

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

11/02/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
07/02/2025	20,65	29.706
08/02/2025	20,69	29.806
09/02/2025	20,75	29.969
10/02/2025	20,85	30.263
11/02/2025	20,90	30.402

\* Média do dia 11/02/2025 até 01:30.



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
07/02/2025	20,43	27.751
08/02/2025	20,58	28.420
09/02/2025	20,70	28.992
10/02/2025	20,77	29.317
11/02/2025	20,80	29.456

\* Média do dia 11/02/2025 até 01:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
06/02/2025	26.502	26.502	90,00
07/02/2025	26.451	26.451	90,00
08/02/2025	27.327	27.327	90,00
09/02/2025	27.730	27.730	90,00
10/02/2025	27.762	27.762	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
06/02/2025	26.740	26.707	71,29
07/02/2025	26.693	26.693	71,29
08/02/2025	27.333	27.366	71,28
09/02/2025	27.902	27.902	71,28
10/02/2025	27.349	27.316	71,29

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
07/02/2025	12,87	27.171
08/02/2025	13,00	27.567
09/02/2025	13,17	28.100
10/02/2025	13,24	28.300
11/02/2025	13,26	28.349

\* Média do dia 11/02/2025 até 01:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).  
\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

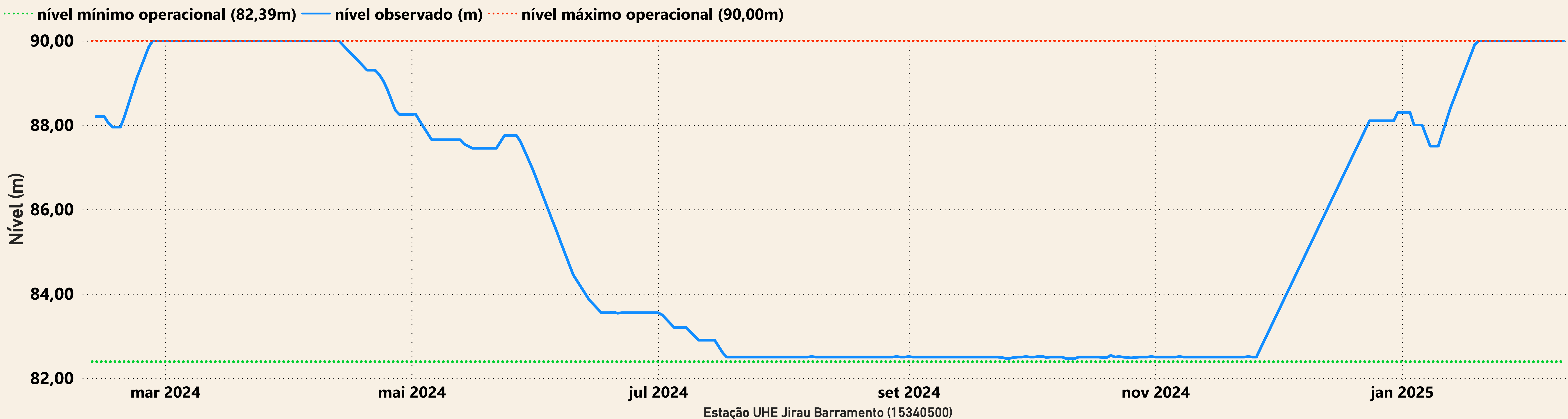
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)





# Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

## UHE Jirau



## UHE Santo Antônio

