

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

17/01/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/01/2025	18,95	21.737
14/01/2025	19,15	22.313
15/01/2025	19,38	23.097
16/01/2025	19,61	24.074
17/01/2025	19,75	24.696

* Média do dia 17/01/2025 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/01/2025	23.802	22.924	88,40
13/01/2025	24.856	24.124	88,65
14/01/2025	25.881	25.149	88,90
15/01/2025	26.446	25.658	89,15
16/01/2025	27.234	26.409	89,40

Rio Madeira



UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/01/2025	22.538	22.538	71,28
13/01/2025	23.314	23.314	71,28
14/01/2025	24.437	24.437	71,28
15/01/2025	24.882	24.882	71,28
16/01/2025	25.246	25.213	71,29

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/01/2025	18,39	23.688
14/01/2025	18,75	24.600
15/01/2025	19,05	25.385
16/01/2025	19,28	25.997
17/01/2025	19,40	26.314

* Média do dia 17/01/2025 até 09:30.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/01/2025	11,55	23.315
14/01/2025	11,97	24.500
15/01/2025	12,20	25.196
16/01/2025	12,33	25.576
17/01/2025	12,48	26.005

* Média do dia 17/01/2025 até 09:15.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

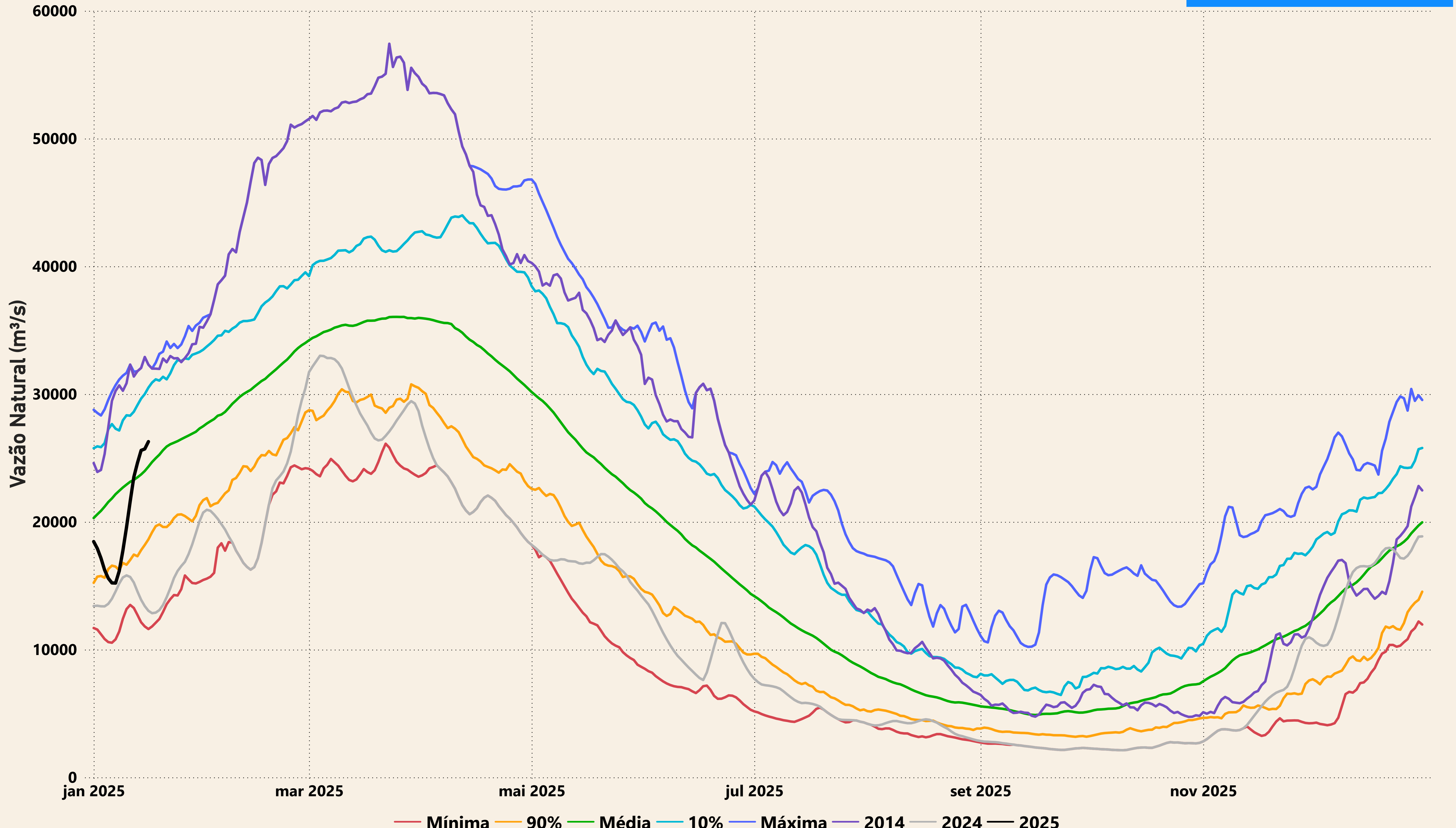
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

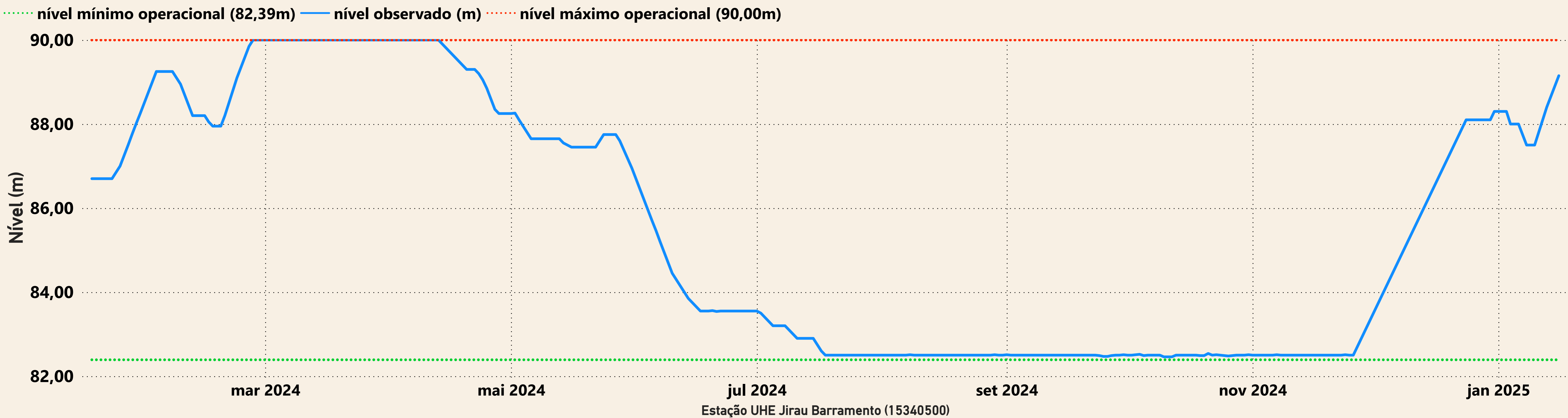
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

