

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## Data do Boletim

13/10/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



### Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazao (m <sup>3</sup> /s)
09/10/2025	9,96	4.903
10/10/2025	10,63	5.637
11/10/2025	10,93	
12/10/2025	10,88	
13/10/2025	10,78	

\* Média do dia 13/10 até às 14:30 h.

Rio Madeira



### UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m <sup>3</sup> /s)	Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s)	Nível (m)
08/10/2025	3.681	3.681	82,50
09/10/2025	3.901	3.901	82,50
10/10/2025	4.946	4.946	82,50
11/10/2025	5.600	5.600	82,50
12/10/2025	5.718	5.718	82,50

### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m <sup>3</sup> /s)	Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s)	Nível (m)
08/10/2025	3.720	3.753	70,51
09/10/2025	3.915	3.882	70,52
10/10/2025	4.931	4.998	70,50
11/10/2025	5.686	5.686	70,50
12/10/2025	5.836	5.836	70,50

### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m <sup>3</sup> /s)
09/10/2025	9,97	5.209
10/10/2025	9,96	5.188
11/10/2025	10,12	5.413
12/10/2025	10,51	5.998
13/10/2025	10,76	6.378

\* Média do dia 13/10 até às 14:30 h.



### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m <sup>3</sup> /s)
09/10/2025	2,17	4.093
10/10/2025	2,70	4.770
11/10/2025	3,26	5.529
12/10/2025	3,38	5.703
13/10/2025	3,34	5.650

\* Média do dia 13/10 até às 14:15 h.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

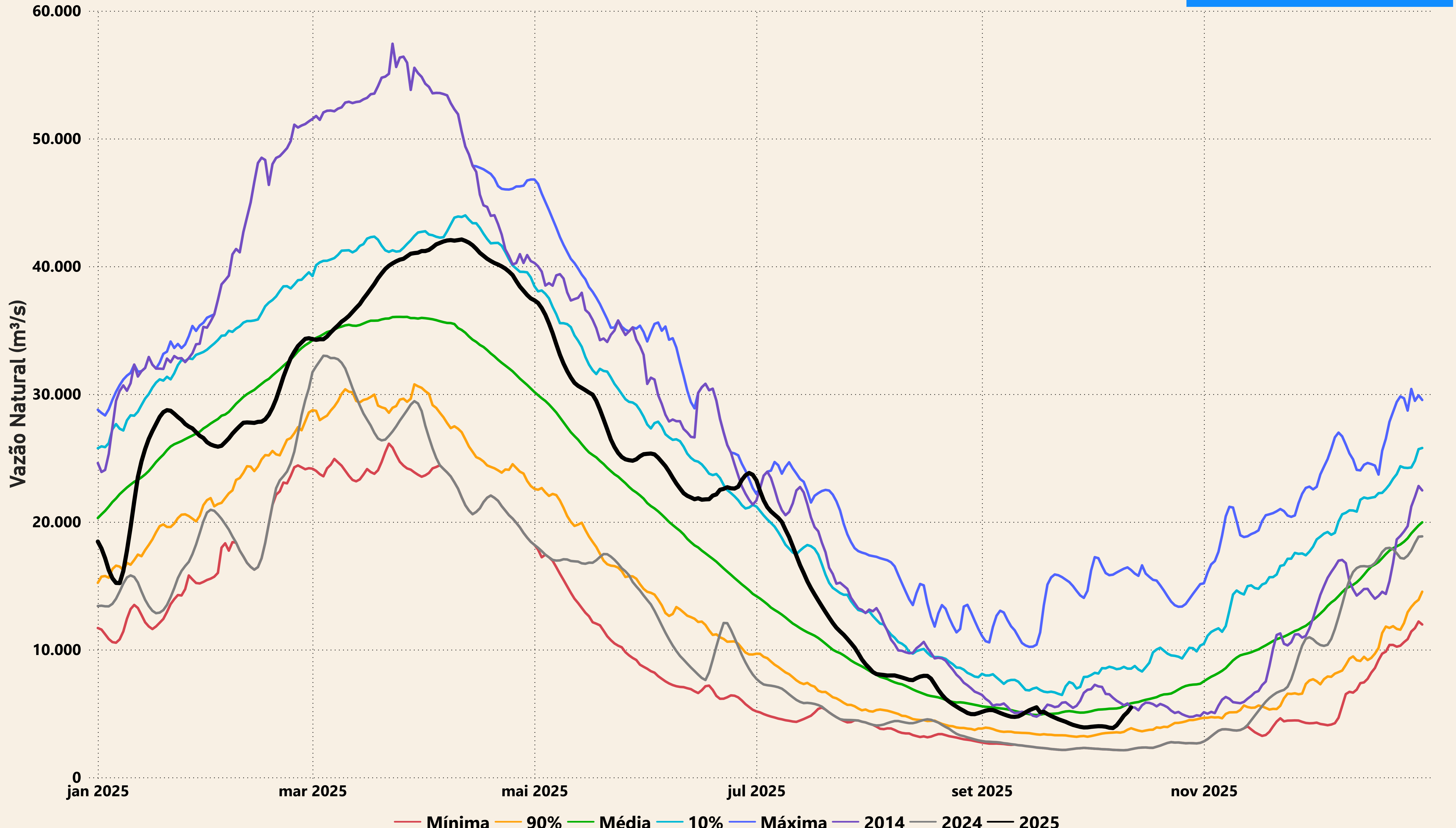
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

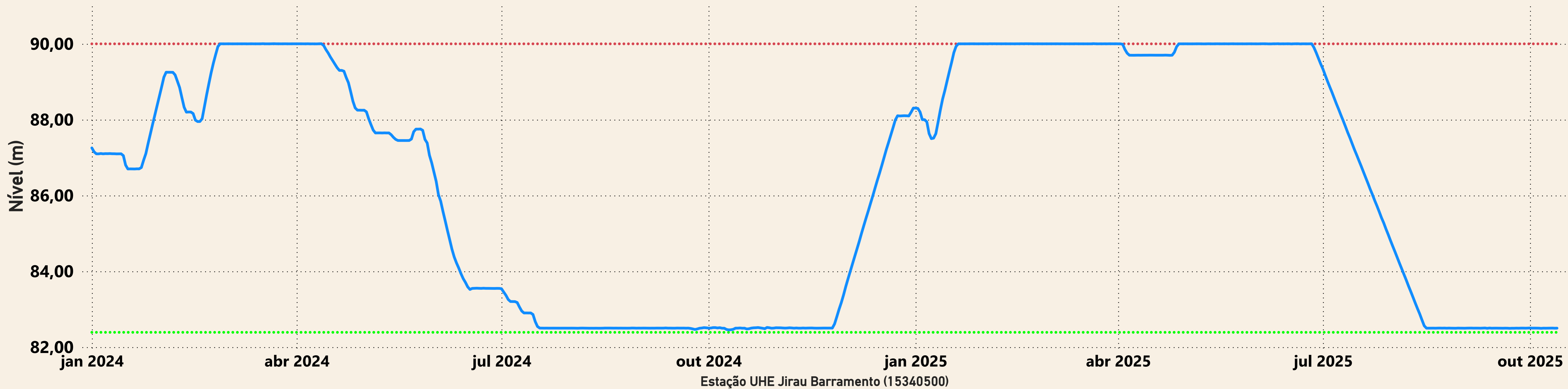
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

