

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

11/12/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
07/12/2024	13,55	9.951
08/12/2024	13,85	10.448
09/12/2024	14,74	12.079
10/12/2024	15,30	13.140
11/12/2024	15,42	13.375

* Média do dia 11/12/2024 até 09:30.

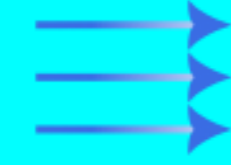
UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
06/12/2024	10.373	10.031	84,70
07/12/2024	10.655	10.295	84,90
08/12/2024	12.433	12.050	85,10
09/12/2024	13.950	13.545	85,30
10/12/2024	15.005	14.600	85,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
06/12/2024	10.172	10.172	70,56
07/12/2024	10.080	10.047	70,57
08/12/2024	11.898	11.931	70,56
09/12/2024	13.685	13.050	70,75
10/12/2024	14.742	14.441	70,84

Rio Madeira



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
07/12/2024	13,53	11.559
08/12/2024	13,58	11.662
09/12/2024	13,79	12.127
10/12/2024	14,22	13.084
11/12/2024	14,52	13.803

* Média do dia 11/12/2024 até 09:30.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
07/12/2024	5,66	9.462
08/12/2024	6,17	10.440
09/12/2024	6,85	11.780
10/12/2024	7,35	12.833
11/12/2024	7,64	13.462

* Média do dia 11/12/2024 até 09:15.



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica

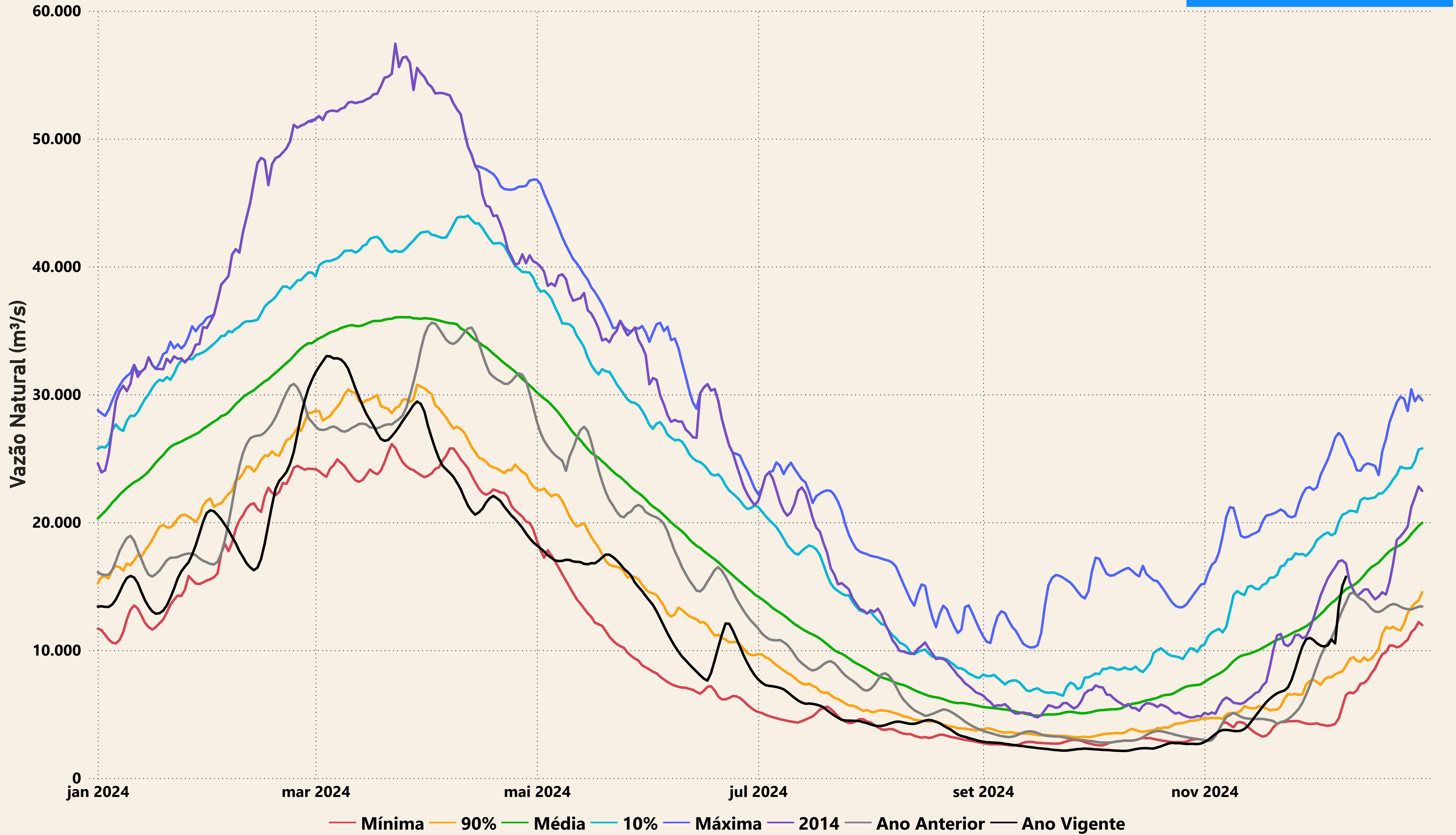
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

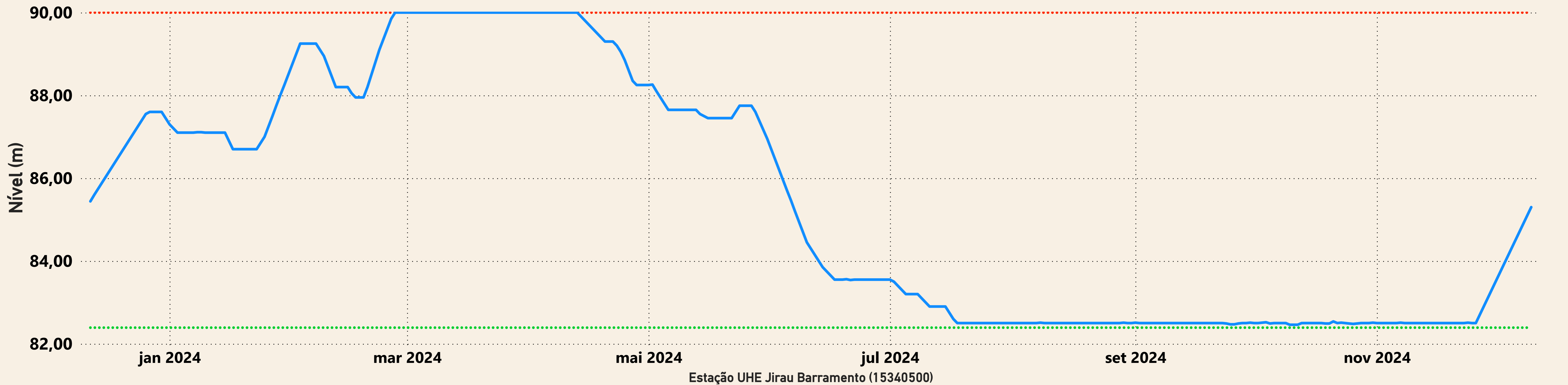
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

