



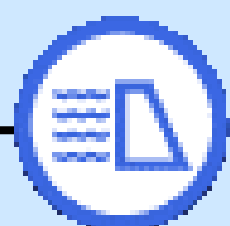
# Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Data do boletim  
**15/08/2025**

Rio Araguaia

Rio Tocantins

Serra da Mesa



87 629  
65,46

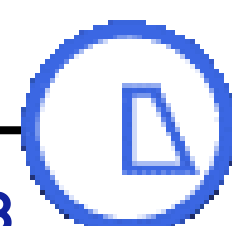
Defluência Mínima  
**300 m³/s**

Faixa de Operação  
em agosto/2025  
**Normal**

Defluência Média  
Máxima Mensal em  
agosto/2025  
**Sem restrição**

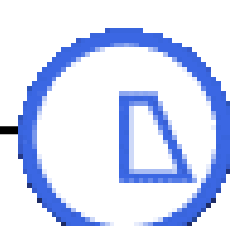
Defluência Média  
Mensal em  
agosto/2025  
**622 m³/s**

Cana Brava



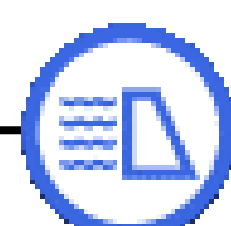
648 648

São Salvador



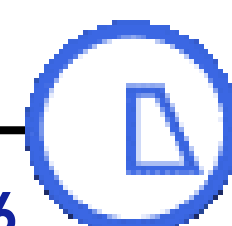
644 658

Peixe Angical



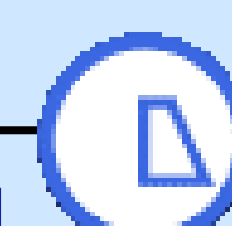
797 797  
62,65

Lajeado



826 826

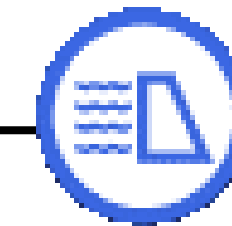
Estreito



1.361 1.301

Defluência Mínima  
**744 m³/s**

Tucuruí



2.110 3.772  
85,11

Situação em  
14/08/2025

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	149	68%
Cana Brava	162	65%
São Salvador	174	64%
Peixe Angical	271	59%
Lajeado	368	62%
Estreito	868	70%
Tucuruí	1.871	66%

**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

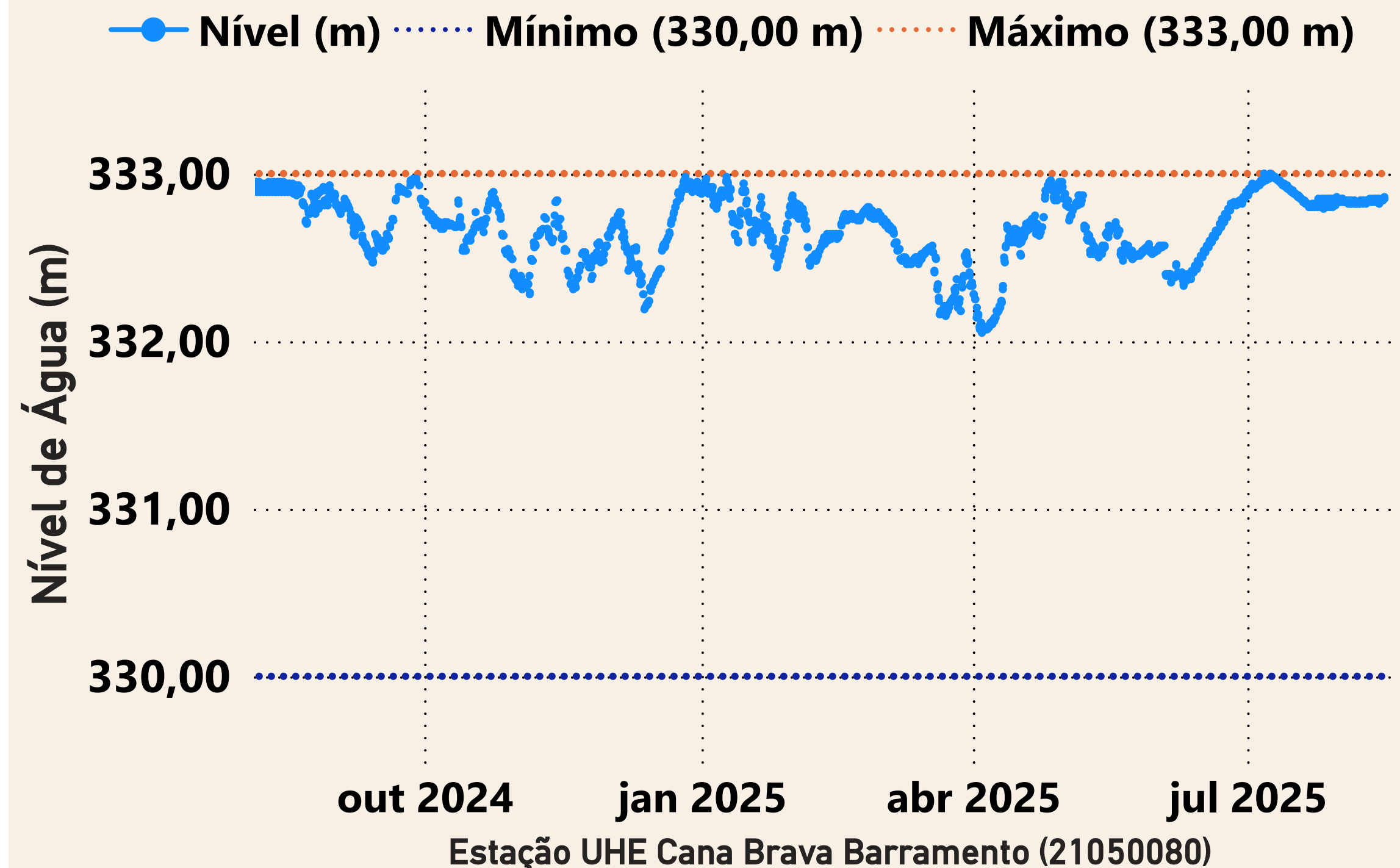
\*\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

