

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

16/12/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
12/12/2024	14,99	14.921
13/12/2024	15,24	15.554
14/12/2024	15,50	16.206
15/12/2024	15,72	16.798
16/12/2024	15,81	17.029

* Média do dia 16/12/2024 até 09:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
12/12/2024	15,72	13.986
13/12/2024	15,96	14.478
14/12/2024	16,02	14.614
15/12/2024	16,00	14.576
16/12/2024	15,99	14.552

* Média do dia 16/12/2024 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
11/12/2024	15.358	14.953	85,70
12/12/2024	15.954	15.549	85,90
13/12/2024	16.710	16.278	86,10
14/12/2024	17.049	16.590	86,30
15/12/2024	16.553	16.094	86,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
11/12/2024	15.363	14.761	71,02
12/12/2024	15.863	15.462	71,14
13/12/2024	16.439	16.171	71,22
14/12/2024	16.895	16.627	71,30
15/12/2024	16.420	16.420	71,30

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
12/12/2024	7,89	14.019
13/12/2024	8,26	14.855
14/12/2024	8,47	15.343
15/12/2024	8,50	15.420
16/12/2024	8,51	15.446

* Média do dia 16/12/2024 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

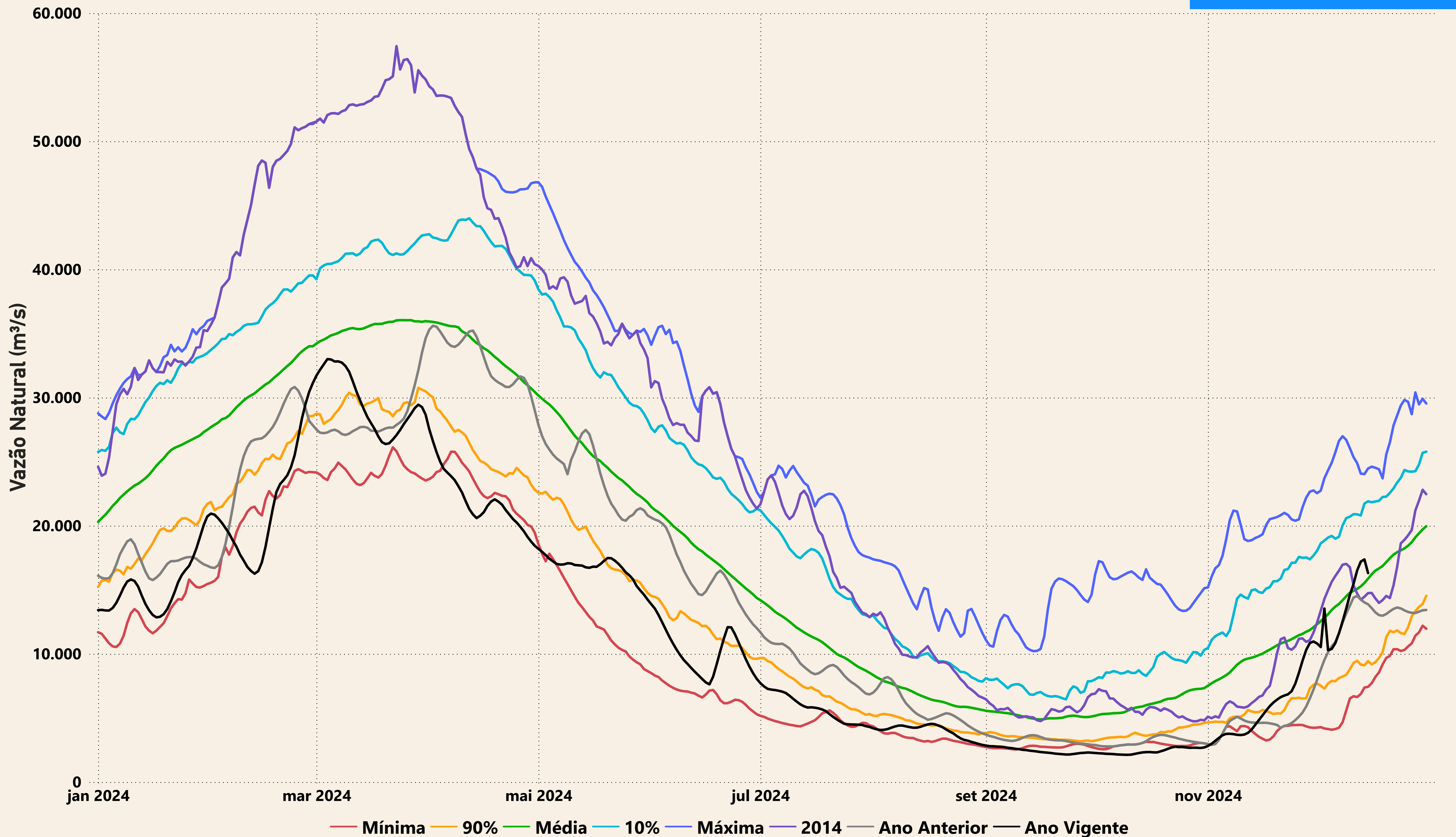
Legenda:



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

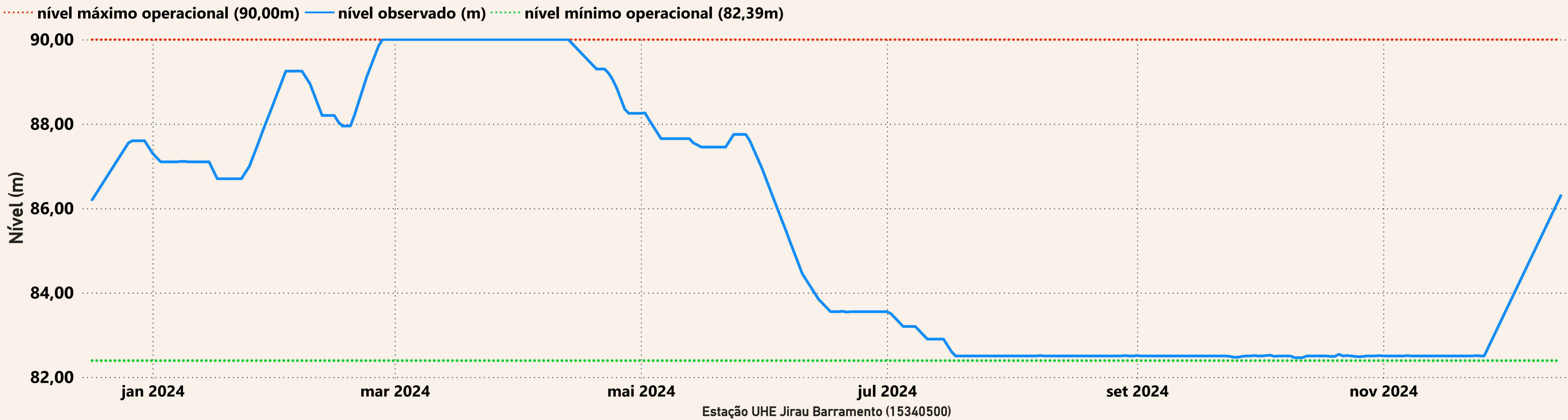
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

