

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

14/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/02/2023	19,09	25.946
11/02/2023	19,47	26.952
12/02/2023	19,71	27.616
13/02/2023	19,90	28.122
14/02/2023	20,02	28.457

* Média do dia 14/02/2023 até 11:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/02/2023	19,42	s/inf.
11/02/2023	s/inf.	s/inf.
12/02/2023	s/inf.	s/inf.
13/02/2023	19,81	24.952
14/02/2023	19,83	25.016

* Média do dia 14/02/2023 até 11:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/02/2023	24.384	23.578	89,20
10/02/2023	26.095	25.270	89,45
11/02/2023	26.528	25.703	89,70
12/02/2023	26.781	25.956	89,95
13/02/2023	26.535	26.370	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/02/2023	23.514	23.447	71,30
10/02/2023	25.242	25.309	71,28
11/02/2023	25.778	25.778	71,28
12/02/2023	26.195	26.195	71,28
13/02/2023	26.785	26.752	71,29

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/02/2023	12,22	25.380
11/02/2023	12,43	26.023
12/02/2023	12,58	26.501
13/02/2023	12,77	27.133
14/02/2023	12,86	27.403

* Média do dia 14/02/2023 até 11:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



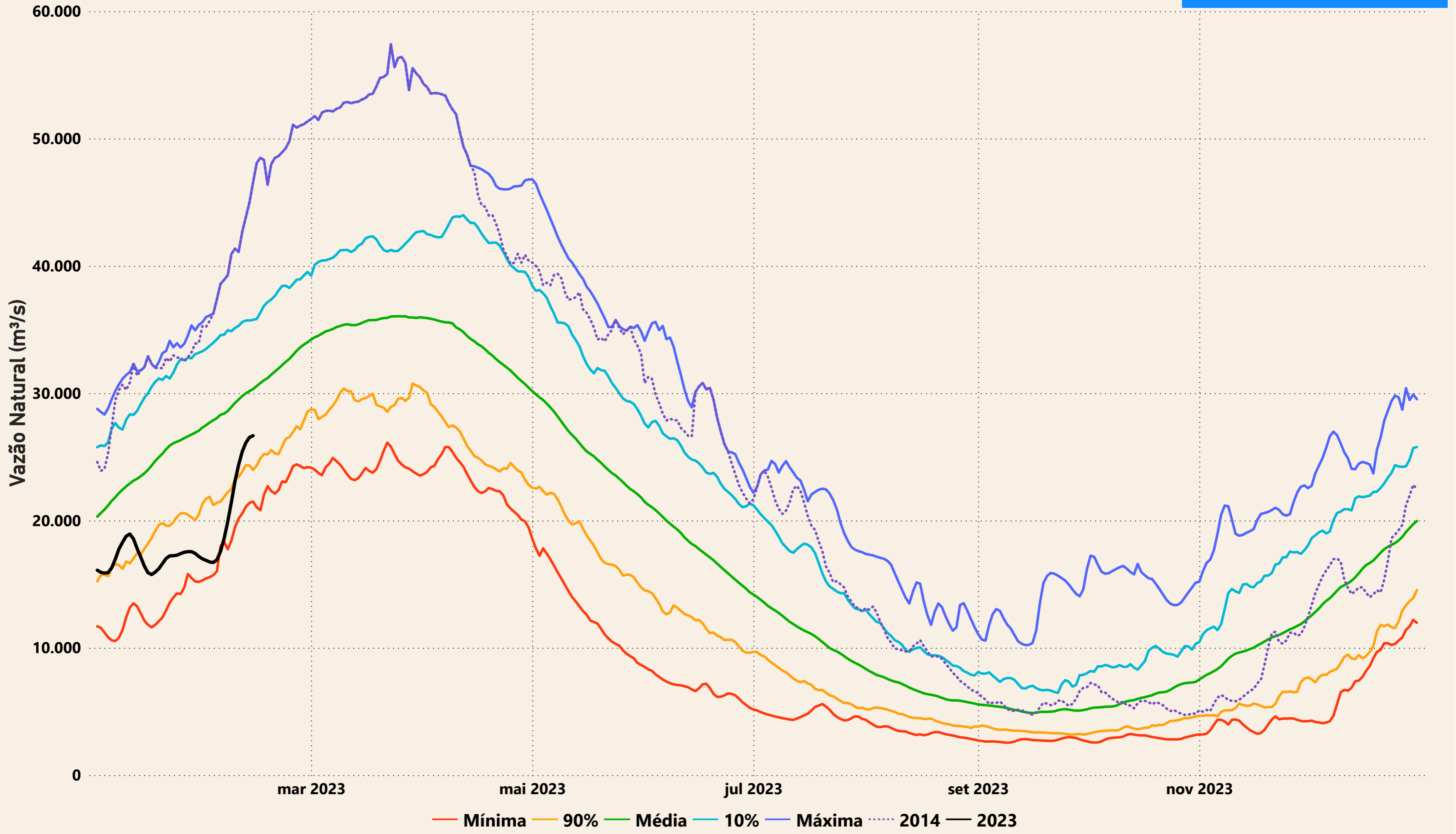
Estação fluviométrica

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

