



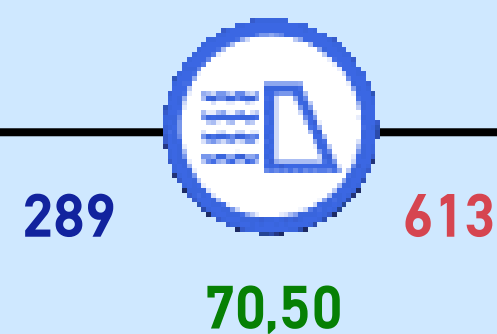
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Data do boletim
01/07/2025

Rio Araguaia

Rio Tocantins

Serra da Mesa



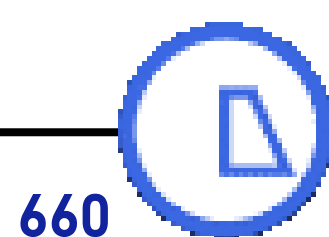
Defluência Mínima
300 m³/s

Faixa de Operação
em junho/2025
Normal

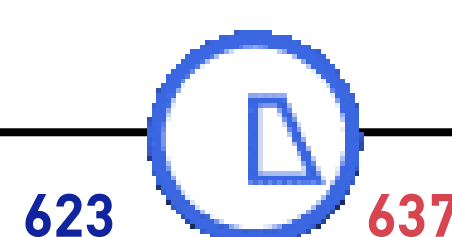
Defluência Média
Máxima Mensal em
junho/2025
Sem restrição

Defluência Média
Mensal em
junho/2025
532 m³/s

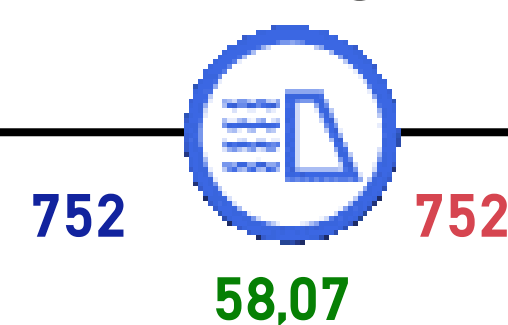
Cana Brava



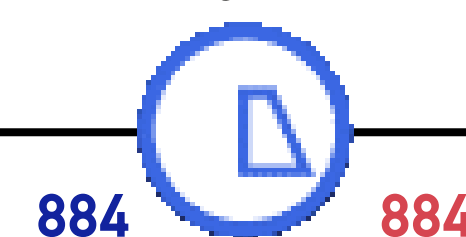
São Salvador



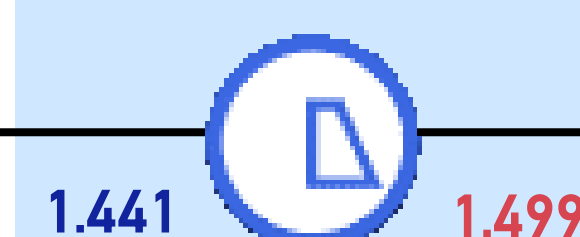
Peixe Angical



Lajeado

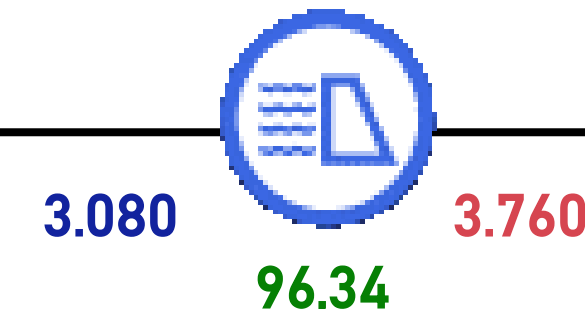


Estreito



Defluência Mínima
744 m³/s

Tucuruí



Situação em
30/06/2025

Período Seco

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

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 junho de 2025

Aproveitamento Mensal (m³/s) MLT (%)

Serra da Mesa	260	69%
Cana Brava	282	67%
São Salvador	305	66%
Peixe Angical	469	62%
Lajeado	654	60%
Estreito	1.353	60%
Tucuruí	4.071	57%

