

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

**Data do boletim**

**28/01/2025**

*Localização da bacia do Rio Madeira:*



## Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
24/01/2025	20,20	26.674
25/01/2025	20,29	27.097
26/01/2025	20,31	27.194
27/01/2025	20,27	27.014
28/01/2025	20,27	27.014

\* Média do dia 28/01/2025 até 14:30.

## UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
23/01/2025	27.699	27.699	90,00
24/01/2025	27.479	27.479	90,00
25/01/2025	27.891	27.891	90,00
26/01/2025	27.961	27.961	90,00
27/01/2025	27.007	27.007	90,00

Rio Madeira



## UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
23/01/2025	27.139	27.139	71,29
24/01/2025	26.658	26.691	71,28
25/01/2025	26.631	26.631	71,28
26/01/2025	27.200	27.167	71,29
27/01/2025	26.651	26.684	71,28

## Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
24/01/2025	20,37	28.936
25/01/2025	20,43	29.100
26/01/2025	20,58	29.509
27/01/2025	20,63	29.650
28/01/2025	20,65	29.703

\* Média do dia 28/01/2025 até 14:30.



## Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
24/01/2025	13,06	27.757
25/01/2025	13,07	27.771
26/01/2025	13,14	27.989
27/01/2025	13,09	27.847
28/01/2025	13,03	27.664

\* Média do dia 28/01/2025 até 14:15.



Porto Velho

*Legenda:*



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

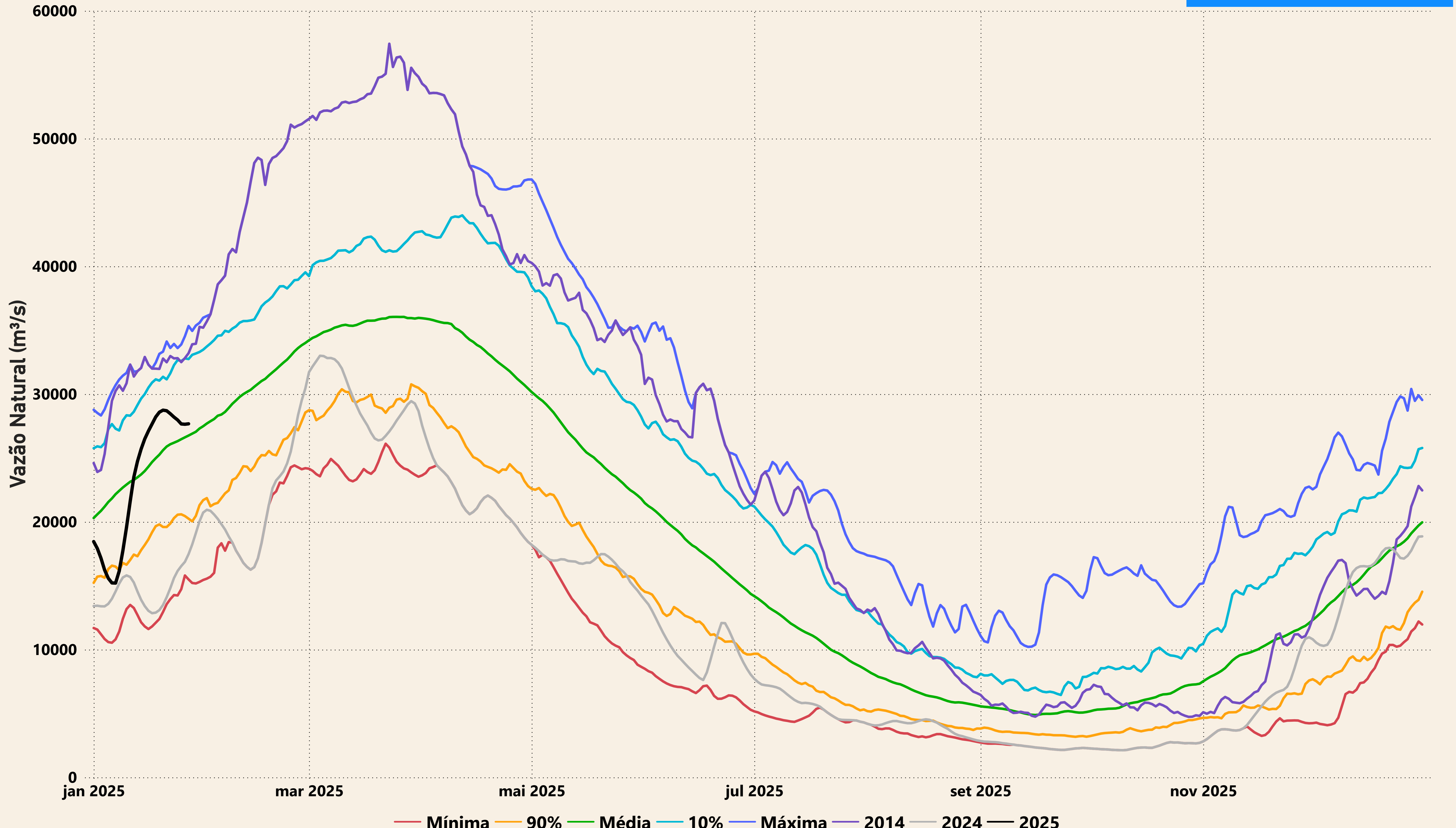
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

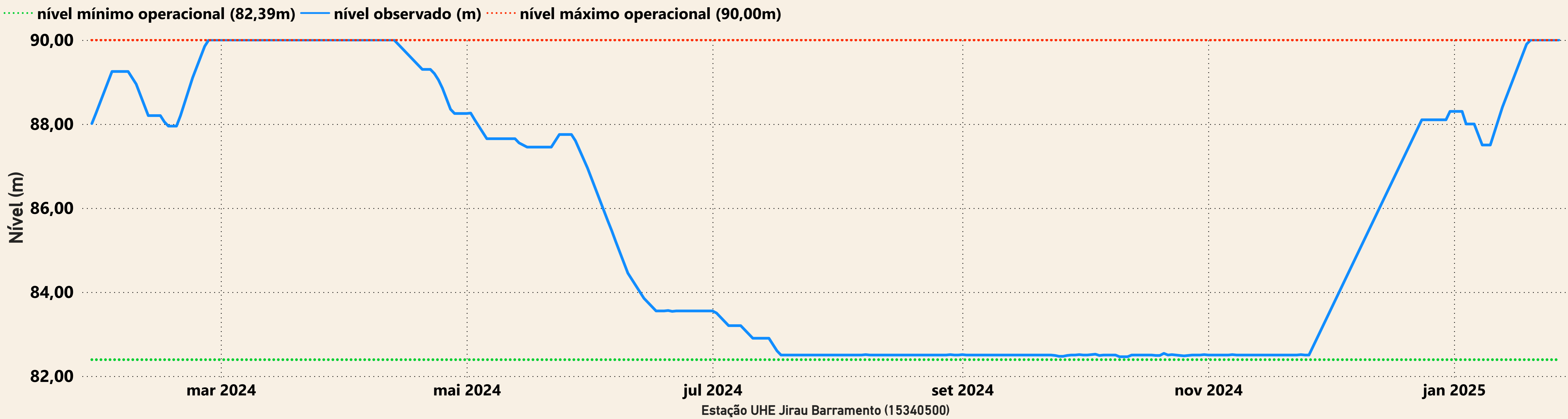
## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

