



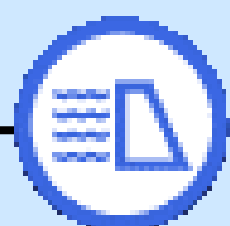
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Tocantins

Data do boletim
17/04/2025

Rio Araguaia

Rio Tocantins

Serra da Mesa



1.329 519
72,51

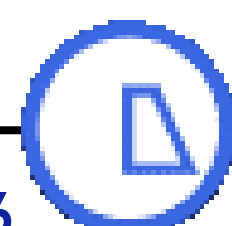
Defluência Mínima
100 m³/s

Faixa de Operação
em abril/2025
Normal

Defluência Média
Máxima Mensal em
abril/2025
Sem restrição

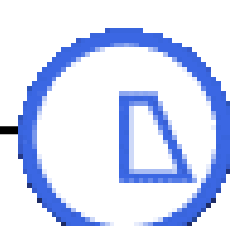
Defluência Média
Mensal em abril/2025
419 m³/s

Cana Brava



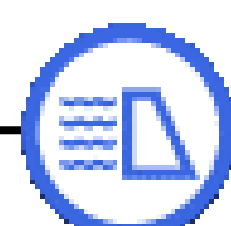
716 859

São Salvador



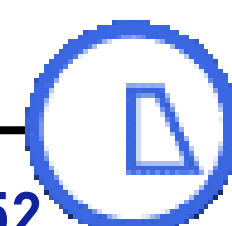
947 766

Peixe Angical



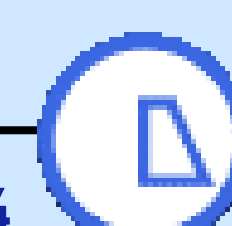
1.183 1.245
56,04

Lajeado



2.552 2.053

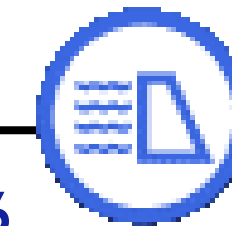
Estreito



4.744 4.744

Defluência Mínima
744 m³/s

Tucuruí



13.056 14.095
99,23

Situação em
16/04/2025

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 (%)

