

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## Data do Boletim

26/12/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



### UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
22/12/2025	13,80	18.725
23/12/2025	13,73	18.390
24/12/2025	13,63	17.948
25/12/2025	13,70	18.237
26/12/2025	13,76	18.561

\* Média do dia 26/12 até às 14:00 h.

Rio Madeira



### UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
21/12/2025	18.662	18.662	90,00
22/12/2025	19.020	19.020	90,00
23/12/2025	19.333	19.333	90,00
24/12/2025	18.798	18.798	90,00
25/12/2025	18.556	18.556	90,00



### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
21/12/2025	18.089	18.122	71,29
22/12/2025	18.610	18.643	71,28
23/12/2025	18.982	18.949	71,29
24/12/2025	19.222	19.189	71,30
25/12/2025	18.793	18.860	71,28

### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
22/12/2025	9,40	17.598
23/12/2025	9,62	18.150
24/12/2025	9,68	18.301
25/12/2025	9,56	17.990
26/12/2025	9,69	18.332

\* Média do dia 26/12 até às 13:15 h.



Porto Velho

Legenda:



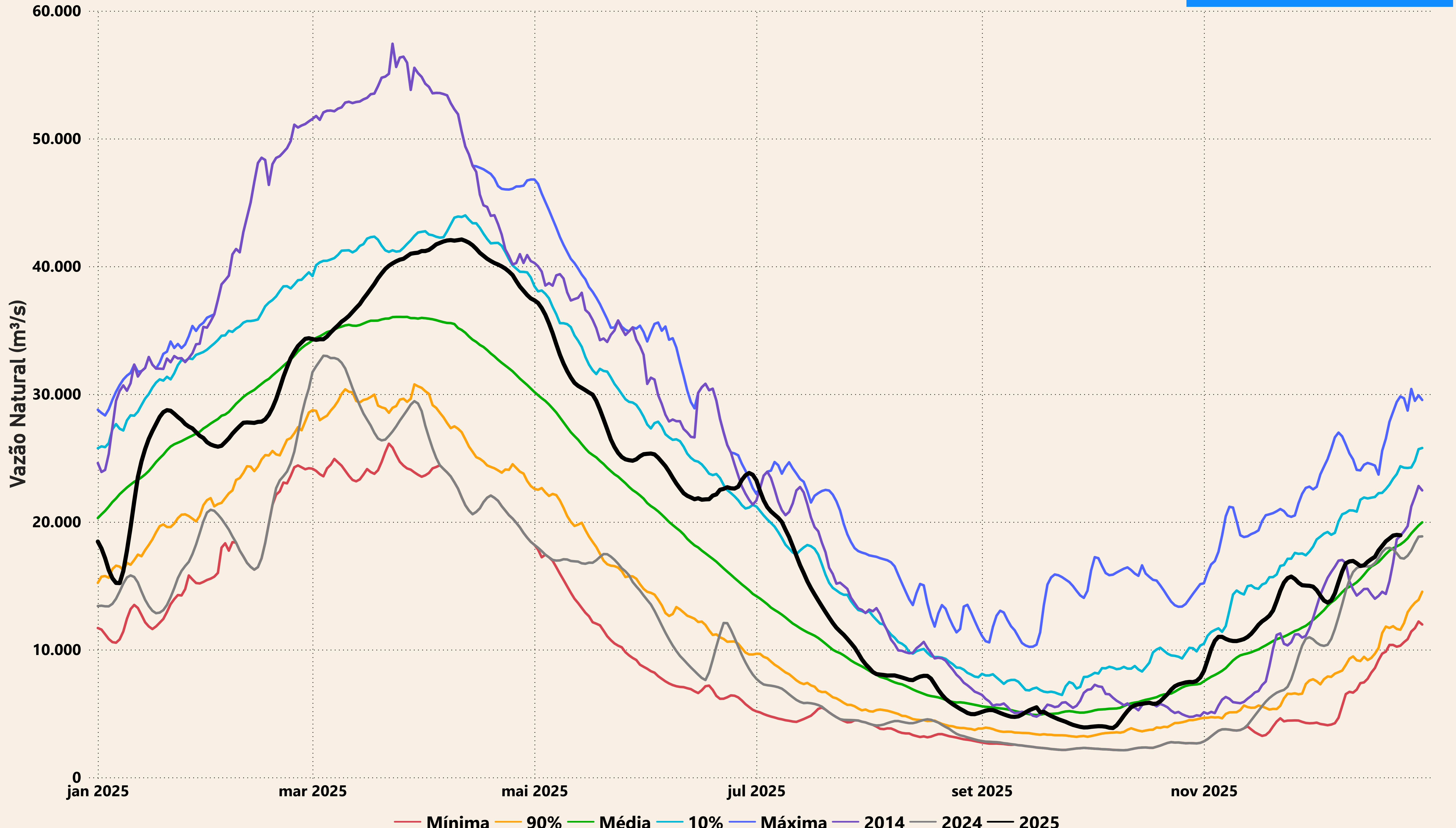
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

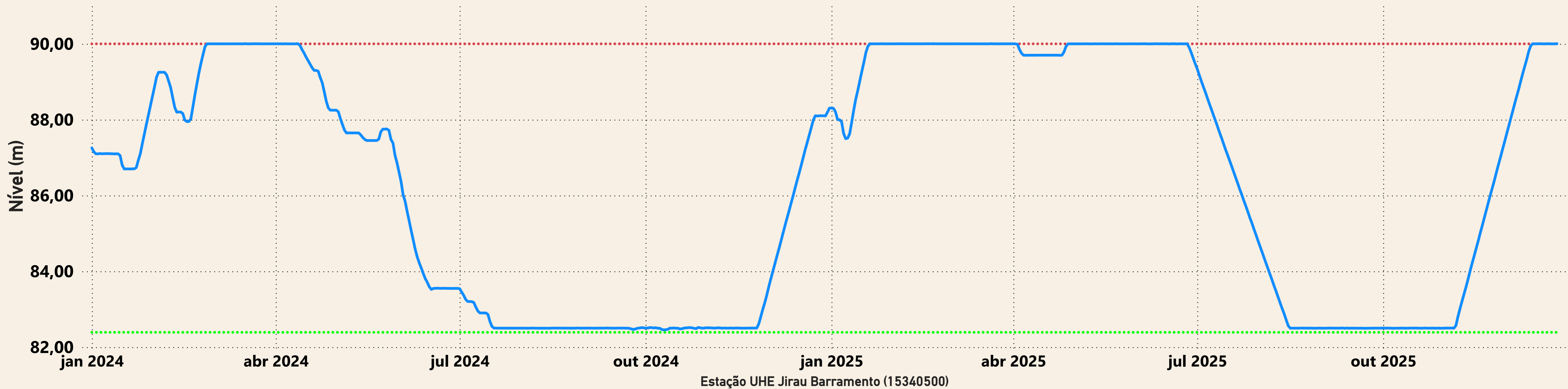
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

