuruí



13.832 14.526
99,46

Situação em
15/04/2025

Período Úmido

Saiba mais sobre as [condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Tocantins](#)

LEGENDA

- Usina com reservatório
- Usina a fio d'água
- xxx Vazão Afluente (m³/s)
- xxx Vazão Defluente (m³/s)
- xxx Volume Útil (%)

Vazão natural mensal de abril de 2025

Aproveitamento	Mensal (m³/s)	MLT (%)
Serra da Mesa	595	58%
Cana Brava	667	58%
São Salvador	738	57%
Peixe Angical	1.321	57%
Lajeado	1.966	53%
Estreito	4.303	60%
Tucuruí	17.135	72%

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

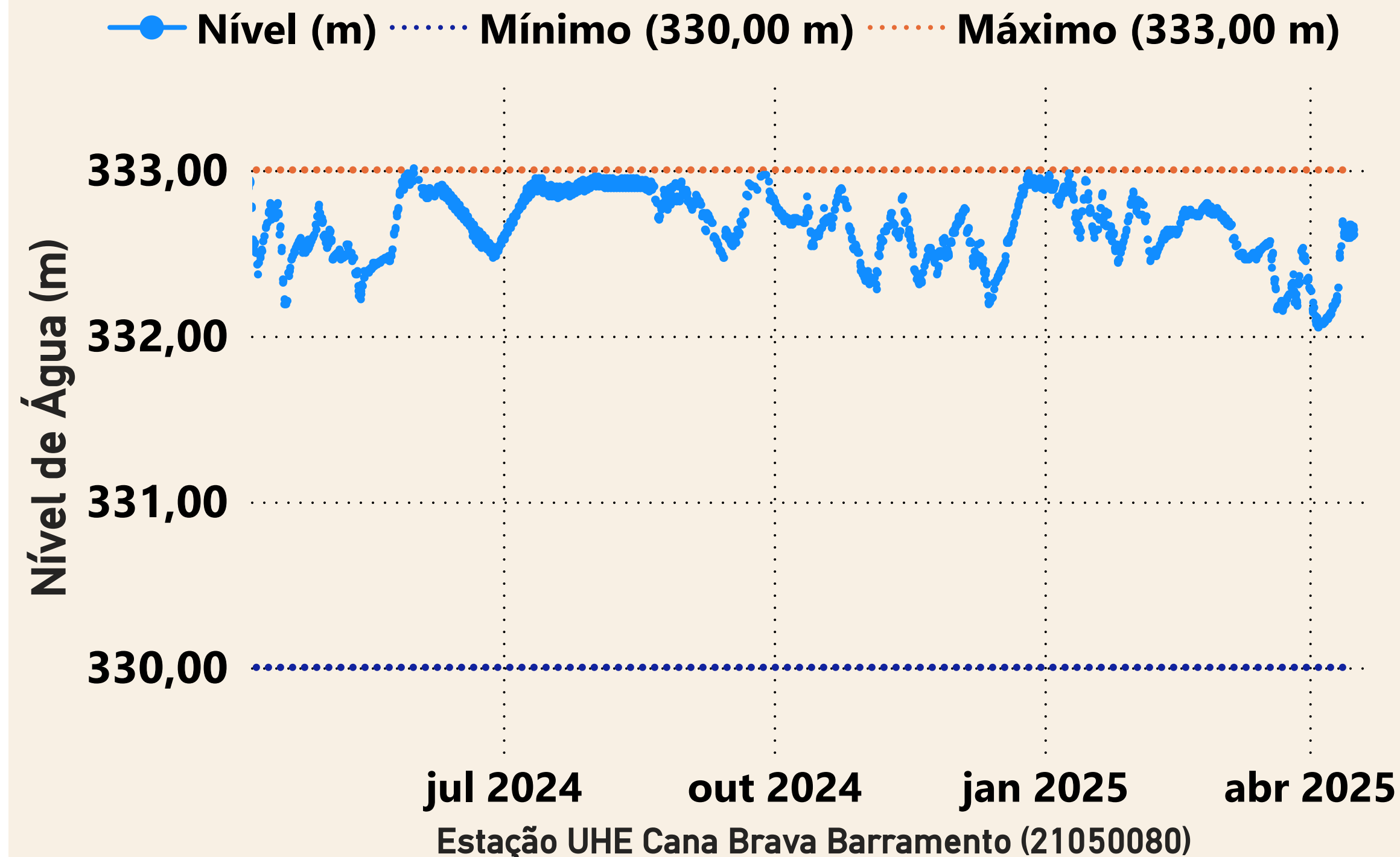
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