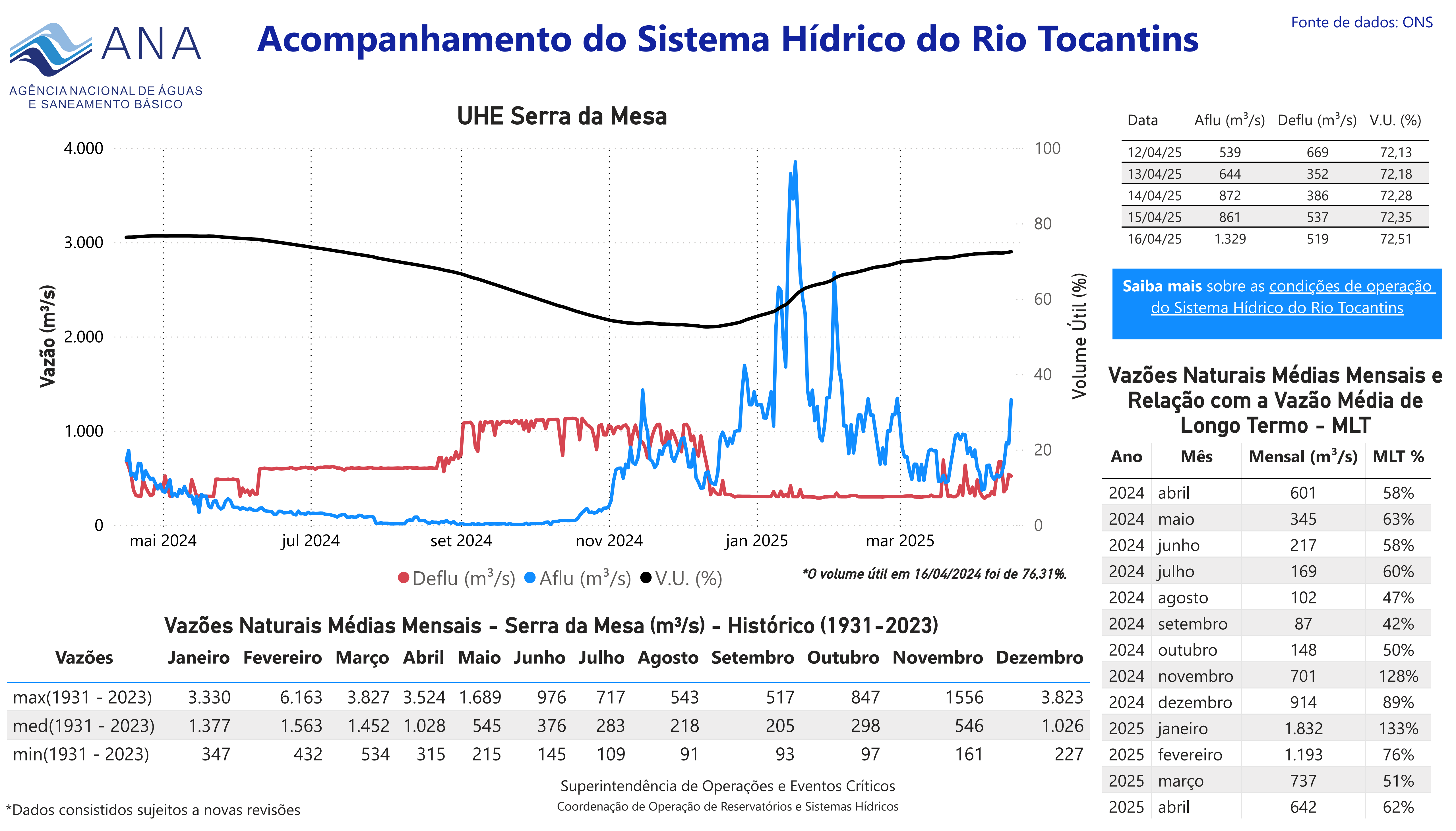
Vazão natural mensal de abril de 2025

Aproveitamento	Mensal (m³/s)	MLT (%)
Serra da Mesa	642	62%
Cana Brava	711	62%
São Salvador	776	60%
