

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## Data do Boletim

20/10/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:

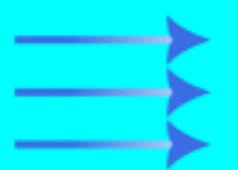


### UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
16/10/2025	10,59	5.673
17/10/2025	10,53	5.499
18/10/2025	10,48	5.325
19/10/2025	10,44	5.185
20/10/2025	10,48	5.309

\* Média do dia 20/10 até às 08:45 h.

Rio Madeira



### UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
15/10/2025	5.718	5.718	82,50
16/10/2025	5.961	5.961	82,50
17/10/2025	5.921	5.921	82,50
18/10/2025	5.733	5.733	82,50
19/10/2025	5.570	5.570	82,50



### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
15/10/2025	5.750	5.750	70,52
16/10/2025	6.070	6.070	70,52
17/10/2025	6.038	6.038	70,52
18/10/2025	5.791	5.824	70,51
19/10/2025	5.626	5.626	70,51



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
16/10/2025	10,89	6.594
17/10/2025	11,00	6.767
18/10/2025	11,09	6.922
19/10/2025	11,10	6.936
20/10/2025	11,07	6.878

\* Média do dia 20/10 até às 08:30 h.



### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
16/10/2025	3,51	5.899
17/10/2025	3,57	5.979
18/10/2025	3,51	5.900
19/10/2025	3,38	5.698
20/10/2025	3,33	5.630

\* Média do dia 20/10 até às 08:15 h.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

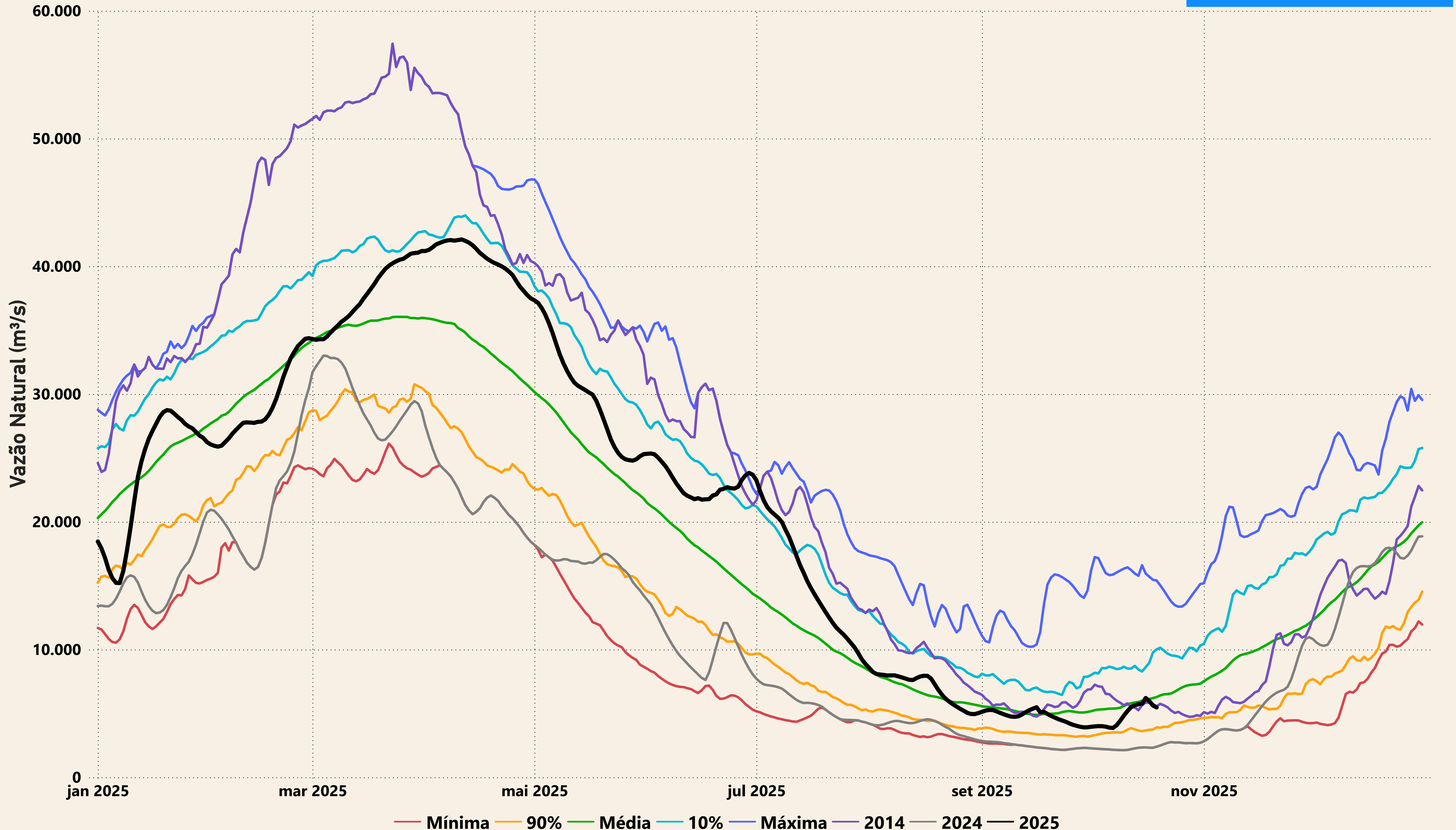
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

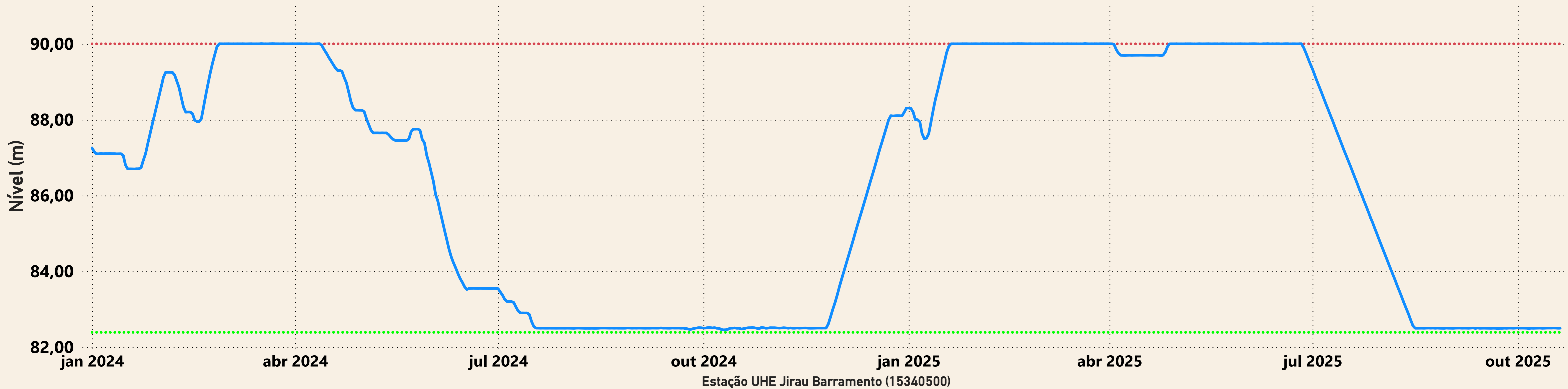
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

