

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do Boletim

28/10/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
24/10/2025	10,89	6.686
25/10/2025	10,98	7.026
26/10/2025	11,08	7.366
27/10/2025	11,07	7.334
28/10/2025	11,02	7.163

* Média do dia 28/10 até às 13:45 h.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
23/10/2025	7.143	7.143	82,50
24/10/2025	6.995	6.995	82,50
25/10/2025	7.060	7.060	82,50
26/10/2025	7.345	7.345	82,50
27/10/2025	7.512	7.512	82,50

UHE Santo Antônio

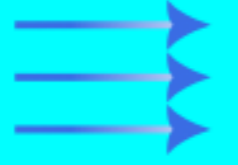
Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
23/10/2025	7.180	7.180	70,50
24/10/2025	7.484	7.484	70,50
25/10/2025	7.279	7.246	70,51
26/10/2025	7.318	7.351	70,50
27/10/2025	7.508	7.475	70,51

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
24/10/2025	11,45	7.528
25/10/2025	11,65	7.878
26/10/2025	11,70	7.962
27/10/2025	11,75	8.049
28/10/2025	11,83	8.203

* Média do dia 28/10 até às 13:30 h.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



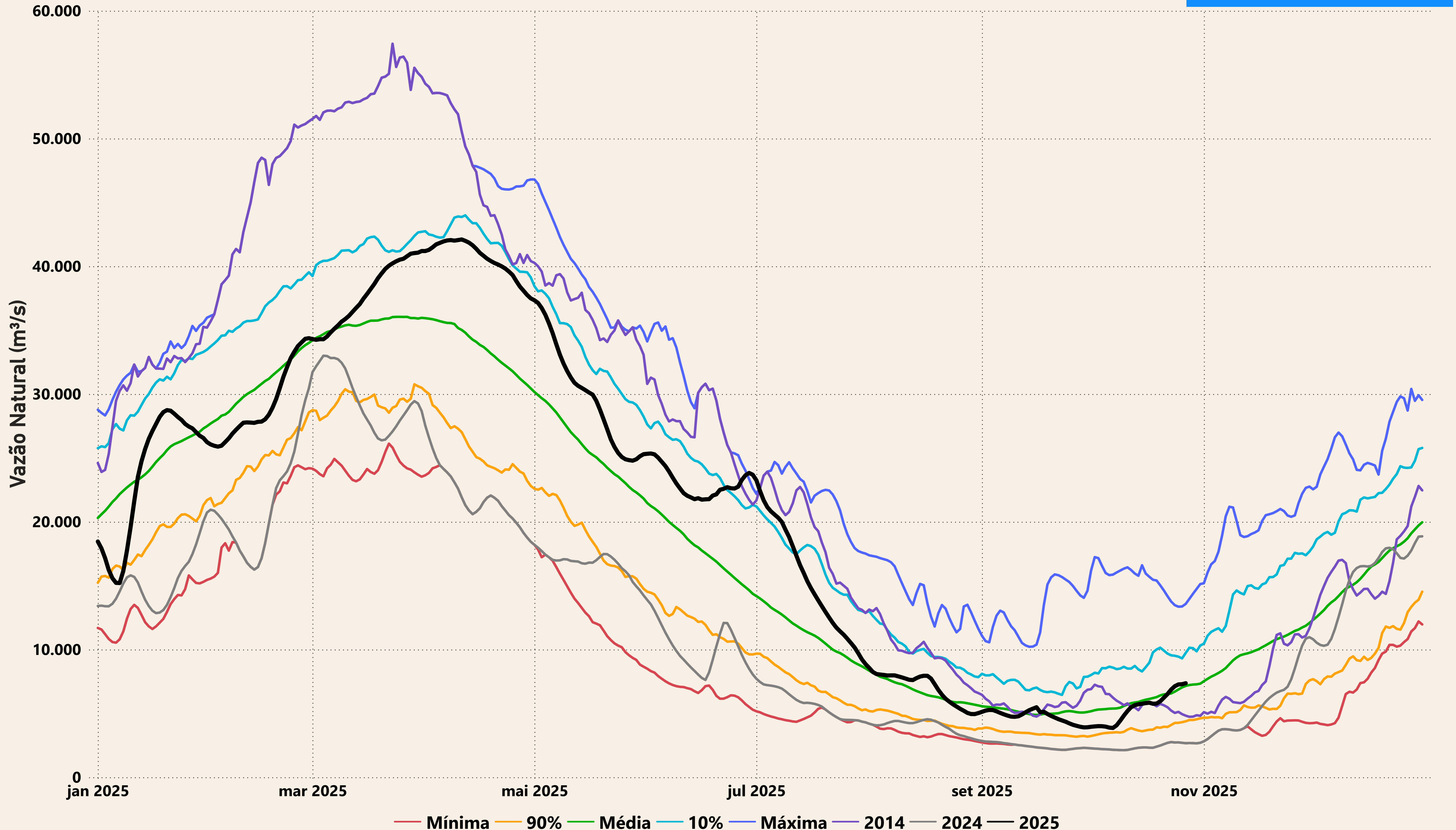
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

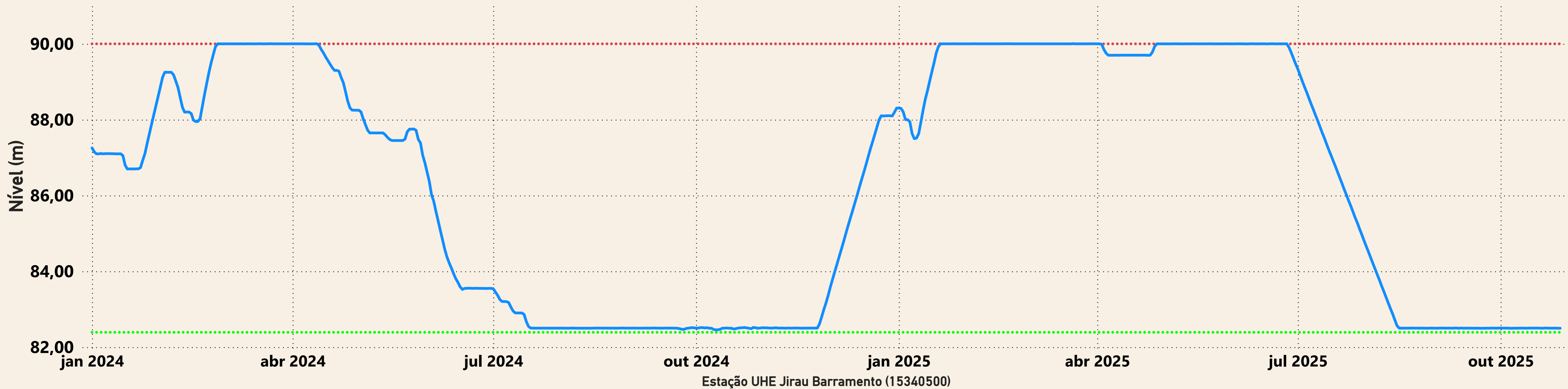
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

..... nível máximo operacional (90,00m) nível mínimo operacional (82,39m) — nível observado (m)



UHE Santo Antônio

..... nível máximo maximorum (72,00m) nível máximo operacional (71,30m) nível mínimo operacional (70,50m) — nível observado (m)