Peixe Angical	1.370	59%
Lajeado	1.995	54%
Estreito	4.309	60%
Tucuruí	16.994	72%

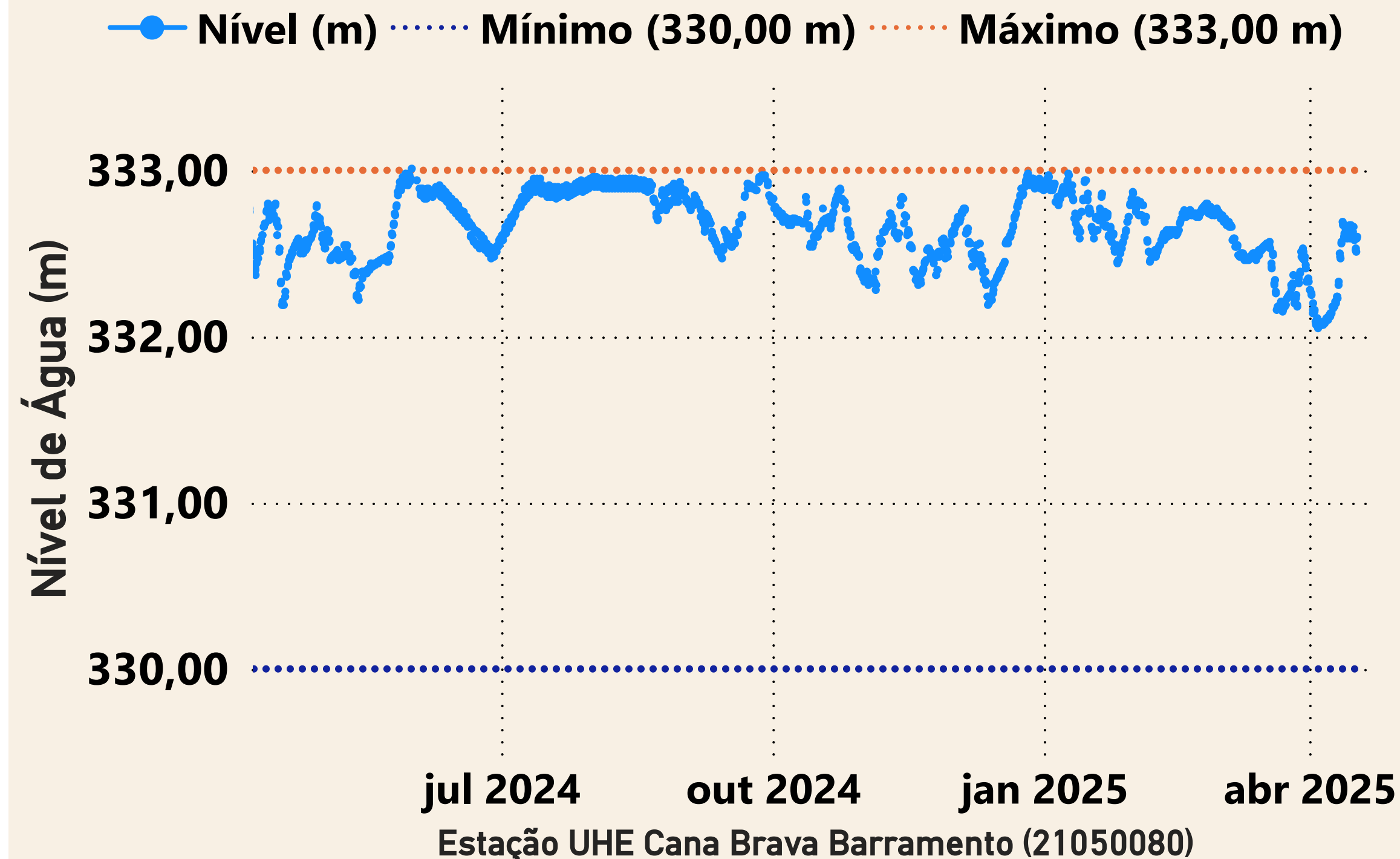
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