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



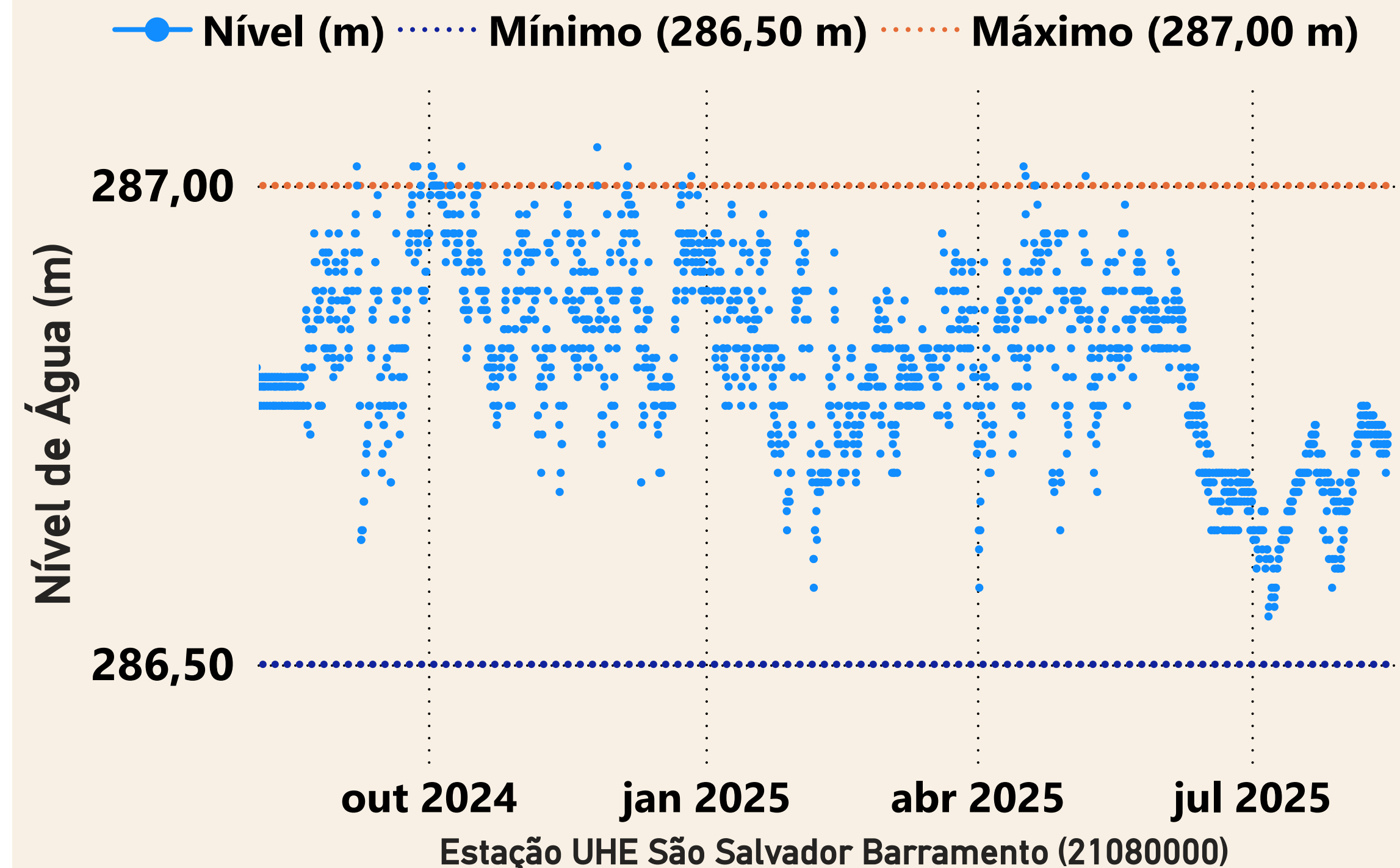
\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

