

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## Data do Boletim

22/09/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



### Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
18/09/2025	10,62	5.817
19/09/2025	10,52	5.670
20/09/2025	10,42	5.527
21/09/2025	10,35	5.434
22/09/2025	10,31	5.369

\* Média do dia 22/09 até às 09:30 h.

### Rio Madeira



### UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
17/09/2025	5.248	5.248	82,50
18/09/2025	5.057	5.057	82,50
19/09/2025	4.924	4.924	82,50
20/09/2025	4.694	4.679	82,51
21/09/2025	4.560	4.575	82,50



### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
17/09/2025	5.245	5.312	70,84
18/09/2025	5.093	5.126	70,83
19/09/2025	4.848	4.781	70,85
20/09/2025	4.650	4.717	70,83
21/09/2025	4.589	4.556	70,84



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
18/09/2025	10,87	6.554
19/09/2025	10,82	6.484
20/09/2025	10,71	6.314
21/09/2025	10,61	6.152
22/09/2025	10,52	6.014



\* Média do dia 22/09 até às 09:30 h.

### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
18/09/2025	3,11	5.324
19/09/2025	2,93	5.068
20/09/2025	2,90	5.028
21/09/2025	2,76	4.839
22/09/2025	2,72	4.790

\* Média do dia 22/09 até às 09:15 h.



Porto Velho

### Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

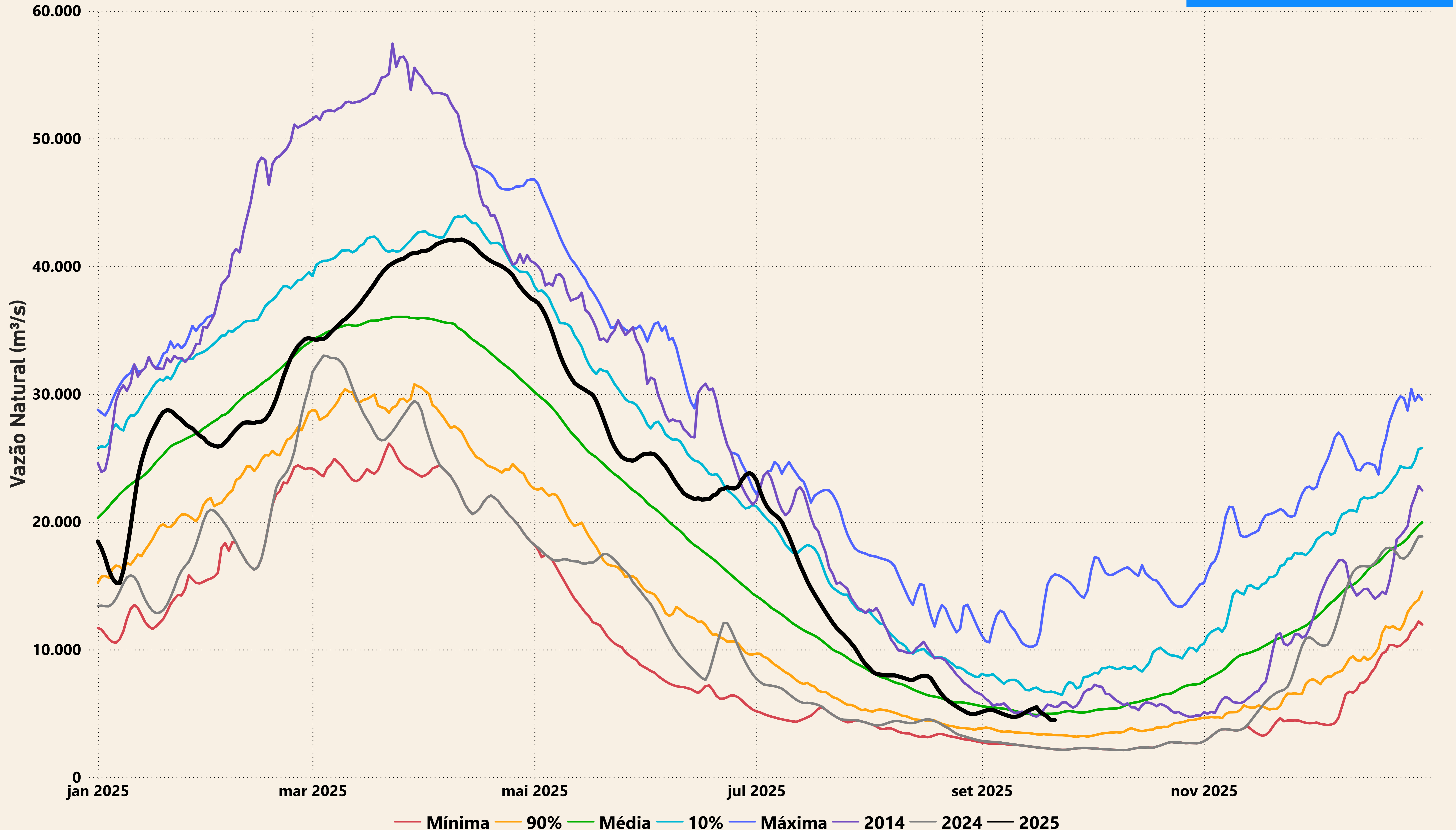
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

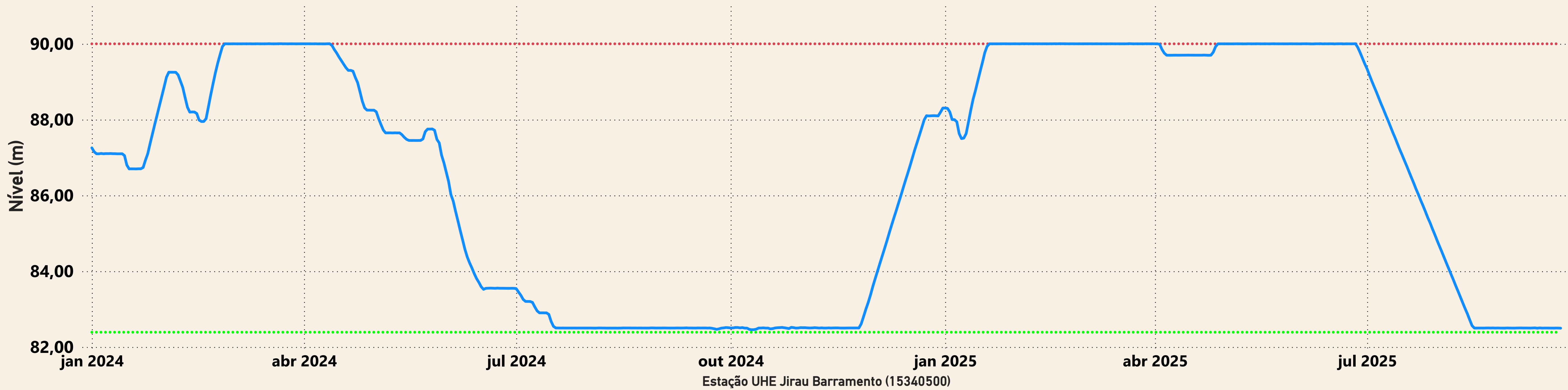
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