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

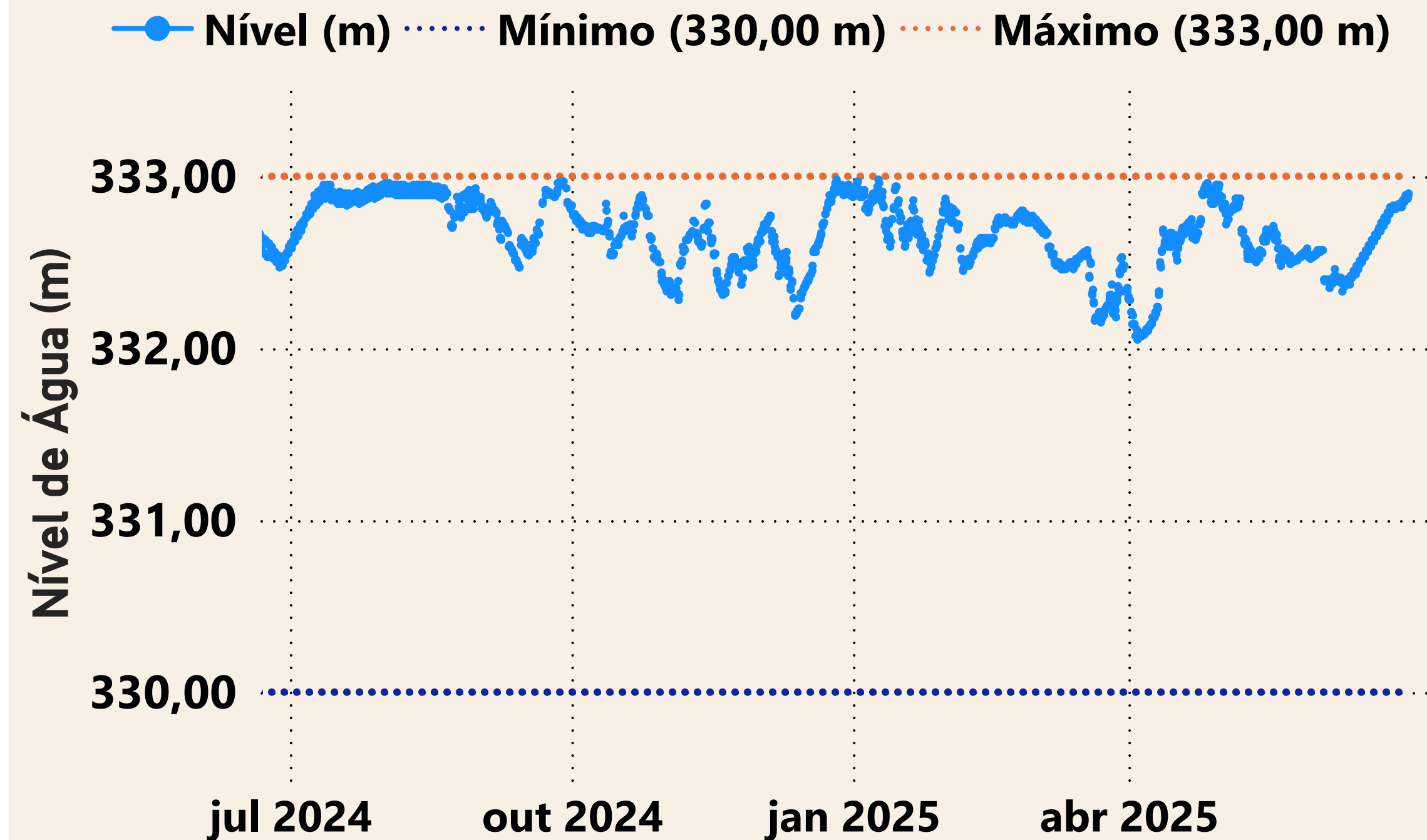
**Dados consistidos sujeitos a novas revisões

