

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

28/07/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
24/07/2023	12,34	8.068
25/07/2023	12,20	7.864
26/07/2023	12,11	7.738
27/07/2023	12,01	7.601
28/07/2023	11,87	7.410

* Média do dia 28/07/2023 até 12:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
23/07/2023	8.582	8.745	83,60
24/07/2023	8.096	8.259	83,50
25/07/2023	7.897	8.060	83,40
26/07/2023	7.708	7.871	83,30
27/07/2023	7.561	7.886	83,10

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
23/07/2023	8.902	8.902	70,50
24/07/2023	8.425	8.425	70,50
25/07/2023	8.165	8.132	70,51
26/07/2023	8.117	8.150	70,50
27/07/2023	8.015	8.015	70,50

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
24/07/2023	13,11	10.514
25/07/2023	13,01	10.290
26/07/2023	12,77	9.761
27/07/2023	13,37	11.158
28/07/2023	11,19	6.548

* Média do dia 28/07/2023 até 11:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
24/07/2023	5,26	8.187
25/07/2023	5,06	7.833
26/07/2023	5,01	7.730
27/07/2023	4,91	7.562
28/07/2023	4,95	7.630

* Média do dia 28/07/2023 até 12:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



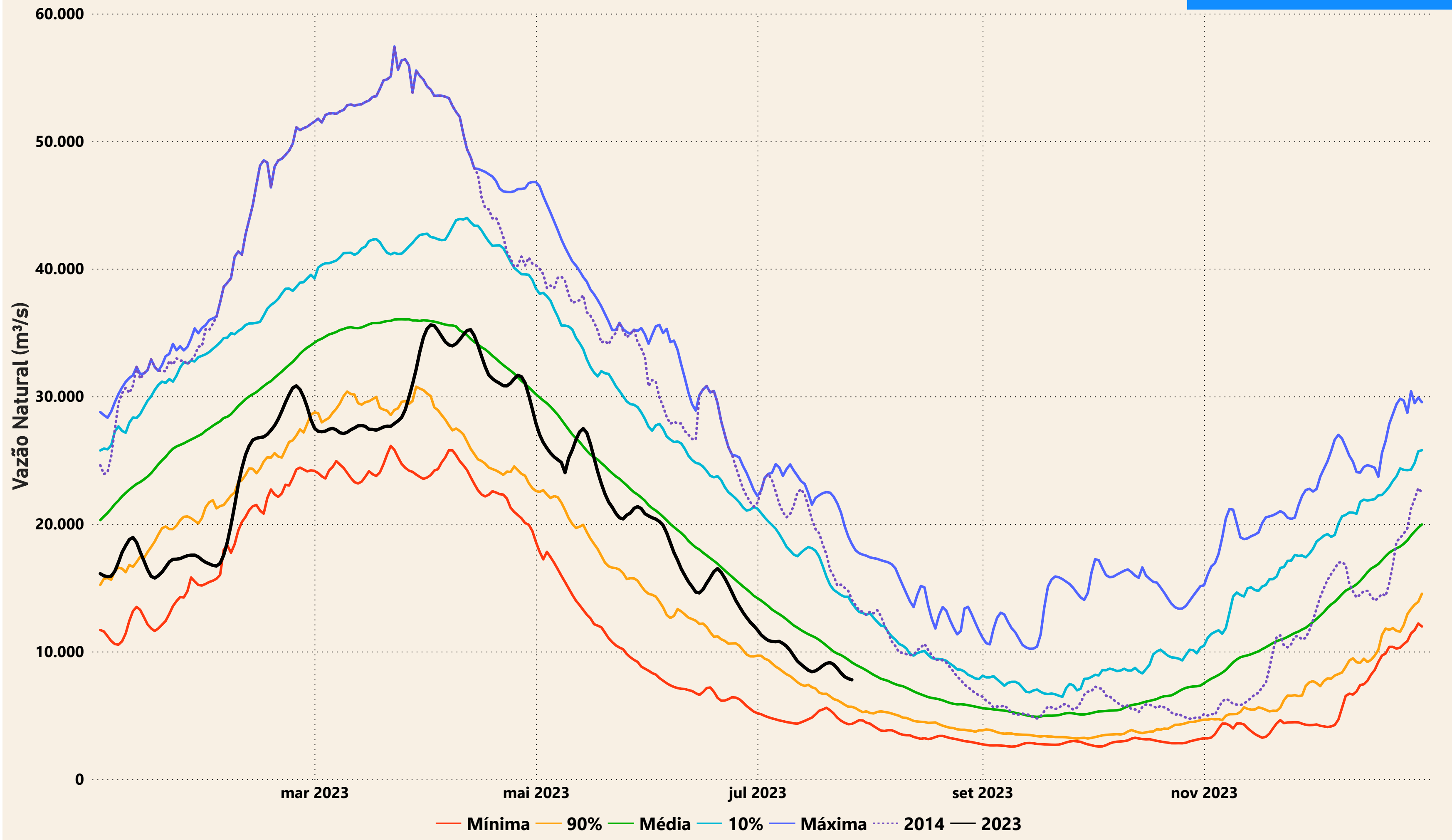
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

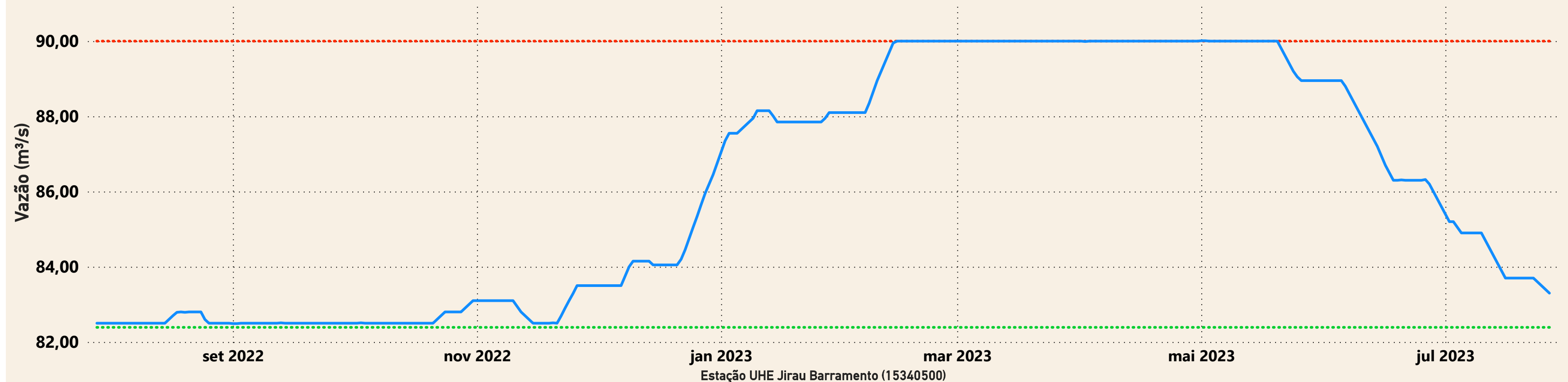
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

