

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

03/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
30/01/2023	s/inf.	s/inf.
31/01/2023	s/inf.	s/inf.
01/02/2023	s/inf.	s/inf.
02/02/2023	s/inf.	s/inf.
03/02/2023	18,75	25.024

* Média do dia 03/02/2023 até 15:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
30/01/2023	16,96	16.702
31/01/2023	16,97	16.725
01/02/2023	16,91	16.598
02/02/2023	16,83	16.410
03/02/2023	16,85	16.439

* Média do dia 03/02/2023 até 15:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
29/01/2023	17.054	17.054	88,10
30/01/2023	16.979	16.979	88,10
31/01/2023	16.860	16.860	88,10
01/02/2023	16.746	16.746	88,10
02/02/2023	16.466	16.466	88,10

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
29/01/2023	17.330	17.363	71,28
30/01/2023	17.189	17.189	71,28
31/01/2023	17.291	17.291	71,28
01/02/2023	17.062	17.062	71,28
02/02/2023	16.882	16.882	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
30/01/2023	9,47	17.453
31/01/2023	9,44	17.392
01/02/2023	9,41	17.310
02/02/2023	9,28	16.966
03/02/2023	9,26	16.915

* Média do dia 03/02/2023 até 15:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



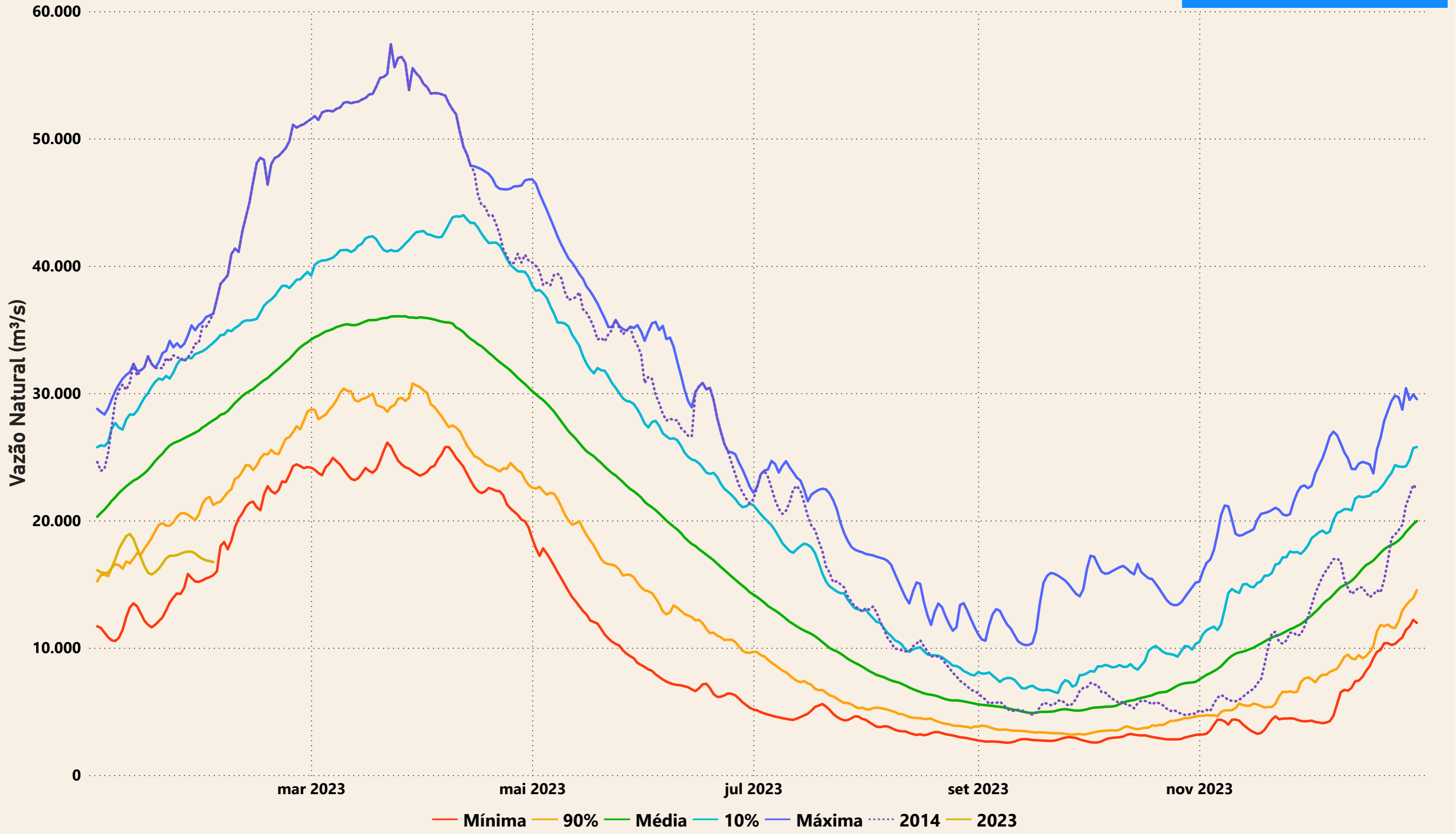
Estação fluviométrica

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

