

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

07/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
03/02/2023	18,75	25.024
04/02/2023	s/inf.	s/inf.
05/02/2023	s/inf.	s/inf.
06/02/2023	17,79	22.558
07/02/2023	17,77	22.516

* Média do dia 07/02/2023 até 15:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
03/02/2023	16,86	16.468
04/02/2023	16,99	16.775
05/02/2023	17,28	17.465
06/02/2023	s/inf.	s/inf.
07/02/2023	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 07/02/2023 até 15:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
02/02/2023	16.466	16.466	88,10
03/02/2023	16.421	16.421	88,10
04/02/2023	16.758	16.758	88,10
05/02/2023	17.905	17.905	88,10
06/02/2023	20.022	19.290	88,35

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
02/02/2023	16.882	16.882	71,28
03/02/2023	16.651	16.618	71,29
04/02/2023	16.866	16.866	71,29
05/02/2023	17.819	17.852	71,28
06/02/2023	19.182	19.182	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
03/02/2023	9,23	16.829
04/02/2023	9,28	16.977
05/02/2023	9,56	17.691
06/02/2023	10,08	19.089
07/02/2023	10,39	19.958

* Média do dia 07/02/2023 até 15:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



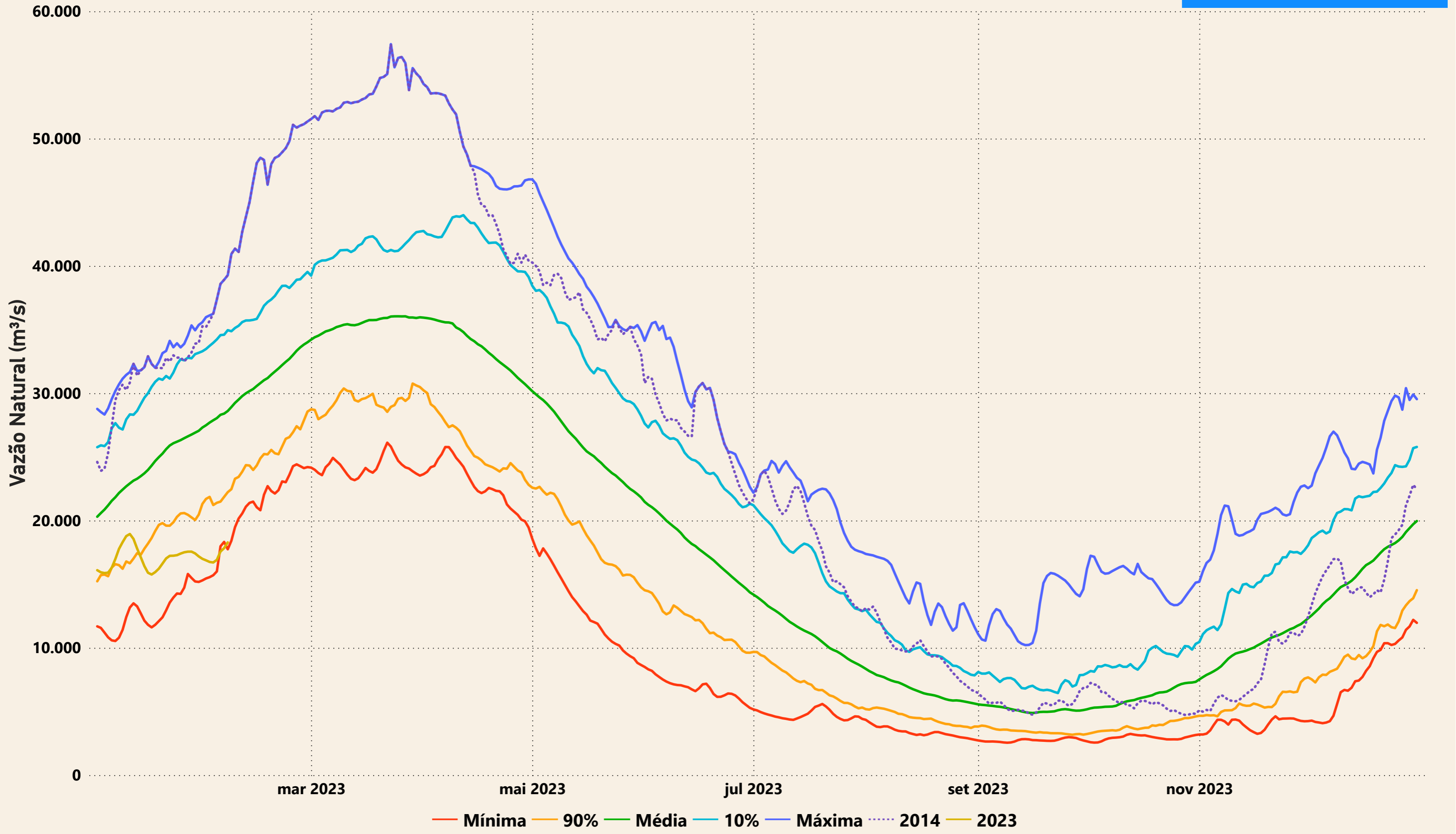
Estação fluviométrica

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

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

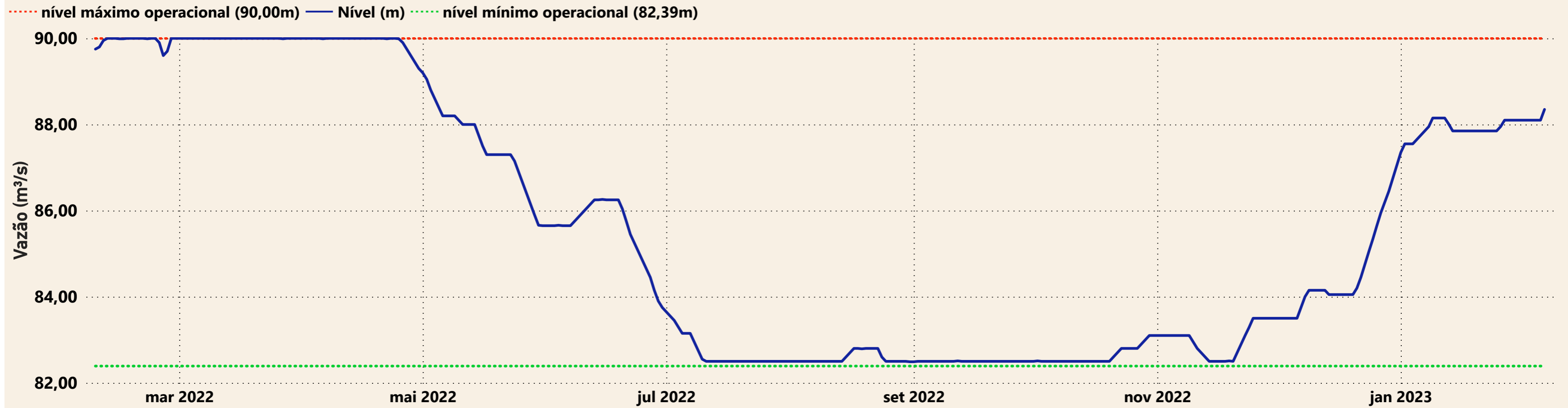
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

