

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do Boletim

04/11/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:

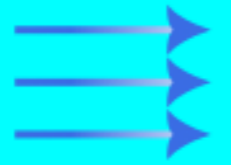


UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
31/10/2025	11,09	7.417
01/11/2025	11,35	8.337
02/11/2025	11,57	9.178
03/11/2025	11,95	10.678
04/11/2025	12,09	11.235

* Média do dia 04/11 até às 14:15 h.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
30/10/2025	7.245	7.245	82,50
31/10/2025	7.280	7.280	82,50
01/11/2025	7.983	7.983	82,50
02/11/2025	8.876	8.876	82,50
03/11/2025	9.967	9.967	82,50



UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
30/10/2025	7.380	7.380	70,50
31/10/2025	7.530	7.530	70,50
01/11/2025	7.869	7.869	70,50
02/11/2025	8.909	8.842	70,52
03/11/2025	10.332	10.332	70,52



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
31/10/2025	12,00	8.495
01/11/2025	11,97	8.447
02/11/2025	12,05	8.585
03/11/2025	12,29	9.037
04/11/2025	12,58	9.603



* Média do dia 04/11 até às 13:30 h.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
31/10/2025	4,44	7.337
01/11/2025	4,59	7.584
02/11/2025	5,00	8.281
03/11/2025	5,44	9.052
04/11/2025	5,98	10.058

* Média do dia 04/11 até às 13:15 h.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

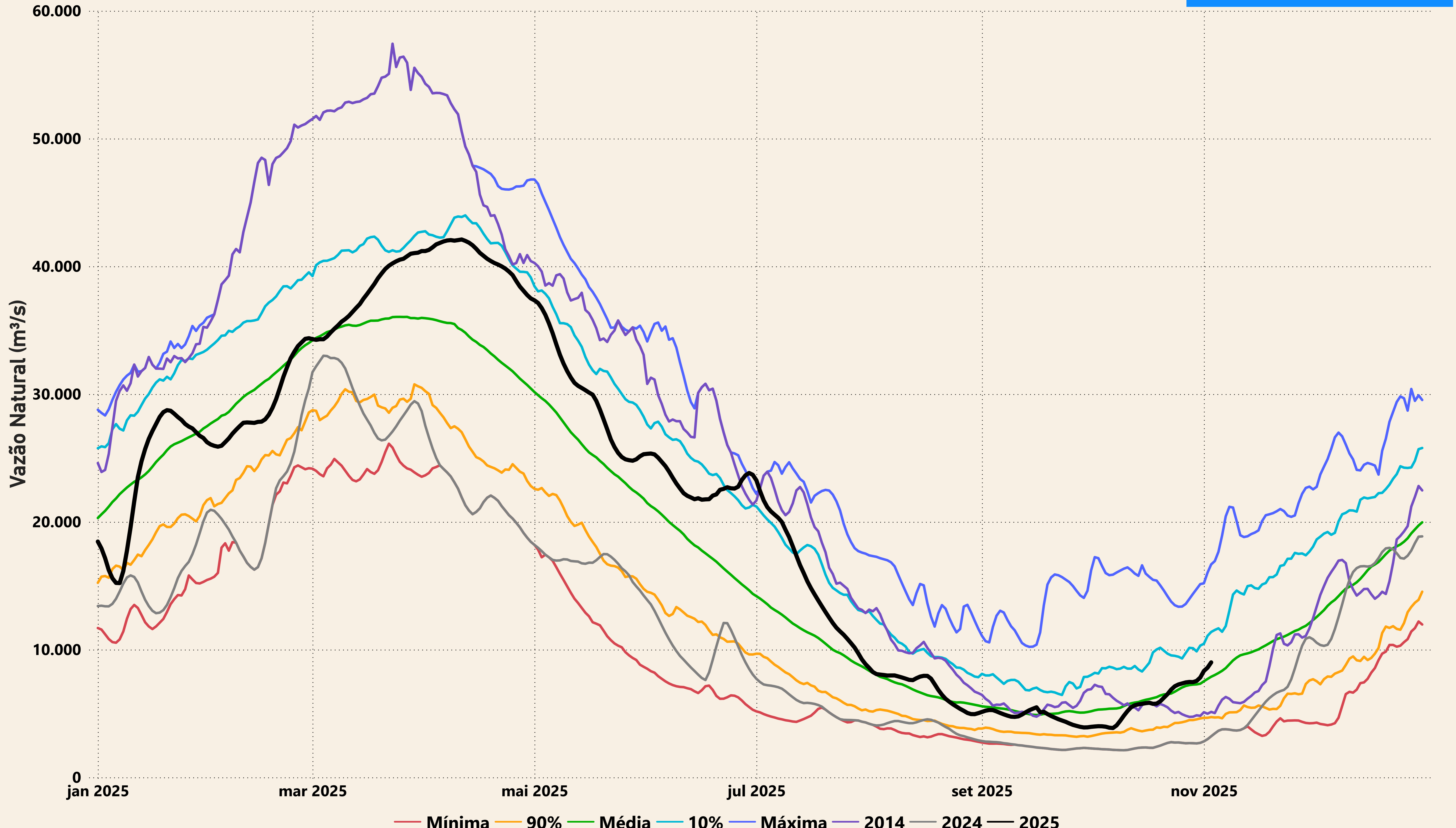
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

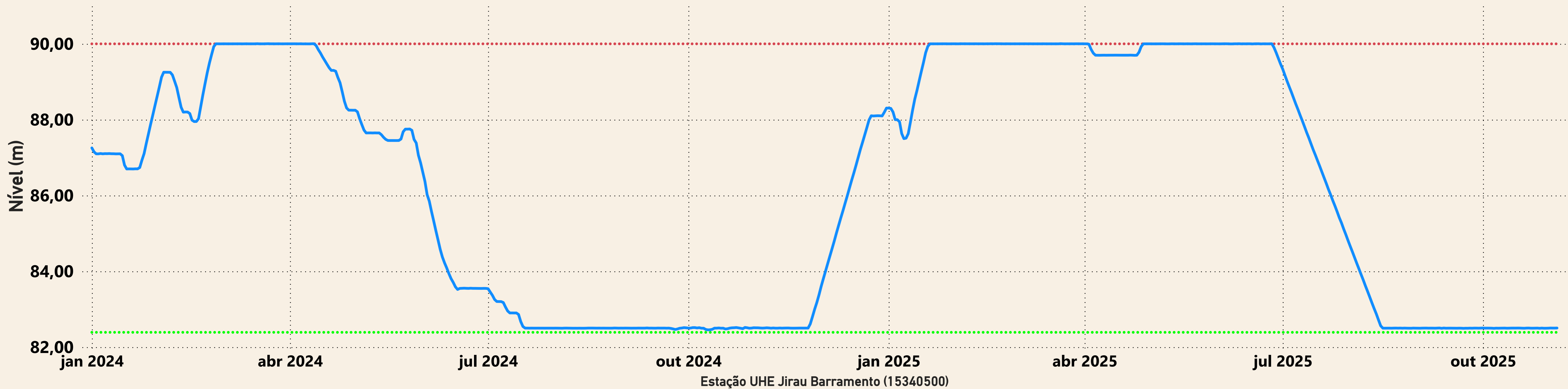
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

..... 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)

