

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

03/08/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/07/2023	10,92	6.044
31/07/2023	11,01	6.221
01/08/2023	10,62	5.512
02/08/2023	11,67	7.499
03/08/2023	11,81	7.744

* Média do dia 03/08/2023 até 09:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/07/2023	11,42	6.812
31/07/2023	11,27	6.612
01/08/2023	11,29	6.641
02/08/2023	11,69	7.161
03/08/2023	11,98	7.562

* Média do dia 03/08/2023 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
29/07/2023	7.169	7.169	83,00
30/07/2023	6.823	6.823	83,00
31/07/2023	6.394	6.394	83,00
01/08/2023	6.379	6.216	83,10
02/08/2023	7.119	6.956	83,20

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
29/07/2023	7.133	7.166	70,50
30/07/2023	6.701	6.701	70,50
31/07/2023	6.722	6.722	70,50
01/08/2023	6.187	6.187	70,50
02/08/2023	6.684	6.684	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/07/2023	4,35	6.627
31/07/2023	4,25	6.461
01/08/2023	3,96	6.003
02/08/2023	4,21	6.394
03/08/2023	4,53	6.921

* Média do dia 03/08/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



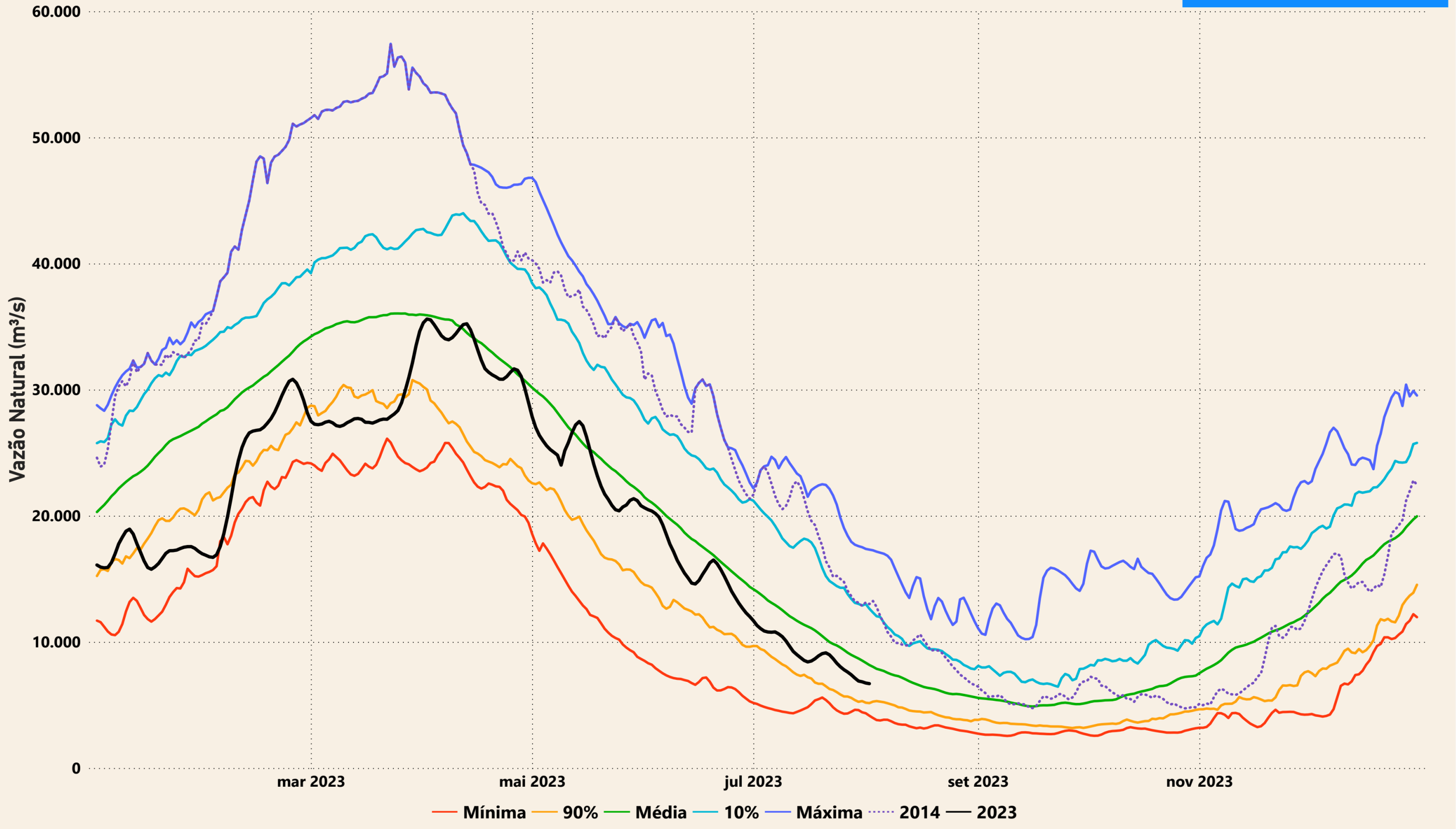
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

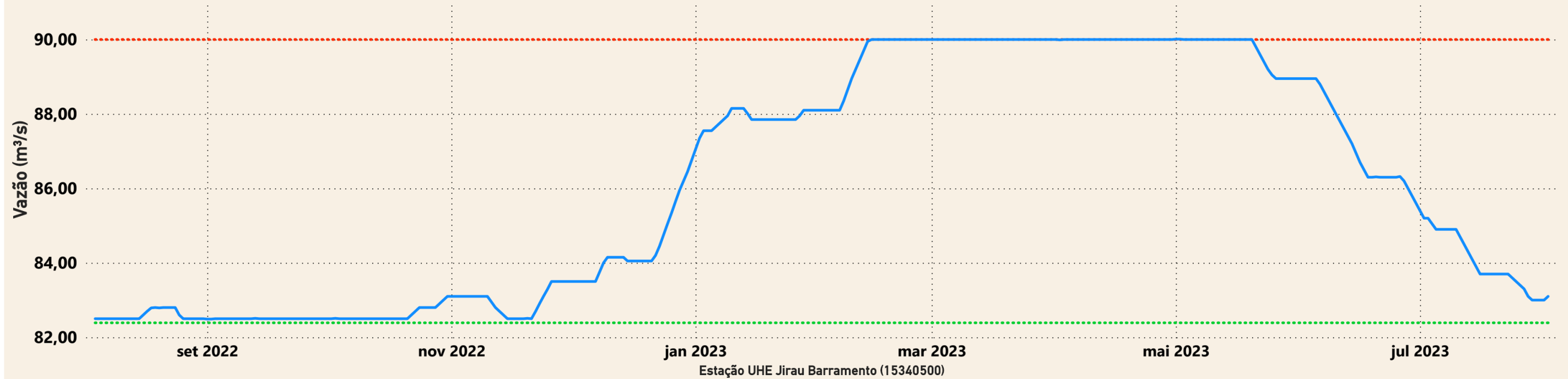
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

