

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## Data do Boletim

12/02/2026

Localização da bacia do Rio Madeira:

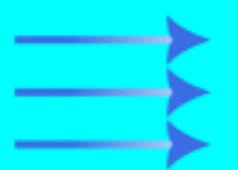


### UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
08/02/2026	15,58	26.710
09/02/2026	15,34	25.706
10/02/2026	15,12	24.758
11/02/2026	14,93	24.005
12/02/2026	14,84	23.646

\* Média do dia 12/02 até às 13:45 h.

Rio Madeira



### UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
07/02/2026	30.909	30.909	90,00
08/02/2026	30.168	30.130	90,01
09/02/2026	28.797	28.835	90,00
10/02/2026	27.683	27.683	90,00
11/02/2026	26.619	26.619	90,00



### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
07/02/2026	30.086	30.119	71,28
08/02/2026	29.736	29.736	71,28
09/02/2026	28.694	28.694	71,28
10/02/2026	28.229	28.196	71,29
11/02/2026	27.100	27.100	71,29



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
08/02/2026	21,77	32.860
09/02/2026	21,72	32.731
10/02/2026	21,62	32.445
11/02/2026	21,50	32.092
12/02/2026	21,39	31.762

\* Média do dia 12/02 até às 09:30 h.



### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
08/02/2026	13,87	30.263
09/02/2026	13,67	29.633
10/02/2026	13,44	28.920
11/02/2026	13,16	28.055
12/02/2026	12,95	27.412

\* Média do dia 12/02 até às 10:15 h.



Porto Velho

Legenda:



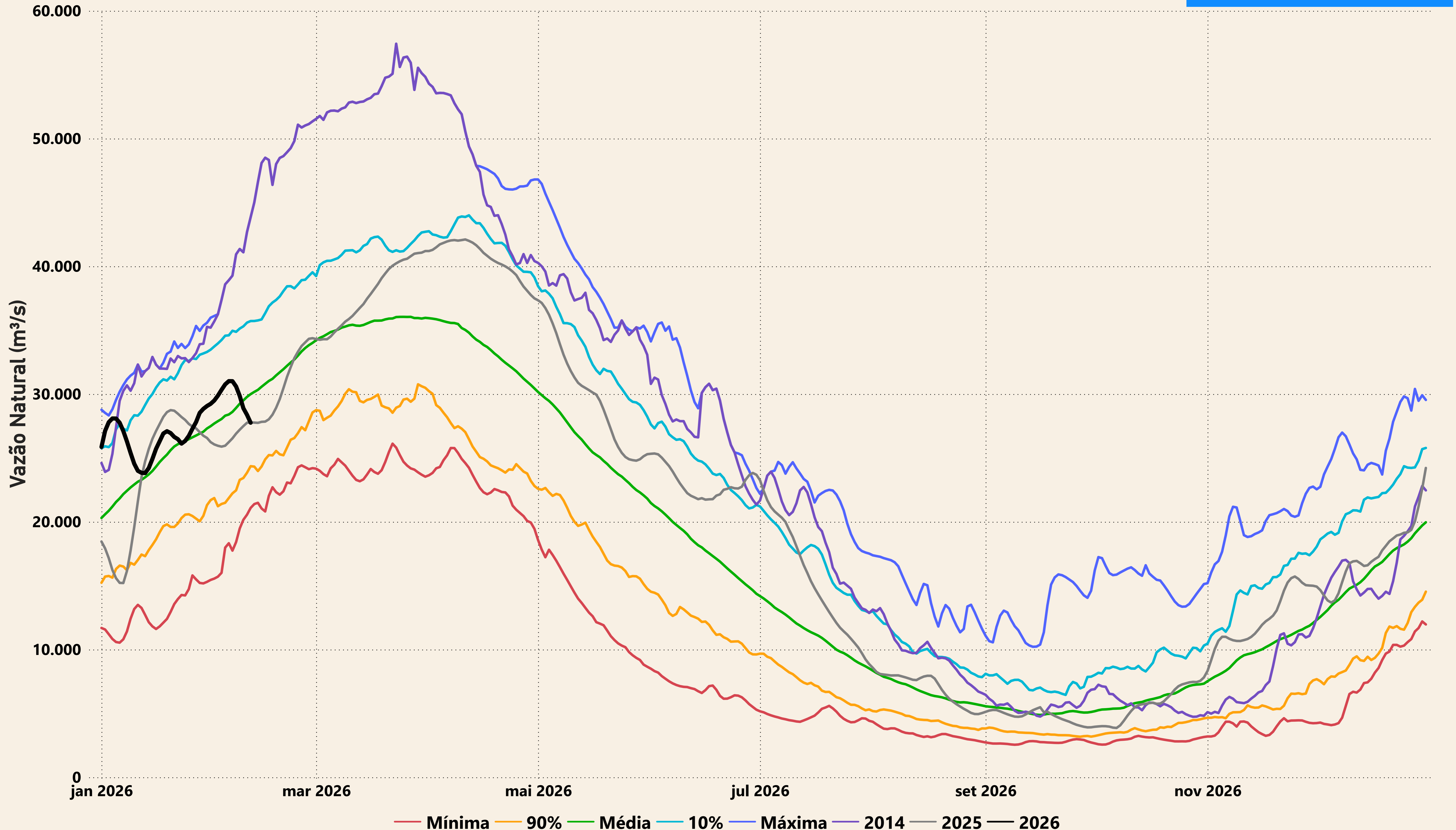
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

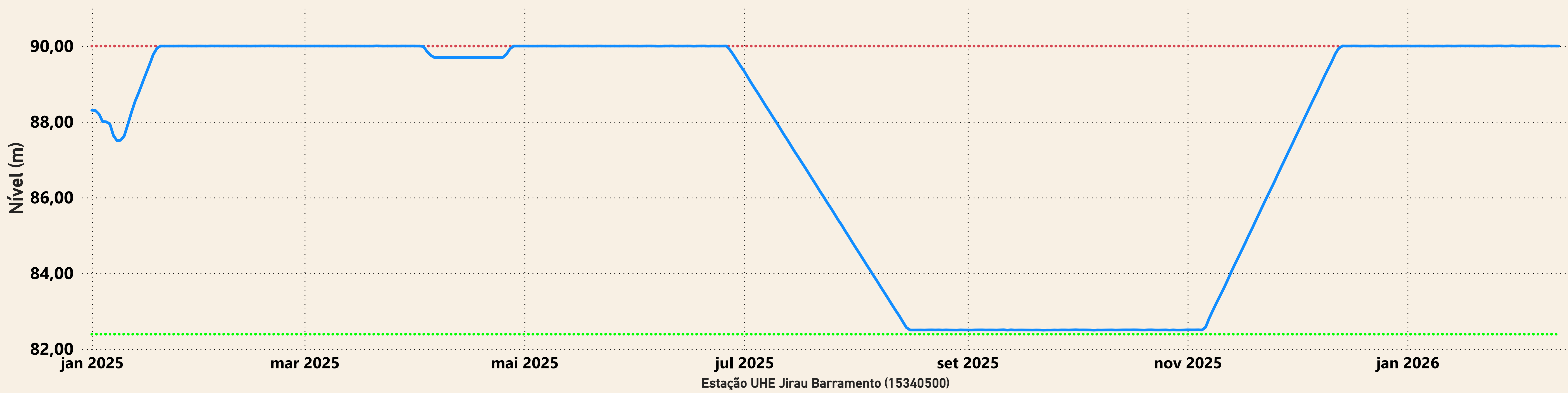
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

