

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

27/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
23/02/2023	20,85	30.786
24/02/2023	20,99	31.180
25/02/2023	21,13	31.571
26/02/2023	21,21	31.793
27/02/2023	21,21	31.816

* Média do dia 27/02/2023 até 09:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
23/02/2023	20,77	29.310
24/02/2023	20,82	29.554
25/02/2023	20,74	29.167
26/02/2023	20,49	28.026
27/02/2023	20,33	27.263

* Média do dia 27/02/2023 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
22/02/2023	30.160	30.160	90,00
23/02/2023	30.981	30.981	90,00
24/02/2023	31.346	31.346	90,00
25/02/2023	31.212	31.212 </td <td>90,00</td>	90,00
26/02/2023	30.172	30.172	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
22/02/2023	29.640	29.673	71,28
23/02/2023	30.555	30.522	71,29
24/02/2023	31.098	31.065	71,30
25/02/2023	31.096	31.163	71,28
26/02/2023	30.120	30.120	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
23/02/2023	13,85	30.726
24/02/2023	14,00	31.258
25/02/2023	14,05	31.428
26/02/2023	13,87	30.814
27/02/2023	13,68	30.163

* Média do dia 27/02/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



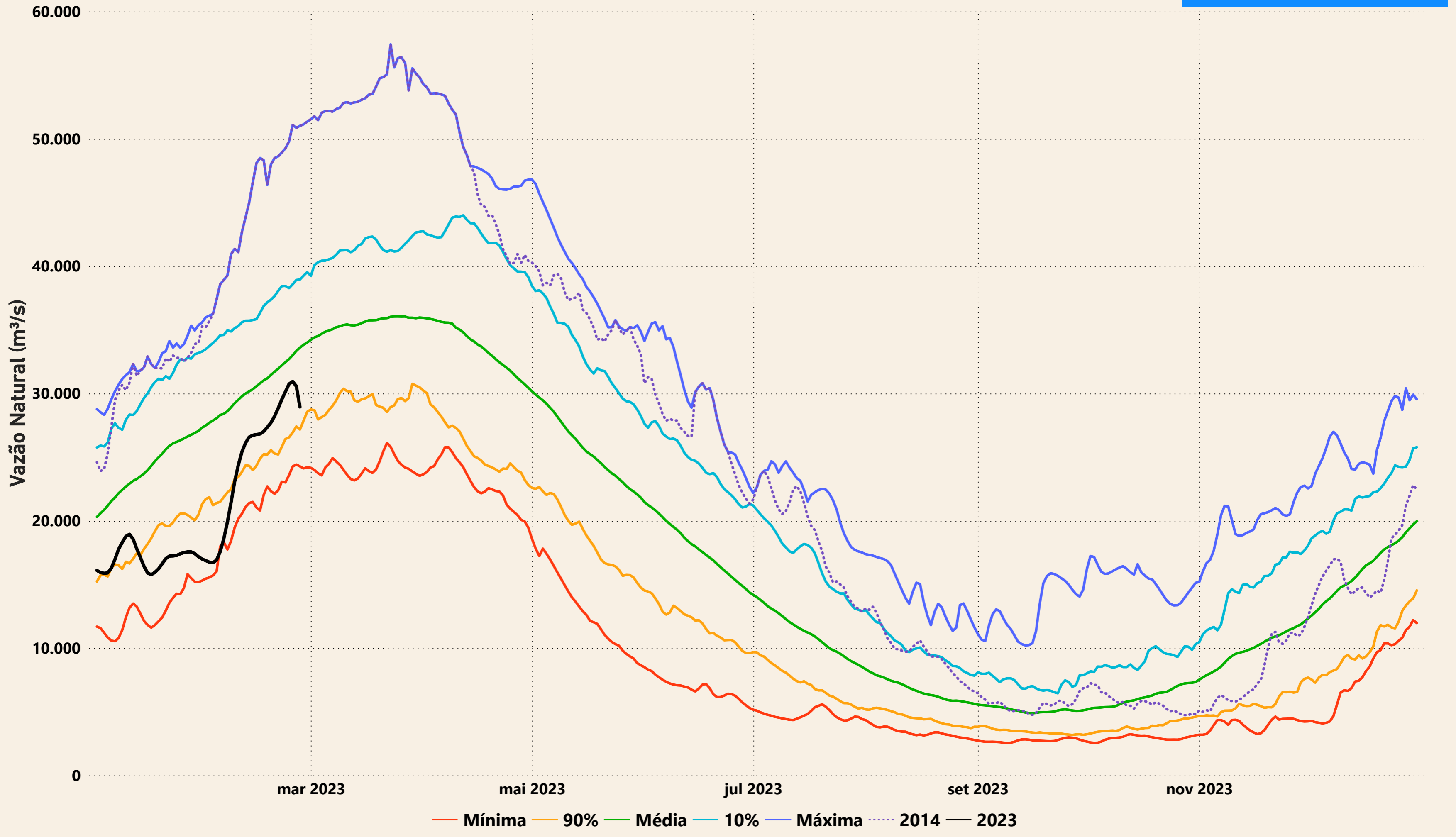
Estação fluviométrica

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

