



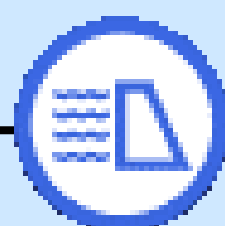
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Data do boletim
18/08/2025

Rio Araguaia

Rio Tocantins

Serra da Mesa



25 627
65,10

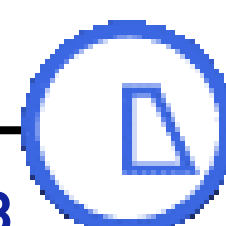
Defluência Mínima
300 m³/s

Faixa de Operação
em agosto/2025
Normal

Defluência Média
Máxima Mensal em
agosto/2025
Sem restrição

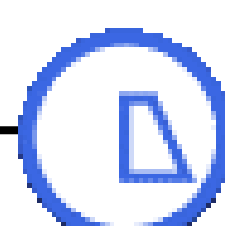
Defluência Média
Mensal em
agosto/2025
623 m³/s

Cana Brava



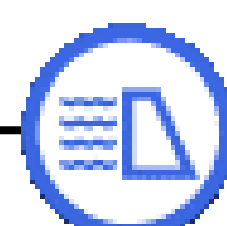
633 649

São Salvador



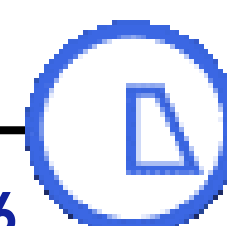
656 601

Peixe Angical



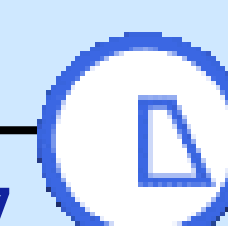
698 791
60,61

Lajeado



826 826

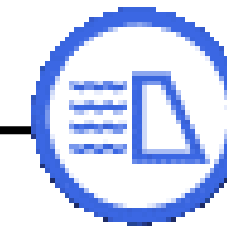
Estreito



1.297 1.297

Defluência Mínima
744 m³/s

Tucuruí



2.450 2.450
84,26

Situação em
17/08/2025

Período Seco

Temporada de Praias
Serra da Mesa:
Defluência de 600 m³/s até 20/08

Estreito:
Minimizar as flutuações de
vazões até 14/09

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 agosto de 2025

Aproveitamento Mensal (m³/s) MLT (%)

Serra da Mesa	140	64%
Cana Brava	153	62%
São Salvador	167	61%
Peixe Angical	266	58%
Lajeado	367	62%
Estreito	859	70%
Tucuruí	1.810	64%

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

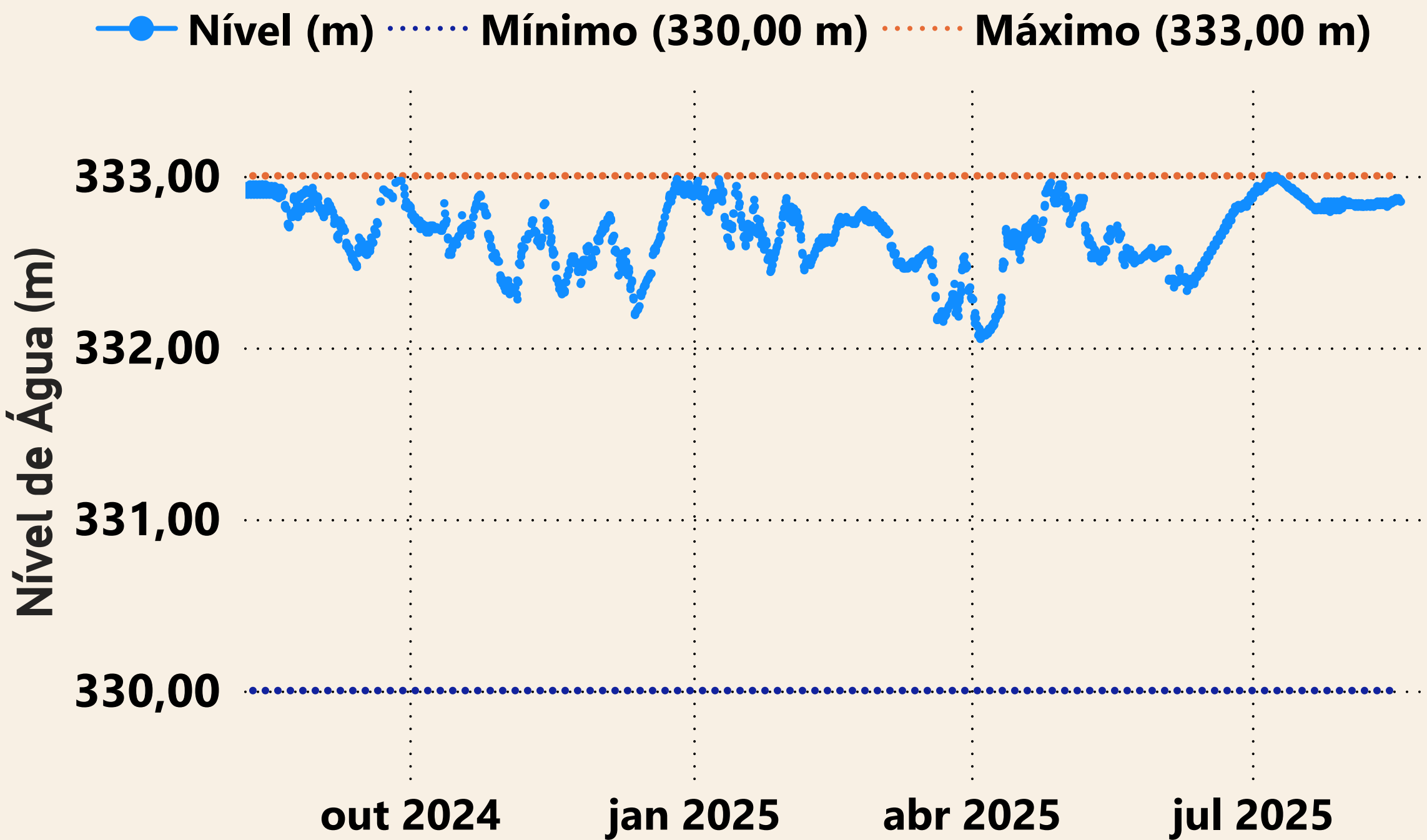
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

