

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

17/08/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/08/2023	10,50	5.644
14/08/2023	10,23	5.271
15/08/2023	10,12	5.121
16/08/2023	10,06	5.031
17/08/2023	10,04	5.010

* Média do dia 17/08/2023 até 11:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/08/2023	5.360	5.585	82,75
13/08/2023	5.425	5.650	82,60
14/08/2023	5.004	5.079	82,55
15/08/2023	4.864	4.939	82,50
16/08/2023	4.809	4.809	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/08/2023	5.645	5.645	71,28
13/08/2023	5.524	5.491	71,29
14/08/2023	5.581	5.614	71,28
15/08/2023	4.834	4.801	71,29
16/08/2023	5.231	5.264	71,28

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/08/2023	11,55	7.232
14/08/2023	11,39	6.923
15/08/2023	11,23	6.609
16/08/2023	11,09	6.345
17/08/2023	10,99	6.170

* Média do dia 17/08/2023 até 11:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/08/2023	3,31	5.042
14/08/2023	3,37	5.125
15/08/2023	3,02	4.646
16/08/2023	3,11	4.769
17/08/2023	2,96	4.557

* Média do dia 17/08/2023 até 11:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



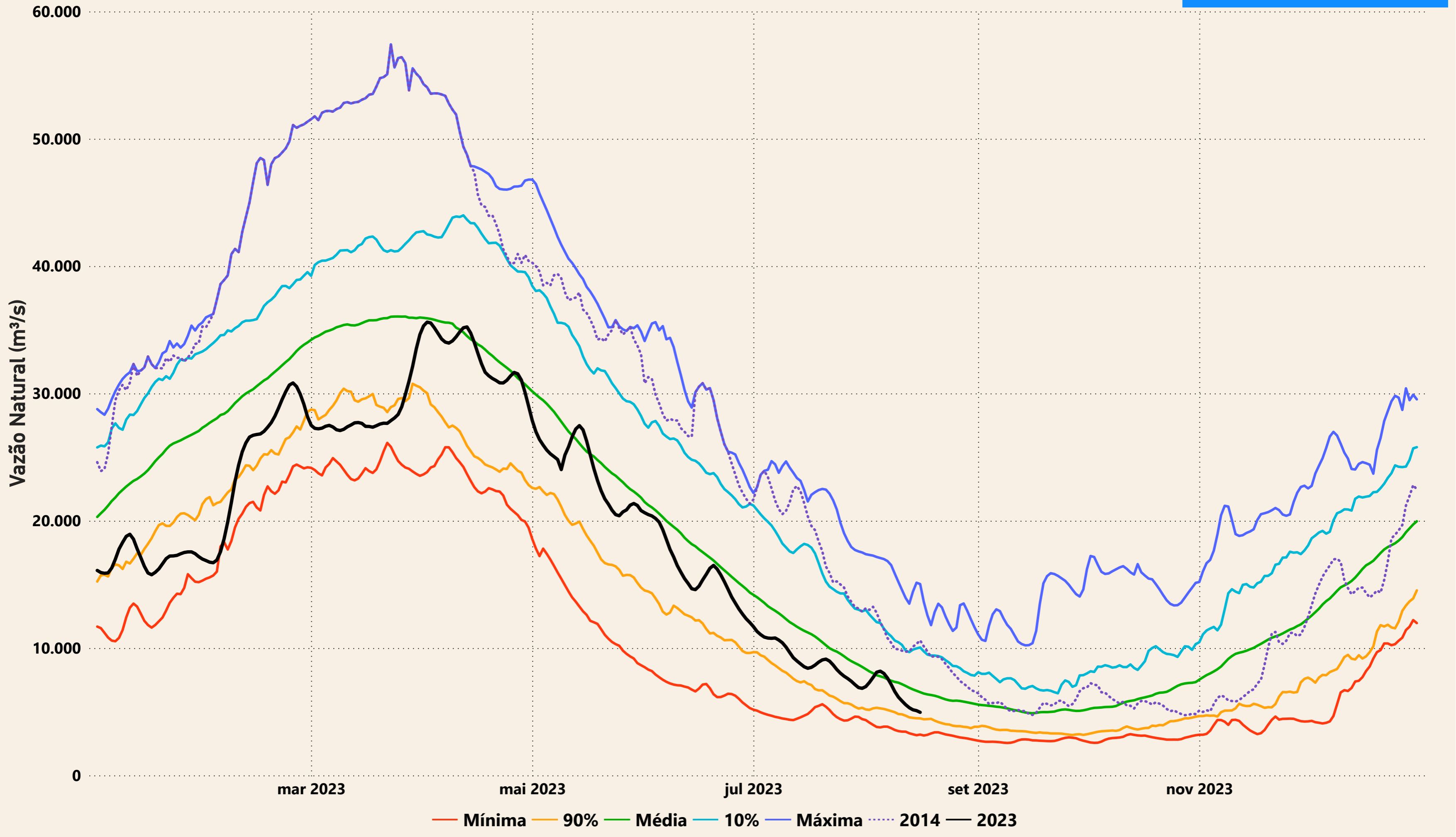
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

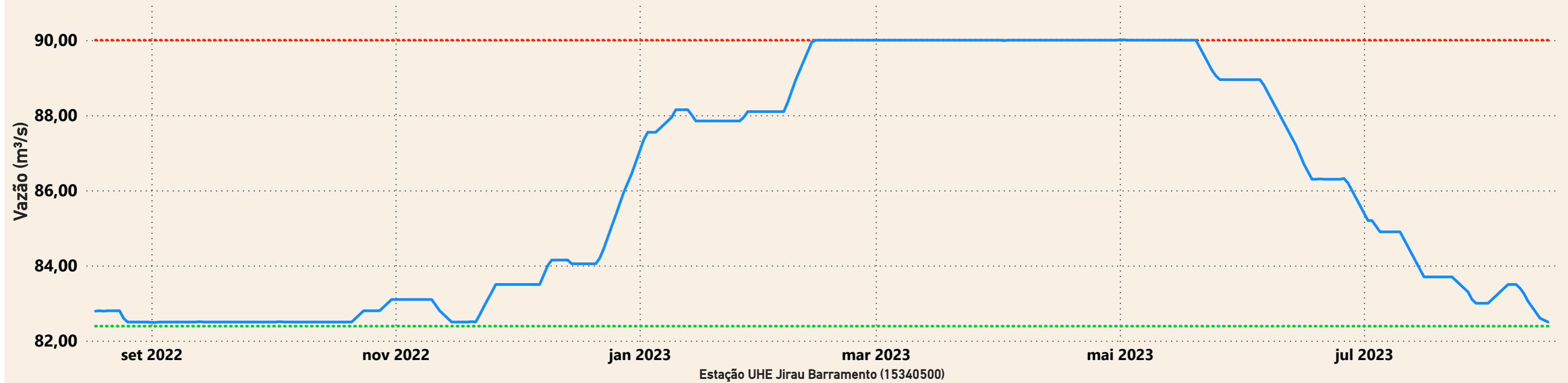
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

