

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

13/07/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
09/07/2023	14,08	12.761
10/07/2023	14,27	13.234
11/07/2023	14,20	13.064
12/07/2023	s/inf.	s/inf.
13/07/2023	14,01	12.605

* Média do dia 13/07/2023 até 07:00.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
09/07/2023	s/inf.	s/inf.
10/07/2023	s/inf.	s/inf.
11/07/2023	13,25	9.465
12/07/2023	13,17	9.335
13/07/2023	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 13/07/2023 até 12:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
08/07/2023	10.983	10.983	84,90
09/07/2023	10.564	10.564	84,90
10/07/2023	9.803	10.163	84,70
11/07/2023	9.495	9.855	84,50
12/07/2023	9.256	9.616	84,30

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
08/07/2023	11.138	11.539	71,15
09/07/2023	10.494	10.895	71,03
10/07/2023	10.332	10.733	70,91
11/07/2023	10.191	10.592	70,79
12/07/2023	9.811	10.212	70,67

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
09/07/2023	6,57	10.705
10/07/2023	6,44	10.446
11/07/2023	6,35	10.256
12/07/2023	6,16	9.868
13/07/2023	6,03	9.623

* Média do dia 13/07/2023 até 12:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



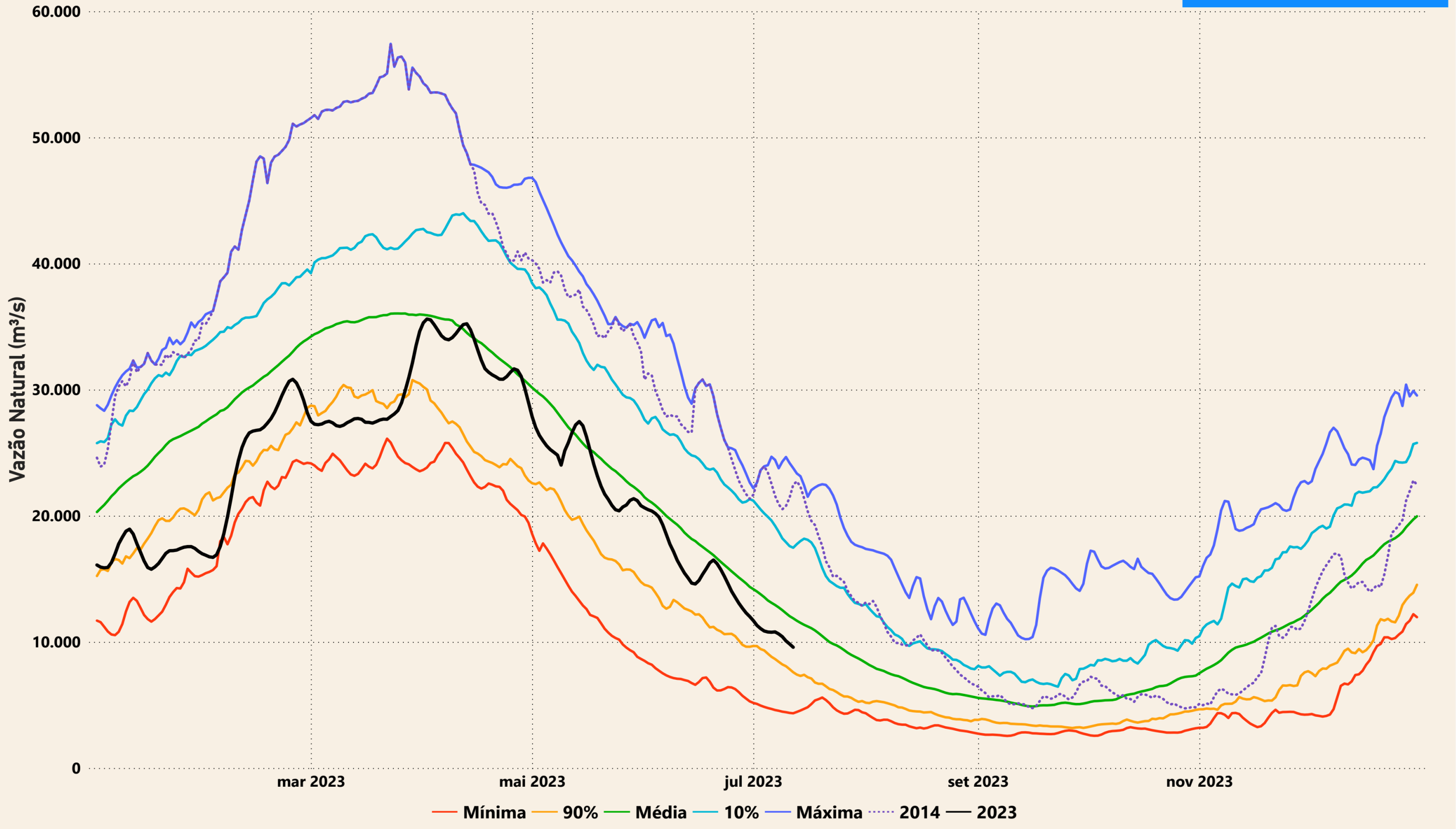
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

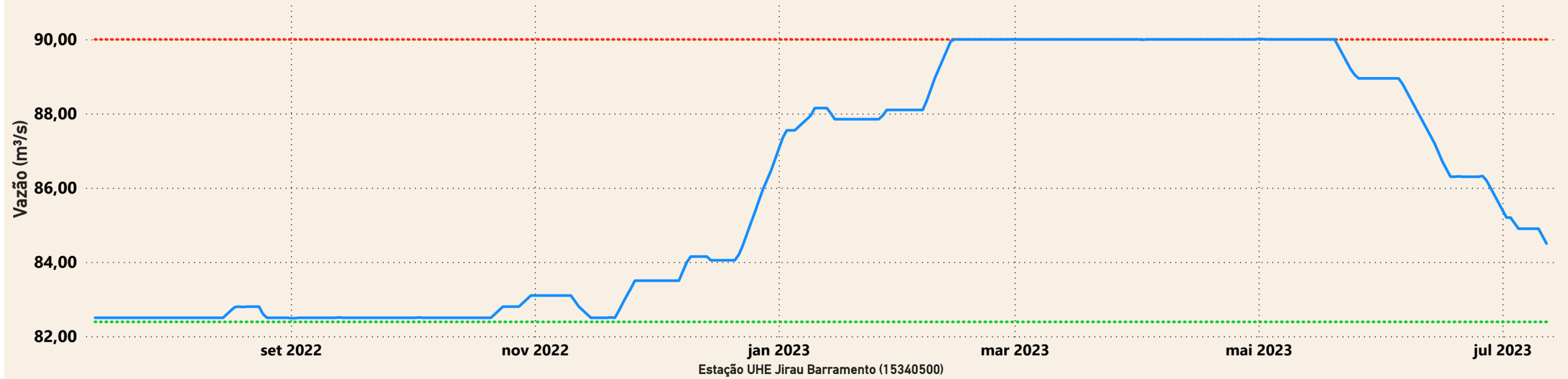
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

