

Data do boletim

26/01/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
22/01/2023	17,39	21.559
23/01/2023	17,81	22.617
24/01/2023	18,88	25.376
25/01/2023	19,01	25.720
26/01/2023	18,83	25.237

* Média do dia 26/01/2023 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
22/01/2023	16,88	16.509
23/01/2023	16,87	16.486
24/01/2023	16,96	16.700
25/01/2023	17,14	17.127
26/01/2023	17,21	17.279

* Média do dia 26/01/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
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
25/01/2023	17.676	17.676	87,85

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
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
25/01/2023	17.853	17.853	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
22/01/2023	9,52	17.583
23/01/2023	9,45	17.398
24/01/2023	9,43	17.364
25/01/2023	9,61	17.820
26/01/2023	9,80	18.332

* Média do dia 26/01/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:

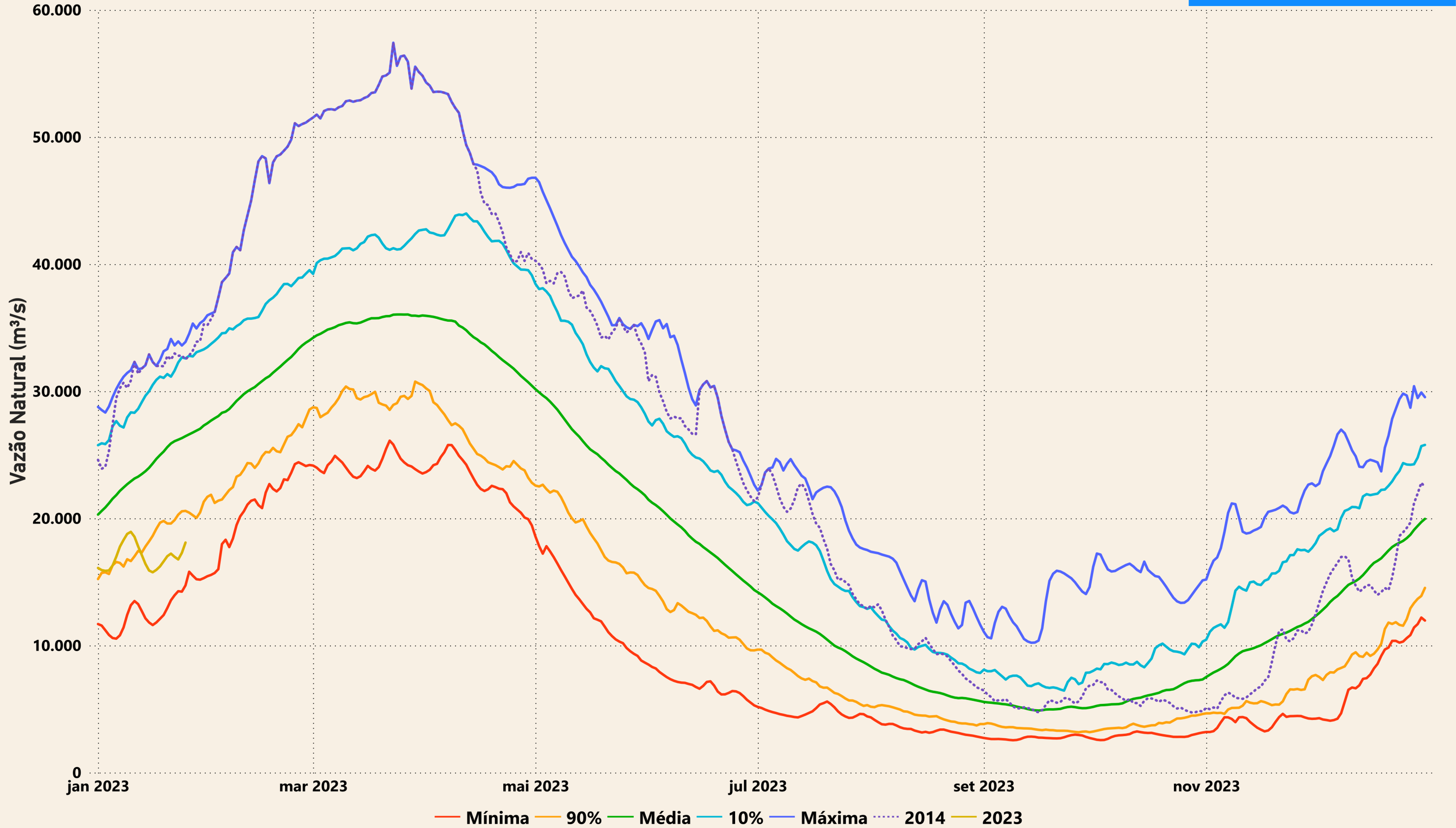


Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

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

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

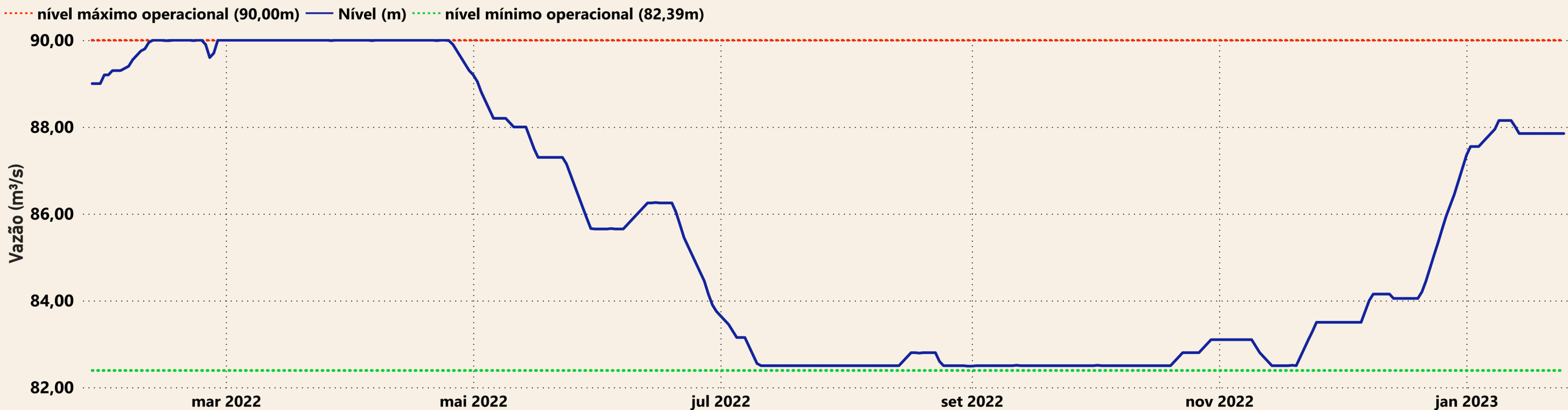
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



— Mínima — 90% — Média — 10% — Máxima 2014 — 2023

Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau



UHE Santo Antônio

