

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## Data do Boletim

21/01/2026

Localização da bacia do Rio Madeira:



### UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
17/01/2026	15,23	25.220
18/01/2026	15,22	25.191
19/01/2026	15,11	24.750
20/01/2026	15,02	24.351
21/01/2026	15,01	24.344

\* Média do dia 21/01 até às 13:45 h.

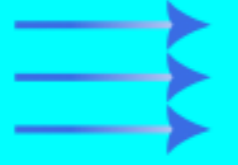
### UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/01/2026	25.597	25.597	90,00
17/01/2026	26.933	26.933	90,00
18/01/2026	27.498	27.498	90,00
19/01/2026	27.173	27.173	90,00
20/01/2026	27.087	27.087	90,00

### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/01/2026	25.334	25.334	71,28
17/01/2026	26.414	26.414	71,28
18/01/2026	26.972	26.972	71,28
19/01/2026	26.825	26.825	71,28
20/01/2026	26.838	26.838	71,28

Rio Madeira



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
17/01/2026	19,91	27.674
18/01/2026	20,10	28.185
19/01/2026	20,25	28.589
20/01/2026	20,38	28.961
21/01/2026	20,45	29.153

\* Média do dia 21/01 até às 13:30 h.

### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
17/01/2026	12,34	25.591
18/01/2026	12,57	26.276
19/01/2026	12,63	26.449
20/01/2026	12,63	26.449
21/01/2026	12,66	26.535

\* Média do dia 21/01 até às 13:15 h.



Porto Velho

#### Legenda:



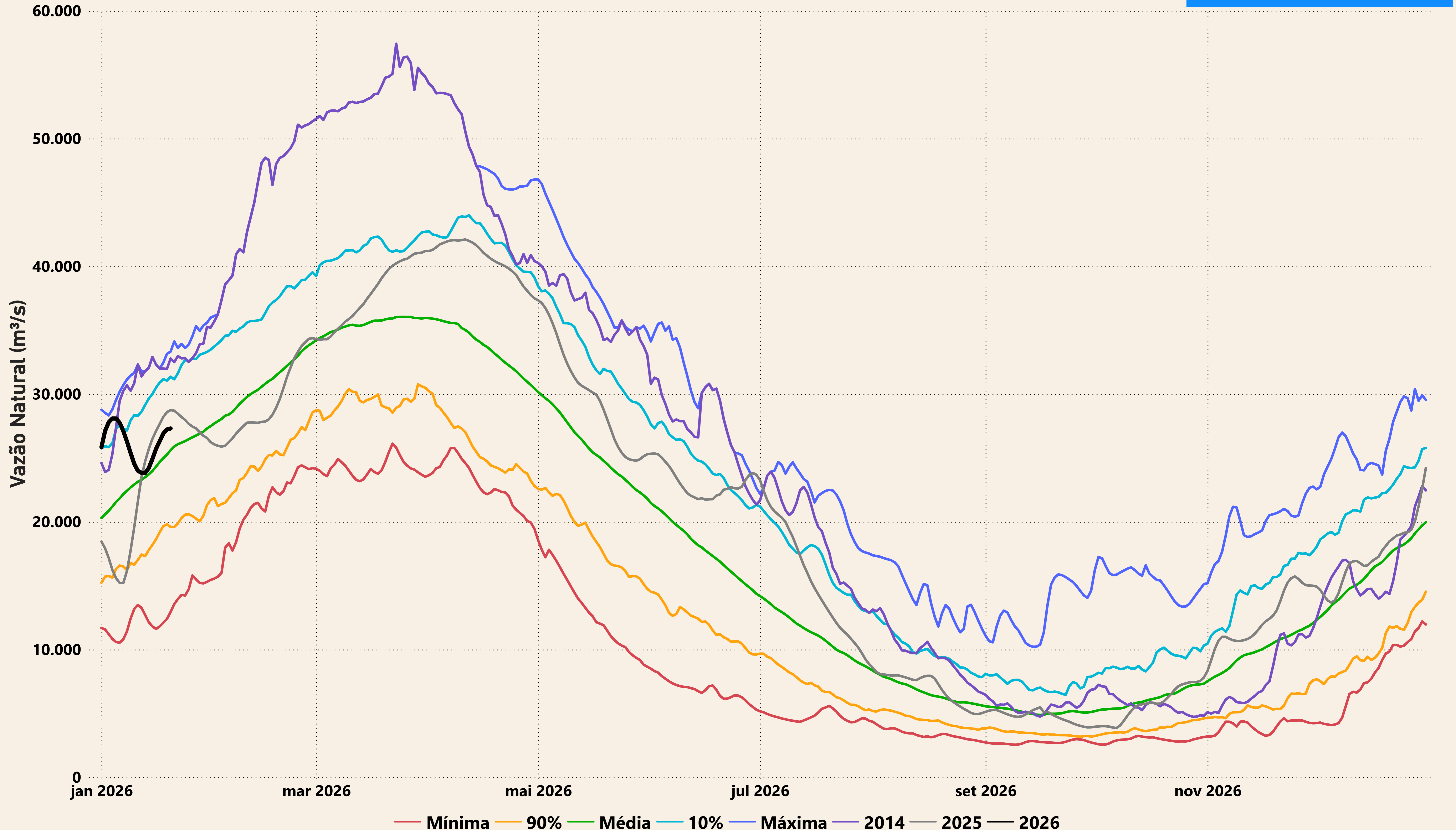
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

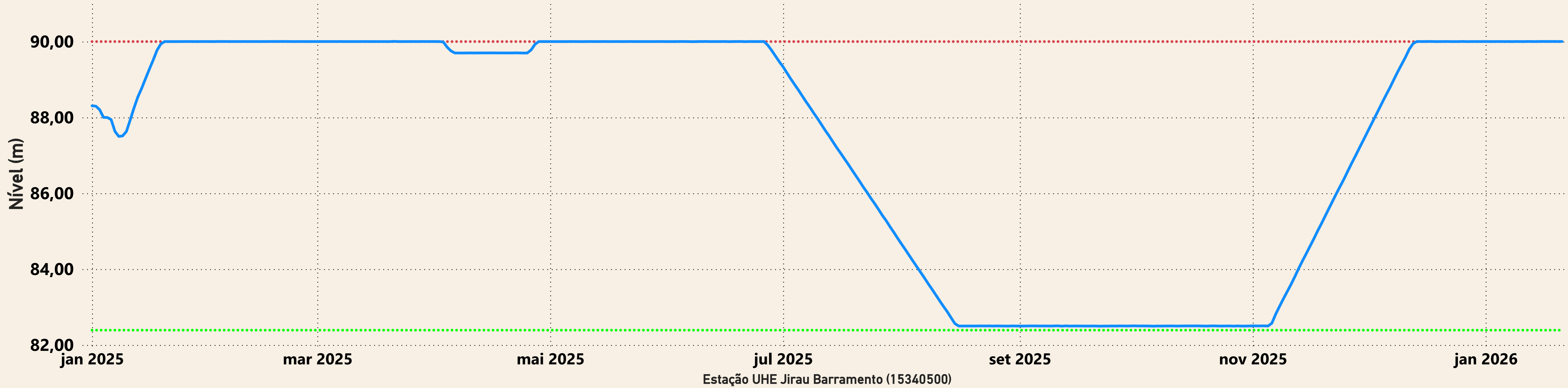
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