***Limites de defluência com tolerância de variação de $\pm 5\%$



*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

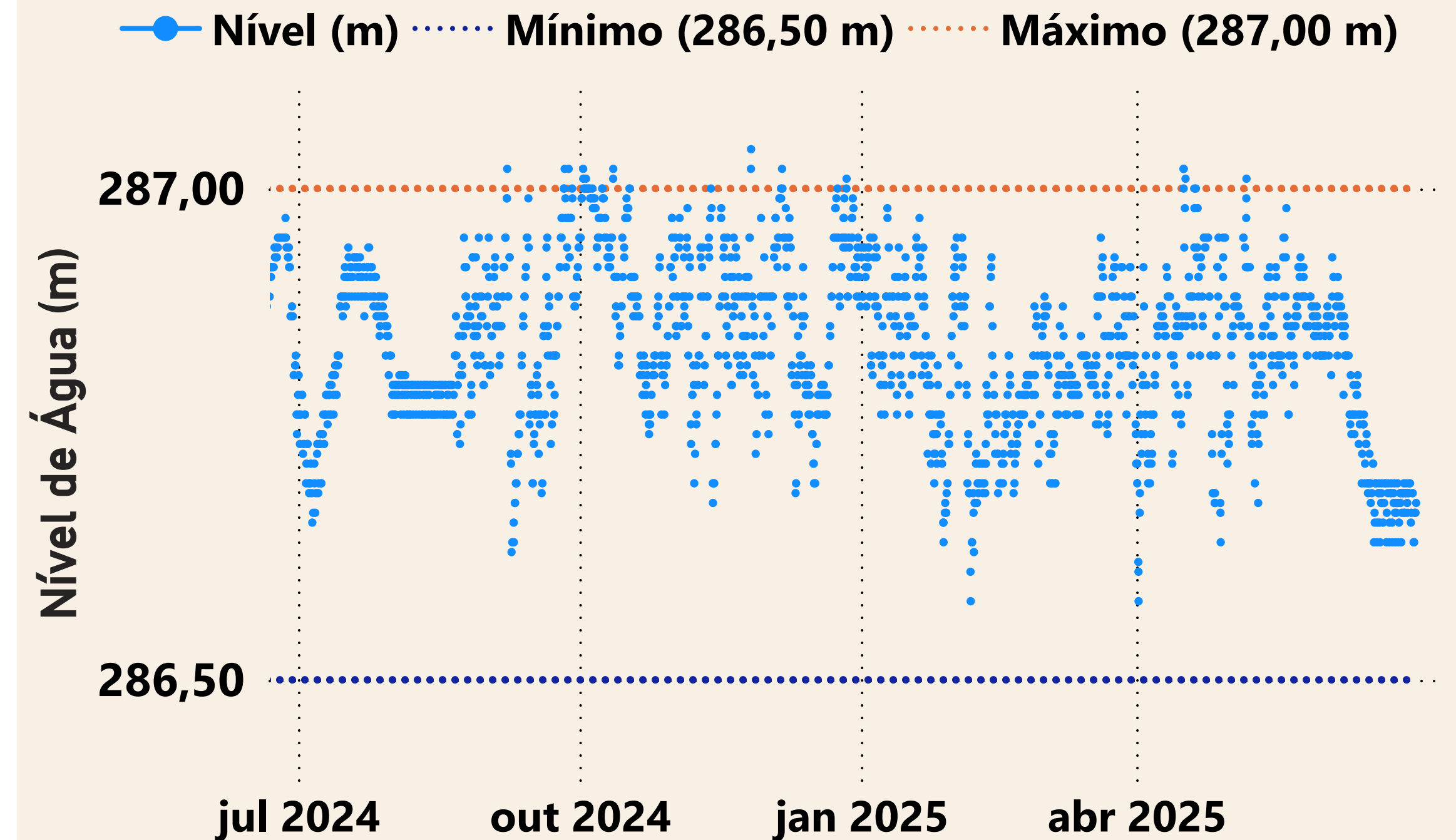
UHE Cana Brava



Estação UHE Cana Brava Barramento (21050080)

Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
26/06/2025	650	634
27/06/2025	634	634
28/06/2025	650	634
29/06/2025	642	610
30/06/2025	660	612

UHE São Salvador



Estação UHE São Salvador Barramento (21080000)

