

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

31/12/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
27/12/2024	16,99	16.766
28/12/2024	17,19	17.234
29/12/2024	17,40	17.736
30/12/2024	17,59	18.214
31/12/2024	17,70	18.479

* Média do dia 31/12/2024 até 09:30.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
26/12/2024	16.429	16.429	88,10
27/12/2024	16.595	16.595	88,10
28/12/2024	17.716	17.716	88,10
29/12/2024	18.648	18.648	88,10
30/12/2024	19.107	18.521	88,30

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
26/12/2024	16.417	16.417	71,28
27/12/2024	16.377	16.310	71,30
28/12/2024	17.077	17.077	71,30
29/12/2024	18.288	18.355	71,28
30/12/2024	18.362	18.329	71,29

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
27/12/2024	16,58	19.121
28/12/2024	16,58	19.137
29/12/2024	16,73	19.548
30/12/2024	16,99	20.224
31/12/2024	17,14	20.593

* Média do dia 31/12/2024 até 09:30.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
27/12/2024	8,78	16.086
28/12/2024	8,99	16.589
29/12/2024	9,45	17.712
30/12/2024	9,64	18.200
31/12/2024	9,65	18.214

* Média do dia 31/12/2024 até 09:15.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

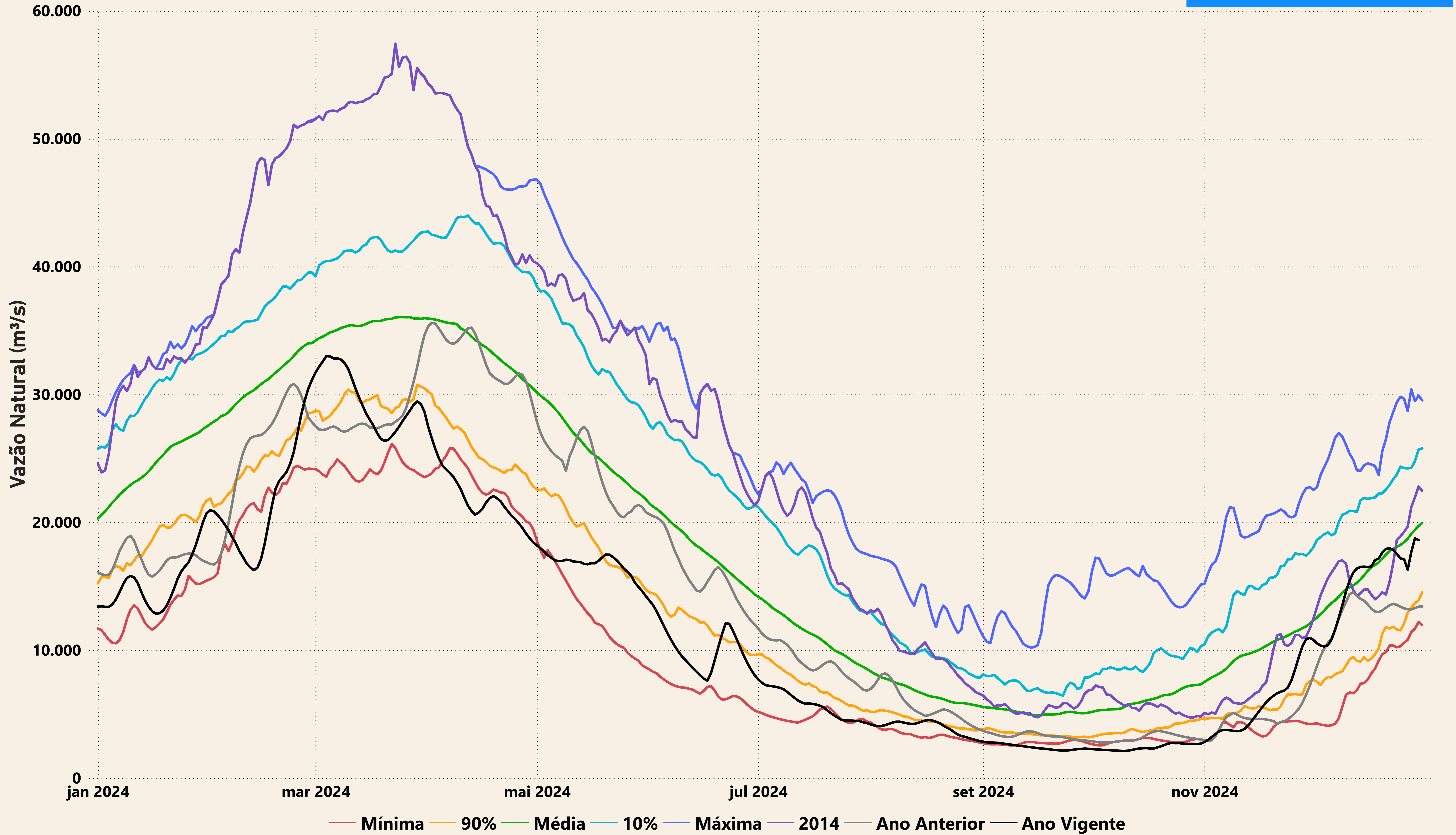
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

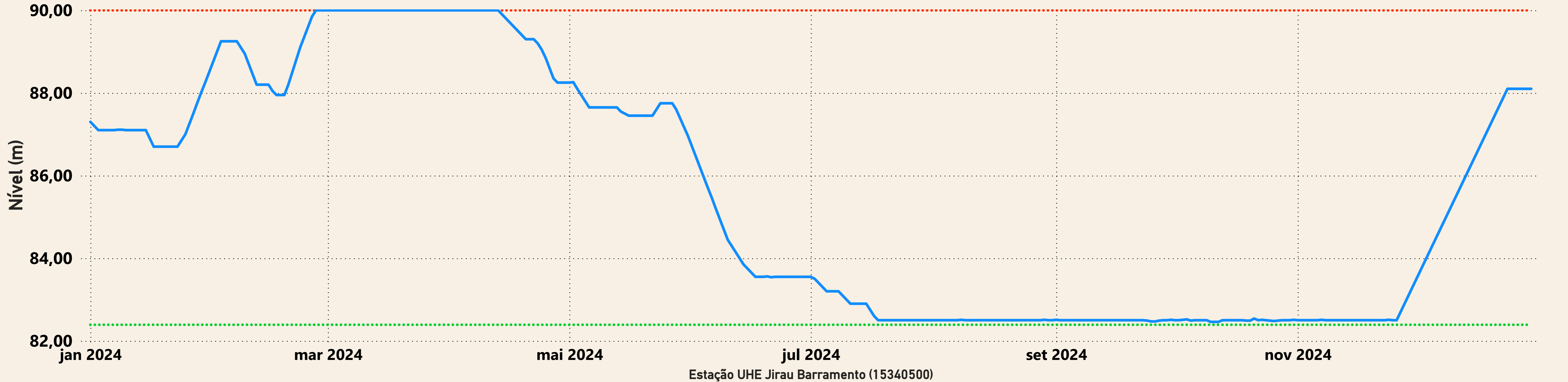
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

..... nível máximo operacional (90,00m) — nível 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 maximorum (72,00m)