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

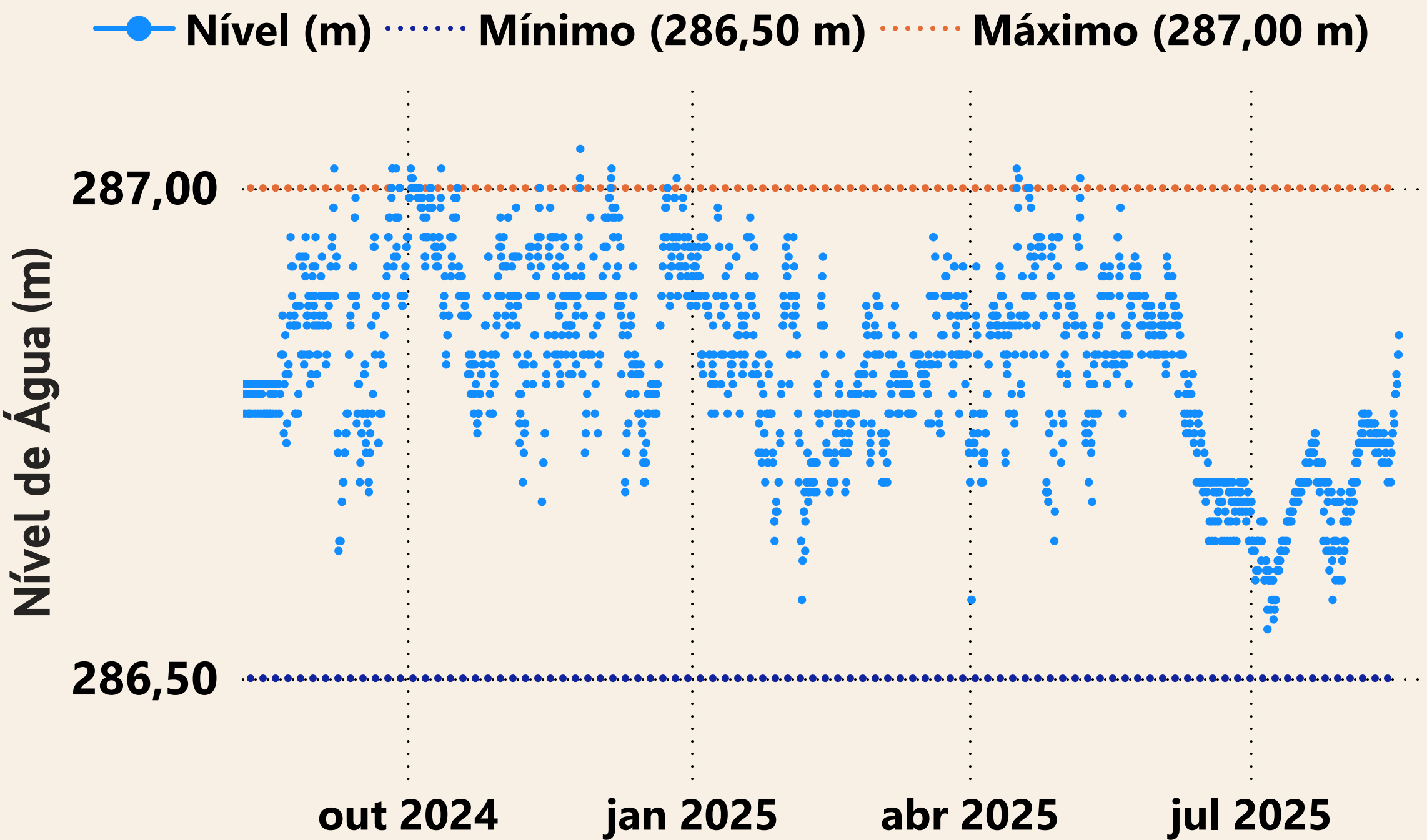
UHE Cana Brava



Estação UHE Cana Brava Barramento (21050080)

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
13/08/2025	630	646
14/08/2025	648	648
15/08/2025	690	642
16/08/2025	643	643
17/08/2025	633	649

