

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do Boletim

08/10/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
04/10/2025	9,88	4.794
05/10/2025	9,80	4.694
06/10/2025	9,71	4.576
07/10/2025	9,65	4.497
08/10/2025	9,62	4.452

* Média do dia 08/10 até às 09:30 h.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
03/10/2025	4.070	4.070	82,50
04/10/2025	4.033	4.033	82,50
05/10/2025	3.923	3.923	82,50
06/10/2025	3.792	3.792	82,50
07/10/2025	3.719	3.719	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
03/10/2025	4.059	3.992	70,52
04/10/2025	4.138	4.171	70,51
05/10/2025	3.912	3.912	70,51
06/10/2025	3.882	3.882	70,51
07/10/2025	3.673	3.640	70,52

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
04/10/2025	10,03	5.294
05/10/2025	10,06	5.337
06/10/2025	10,06	5.331
07/10/2025	9,99	5.226
08/10/2025	9,98	5.213

* Média do dia 08/10 até às 09:30 h.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
04/10/2025	2,41	4.386
05/10/2025	2,31	4.262
06/10/2025	2,22	4.153
07/10/2025	2,18	4.098
08/10/2025	2,15	4.060

* Média do dia 08/10 até às 09:15 h.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

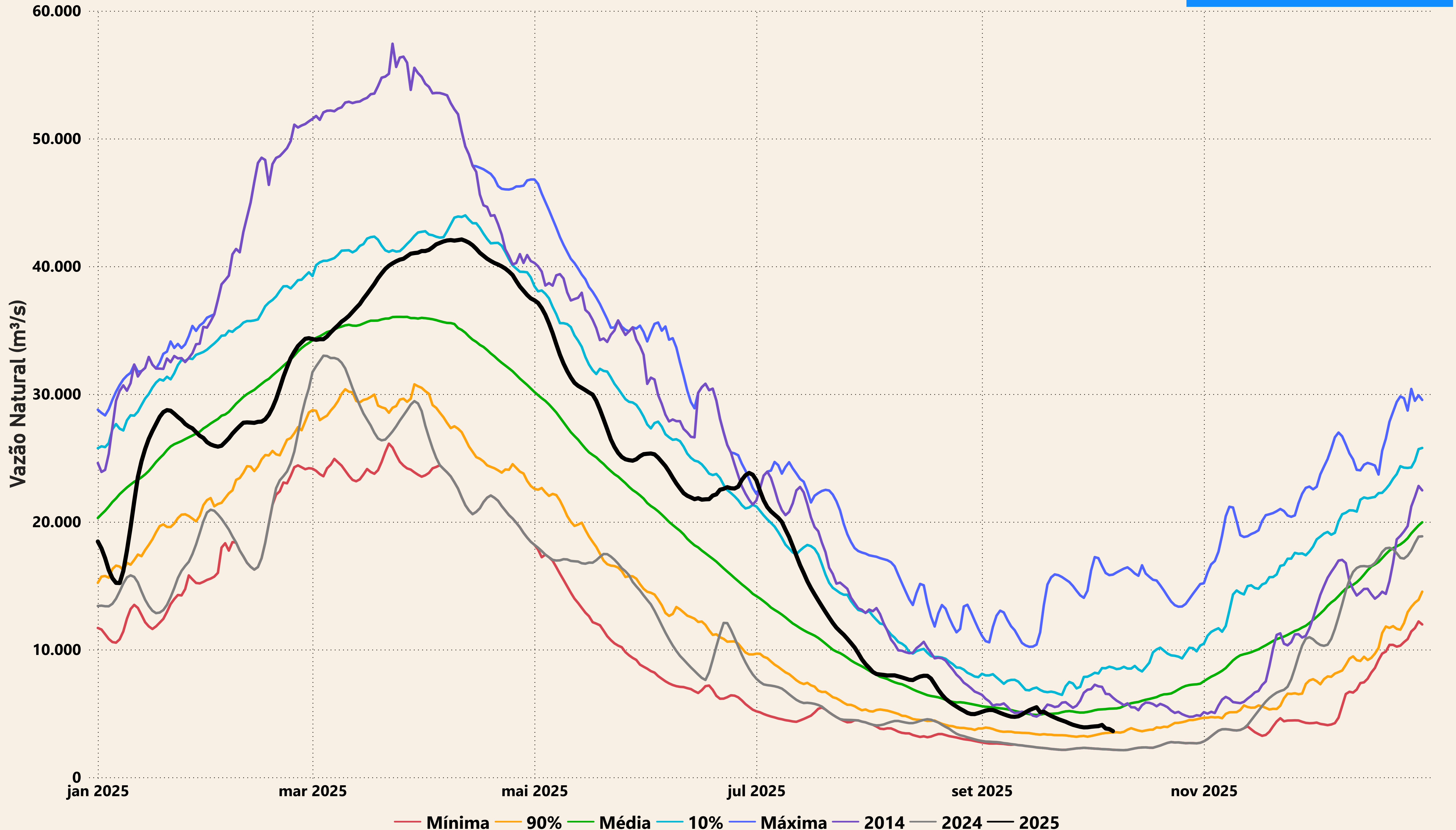
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

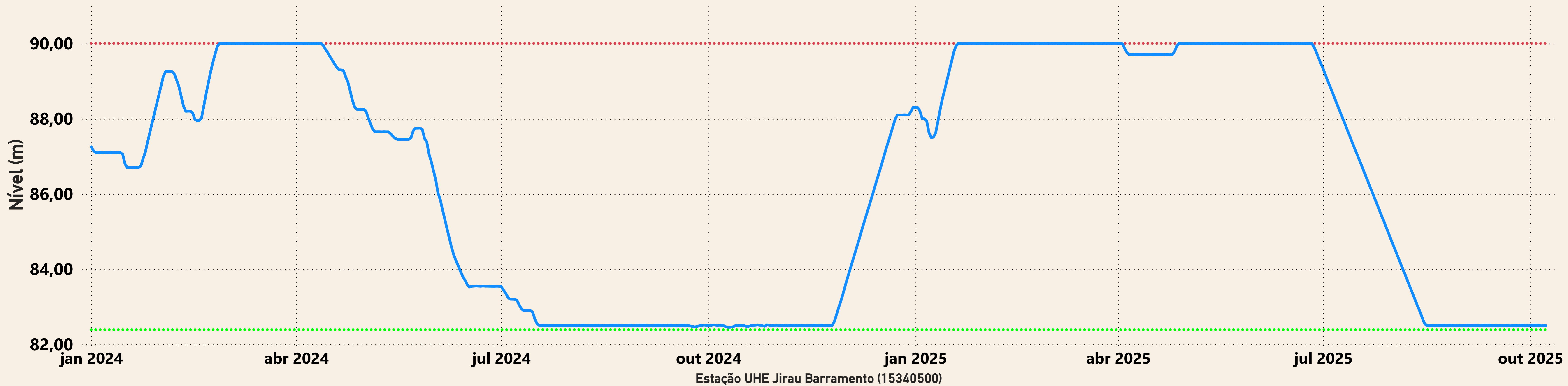
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

