

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

02/03/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/02/2023	21,21	31.794
27/02/2023	21,20	31.772
28/02/2023	21,12	31.553
01/03/2023	21,02	31.273
02/03/2023	20,95	31.073

* Média do dia 02/03/2023 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/02/2023	20,49	28.020
27/02/2023	20,27	27.002
28/02/2023	20,12	26.317
01/03/2023	20,00	25.772
02/03/2023	19,92	25.440

* Média do dia 02/03/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
25/02/2023	31.212	31.212	90,00
26/02/2023	30.172	30.172	90,00
27/02/2023	28.740	28.740	90,00
28/02/2023	28.023	28.023	90,00
01/03/2023	27.381	27.381	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
25/02/2023	31.856	31.923	71,28
26/02/2023	30.917	30.917	71,28
27/02/2023	29.183	29.183	71,28
28/02/2023	28.361	28.328	71,29
01/03/2023	27.590	27.623	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/02/2023	13,87	30.811
27/02/2023	13,64	30.002
28/02/2023	13,44	29.327
01/03/2023	13,26	28.730
02/03/2023	13,10	28.207

* Média do dia 02/03/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



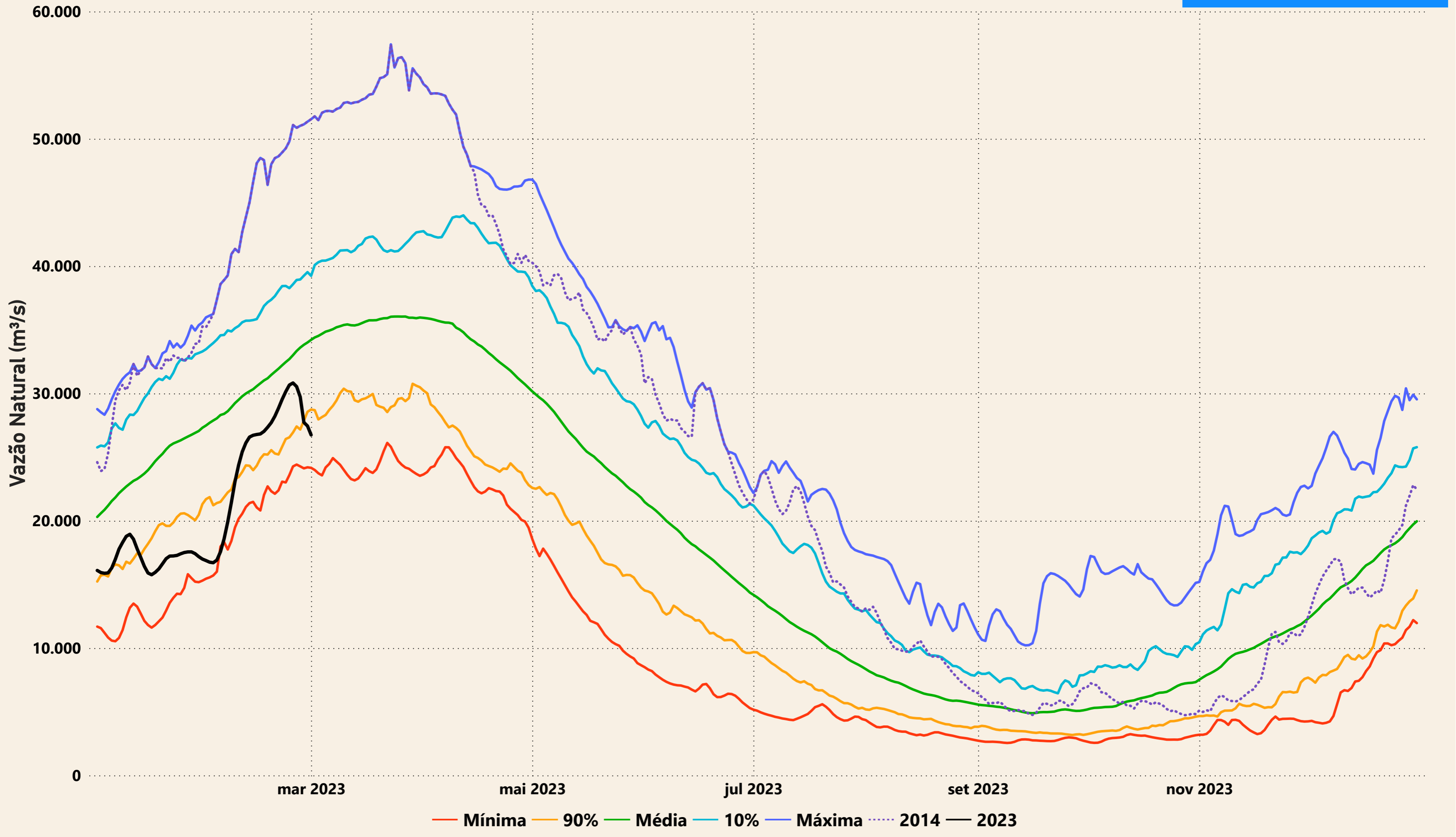
Estação fluviométrica

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