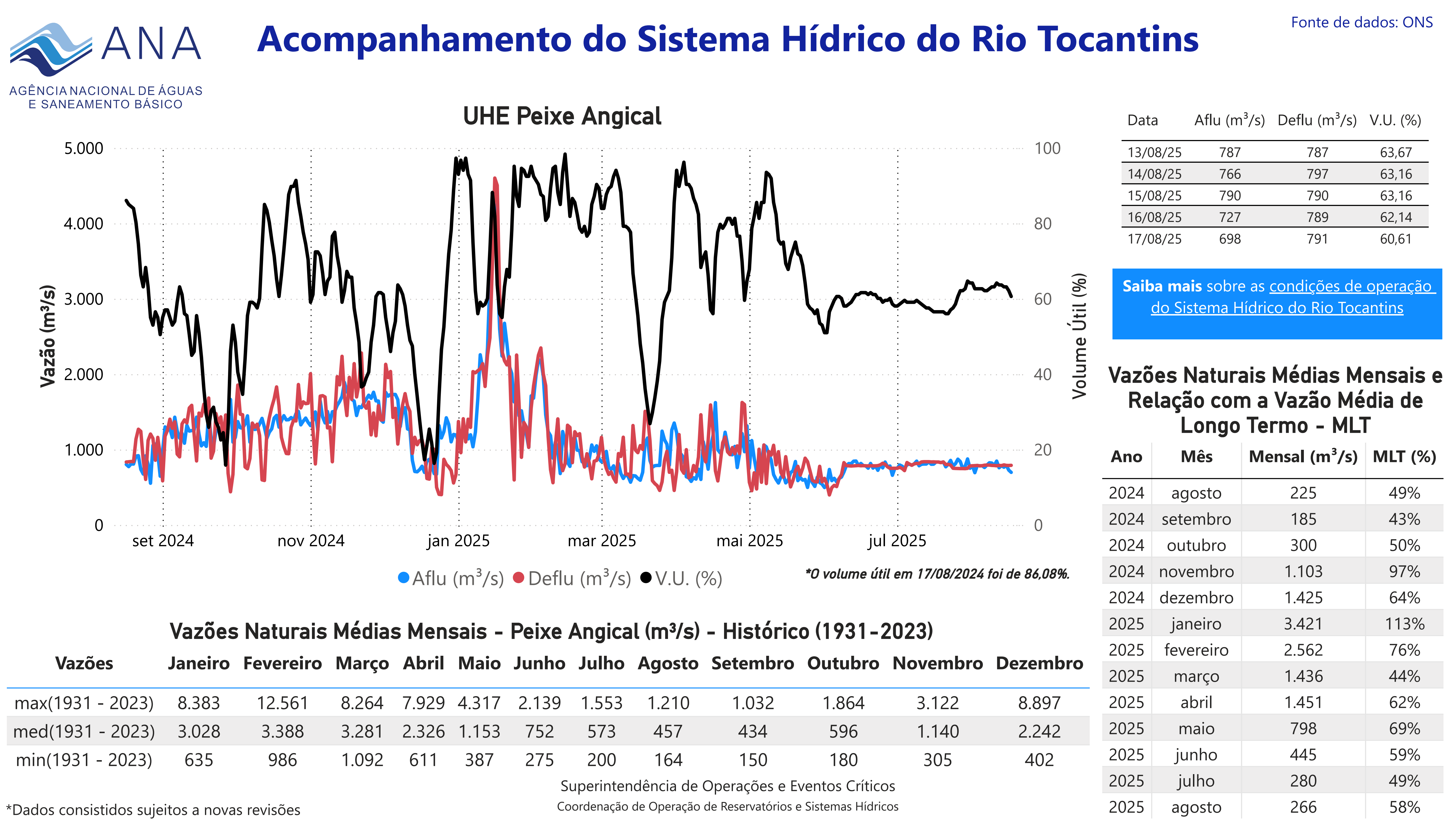
UHE São Salvador



