

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

13/01/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
09/01/2023	17,24	21.157
10/01/2023	17,56	21.981
11/01/2023	17,78	22.531
12/01/2023	17,88	22.779
13/01/2023	17,82	22.633

* Média do dia 13/01/2023 até 10:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
09/01/2023	17,50	17.982
10/01/2023	17,50	17.989
11/01/2023	17,34	17.608
12/01/2023	17,09	17.013
13/01/2023	16,94	16.661

* Média do dia 13/01/2023 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
08/01/2023	18.427	18.167	87,95
09/01/2023	19.814	19.245	88,15
10/01/2023	19.482	19.482	88,15
11/01/2023	18.942	18.942	88,15
12/01/2023	17.782	17.782	88,15

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
08/01/2023	18.230	18.263	71,28
09/01/2023	19.593	19.593	71,28
10/01/2023	19.730	19.663	71,30
11/01/2023	19.626	19.693	71,28
12/01/2023	18.659	18.626	71,29

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
09/01/2023	10,15	19.294
10/01/2023	10,23	19.504
11/01/2023	10,30	19.696
12/01/2023	10,06	19.047
13/01/2023	9,67	17.996

* Média do dia 13/01/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



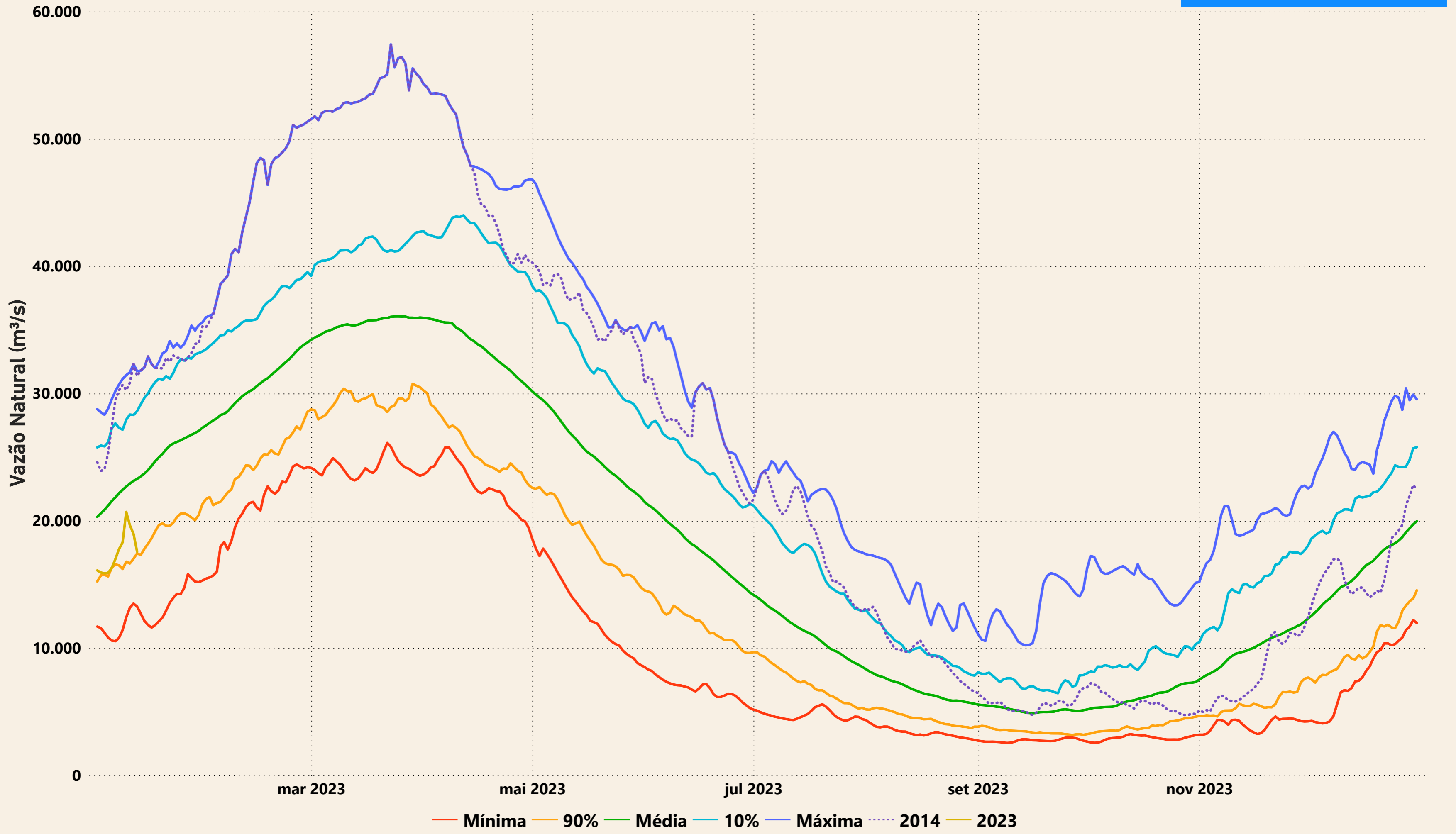
Estação fluviométrica

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

*Os dados utilizados para a confecção desse boletim são brutos e estão sujeitos a posterior consolidação.

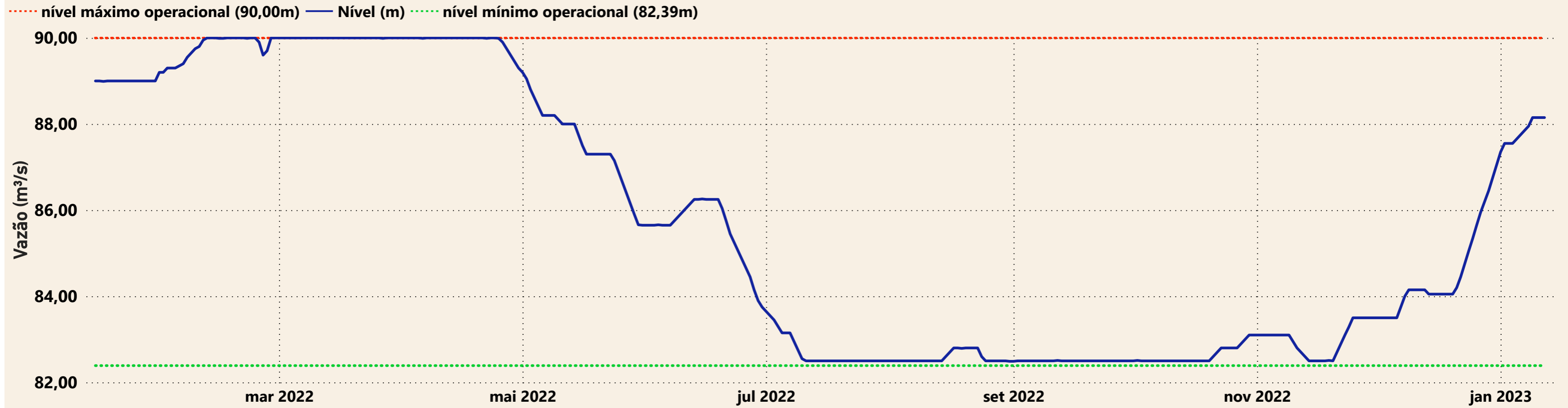
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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



UHE Santo Antônio

