

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

21/01/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/01/2025	19,81	24.950
18/01/2025	19,99	25.729
19/01/2025	20,17	26.541
20/01/2025	20,29	27.081
21/01/2025	20,34	27.302

* Média do dia 21/01/2025 até 15:30.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/01/2025	27.234	26.409	89,40
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



UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/01/2025	25.246	25.213	71,29
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



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/01/2025	19,44	26.427
18/01/2025	19,60	26.847
19/01/2025	19,76	27.280
20/01/2025	19,93	27.728
21/01/2025	20,10	28.200

* Média do dia 21/01/2025 até 15:30.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/01/2025	12,52	26.114
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	28.561

* Média do dia 21/01/2025 até 15:15.



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

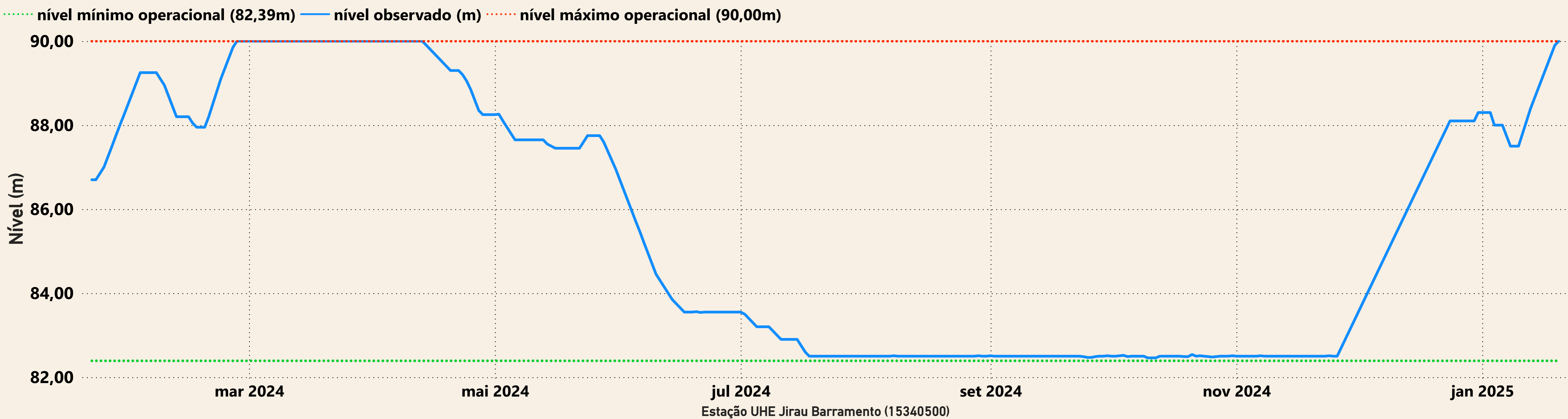
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

