

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

21/11/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
17/11/2024	10,32	4.978
18/11/2024	10,65	5.541
19/11/2024	10,92	6.043
20/11/2024	11,20	6.555
21/11/2024	11,41	6.955

* Média do dia 21/11/2024 até 14:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
17/11/2024	10,48	5.614
18/11/2024	10,54	5.701
19/11/2024	10,75	5.969
20/11/2024	11,00	6.279
21/11/2024	11,08	6.372

* Média do dia 21/11/2024 até 14:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
16/11/2024	5.350	5.350	82,50
17/11/2024	5.591	5.591	82,50
18/11/2024	5.710	5.710	82,50
19/11/2024	6.126	6.126	82,50
20/11/2024	6.561	6.561	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
16/11/2024	5.425	5.425	70,51
17/11/2024	5.750	5.750	70,51
18/11/2024	5.966	5.999	70,50
19/11/2024	6.069	6.069	70,50
20/11/2024	6.566	6.566	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
17/11/2024	3,07	5.271
18/11/2024	3,21	5.454
19/11/2024	3,29	5.577
20/11/2024	3,66	6.108
21/11/2024	3,78	6.296

* Média do dia 21/11/2024 até 14:15.

Rio Madeira



Porto Velho

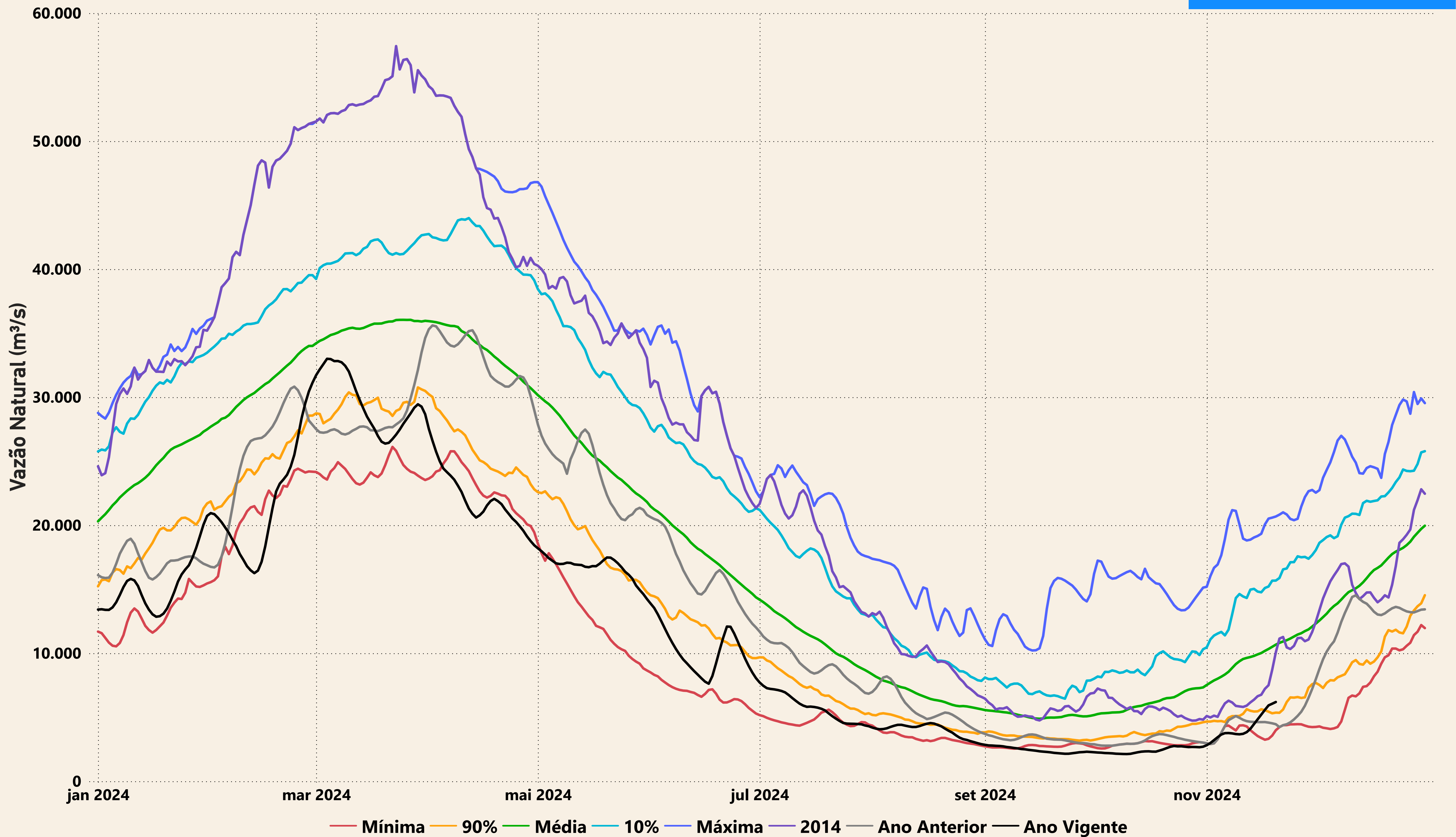
Legenda:



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

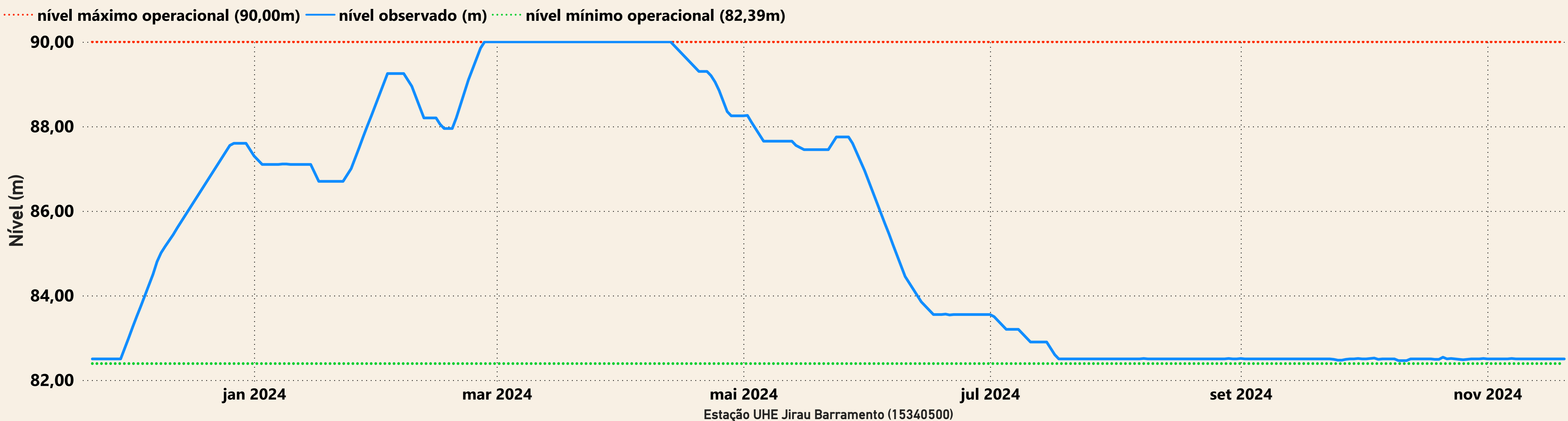
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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



UHE Santo Antônio