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 $\pm 5\%$

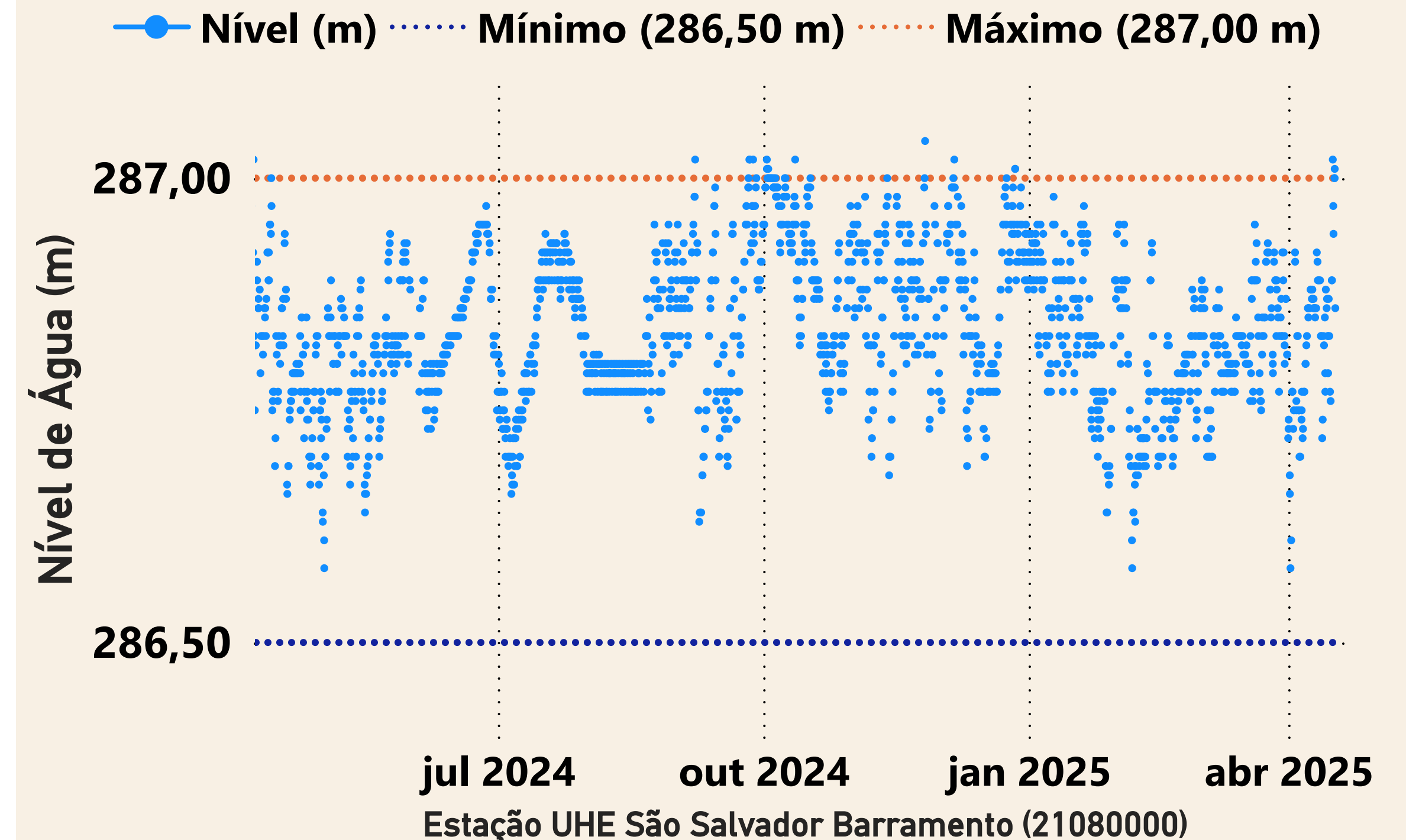


UHE Cana Brava



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
12/04/2025	793	714
13/04/2025	457	505
14/04/2025	407	375
15/04/2025	708	629
16/04/2025	716	859

UHE São Salvador



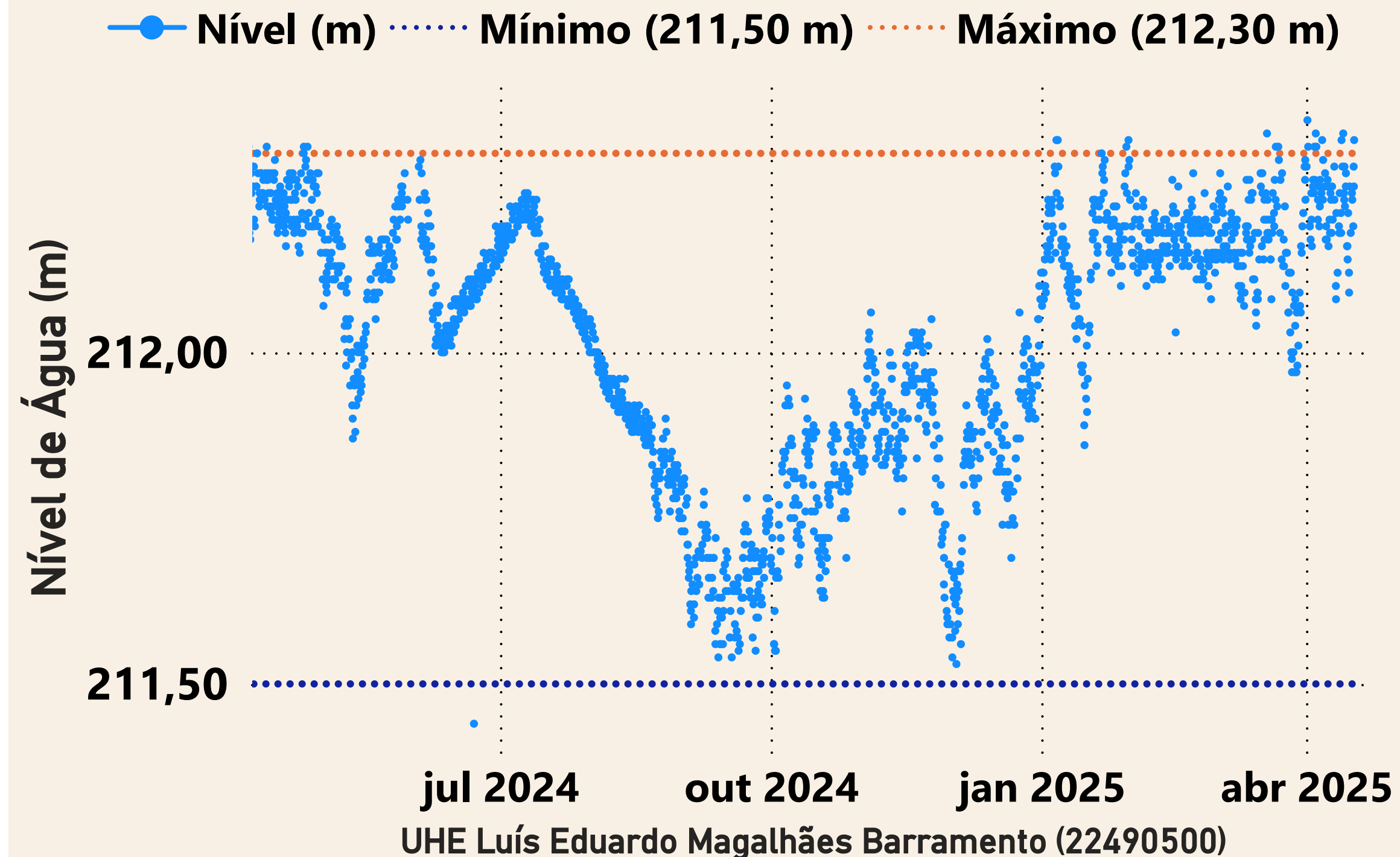
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
12/04/2025	729	867
13/04/2025	582	527
14/04/2025	419	391
15/04/2025	676	676
16/04/2025	947	766



