

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

19/07/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
15/07/2023	13,67	11.787
16/07/2023	13,48	11.357
17/07/2023	13,27	10.865
18/07/2023	13,06	10.391
19/07/2023	s/inf.	s/inf.

* Telemetria inoperante

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
15/07/2023	12,64	8.509
16/07/2023	12,45	8.223
17/07/2023	12,40	8.155
18/07/2023	12,51	8.314
19/07/2023	12,69	8.582

* Média do dia 19/07/2023 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
14/07/2023	8.506	8.849	83,90
15/07/2023	8.527	8.852	83,70
16/07/2023	8.332	8.332	83,70
17/07/2023	8.124	8.124	83,70
18/07/2023	8.263	8.263	83,70

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
14/07/2023	9.000	9.167	70,50
15/07/2023	9.234	9.234	70,50
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

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
15/07/2023	5,57	8.739
16/07/2023	5,34	8.321
17/07/2023	5,17	8.012
18/07/2023	5,13	7.941
19/07/2023	5,24	8.138

* Média do dia 19/07/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



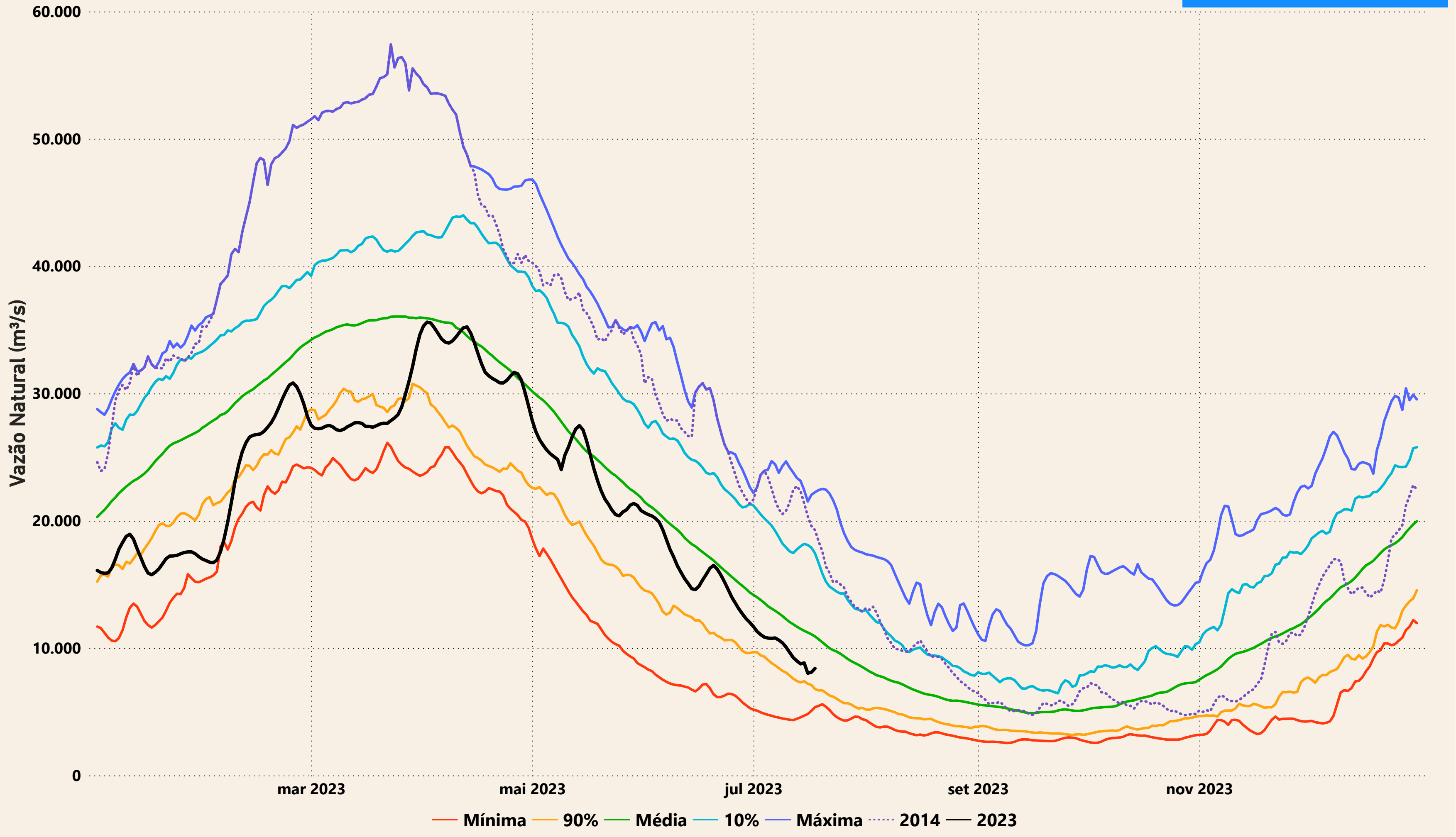
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

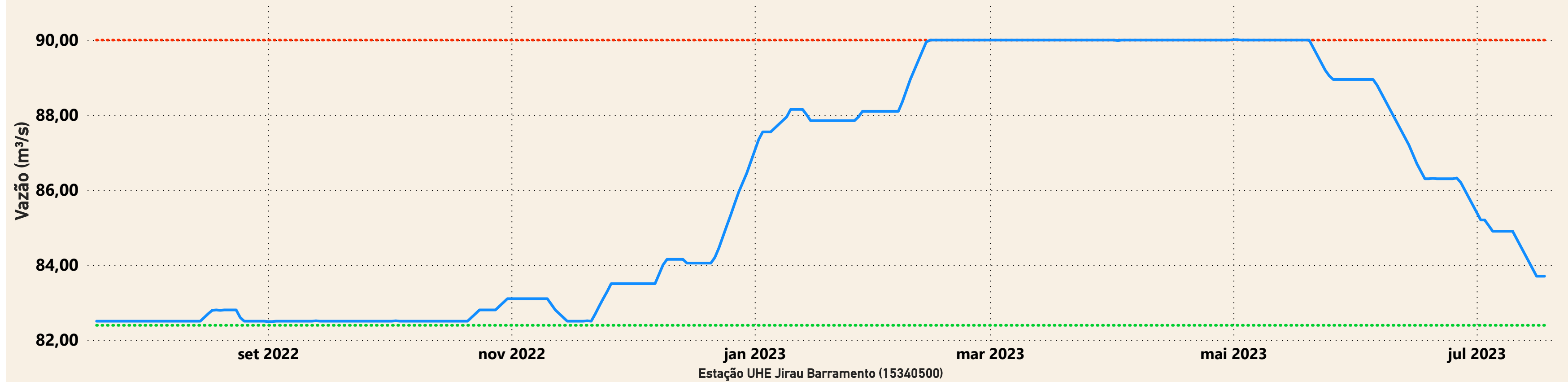
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

