

Data do boletim

25/01/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
21/01/2023	16,94	16.653
22/01/2023	16,88	16.510
23/01/2023	16,87	16.486
24/01/2023	16,96	16.700
25/01/2023	17,09	17.015

* Média do dia 25/01/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
20/01/2023	17.458	17.458	87,85
21/01/2023	17.417	17.417	87,85
22/01/2023	17.185	17.185	87,85
23/01/2023	16.815	16.815	87,85
24/01/2023	17.042	17.042	87,85

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
20/01/2023	17.967	17.967	71,29
21/01/2023	17.781	17.814	71,28
22/01/2023	17.360	17.327	71,29
23/01/2023	17.258	17.291	71,28
24/01/2023	17.334	17.334	71,28

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
21/01/2023	17,25	21.197
22/01/2023	17,39	21.557
23/01/2023	17,81	22.617
24/01/2023	18,88	25.376
25/01/2023	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 25/01/2023 até 08:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
21/01/2023	9,60	17.803
22/01/2023	9,52	17.584
23/01/2023	9,45	17.398
24/01/2023	9,43	17.364
25/01/2023	9,46	17.445

* Média do dia 25/01/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



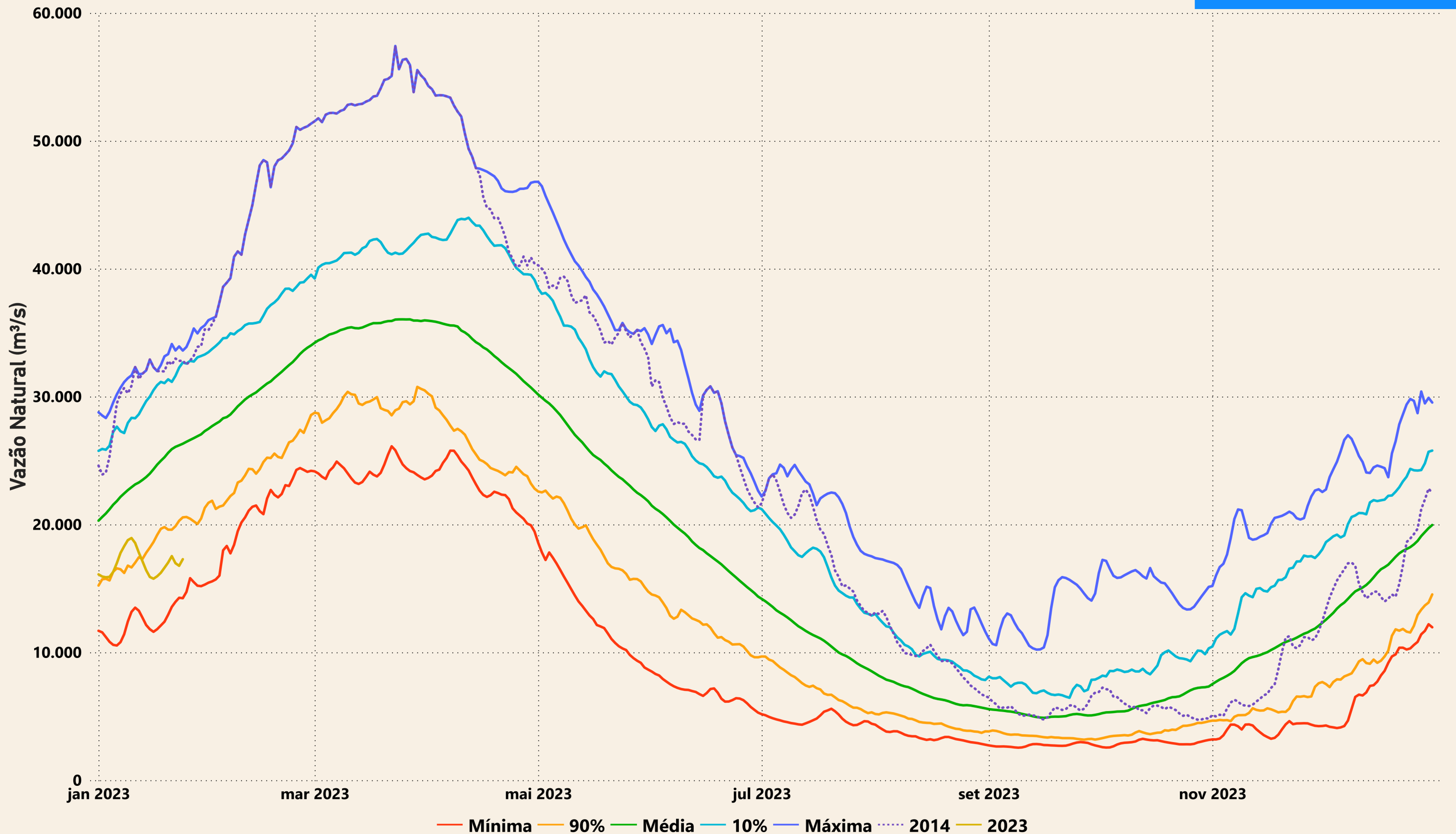
Estação fluviométrica

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

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

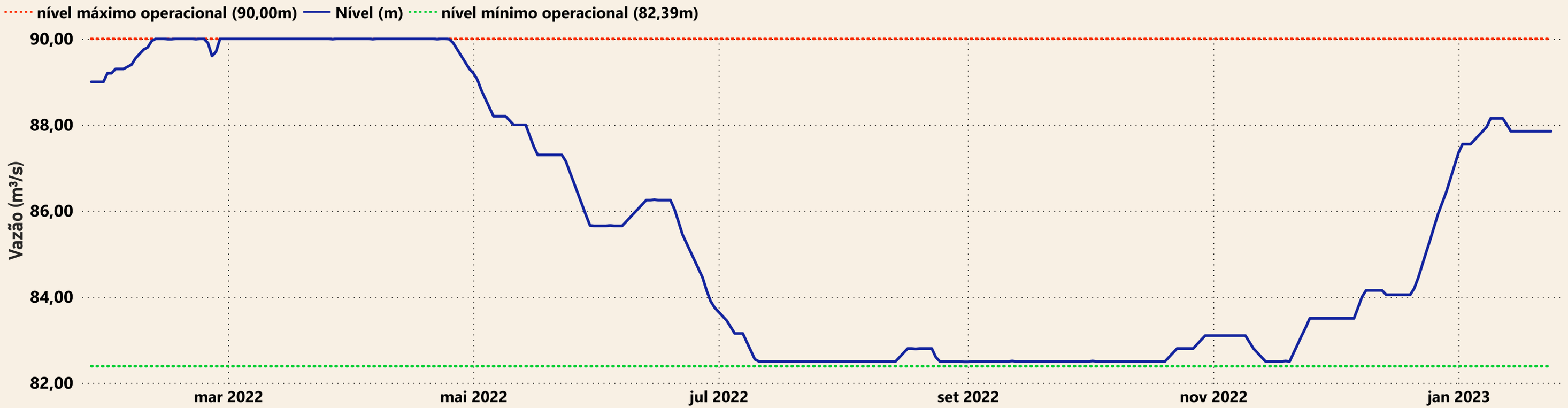
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

