

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

24/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
20/02/2023	20,53	29.865
21/02/2023	20,64	30.178
22/02/2023	20,74	30.453
23/02/2023	20,85	30.784
24/02/2023	20,94	31.039

* Média do dia 24/02/2023 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
20/02/2023	20,31	27.168
21/02/2023	20,43	27.744
22/02/2023	20,60	28.538
23/02/2023	20,77	29.307
24/02/2023	20,81	29.532

* Média do dia 24/02/2023 até 08:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
19/02/2023	28.287	28.287	90,00
20/02/2023	28.607	28.607	90,00
21/02/2023	29.364	29.364	90,00
22/02/2023	30.160	30.160	90,00
23/02/2023	30.981	30.981	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
19/02/2023	28.575	28.608	71,28
20/02/2023	28.763	28.763	71,28
21/02/2023	29.161	29.128	71,29
22/02/2023	29.640	29.673	71,28
23/02/2023	30.555	30.522	71,29

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
20/02/2023	13,38	29.118
21/02/2023	13,50	29.526
22/02/2023	13,61	29.905
23/02/2023	13,85	30.722
24/02/2023	13,94	31.027

* Média do dia 24/02/2023 até 08:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



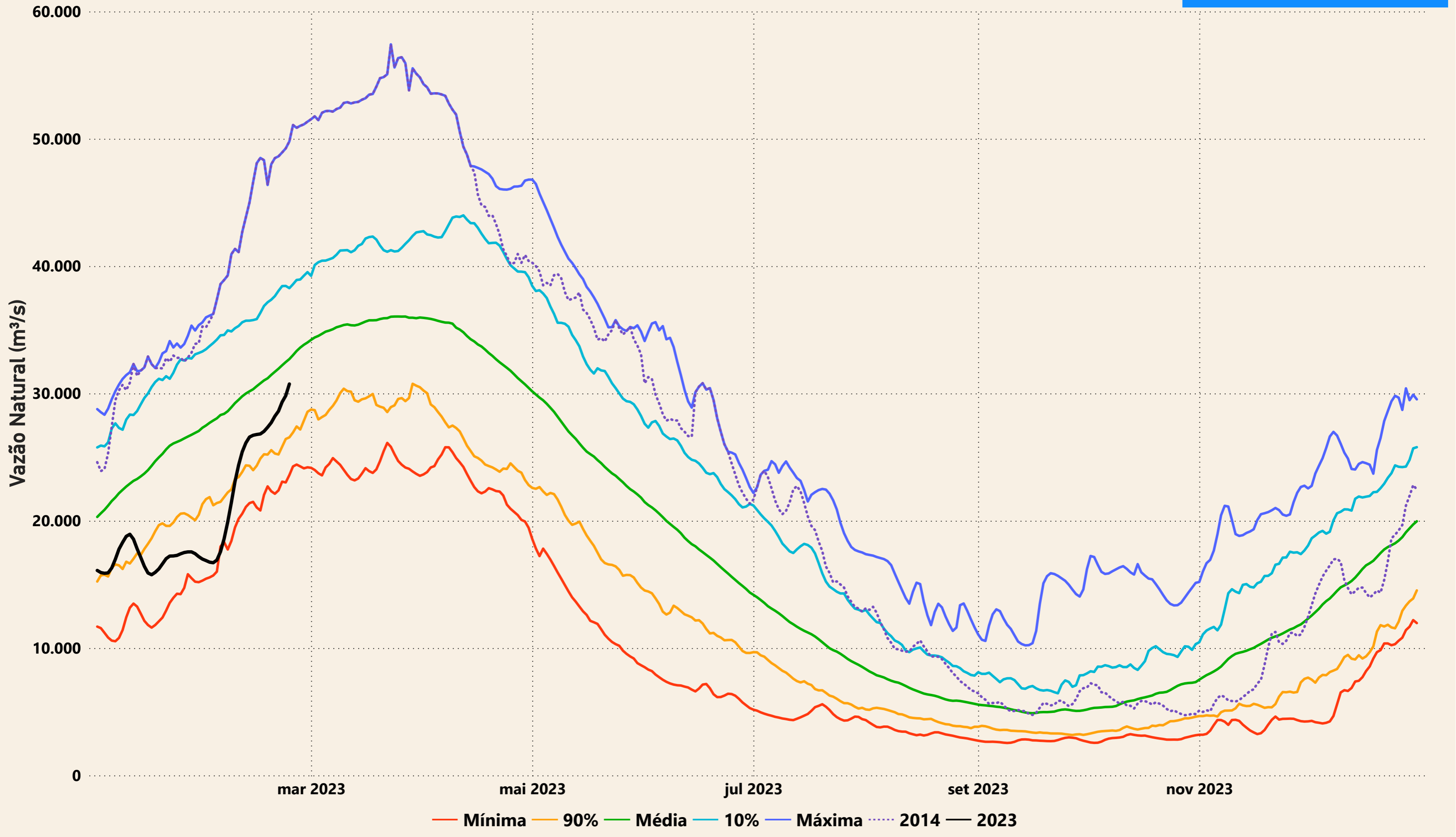
Estação fluviométrica

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

