

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

22/01/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
18/01/2025	19,99	25.734
19/01/2025	20,17	26.541
20/01/2025	20,29	27.081
21/01/2025	20,33	27.255
22/01/2025	20,25	26.892

* Média do dia 22/01/2025 até 14:30.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
17/01/2025	27.781	26.956	89,65
18/01/2025	27.933	27.108	89,90
19/01/2025	28.643	28.313	90,00
20/01/2025	29.204	29.204	90,00
21/01/2025	29.095	29.095	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
17/01/2025	25.930	25.963	71,28
18/01/2025	26.438	26.438	71,28
19/01/2025	27.035	26.968	71,30
20/01/2025	28.310	28.310	71,30
21/01/2025	28.363	28.396	71,29

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
18/01/2025	19,60	26.850
19/01/2025	19,76	27.280
20/01/2025	19,93	27.728
21/01/2025	20,13	28.283
22/01/2025	20,27	28.641

* Média do dia 22/01/2025 até 14:30.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
18/01/2025	12,63	26.455
19/01/2025	12,85	27.127
20/01/2025	13,22	28.247
21/01/2025	13,32	28.543
22/01/2025	13,27	28.410

* Média do dia 22/01/2025 até 14:15.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

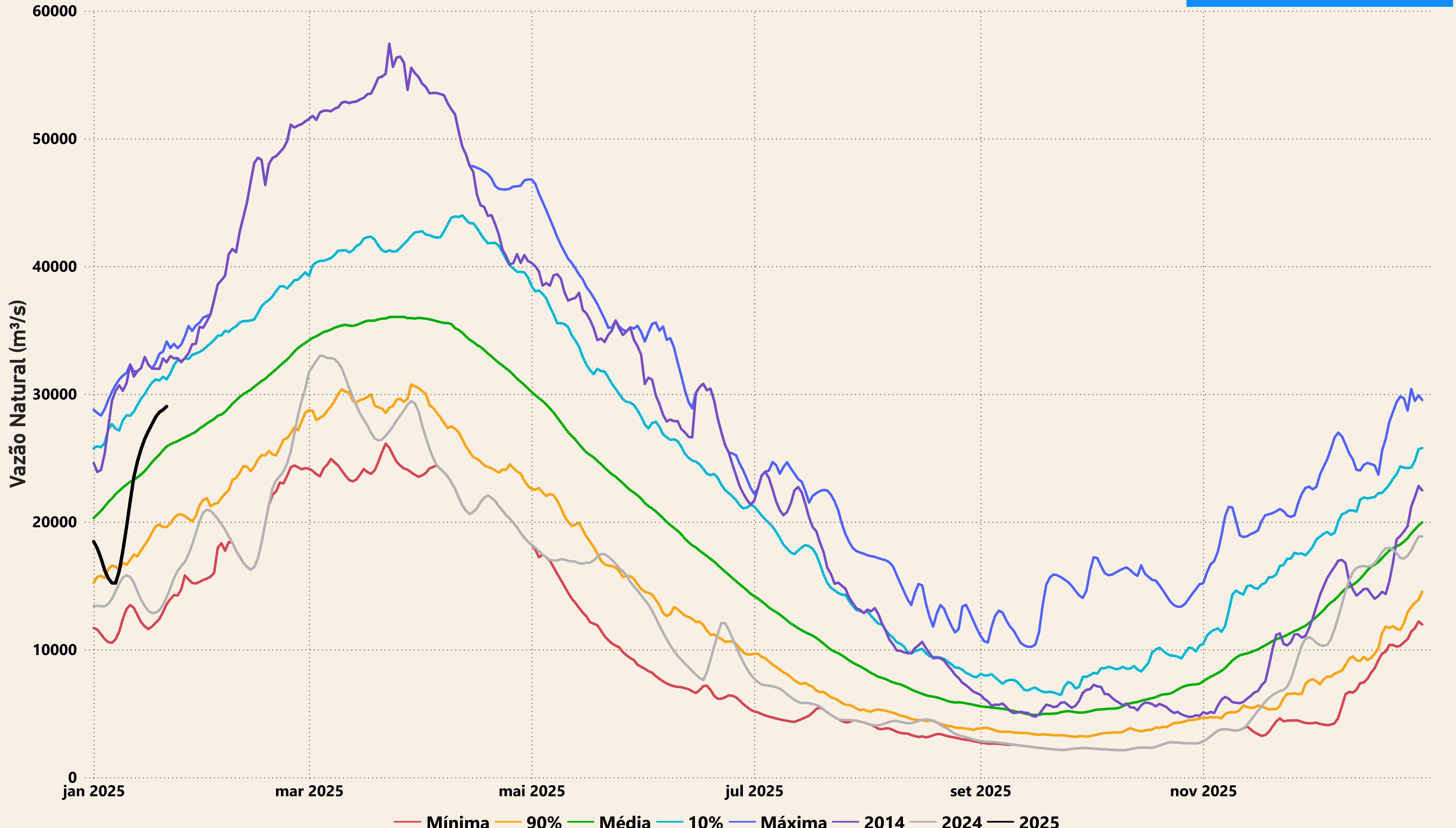
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

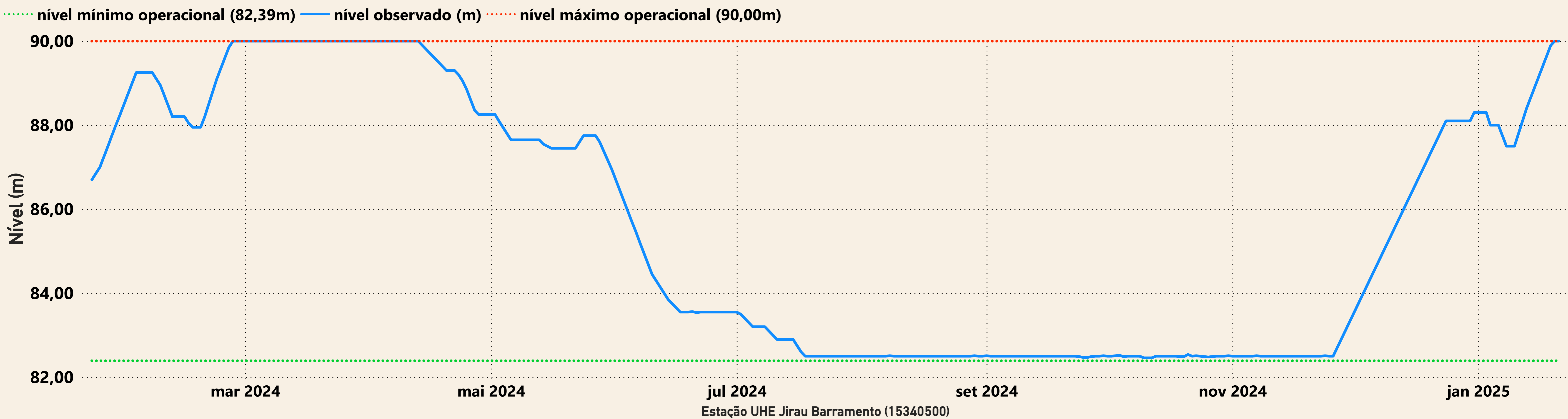
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

