

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

16/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
12/02/2023	19,72	27.620
13/02/2023	19,90	28.122
14/02/2023	20,03	28.490
15/02/2023	20,16	28.843
16/02/2023	20,24	29.061

* Média do dia 16/02/2023 até 14:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
12/02/2023	s/inf.	s/inf.
13/02/2023	19,81	24.952
14/02/2023	19,83	25.043
15/02/2023	19,86	25.146
16/02/2023	19,90	25.335

* Média do dia 16/02/2023 até 14:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
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
14/02/2023	26.679	26.679	90,00
15/02/2023	26.797	26.797	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
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
14/02/2023	26.927	26.960	71,28
15/02/2023	27.405	27.405	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
12/02/2023	12,58	26.501
13/02/2023	12,77	27.133
14/02/2023	12,89	27.499
15/02/2023	12,95	27.694
16/02/2023	12,92	27.605

* Média do dia 16/02/2023 até 14:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



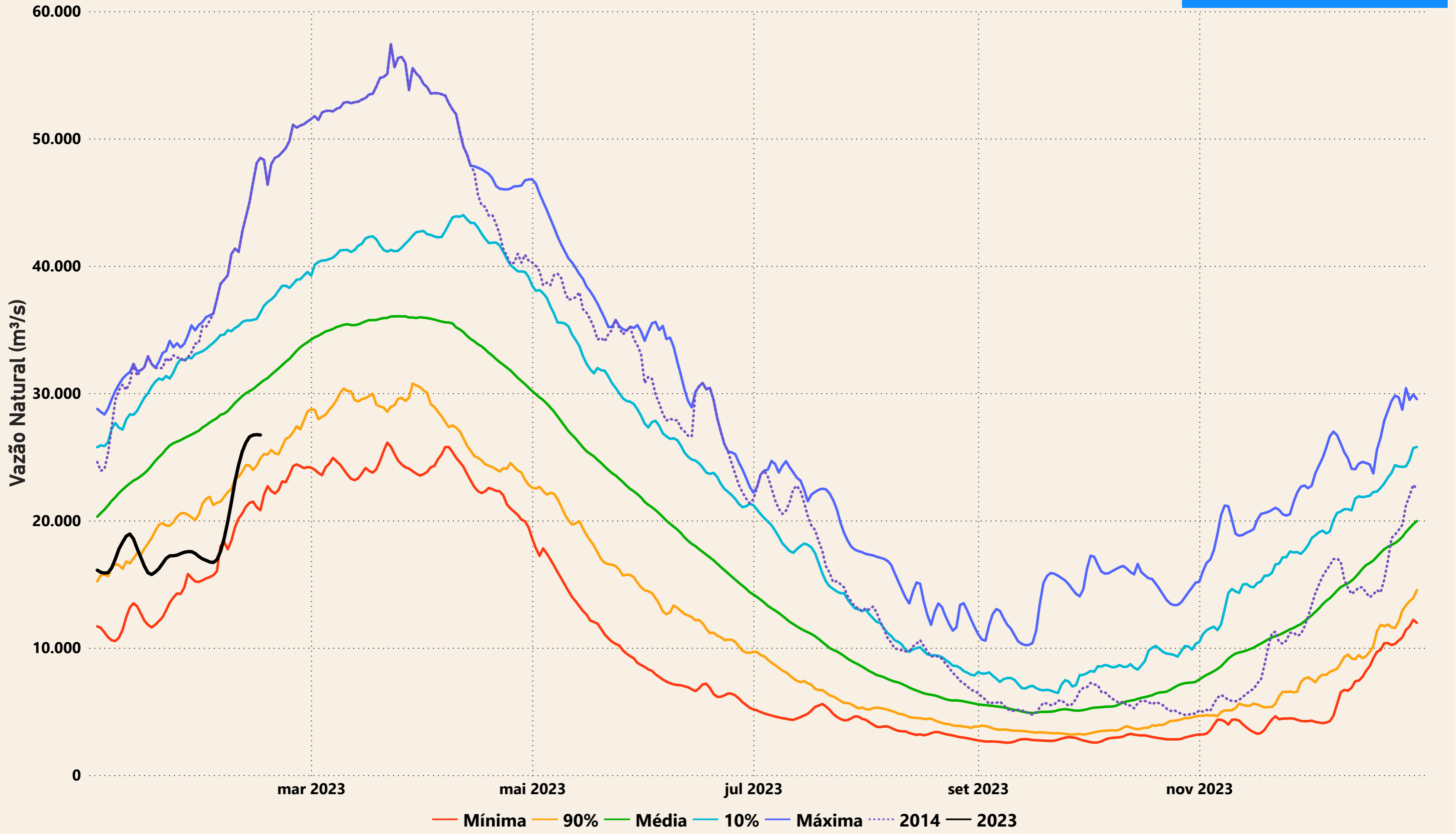
Estação fluviométrica

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