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



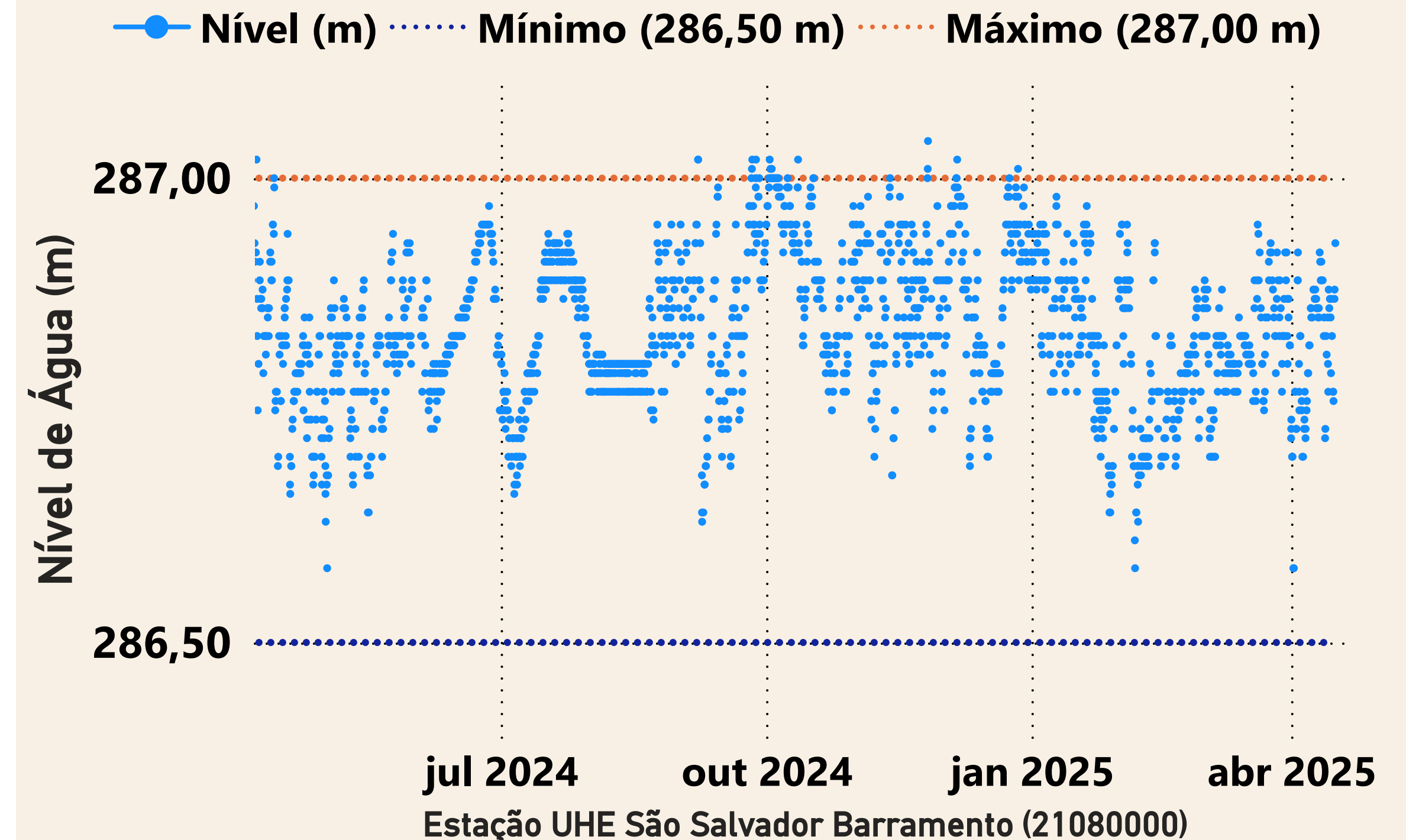
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