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

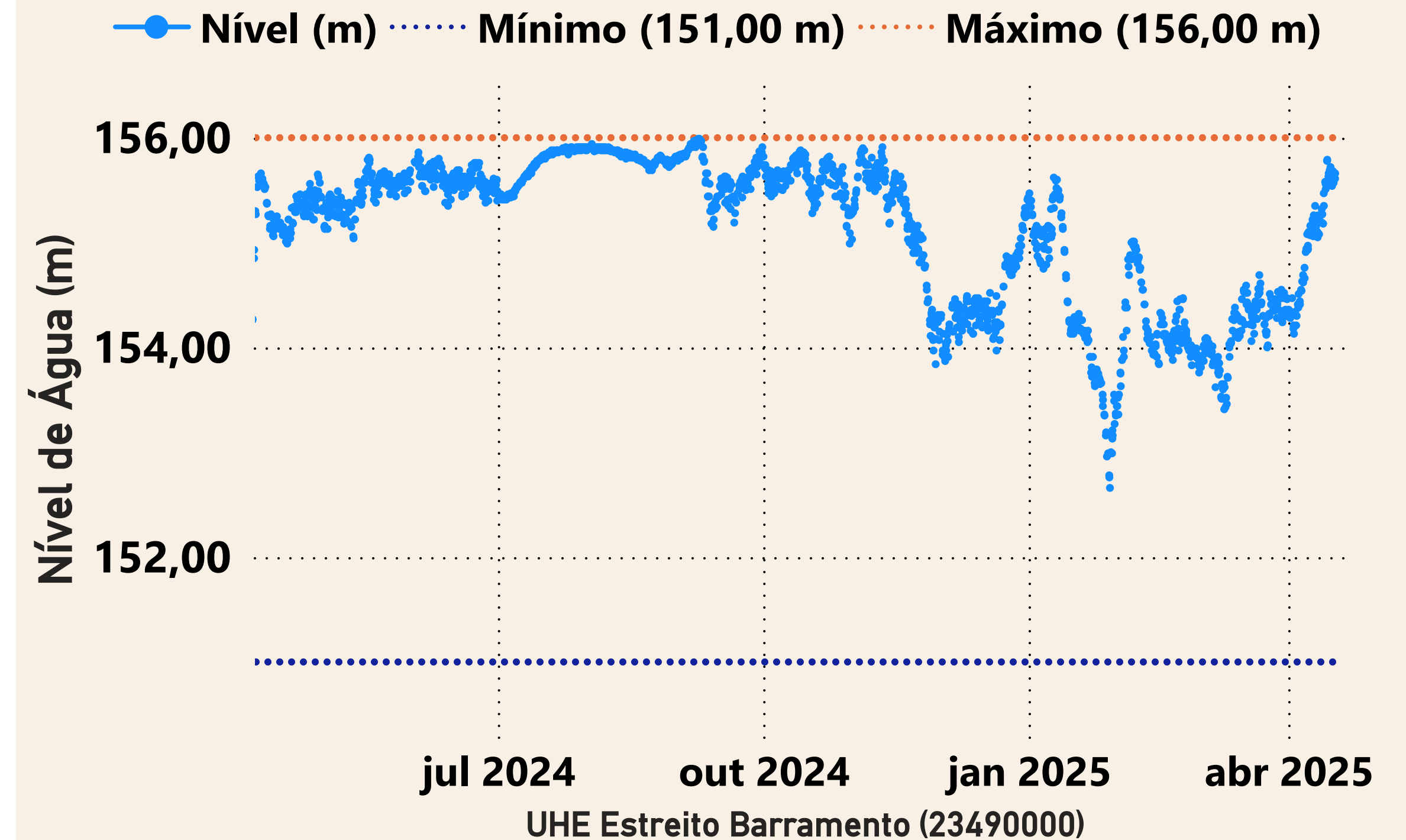
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

UHE Lajeado



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
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
16/04/2025	2.552	2.053

UHE Estreito



Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
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
16/04/2025	4.744	4.744