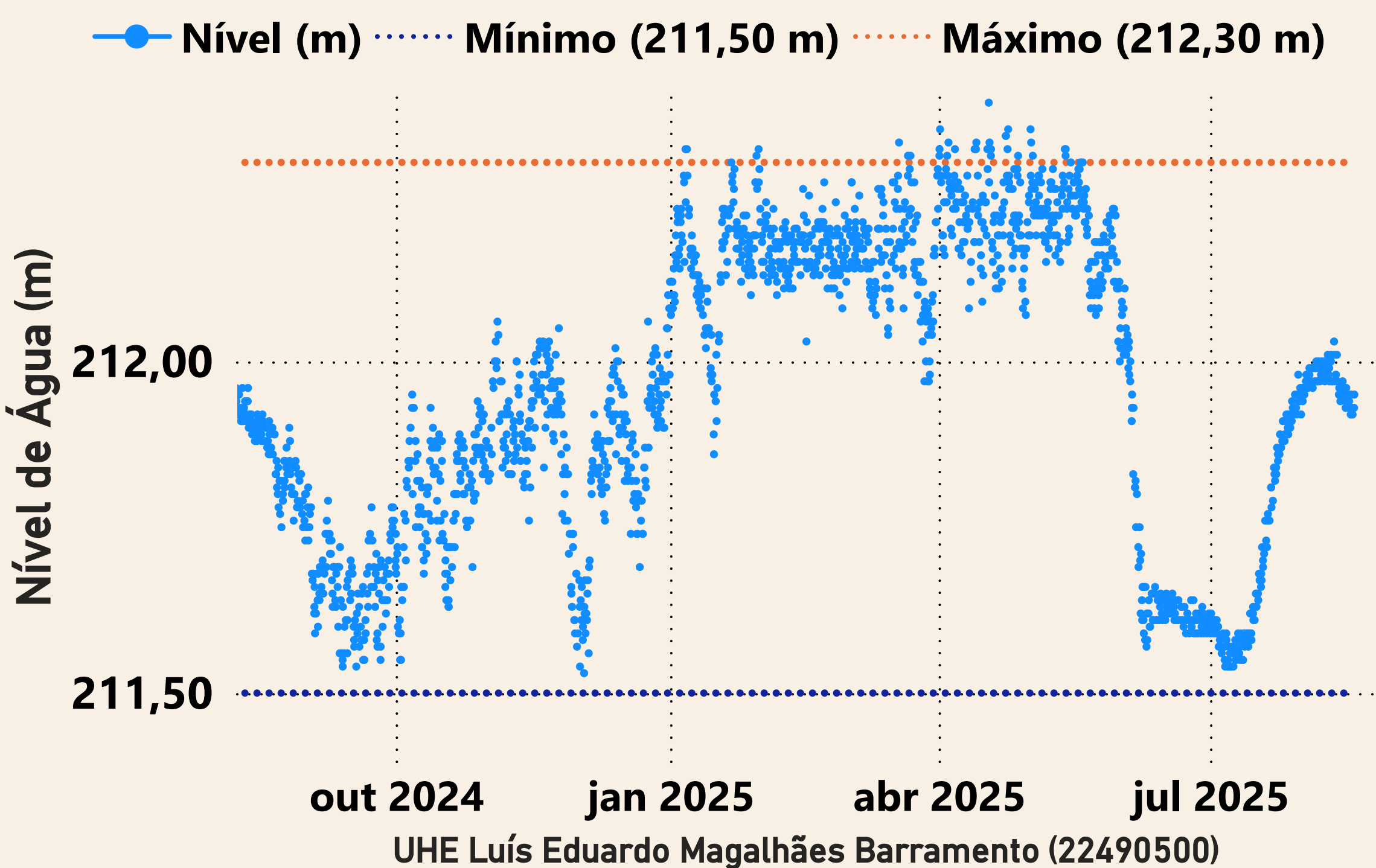
Estação UHE São Salvador Barramento (21080000)

