

Data do boletim

04/04/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
31/03/2025	23,94	46.012
01/04/2025	24,00	46.363
02/04/2025	23,69	44.592
03/04/2025	23,30	42.340
04/04/2025	23,30	42.383

* Média do dia 08/04/2025 até 23:45.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
30/03/2025	41.261	41.261	90,00
31/03/2025	40.883	40.883	90,00
01/04/2025	40.989	40.989	90,00
02/04/2025	41.322	41.322	90,00
03/04/2025	41.259	41.589	89,90

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
30/03/2025	40.062	40.162	70,50
31/03/2025	39.774	39.774	70,50
01/04/2025	39.835	39.835	70,50
02/04/2025	40.000	39.967	70,51
03/04/2025	39.945	39.945	70,51

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
31/03/2025	23,61	52.508
01/04/2025	23,66	53.181
02/04/2025	23,68	53.487
03/04/2025	23,70	53.784
04/04/2025	23,75	54.517

* Média do dia 08/04/2025 até 23:45.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
31/03/2025	16,49	39.083
01/04/2025	16,53	39.311
02/04/2025	16,54	39.332
03/04/2025	16,59	39.641
04/04/2025	16,65	39.968

* Média do dia 08/04/2025 até 23:45.

Rio Madeira

Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



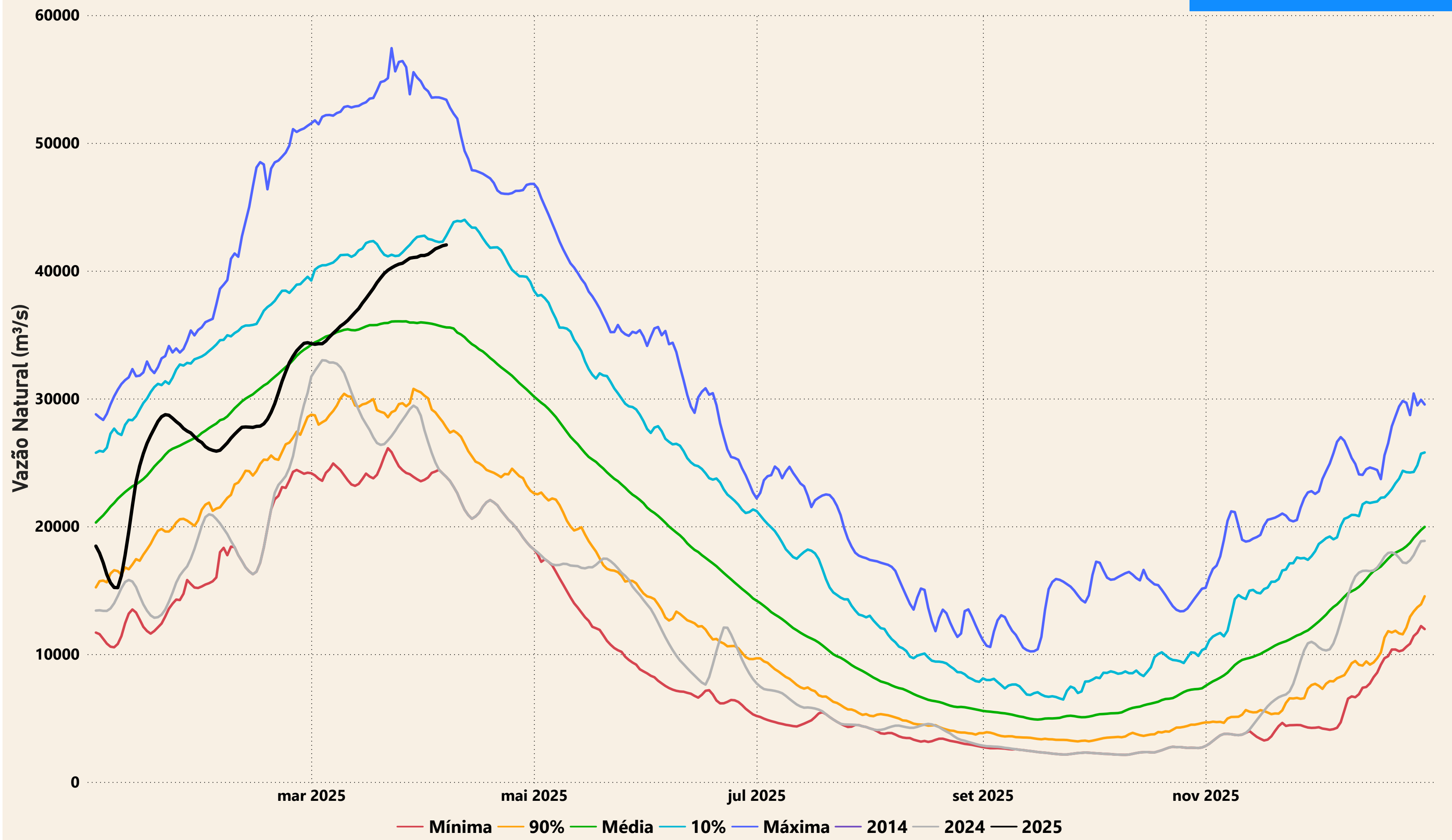
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

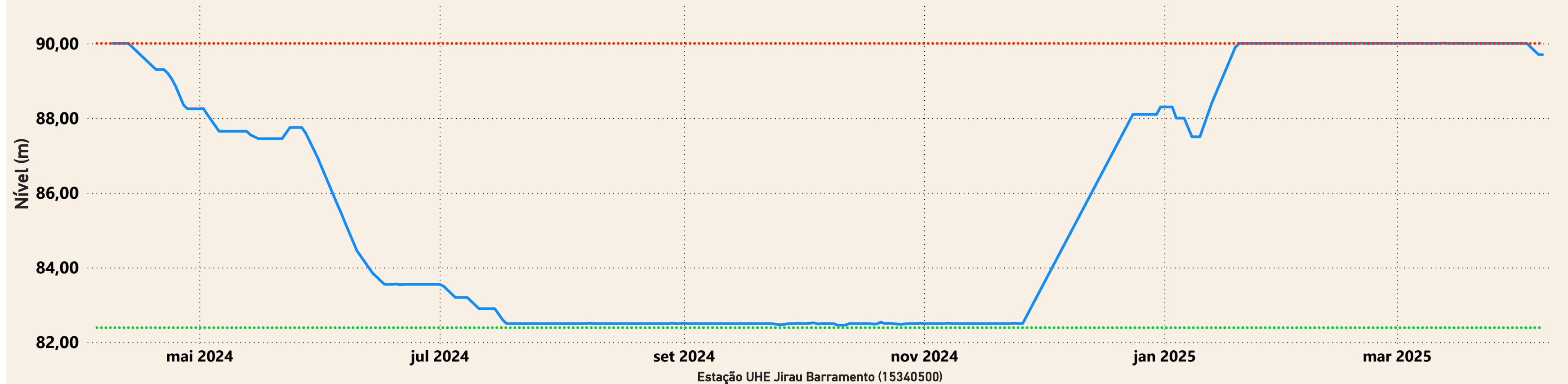
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

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



UHE Santo Antônio

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

