

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do Boletim

21/10/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
17/10/2025	10,53	5.499
18/10/2025	10,48	5.325
19/10/2025	10,44	5.185
20/10/2025	10,55	5.560
21/10/2025	10,78	6.305

* Média do dia 21/10 até às 08:45 h.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/10/2025	5.961	5.961	82,50
17/10/2025	5.921	5.921	82,50
18/10/2025	5.733	5.733	82,50
19/10/2025	5.570	5.570	82,50
20/10/2025	5.298	5.298	82,50

UHE Santo Antônio

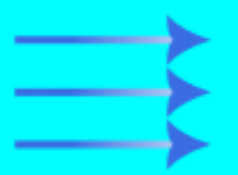
Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/10/2025	6.070	6.070	70,52
17/10/2025	6.038	6.038	70,52
18/10/2025	5.791	5.824	70,51
19/10/2025	5.626	5.626	70,51
20/10/2025	5.516	5.549	70,50

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
17/10/2025	11,00	6.767
18/10/2025	11,09	6.922
19/10/2025	11,10	6.936
20/10/2025	11,04	6.843
21/10/2025	10,99	6.760

* Média do dia 21/10 até às 08:30 h.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



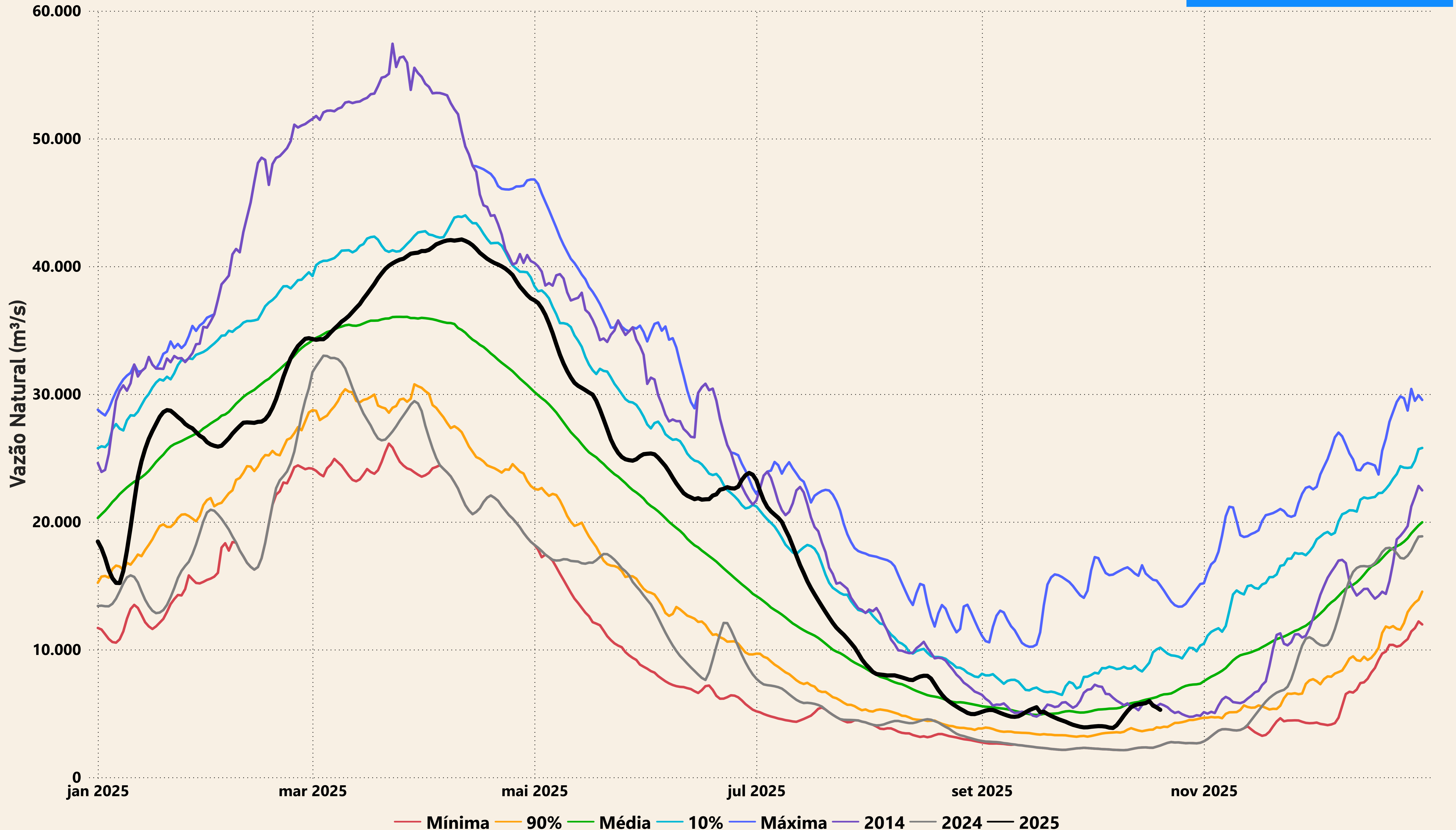
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

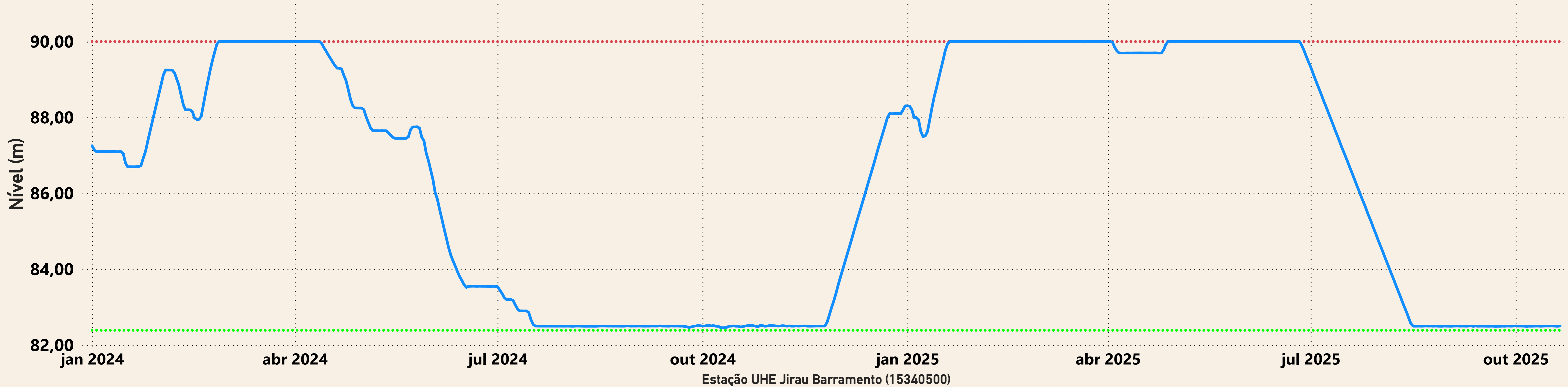
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

..... nível máximo operacional (90,00m) nível mínimo operacional (82,39m) — nível observado (m)



UHE Santo Antônio

..... nível máximo maximorum (72,00m) nível máximo operacional (71,30m) nível mínimo operacional (70,50m) — nível observado (m)