## UHE Cana Brava



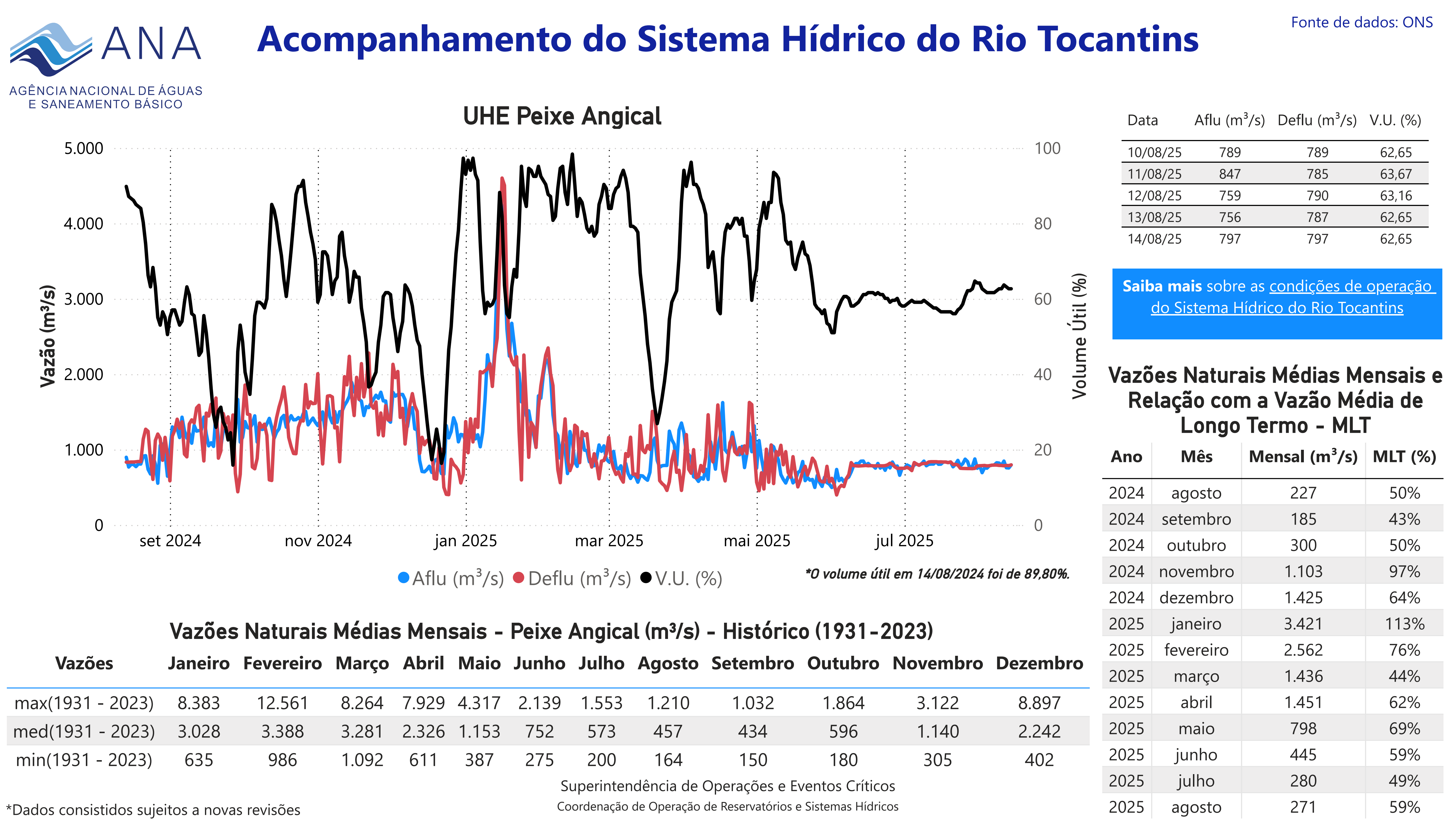
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
10/08/2025	644	644
11/08/2025	628	644
12/08/2025	646	646
13/08/2025	630	646
14/08/2025	648	648

