

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

12/08/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
08/08/2024	9,83	4.155
09/08/2024	9,93	4.321
10/08/2024	9,95	4.358
11/08/2024	9,92	4.307
12/08/2024	9,87	4.219

* Média do dia 12/08/2024 até 14:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
08/08/2024	10,01	4.964
09/08/2024	9,98	4.922
10/08/2024	9,91	4.838
11/08/2024	9,85	4.751
12/08/2024	9,82	4.713

* Média do dia 12/08/2024 até 14:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
07/08/2024	4.441	4.426	82,51
08/08/2024	4.435	4.450	82,50
09/08/2024	4.345	4.345	82,50
10/08/2024	4.302	4.302	82,50
11/08/2024	4.208	4.208	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
07/08/2024	4.420	4.420	70,51
08/08/2024	4.413	4.413	70,51
09/08/2024	4.339	4.372	70,50
10/08/2024	4.199	4.166	70,51
11/08/2024	4.175	4.142	70,52

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
08/08/2024	2,42	4.132
09/08/2024	2,36	4.062
10/08/2024	2,22	3.888
11/08/2024	2,19	3.844
12/08/2024	2,19	3.844

* Média do dia 12/08/2024 até 15:15.

Rio Madeira



Porto Velho

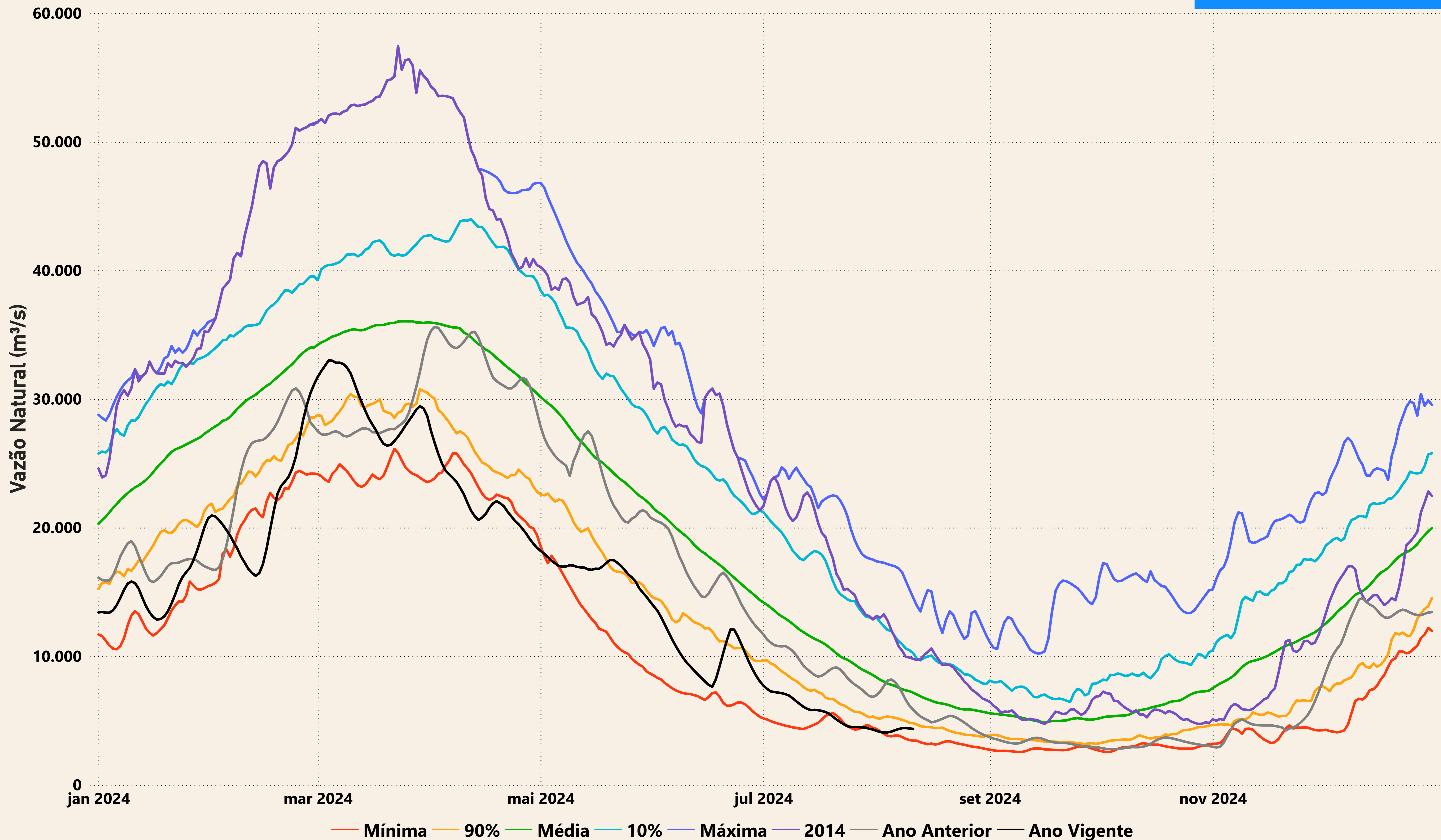
Legenda:



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

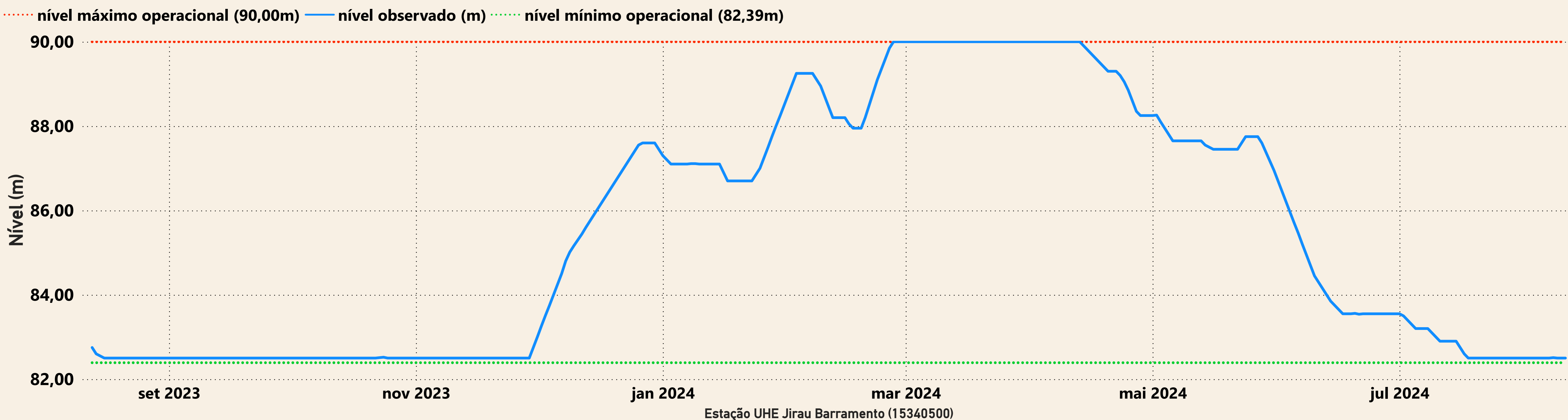
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

