

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

## Data do Boletim

02/01/2026

Localização da bacia do Rio Madeira:

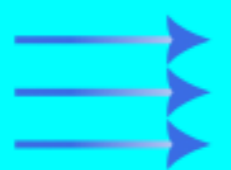


### UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
29/12/2025	14,04	19.878
30/12/2025	14,73	23.125
31/12/2025	15,19	25.069
01/01/2026	15,42	26.032
02/01/2026	15,49	26.348

\* Média do dia 02/01 até às 15:00 h.

Rio Madeira



### UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/12/2025	19.504	19.504	90,00
29/12/2025	19.756	19.756	90,00
30/12/2025	21.908	21.908	90,00
31/12/2025	24.886	24.886	90,00
01/01/2026	26.667	26.667	90,00



### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/12/2025	19.629	19.662	71,28
29/12/2025	19.781	19.748	71,29
30/12/2025	21.127	21.127	71,29
31/12/2025	24.029	24.029	71,29
01/01/2026	25.904	25.904	71,29



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
29/12/2025	17,81	22.229
30/12/2025	17,91	22.476
31/12/2025	18,15	23.066
01/01/2026	18,62	24.268
02/01/2026	19,01	25.272



\* Média do dia 02/01 até às 14:30 h.

### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
29/12/2025	9,90	18.852
30/12/2025	10,19	19.626
31/12/2025	10,94	21.637
01/01/2026	11,65	23.601
02/01/2026	11,93	24.392

\* Média do dia 02/01 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

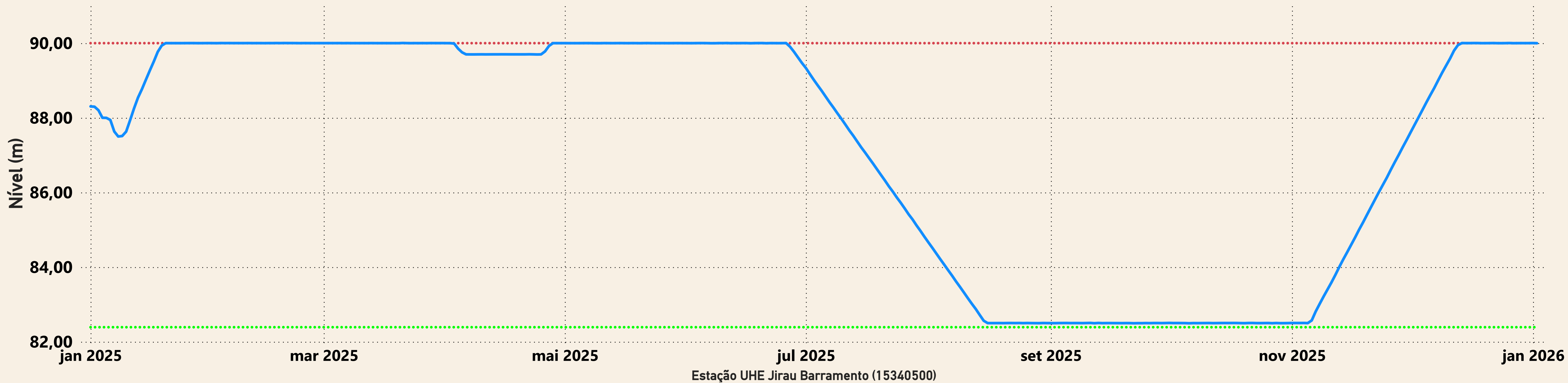
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