## UHE São Salvador



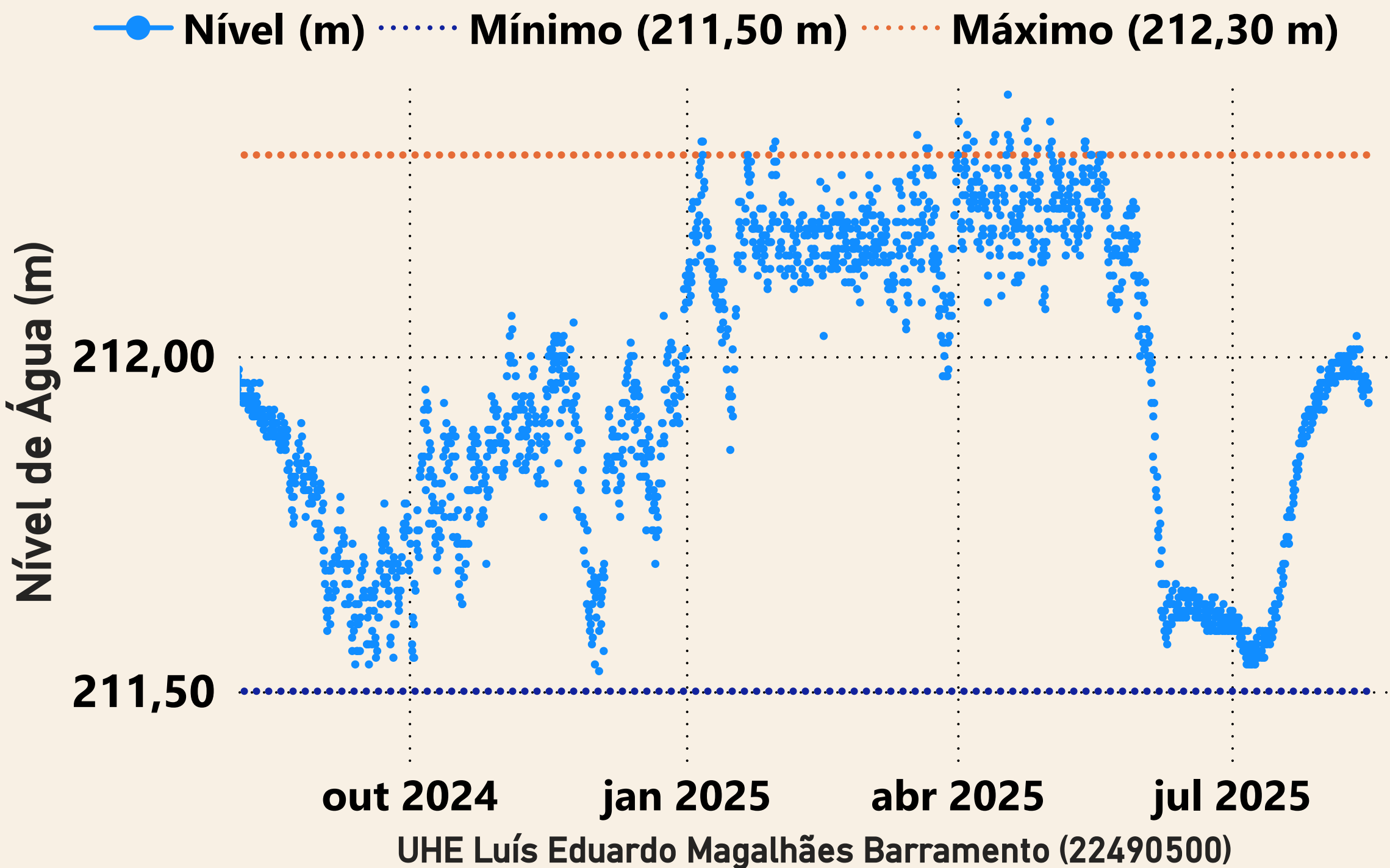
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
10/08/2025	637	651
11/08/2025	650	650
12/08/2025	652	652
13/08/2025	640	654
14/08/2025	644	658





