

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

30/01/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:

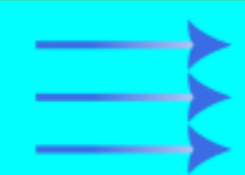


Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
26/01/2025	20,31	27.193
27/01/2025	20,27	27.014
28/01/2025	20,27	26.996
29/01/2025	20,26	26.946
30/01/2025	20,24	26.844

* Média do dia 30/01/2025 até 14:30.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
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
28/01/2025	26.683	26.683	90,00
29/01/2025	26.749	26.749	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
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
28/01/2025	26.314	26.281	71,29
29/01/2025	26.083	26.116	71,28

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
26/01/2025	20,58	29.509
27/01/2025	20,63	29.650
28/01/2025	20,65	29.706
29/01/2025	20,65	29.697
30/01/2025	20,65	29.694

* Média do dia 30/01/2025 até 14:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
26/01/2025	13,14	27.988
27/01/2025	13,09	27.847
28/01/2025	13,00	27.582
29/01/2025	12,96	27.451
30/01/2025	12,90	27.264

* Média do dia 30/01/2025 até 14:15.

Legenda:



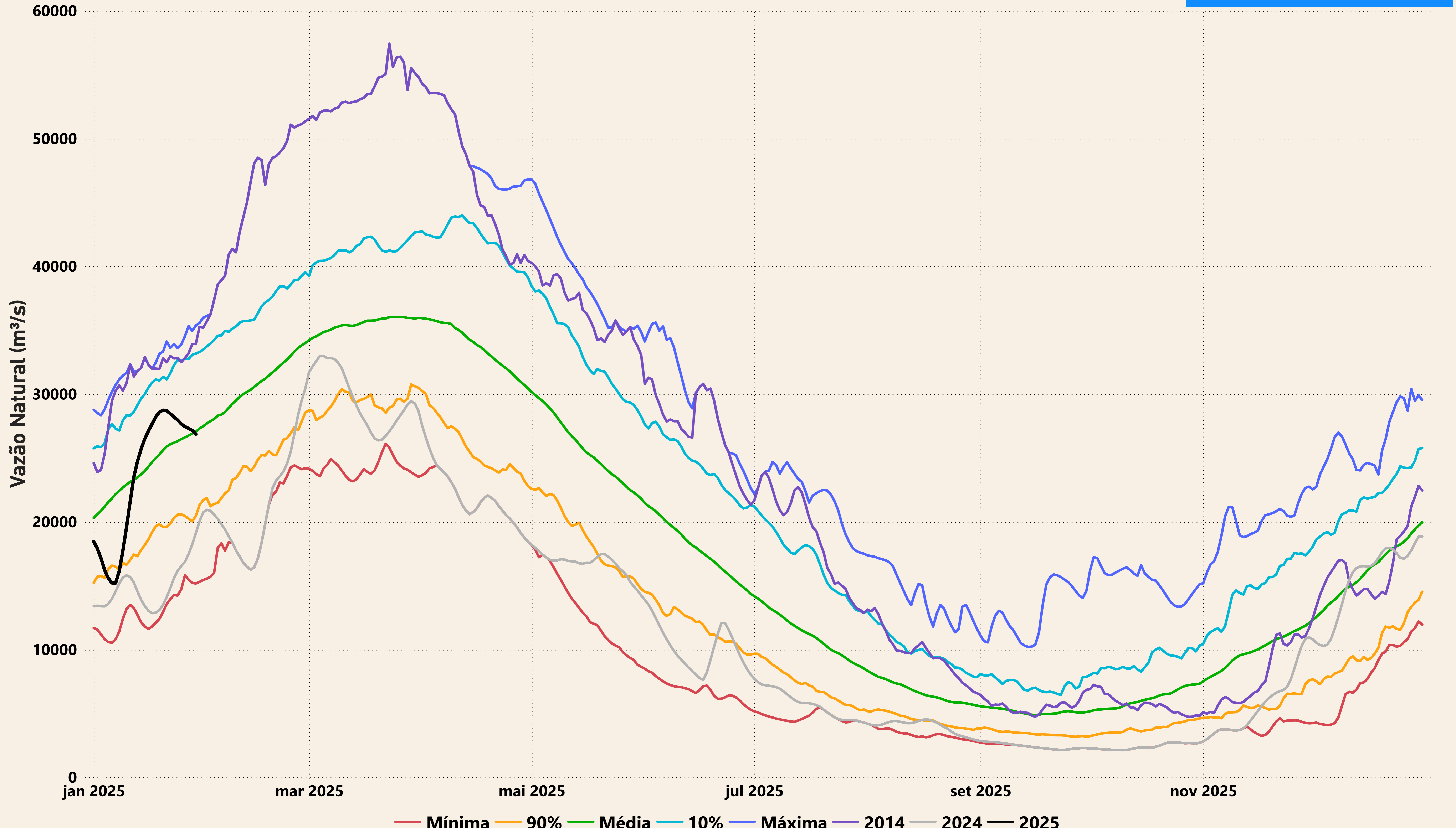
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

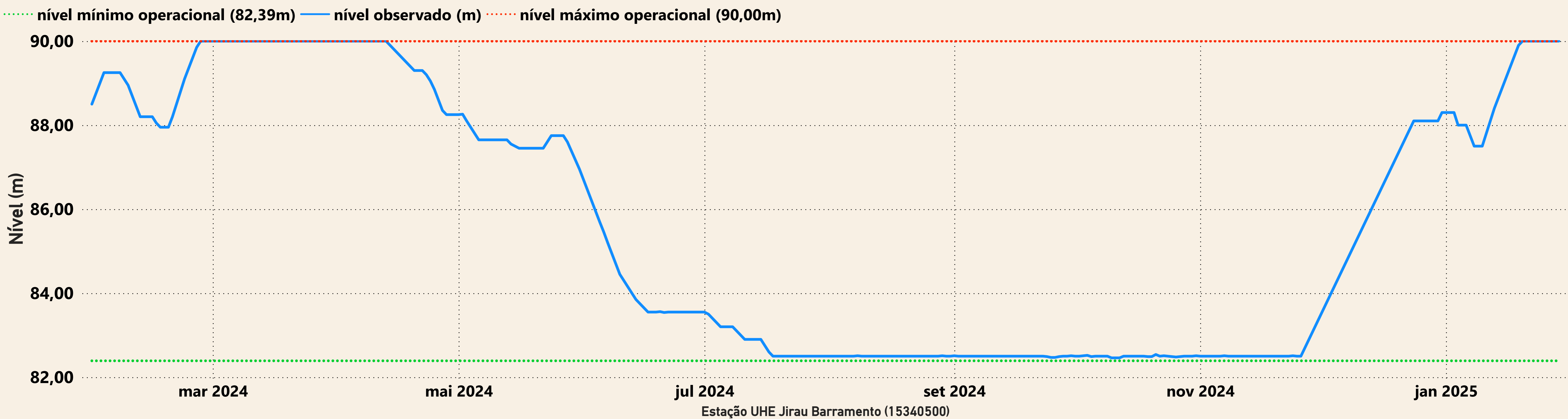
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