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
13/08/2025	640	654
14/08/2025	644	658
15/08/2025	654	627
16/08/2025	655	600
17/08/2025	656	601

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

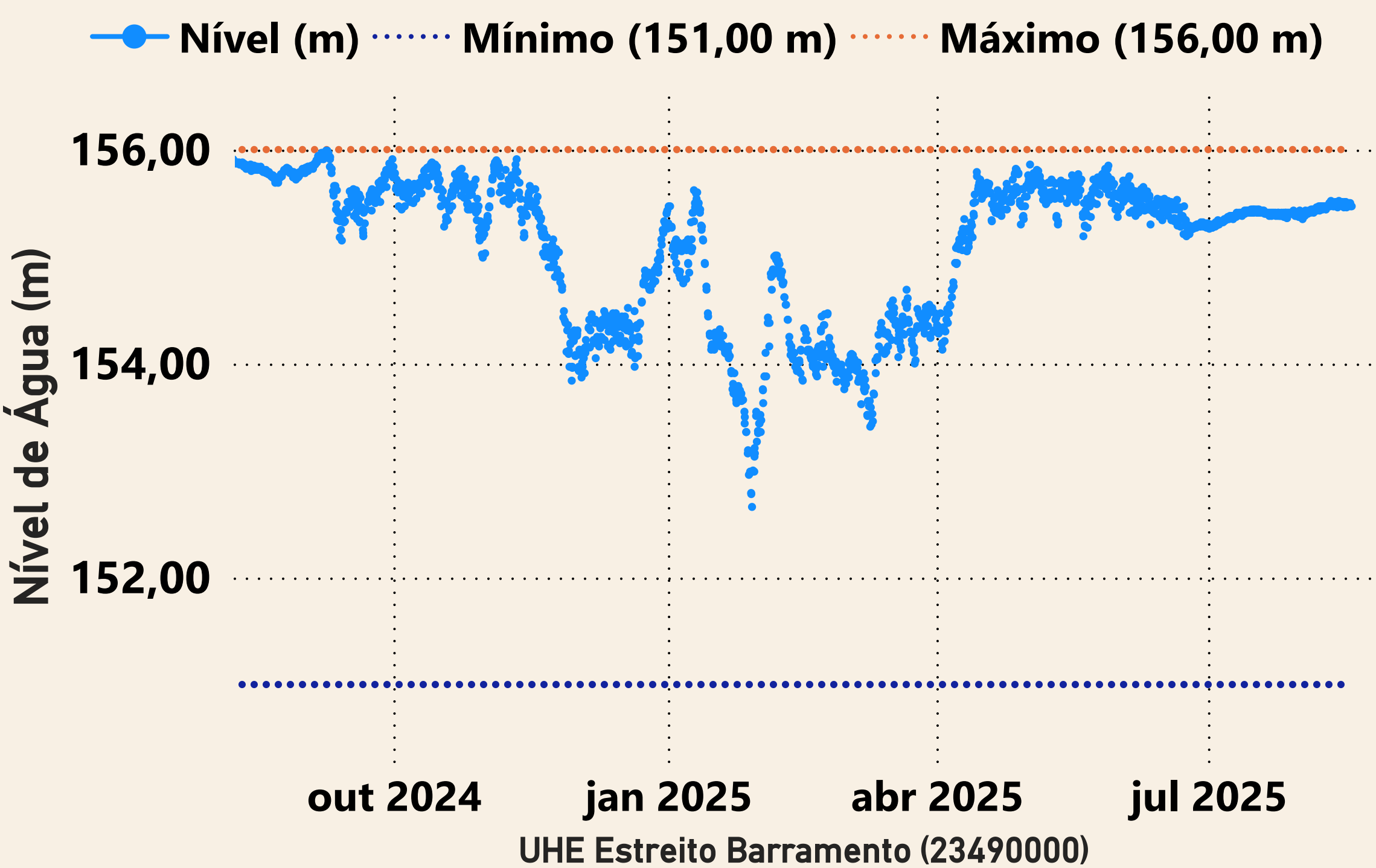


UHE Lajeado



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
13/08/2025	826	826
14/08/2025	826	826
15/08/2025	756	826
16/08/2025	826	826
17/08/2025	826	826

UHE Estreito



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
13/08/2025	1.279	1.279
14/08/2025	1.241	1.301
15/08/2025	1.294	1.294
16/08/2025	1.295	1.295
17/08/2025	1.297	1.297

