

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

08/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
04/02/2023	16,99	16.778
05/02/2023	17,34	17.611
06/02/2023	17,92	19.026
07/02/2023	18,37	20.196
08/02/2023	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 08/02/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
03/02/2023	16.421	16.421	88,10
04/02/2023	16.758	16.758	88,10
05/02/2023	17.905	17.905	88,10
06/02/2023	20.022	19.290	88,35
07/02/2023	21.574	20.696	88,65

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
03/02/2023	16.651	16.618	71,29
04/02/2023	16.866	16.866	71,29
05/02/2023	17.819	17.852	71,28
06/02/2023	19.182	19.182	71,28
07/02/2023	20.324	20.291	71,29

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
04/02/2023	s/inf.	s/inf.
05/02/2023	s/inf.	s/inf.
06/02/2023	17,79	22.558
07/02/2023	17,82	22.631
08/02/2023	18,01	23.122

* Média do dia 08/02/2023 até 09:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
04/02/2023	9,28	16.977
05/02/2023	9,56	17.691
06/02/2023	10,08	19.089
07/02/2023	10,51	20.287
08/02/2023	10,89	21.376

* Média do dia 08/02/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



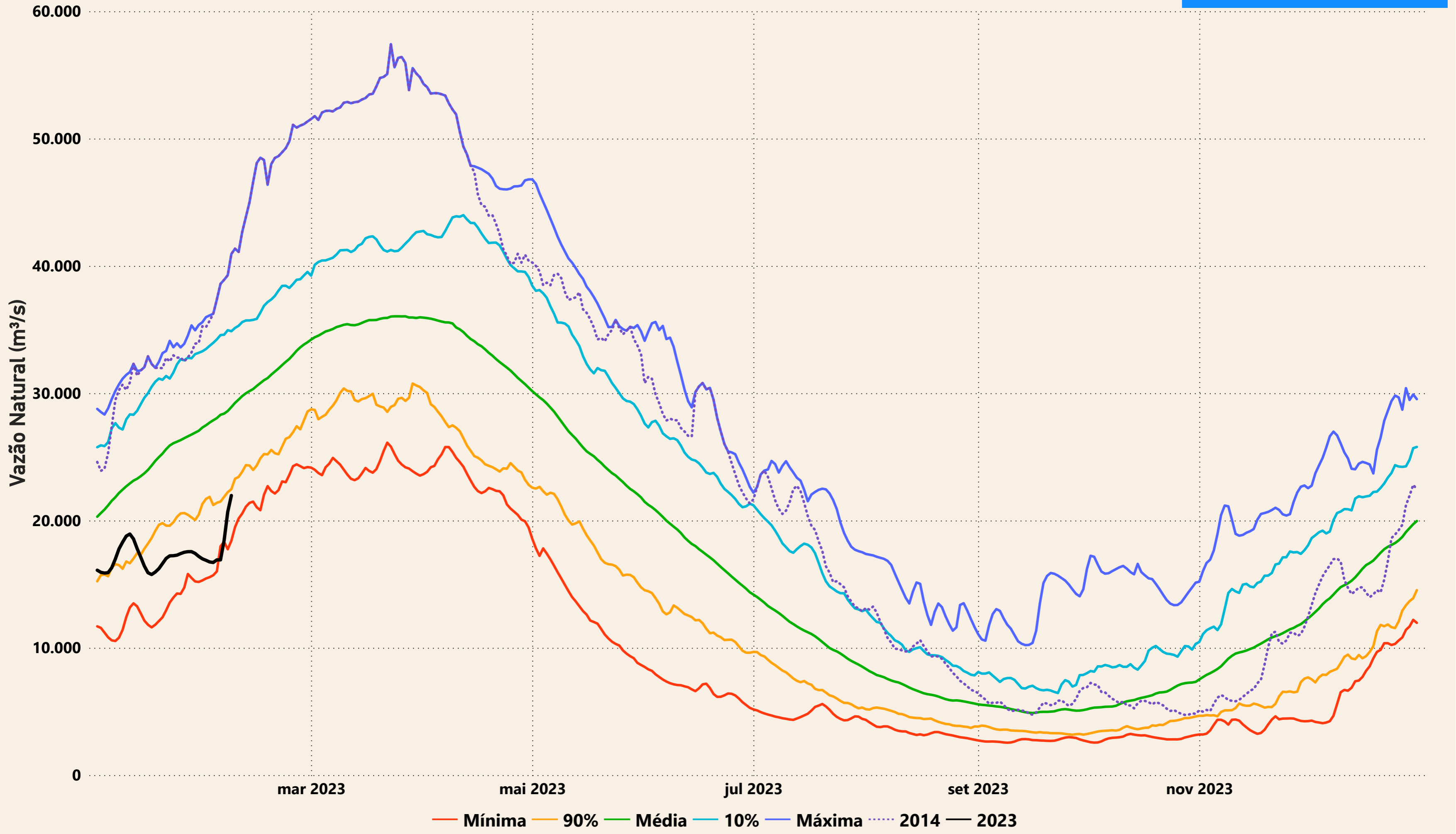
Estação fluviométrica

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

