

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

03/05/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/04/2023	22,47	37.155
30/04/2023	22,38	35.967
01/05/2023	22,22	34.771
02/05/2023	22,04	34.210
03/05/2023	21,90	33.819

* Média do dia 03/05/2023 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/04/2023	21,01	30.458
30/04/2023	20,73	29.154
01/05/2023	20,57	28.404
02/05/2023	20,40	27.594
03/05/2023	20,26	26.973

* Média do dia 03/05/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/04/2023	31.746	31.746	90,00
29/04/2023	30.174	30.174	90,00
30/04/2023	29.018	28.980	90,01
01/05/2023	27.881	27.881	90,01
02/05/2023	27.018	27.056	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/04/2023	31.420	31.453	71,28
29/04/2023	29.994	29.994	71,28
30/04/2023	28.983	28.950	71,29
01/05/2023	28.153	28.153	71,29
02/05/2023	27.151	27.184	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/04/2023	s/inf.	s/inf.
30/04/2023	s/inf.	s/inf.
01/05/2023	s/inf.	s/inf.
02/05/2023	s/inf.	s/inf.
03/05/2023	s/inf.	s/inf.

* Telemetria inoperante

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



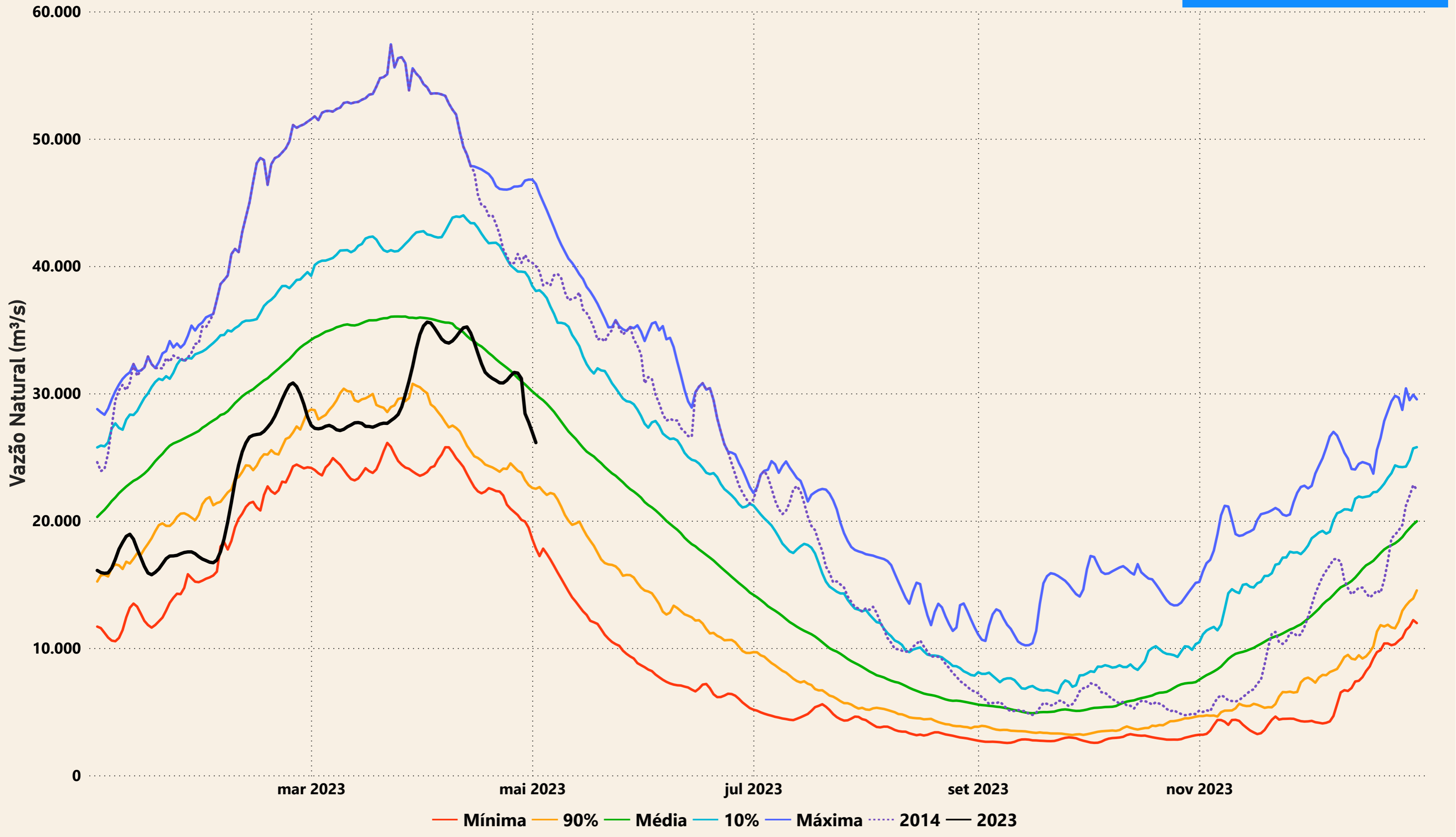
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

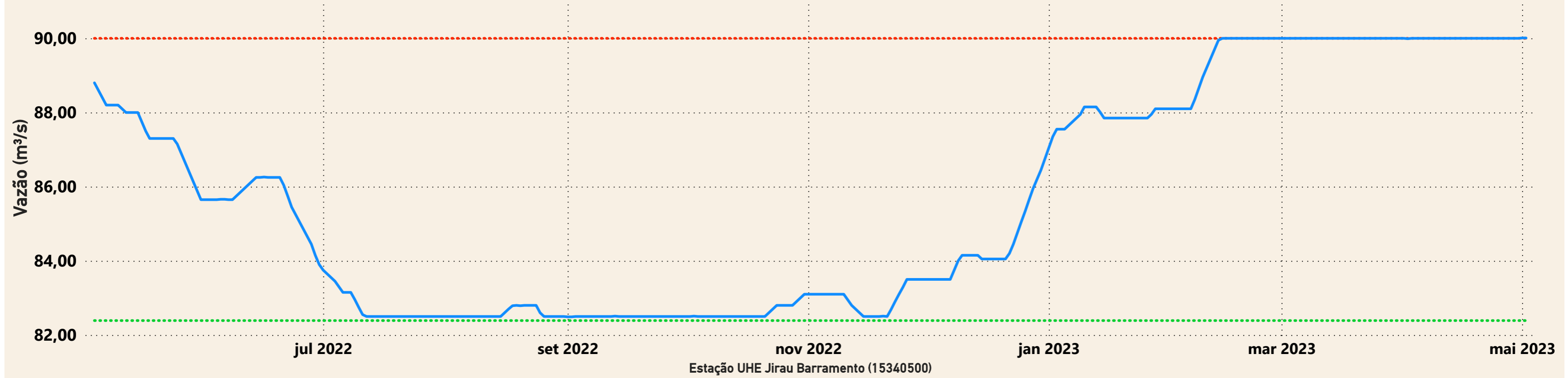
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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 maximum (72,00m)

