

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

14/02/2024



Gostaríamos de saber qual a sua opinião quanto a esse boletim.

Assim, você nos ajuda a melhorar os nossos produtos.

Basta clicar [aqui](#) e responder a 2 perguntas.

Obrigado!

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
10/02/2024	18,21	23.641
11/02/2024	19,37	26.692
12/02/2024	19,30	26.505
13/02/2024	18,97	25.633
14/02/2024	19,05	25.831

* Média do dia 14/02/2024 até 10:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
10/02/2024	17,30	17.515
11/02/2024	16,98	16.761
12/02/2024	16,79	16.301
13/02/2024	16,73	16.176
14/02/2024	16,71	16.139

* Média do dia 14/02/2024 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
09/02/2024	17.644	18.376	88,70
10/02/2024	17.386	18.118	88,45
11/02/2024	16.466	17.198	88,20
12/02/2024	16.396	16.396	88,20
13/02/2024	15.792	15.792	88,20

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
09/02/2024	18.681	18.648	71,29
10/02/2024	18.556	18.589	71,28
11/02/2024	17.603	17.536	71,30
12/02/2024	16.822	16.855	71,29
13/02/2024	16.149	16.149	71,29

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
10/02/2024	10,03	18.628
11/02/2024	9,74	17.876
12/02/2024	9,44	17.108
13/02/2024	9,11	16.286
14/02/2024	8,96	15.933

* Média do dia 14/02/2024 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

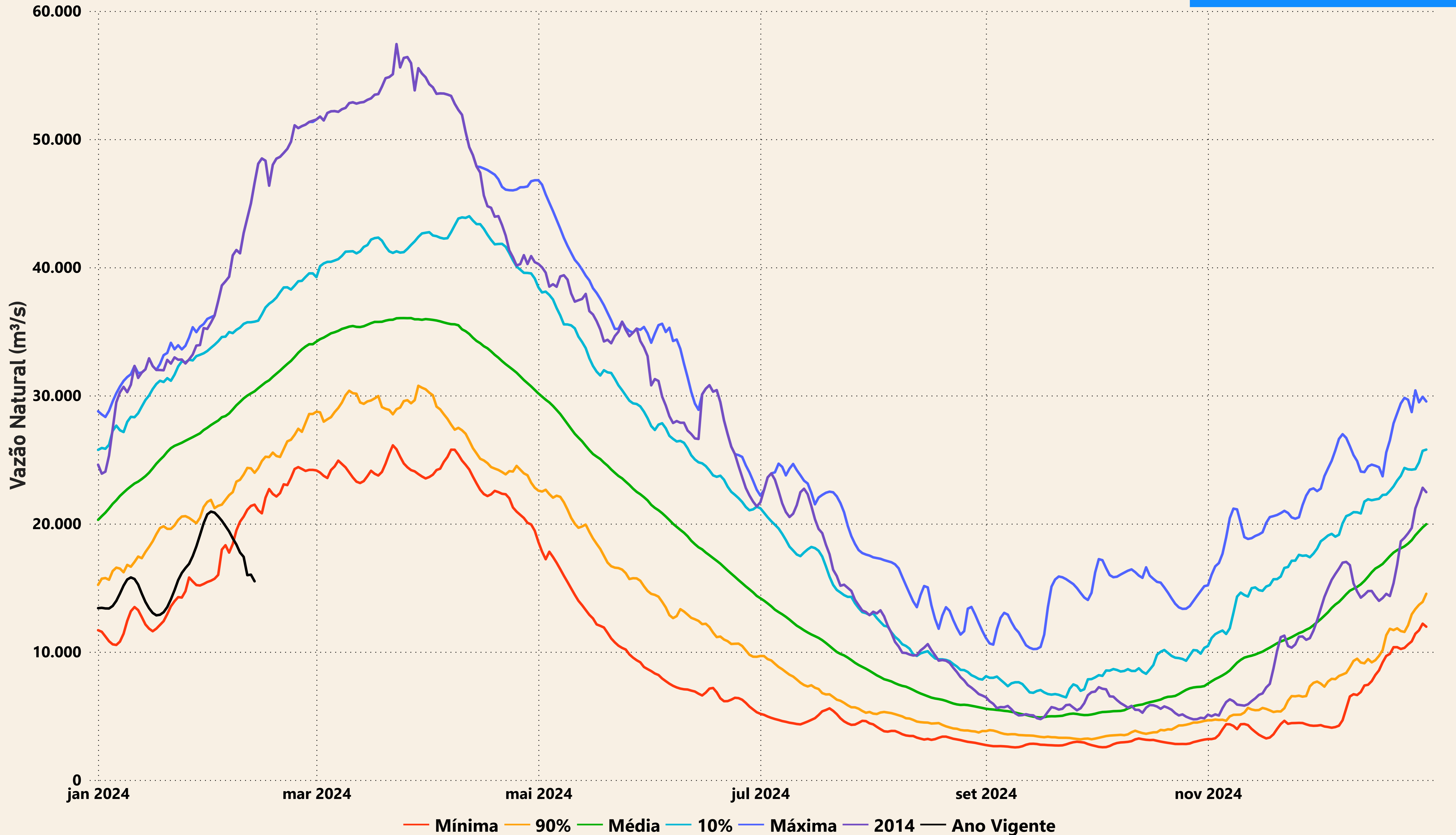


Estação fluviométrica

Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

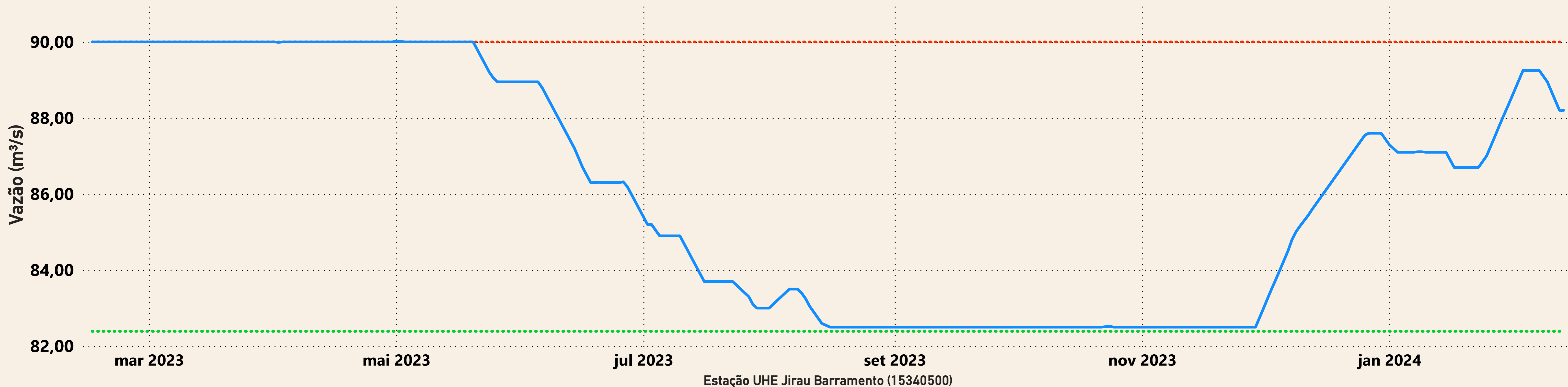
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

----- nível máximo operacional (90,00m) — nível observado (m) ----- nível mínimo operacional (82,39m)



UHE Santo Antônio

----- nível mínimo operacional (70,50m) — nível observado (m) ----- nível máximo operacional (71,30m) ----- nível máximo maxmorum (72,00m)