UHE Cana Brava

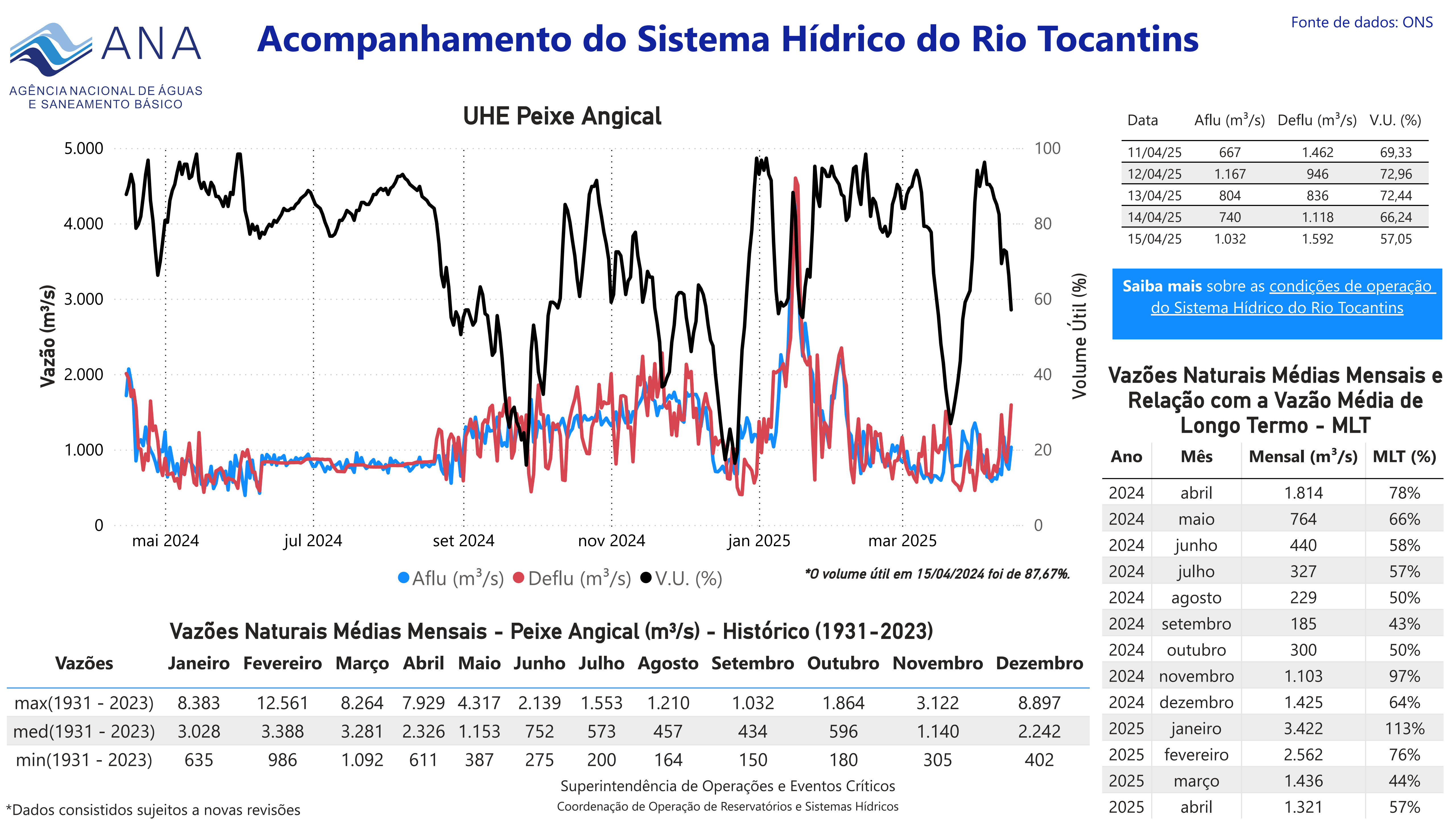


Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
11/04/2025	728	334
12/04/2025	793	714
13/04/2025	457	505
14/04/2025	407	375
15/04/2025	708	629

