

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

12/01/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
08/01/2023	17,03	20.565
09/01/2023	17,24	21.152
10/01/2023	17,56	21.981
11/01/2023	17,78	22.531
12/01/2023	17,89	22.819

* Média do dia 12/01/2023 até 09:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
08/01/2023	17,34	17.607
09/01/2023	17,50	17.981
10/01/2023	17,50	17.989
11/01/2023	17,34	17.608
12/01/2023	17,17	17.184

* Média do dia 12/01/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
07/01/2023	16.964	16.704	87,85
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

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
07/01/2023	16.798	16.765	71,29
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

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
08/01/2023	9,53	17.614
09/01/2023	10,15	19.291
10/01/2023	10,23	19.504
11/01/2023	10,30	19.696
12/01/2023	10,15	19.270

* Média do dia 12/01/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



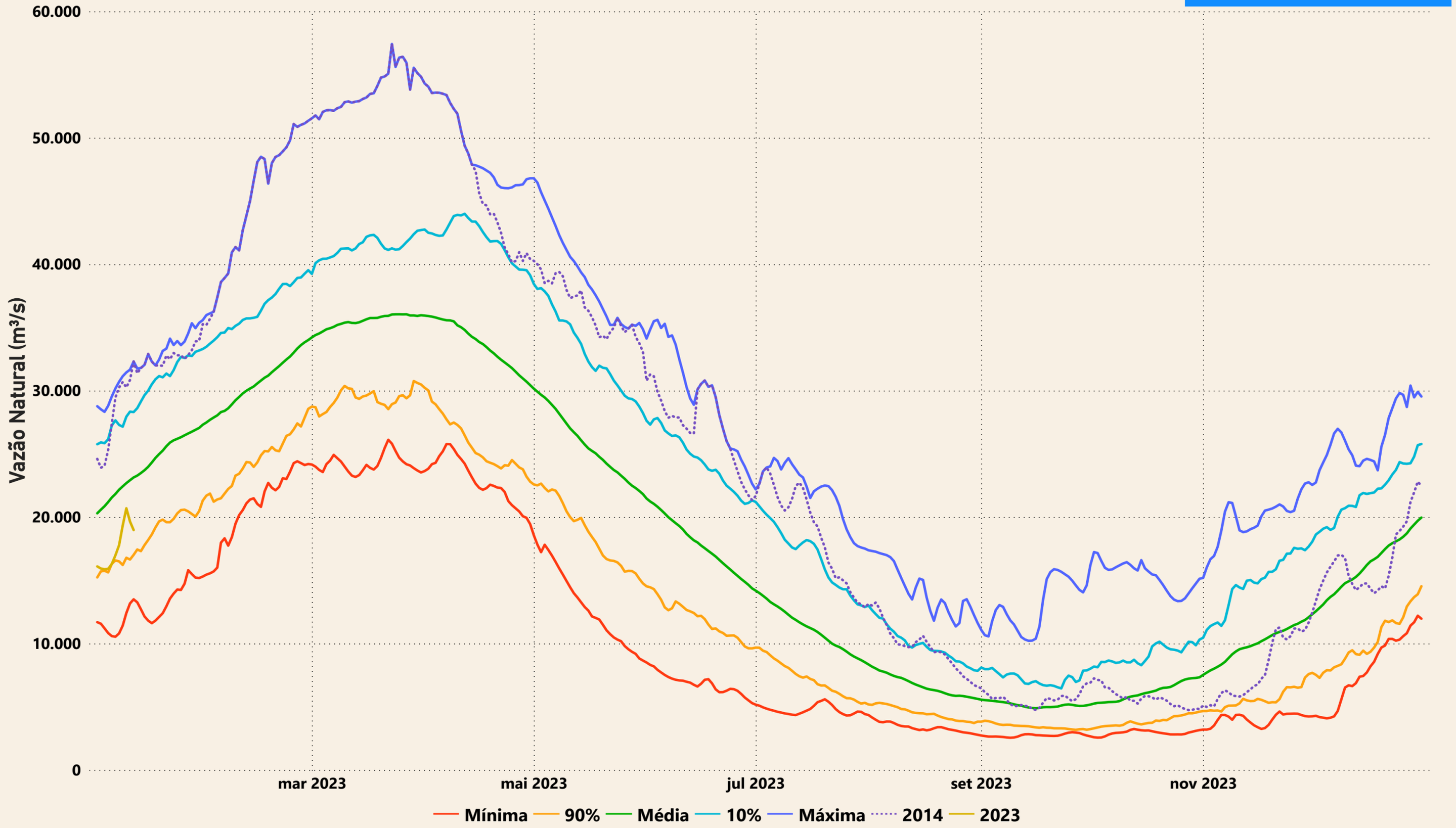
Estação fluviométrica

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

