

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do Boletim

03/10/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:

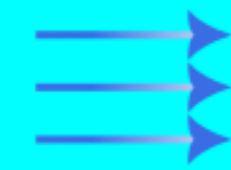


Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazao (m ³ /s)
29/09/2025	9,78	4.660
30/09/2025	9,77	4.648
01/10/2025	9,77	4.655
02/10/2025	9,82	4.720
03/10/2025	9,87	4.786

* Média do dia 03/10 até às 09:30 h.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
28/09/2025	3.865	3.865	82,50
29/09/2025	3.897	3.897	82,50
30/09/2025	3.815	3.815	82,50
01/10/2025	3.819	3.819	82,50
02/10/2025	3.881	3.881	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
28/09/2025	4.071	4.038	70,51
29/09/2025	4.056	4.023	70,52
30/09/2025	3.873	3.906	70,51
01/10/2025	3.890	3.857	70,52
02/10/2025	3.977	4.044	70,50

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m ³ /s)
29/09/2025	10,13	5.436
30/09/2025	10,07	5.346
01/10/2025	10,05	5.318
02/10/2025	10,01	5.252
03/10/2025	9,98	5.216

* Média do dia 03/10 até às 09:30 h.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m ³ /s)
29/09/2025	2,33	4.285
30/09/2025	2,31	4.264
01/10/2025	2,27	4.205
02/10/2025	2,31	4.260
03/10/2025	2,37	4.332

* Média do dia 03/10 até às 09:15 h.



Porto Velho

Legenda:



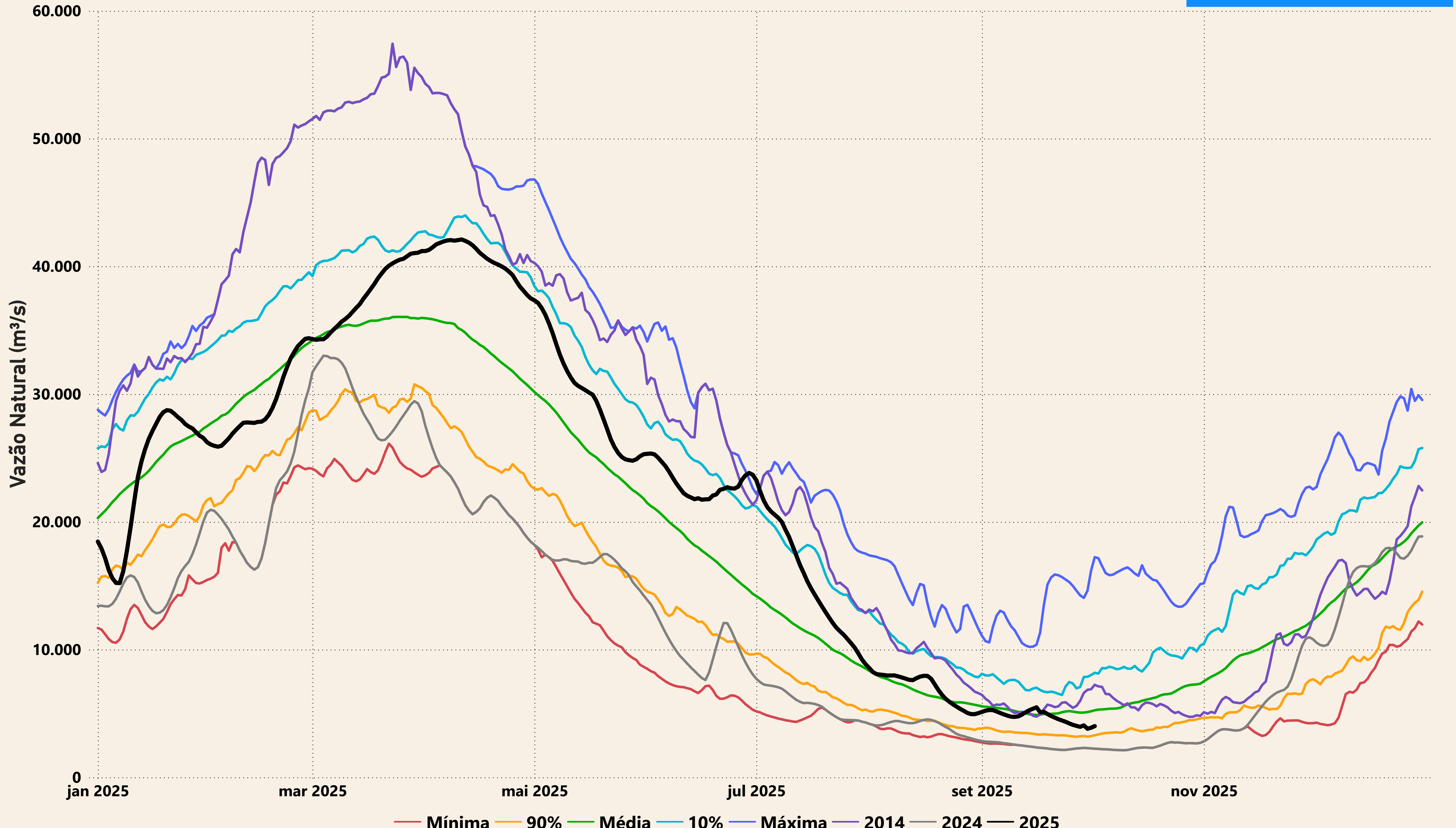
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

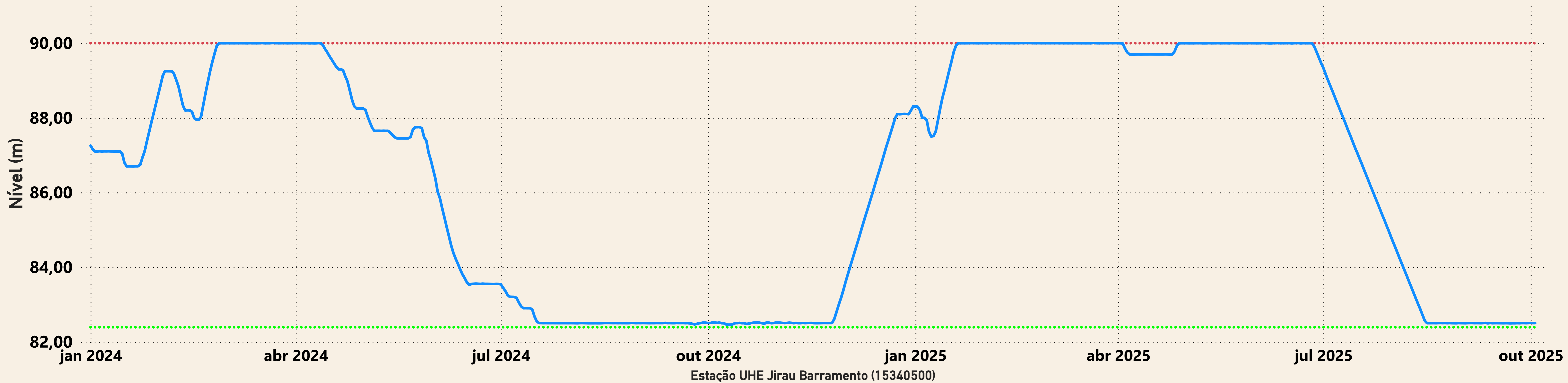
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

