

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

26/06/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
22/06/2024	13,62	11.312
23/06/2024	14,11	13.112
24/06/2024	14,27	13.235
25/06/2024	14,20	13.069
26/06/2024	14,17	13.002

\* Média do dia 26/06/2024 até 11:30.

### Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
22/06/2024	13,98	10.684
23/06/2024	13,85	10.458
24/06/2024	13,66	10.139
25/06/2024	13,39	9.677
26/06/2024	13,17	9.328

\* Média do dia 26/06/2024 até 11:30.

### UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
21/06/2024	12.776	12.760	83,55
22/06/2024	12.630	12.630	83,55
23/06/2024	12.262	12.262	83,55
24/06/2024	11.735	11.735	83,55
25/06/2024	10.856	10.856	83,55

### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
21/06/2024	12.465	12.498	70,52
22/06/2024	12.616	12.181	70,65
23/06/2024	12.121	11.619	70,80
24/06/2024	11.288	11.154	70,84
25/06/2024	10.701	11.102	70,72

### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
22/06/2024	6,82	11.072
23/06/2024	6,64	10.701
24/06/2024	6,40	10.255
25/06/2024	6,40	10.256
26/06/2024	6,13	9.778

\* Média do dia 26/06/2024 até 11:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



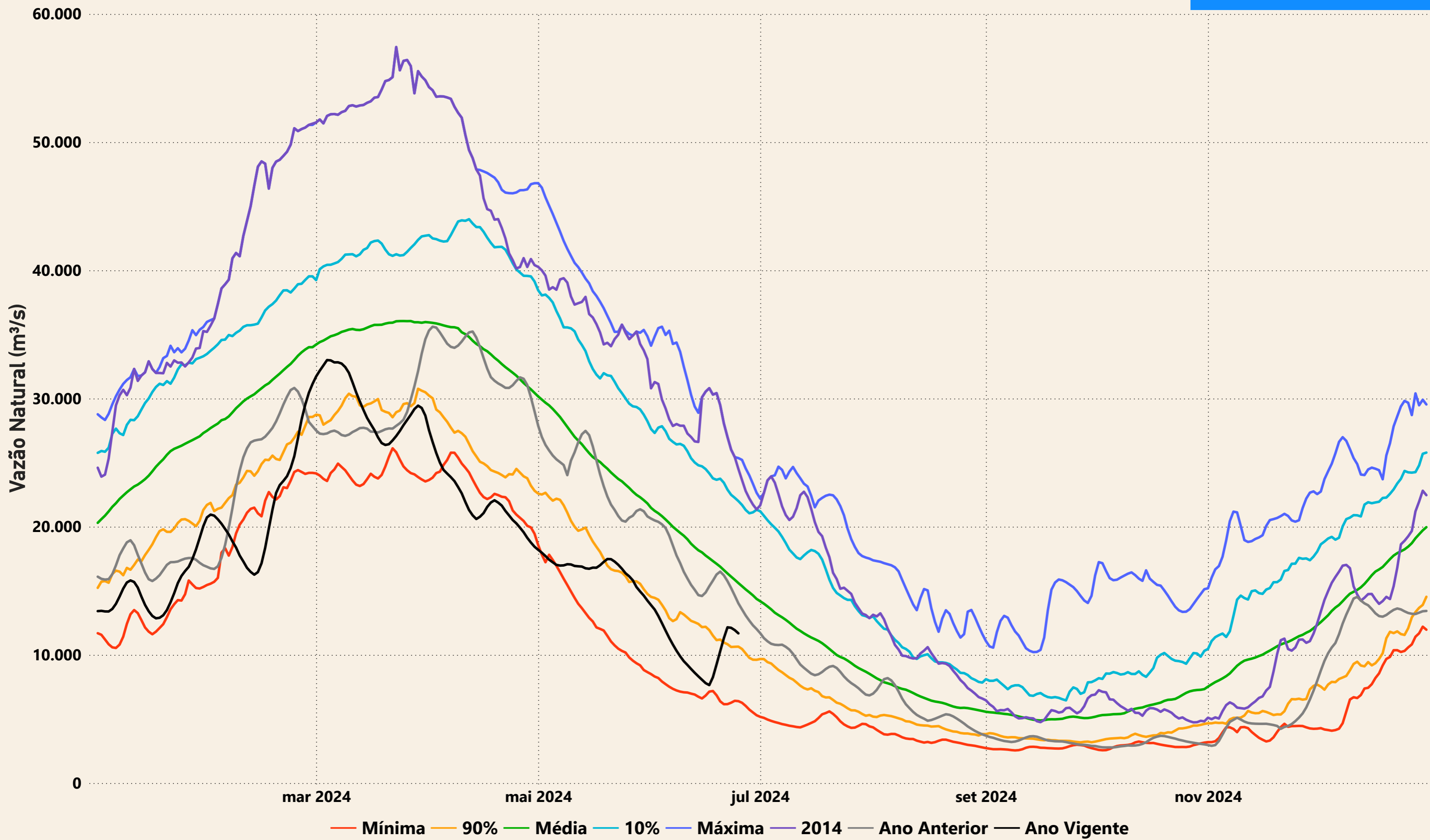
Estação fluviométrica

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

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

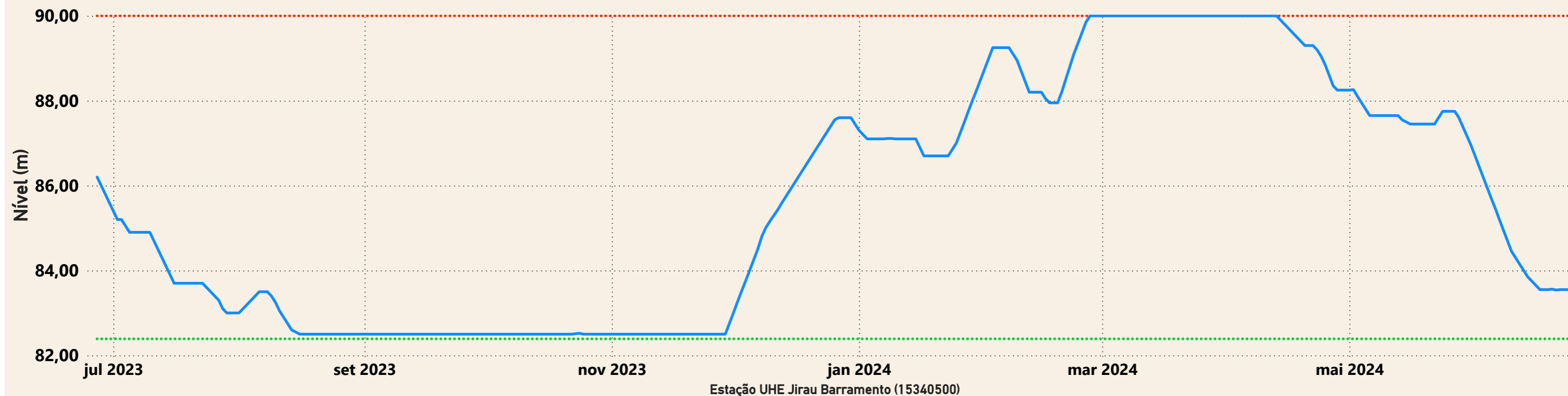
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

## UHE Jirau

----- nível máximo operacional (90,00m) — nível observado (m) ----- nível mínimo operacional (82,39m)



## UHE Santo Antônio

----- nível mínimo operacional (70,50m) — nível observado (m) ----- nível máximo operacional (71,30m) ----- nível máximo maximum (72,00m)

