

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

23/01/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
19/01/2023	16,94	16.657
20/01/2023	17,01	16.820
21/01/2023	16,94	16.654
22/01/2023	16,88	16.510
23/01/2023	16,86	16.471

* Média do dia 23/01/2023 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
18/01/2023	15.797	15.797	87,85
19/01/2023	16.998	16.998	87,85
20/01/2023	17.468	17.468	87,85
21/01/2023	17.418	17.418	87,85
22/01/2023	17.187	17.187	87,85

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
18/01/2023	15.705	15.738	71,28
19/01/2023	17.187	17.154	71,29
20/01/2023	17.976	17.976	71,29
21/01/2023	17.781	17.814	71,28
22/01/2023	17.361	17.328	71,29

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
19/01/2023	18,31	23.890
20/01/2023	18,25	23.747
21/01/2023	17,25	21.194
22/01/2023	17,39	21.557
23/01/2023	17,43	21.660

* Média do dia 23/01/2023 até 09:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
19/01/2023	9,17	16.689
20/01/2023	9,51	17.579
21/01/2023	9,60	17.801
22/01/2023	9,52	17.584
23/01/2023	9,43	17.360

* Média do dia 23/01/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



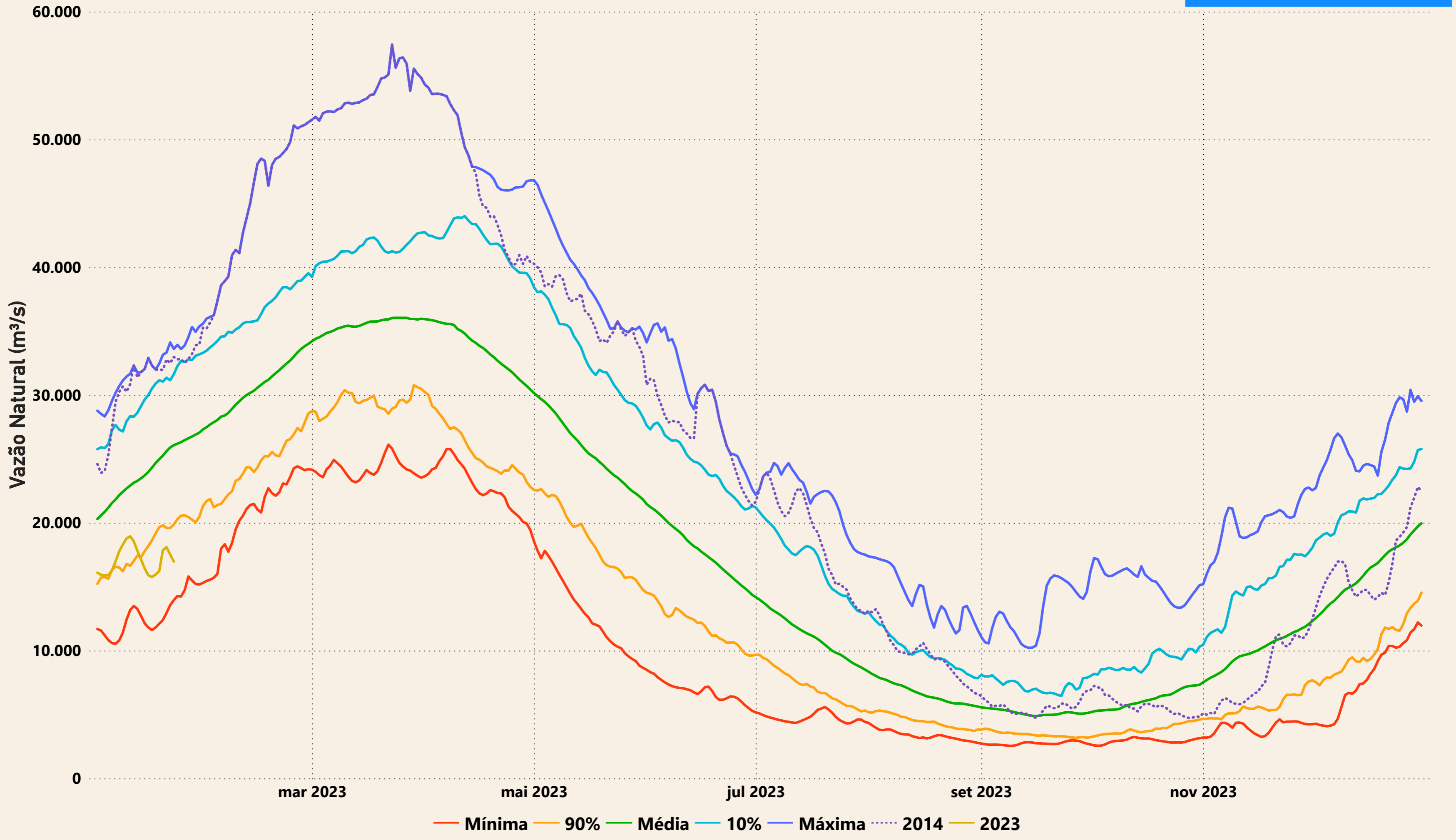
Estação fluviométrica

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

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

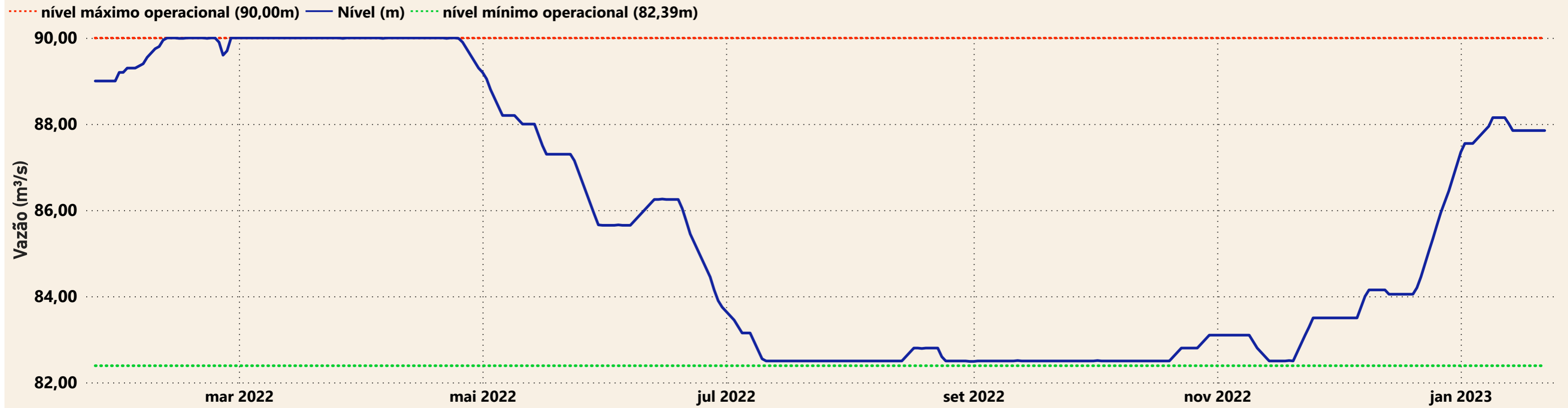
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