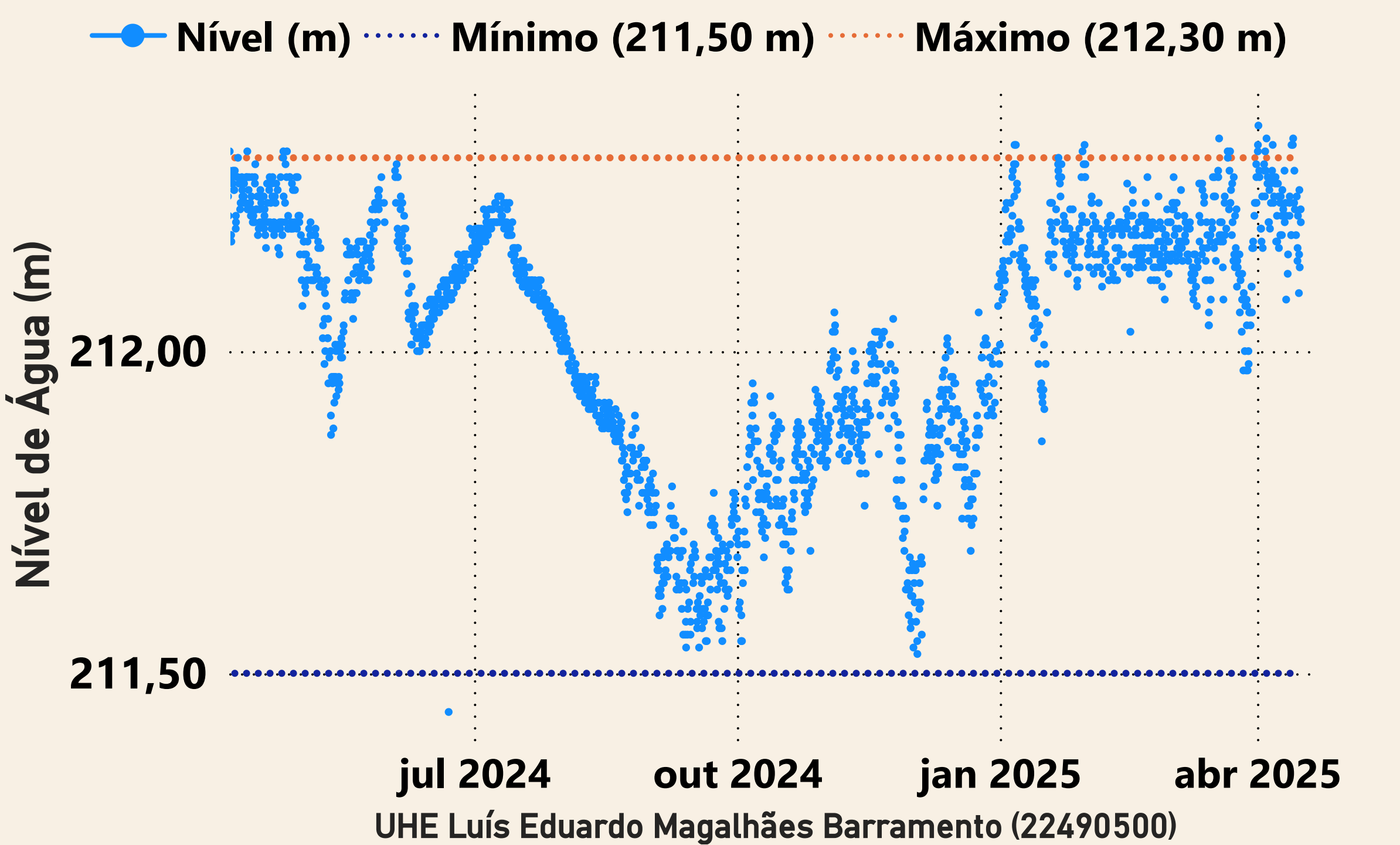
UHE São Salvador



Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
11/04/2025	382	382
12/04/2025	729	867
13/04/2025	582	527
14/04/2025	419	391
15/04/2025	676	676