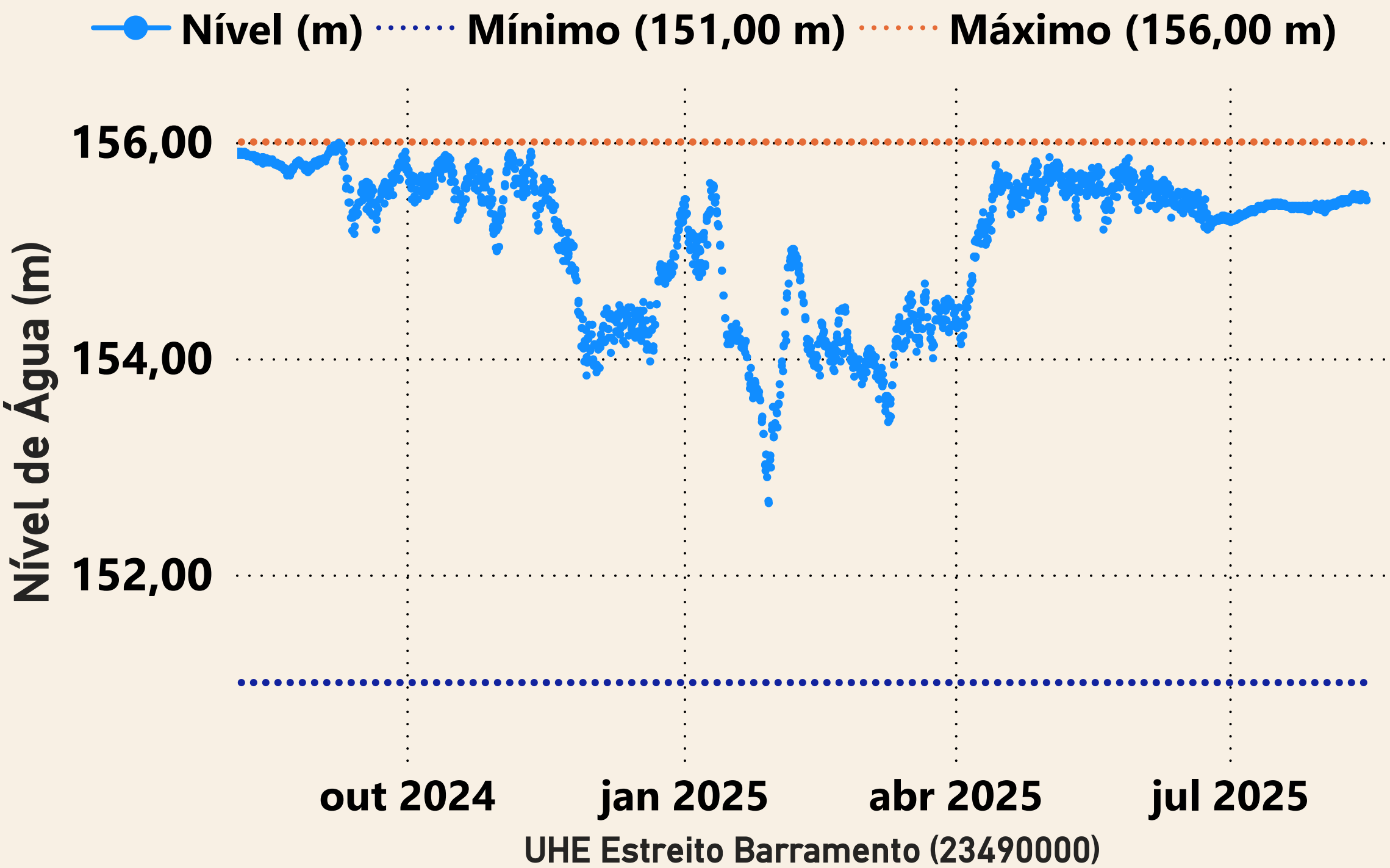


## UHE Lajeado



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
10/08/2025	825	825
11/08/2025	758	828
12/08/2025	826	826
13/08/2025	826	826
14/08/2025	826	826

## UHE Estreito



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
10/08/2025	1.269	1.209
11/08/2025	1.238	1.238
12/08/2025	1.262	1.262
13/08/2025	1.279	1.279
14/08/2025	1.361	1.301



\*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação