

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

17/03/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/03/2025	22,52	38.088
14/03/2025	22,61	38.570
15/03/2025	22,68	38.959
16/03/2025	22,76	39.419
17/03/2025	22,90	40.141

* Média do dia 17/03/2025 até 14:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/03/2025	36.225	36.225	90,00
13/03/2025	36.734	36.734	90,00
14/03/2025	37.045	37.045	90,00
15/03/2025	37.385	37.385	90,00
16/03/2025	37.571	37.571	90,00

Rio Madeira



UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/03/2025	35.355	35.756	71,00
13/03/2025	35.678	36.079	70,88
14/03/2025	35.708	36.109	70,76
15/03/2025	36.177	36.378	70,70
16/03/2025	36.504	36.705	70,64

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/03/2025	22,89	42.723
14/03/2025	22,97	43.694
15/03/2025	23,01	44.292
16/03/2025	23,05	44.761
17/03/2025	23,07	45.125

* Média do dia 17/03/2025 até 14:30.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/03/2025	15,66	36.190
14/03/2025	15,68	36.255
15/03/2025	15,72	36.394
16/03/2025	15,74	36.466
17/03/2025	15,83	36.777

* Média do dia 17/03/2025 até 14:15.



Porto Velho

Legenda:



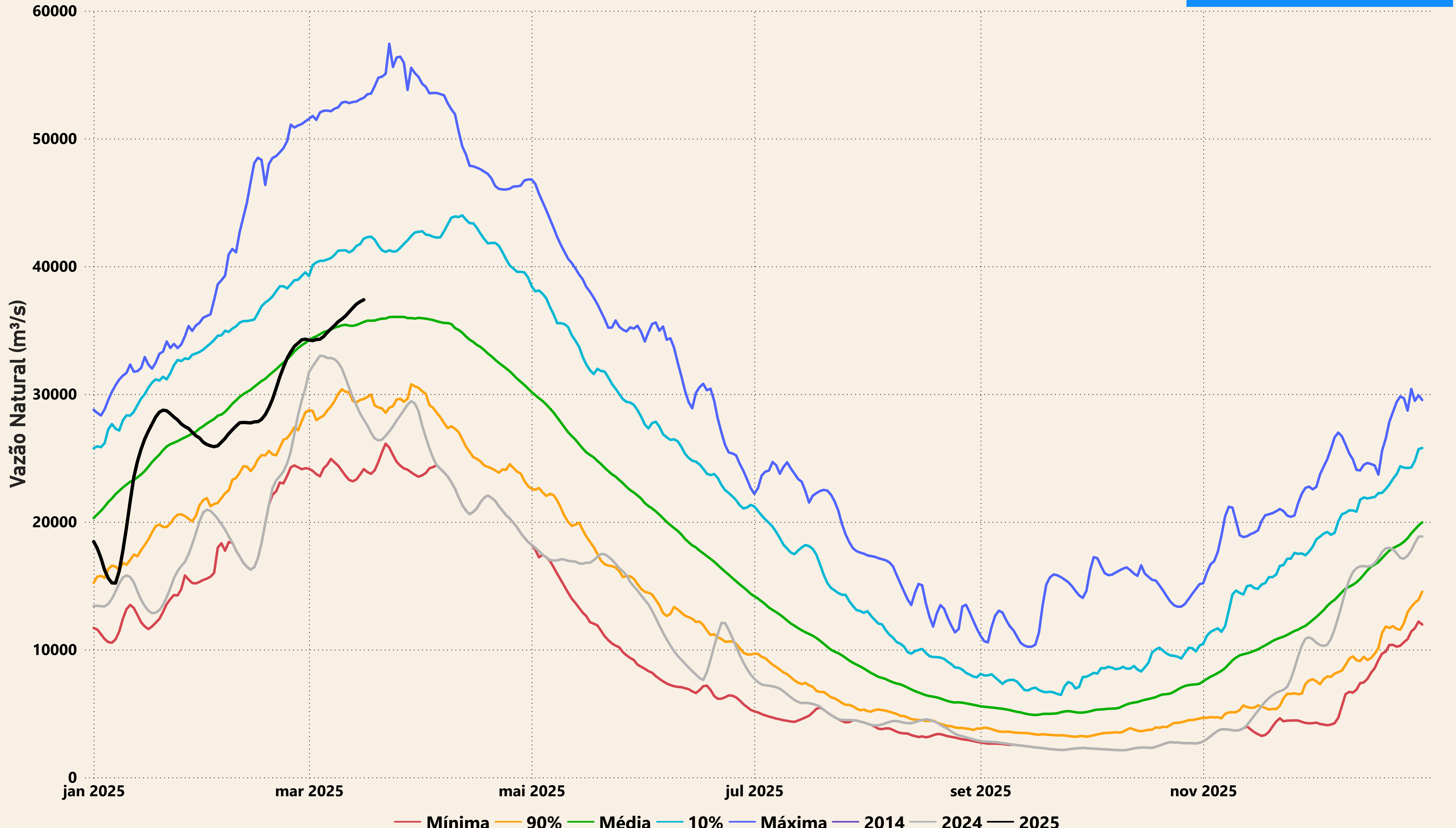
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

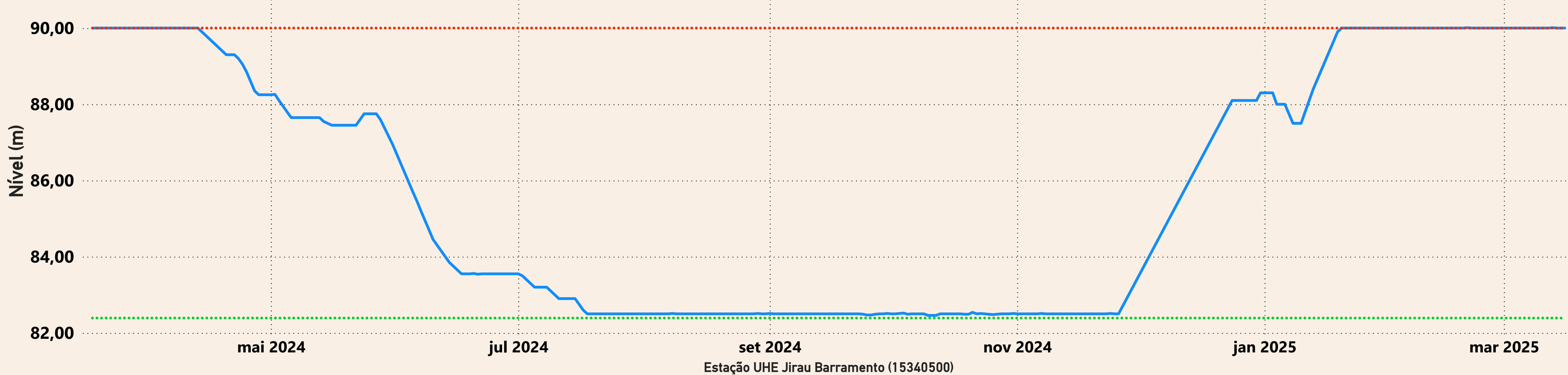
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

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



UHE Santo Antônio

..... nível mínimo operacional (70,50m) nível máximo operacional (71,30m) nível máximo maximorum (72,00m) — Nível (m)