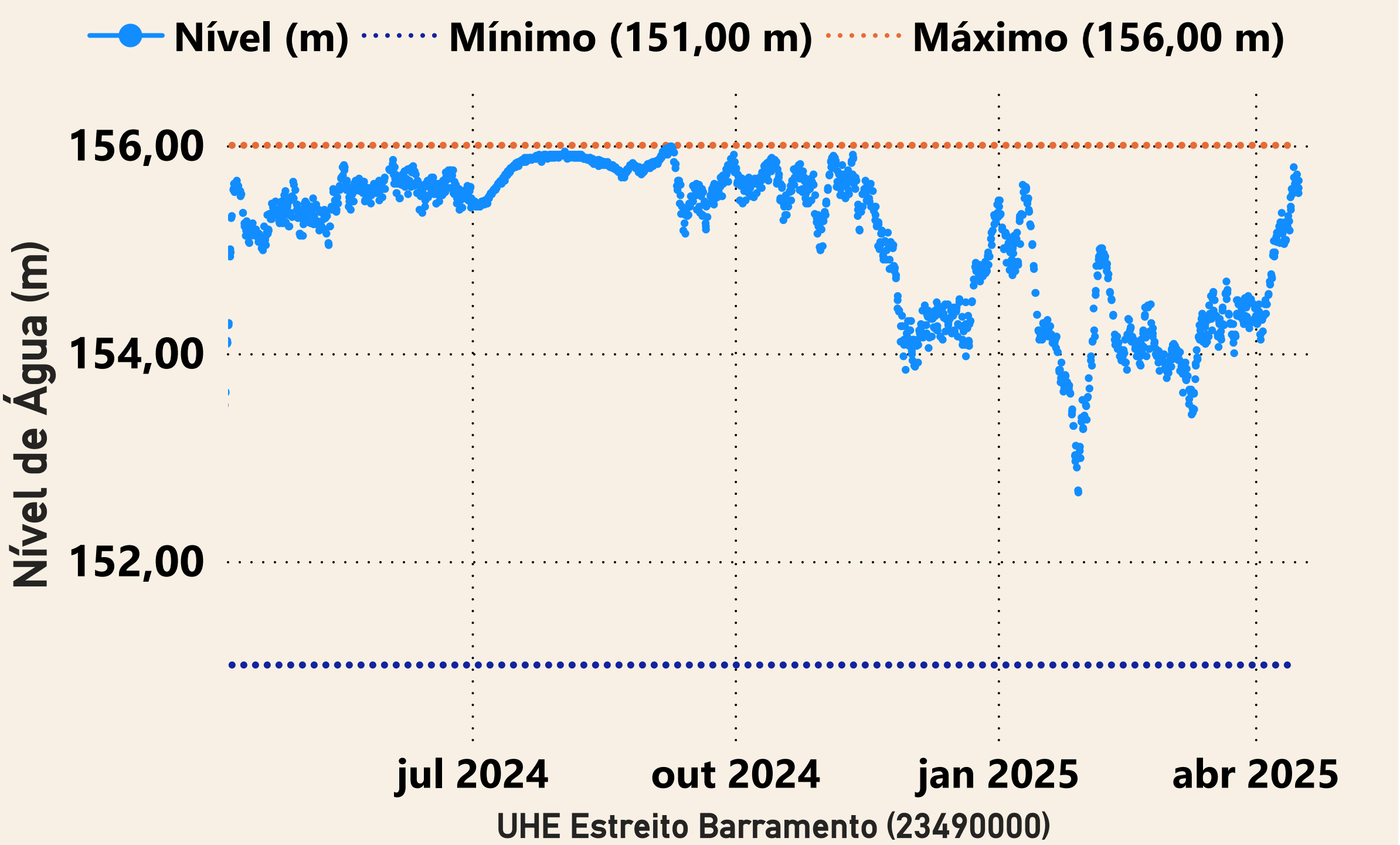


UHE Lajeado



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
11/04/2025	1.518	1.660
12/04/2025	1.823	1.681
13/04/2025	2.212	1.855
14/04/2025	2.350	2.707
15/04/2025	2.176	2.318

UHE Estreito



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
11/04/2025	3.113	3.396
12/04/2025	3.695	2.780
13/04/2025	3.936	2.339
14/04/2025	4.173	3.380
15/04/2025	4.373	4.802

