

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

**Data do boletim**

**03/02/2025**

*Localização da bacia do Rio Madeira:*



## Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/01/2025	20,23	26.839
31/01/2025	20,27	26.977
01/02/2025	20,27	26.978
02/02/2025	20,28	27.026
03/02/2025	20,29	27.077

\* Média do dia 03/02/2025 até 14:30.

**Rio Madeira**



## UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
29/01/2025	26.749	26.749	90,00
30/01/2025	26.418	26.418	90,00
31/01/2025	26.565	26.565	90,00
01/02/2025	26.138	26.138	90,00
02/02/2025	25.042	25.042	90,00

## UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
29/01/2025	26.083	26.116	71,28
30/01/2025	25.857	25.824	71,29
31/01/2025	25.805	25.838	71,28
01/02/2025	25.761	25.761	71,28
02/02/2025	25.774	25.774	71,28

## Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/01/2025	20,65	29.696
31/01/2025	20,65	29.702
01/02/2025	20,68	29.780
02/02/2025	20,68	29.792
03/02/2025	20,69	29.796

\* Média do dia 03/02/2025 até 14:30.



## Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/01/2025	12,91	27.280
31/01/2025	12,92	27.317
01/02/2025	12,83	27.057
02/02/2025	12,83	27.043
03/02/2025	12,75	26.818

\* Média do dia 03/02/2025 até 14:15.



**Porto Velho**

*Legenda:*



**Usina Hidrelétrica**



**Estação fluviométrica**

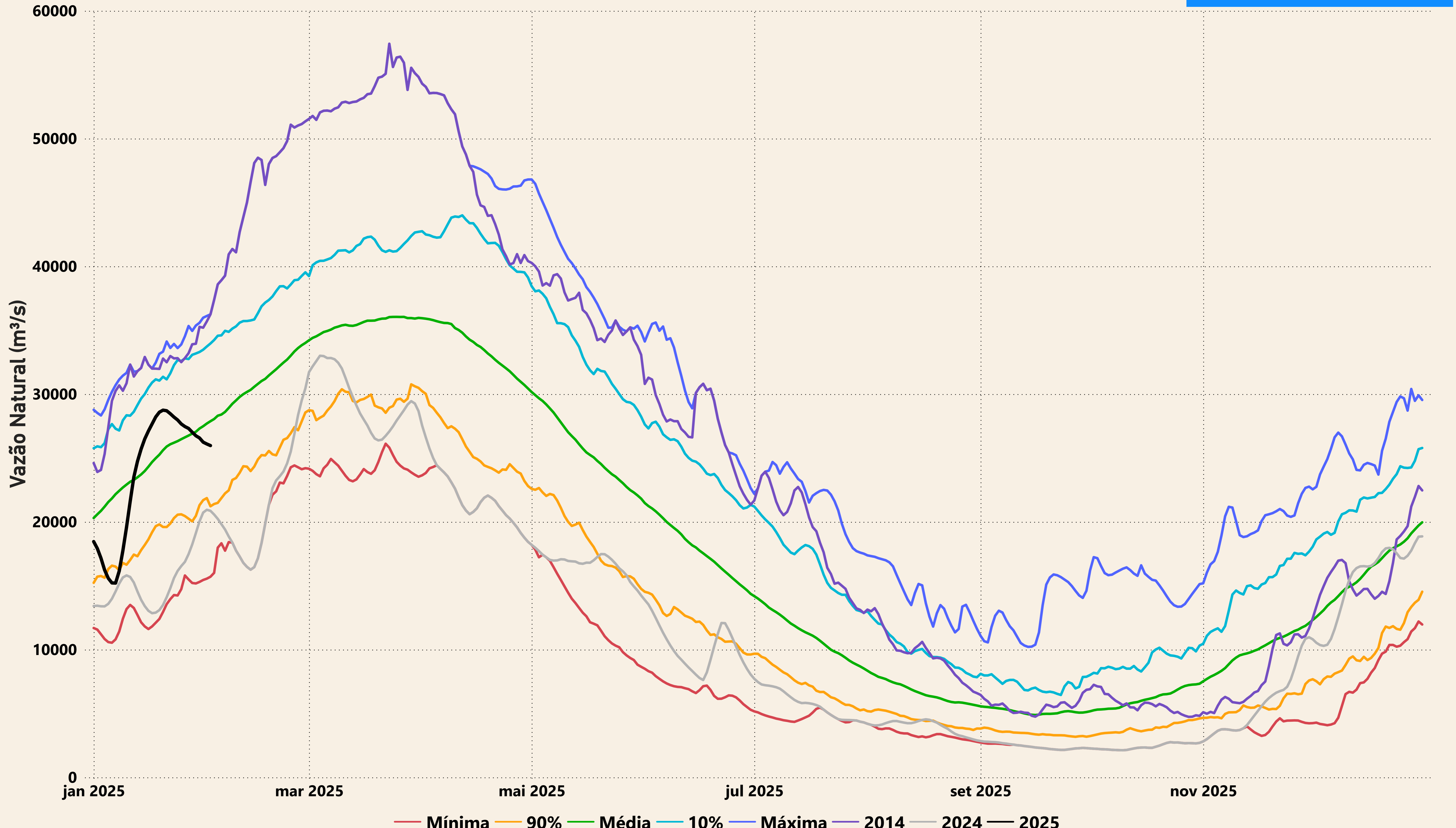
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

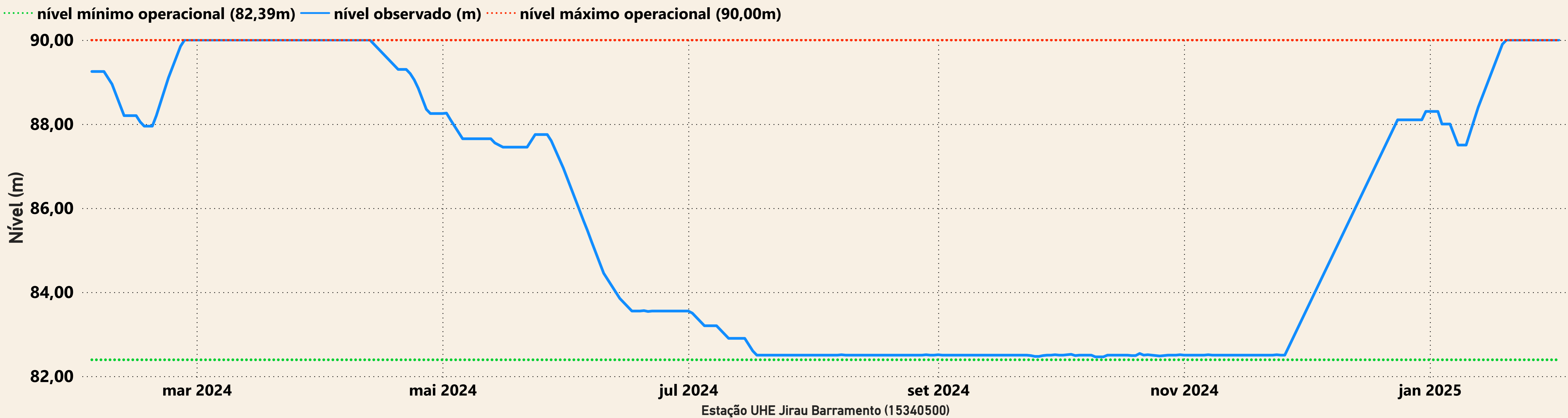
## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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



## UHE Santo Antônio

