

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

30/01/2024



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)
26/01/2024	16,59	23.022
27/01/2024	16,73	20.548
28/01/2024	16,77	19.822
29/01/2024	16,86	20.078
30/01/2024	16,99	20.459

* Média do dia 30/01/2024 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/01/2024	16,59	15.864
27/01/2024	16,67	16.042
28/01/2024	17,04	16.881
29/01/2024	17,64	18.335
30/01/2024	17,89	18.958

* Média do dia 30/01/2024 até 08:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
25/01/2024	16.966	16.316	87,25
26/01/2024	16.789	16.139	87,50
27/01/2024	16.709	16.033	87,76
28/01/2024	17.329	16.675	88,01
29/01/2024	19.290	18.587	88,25

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
25/01/2024	16.380	16.447	71,28
26/01/2024	16.469	16.469	71,28
27/01/2024	16.271	16.238	71,29
28/01/2024	16.371	16.338	71,30
29/01/2024	18.034	18.101	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/01/2024	8,96	15.923
27/01/2024	8,94	15.872
28/01/2024	8,96	15.931
29/01/2024	9,40	17.008
30/01/2024	9,92	18.323

* Média do dia 30/01/2024 até 08:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



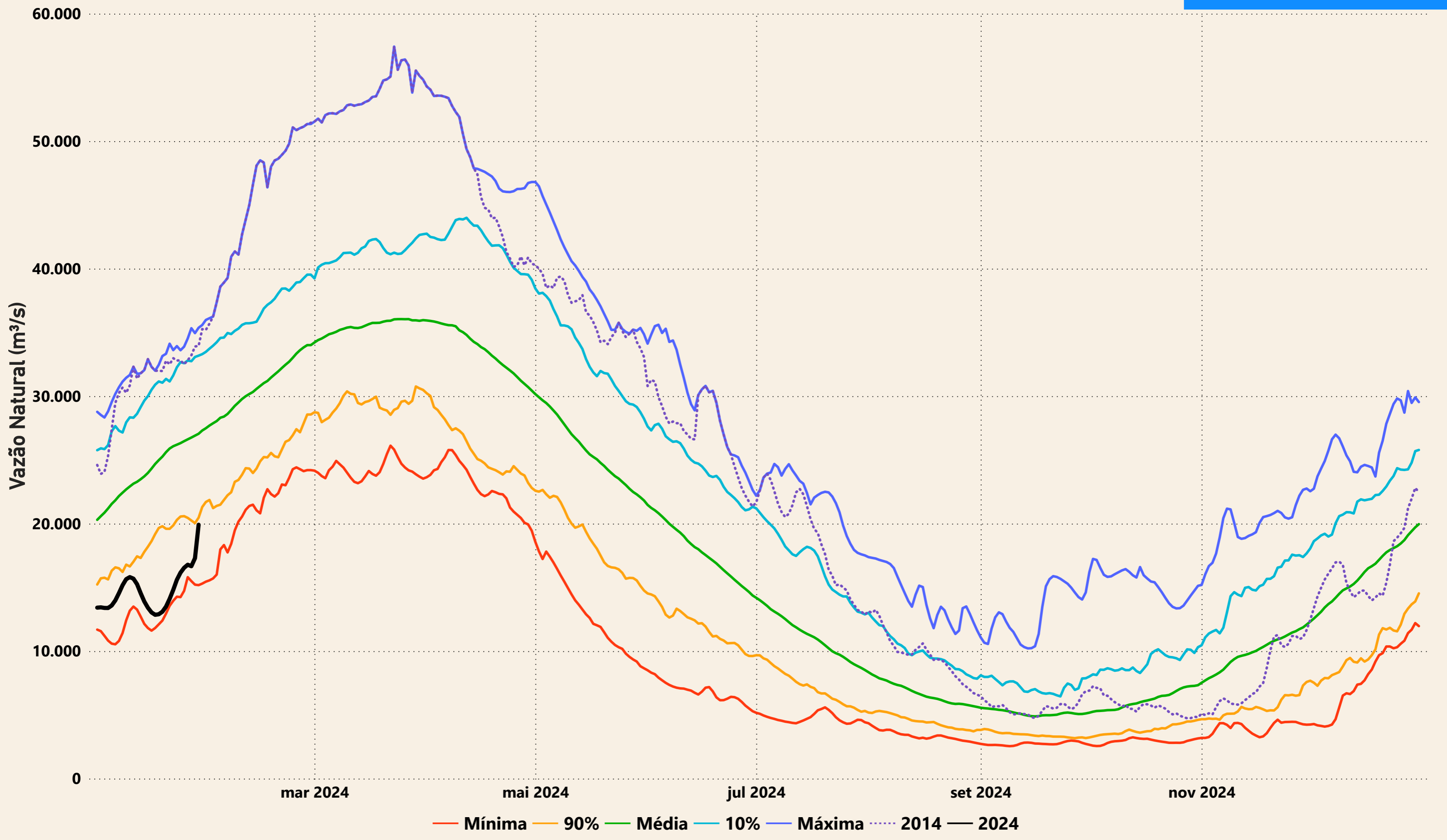
Estação fluviométrica

Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

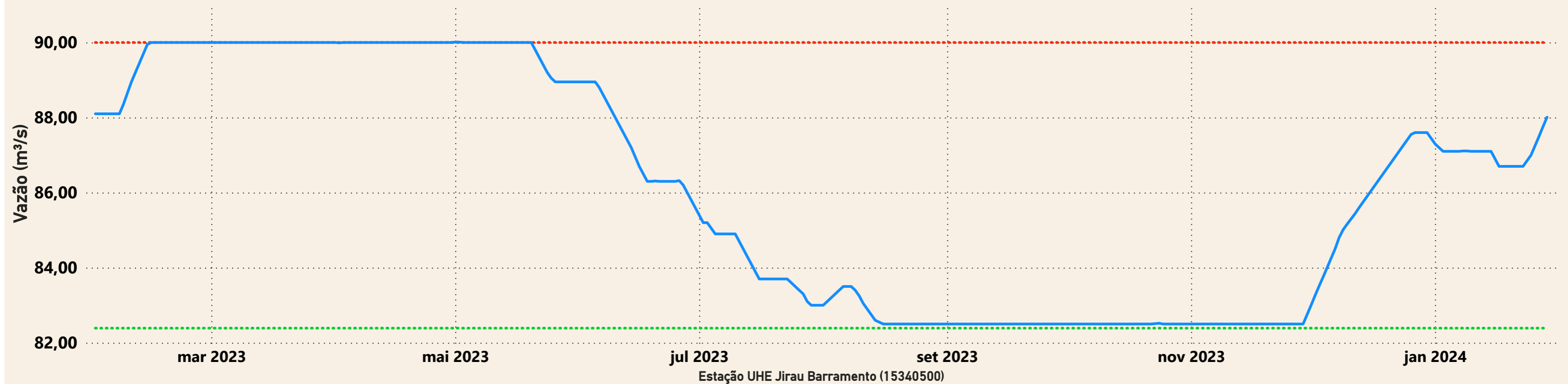
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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 maximorum (72,00m)

