

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

21/07/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
17/07/2023	13,27	10.865
18/07/2023	13,06	10.391
19/07/2023	12,99	10.235
20/07/2023	12,96	10.179
21/07/2023	s/inf.	s/inf.

* Telemetria inoperante

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
17/07/2023	12,40	8.155
18/07/2023	12,51	8.314
19/07/2023	12,78	8.717
20/07/2023	12,99	9.043
21/07/2023	13,00	9.064

* Média do dia 21/07/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
16/07/2023	8.332	8.332	83,70
17/07/2023	8.124	8.124	83,70
18/07/2023	8.271	8.271	83,70
19/07/2023	8.878	8.878	83,70
20/07/2023	9.412	9.412	83,70

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
16/07/2023	8.479	8.479	70,50
17/07/2023	8.318	8.318	70,50
18/07/2023	8.367	8.367	70,50
19/07/2023	8.826	8.826	70,50
20/07/2023	9.574	9.574	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
17/07/2023	5,17	8.011
18/07/2023	5,13	7.941
19/07/2023	5,30	8.245
20/07/2023	5,65	8.903
21/07/2023	5,78	9.140

* Média do dia 21/07/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



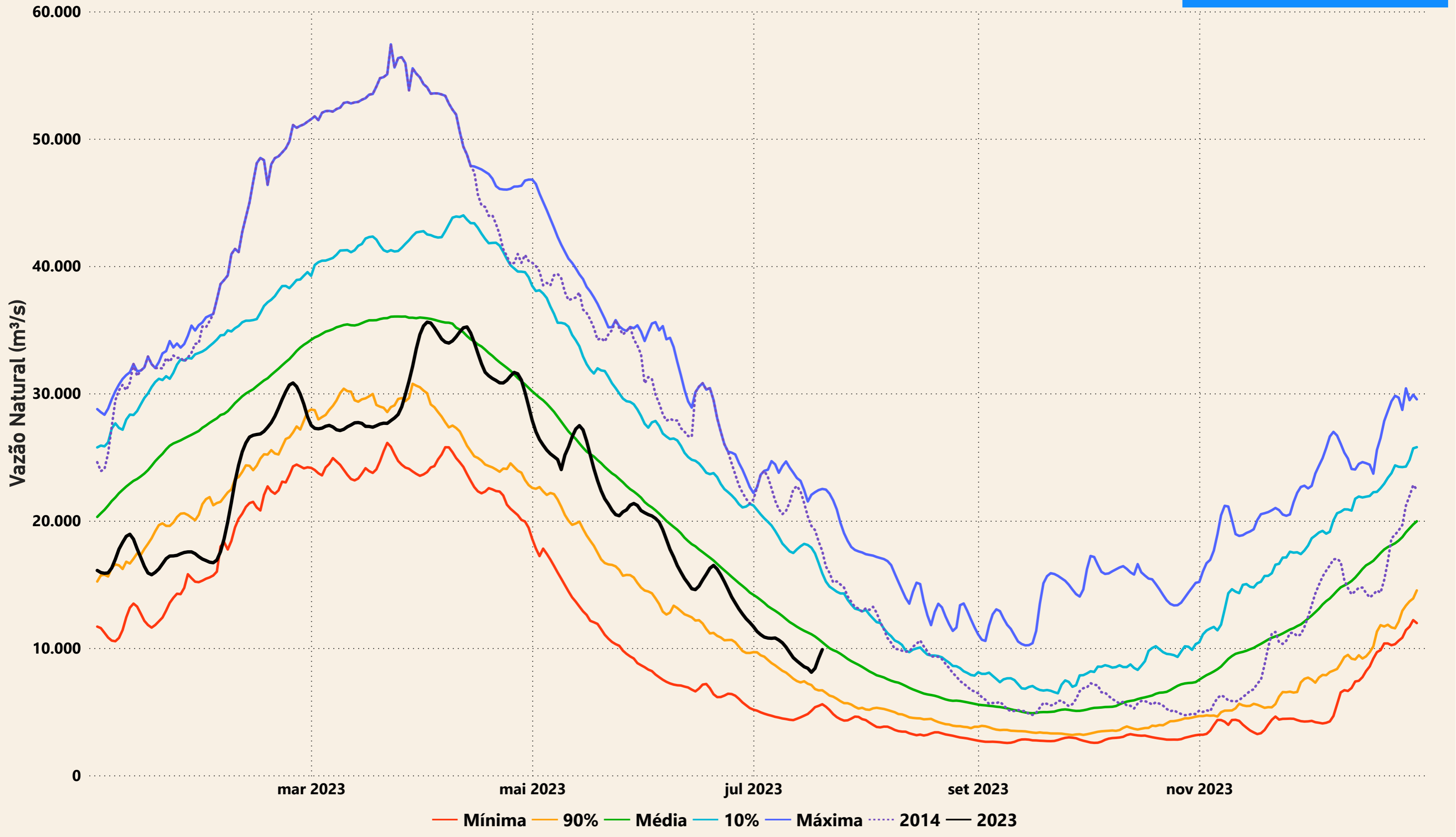
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

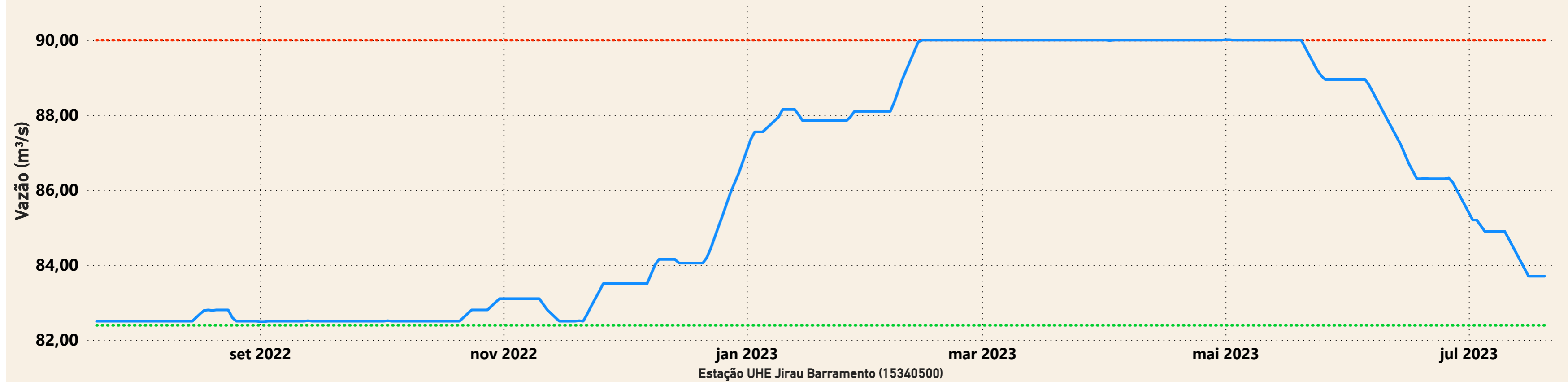
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