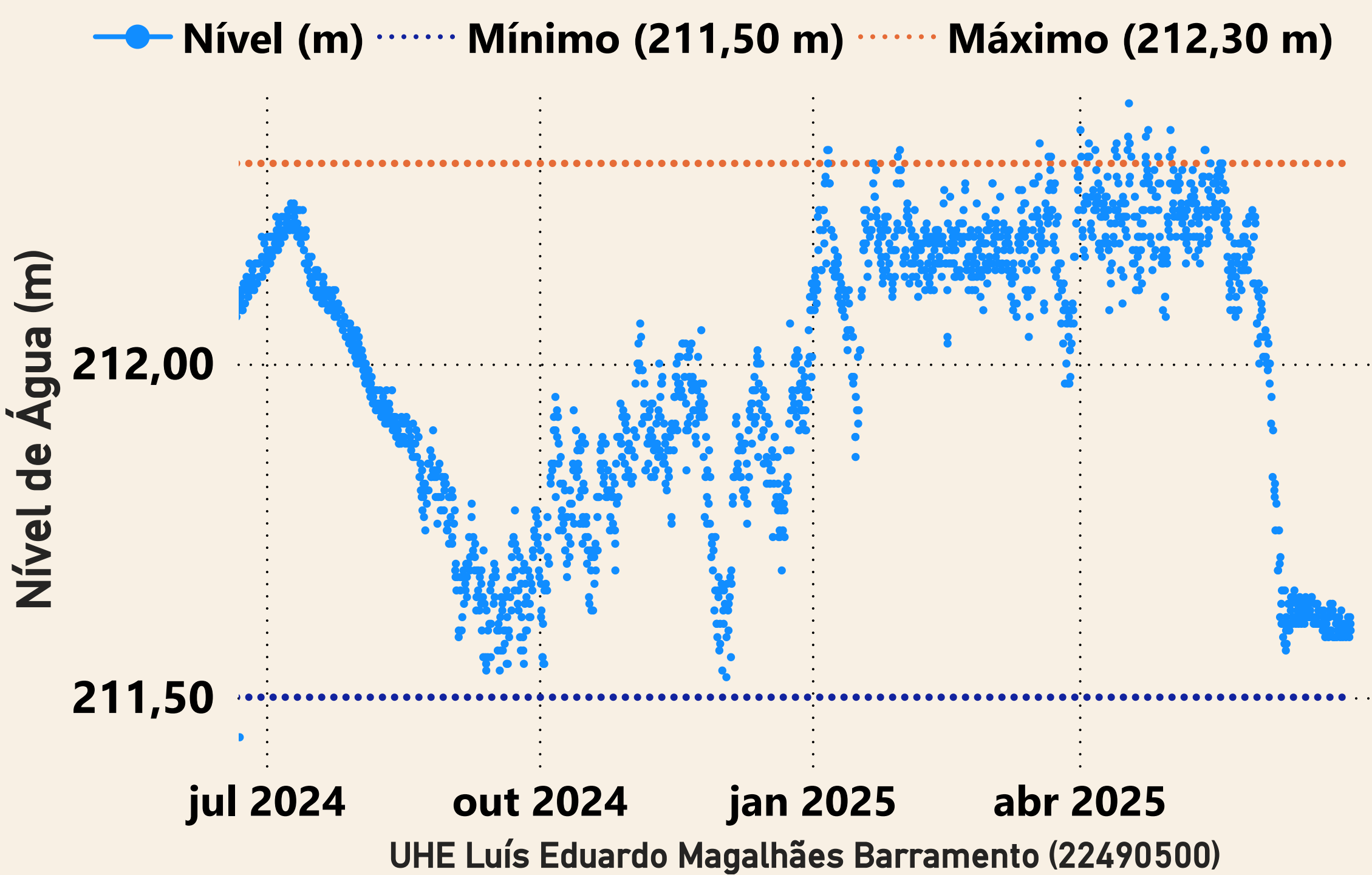
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
26/06/2025	636	636
27/06/2025	650	636
28/06/2025	637	637
29/06/2025	623	637
30/06/2025	623	637



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

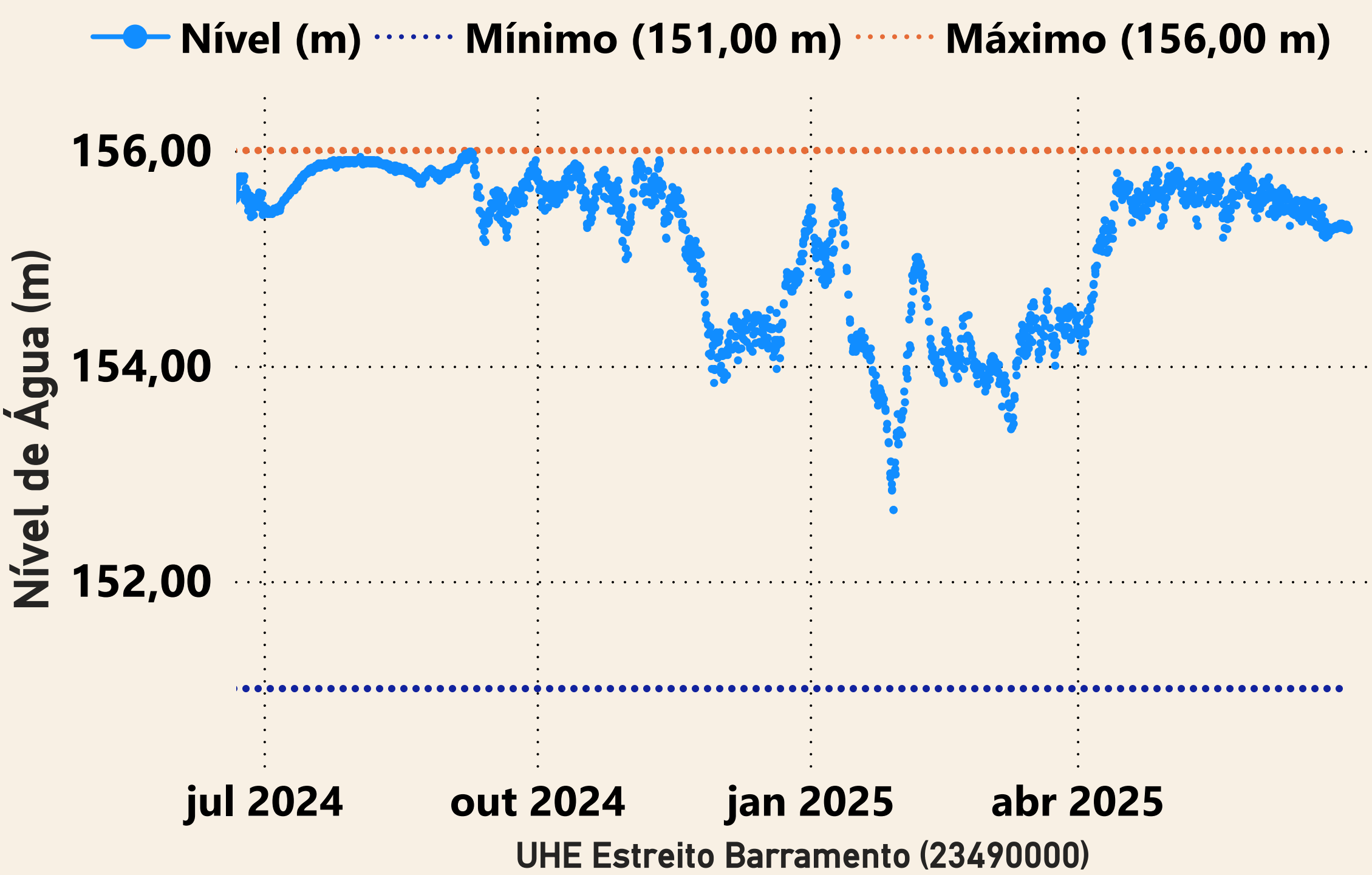
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

UHE Lajeado



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
26/06/2025	891	891
27/06/2025	907	839
28/06/2025	860	860
29/06/2025	884	884
30/06/2025	884	884

UHE Estreito



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
26/06/2025	1.492	1.434
27/06/2025	1.492	1.434
28/06/2025	1.475	1.417
29/06/2025	1.460	1.460
30/06/2025	1.441	1.499



*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação