

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

22/10/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
18/10/2024	8,29	1.984
19/10/2024	8,30	1.984
20/10/2024	8,31	1.997
21/10/2024	8,30	1.984
22/10/2024	8,28	1.966

* Média do dia 22/10/2024 até 13:30.



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
18/10/2024	8,50	3.129
19/10/2024	8,50	3.130
20/10/2024	8,62	3.267
21/10/2024	8,81	3.482
22/10/2024	8,85	3.519

* Média do dia 22/10/2024 até 13:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
17/10/2024	2.229	2.229	82,50
18/10/2024	2.196	2.211	82,49
19/10/2024	2.197	2.197	82,49
20/10/2024	2.344	2.269	82,54
21/10/2024	2.733	2.793	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
17/10/2024	2.315	2.315	70,50
18/10/2024	2.172	2.172	70,50
19/10/2024	2.161	2.161	70,50
20/10/2024	2.263	2.230	70,51
21/10/2024	2.756	2.789	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
18/10/2024	0,44	1.947
19/10/2024	0,40	1.908
20/10/2024	0,42	1.929
21/10/2024	0,67	2.173
22/10/2024	0,91	2.407

* Média do dia 22/10/2024 até 13:15.

Rio Madeira



Porto Velho

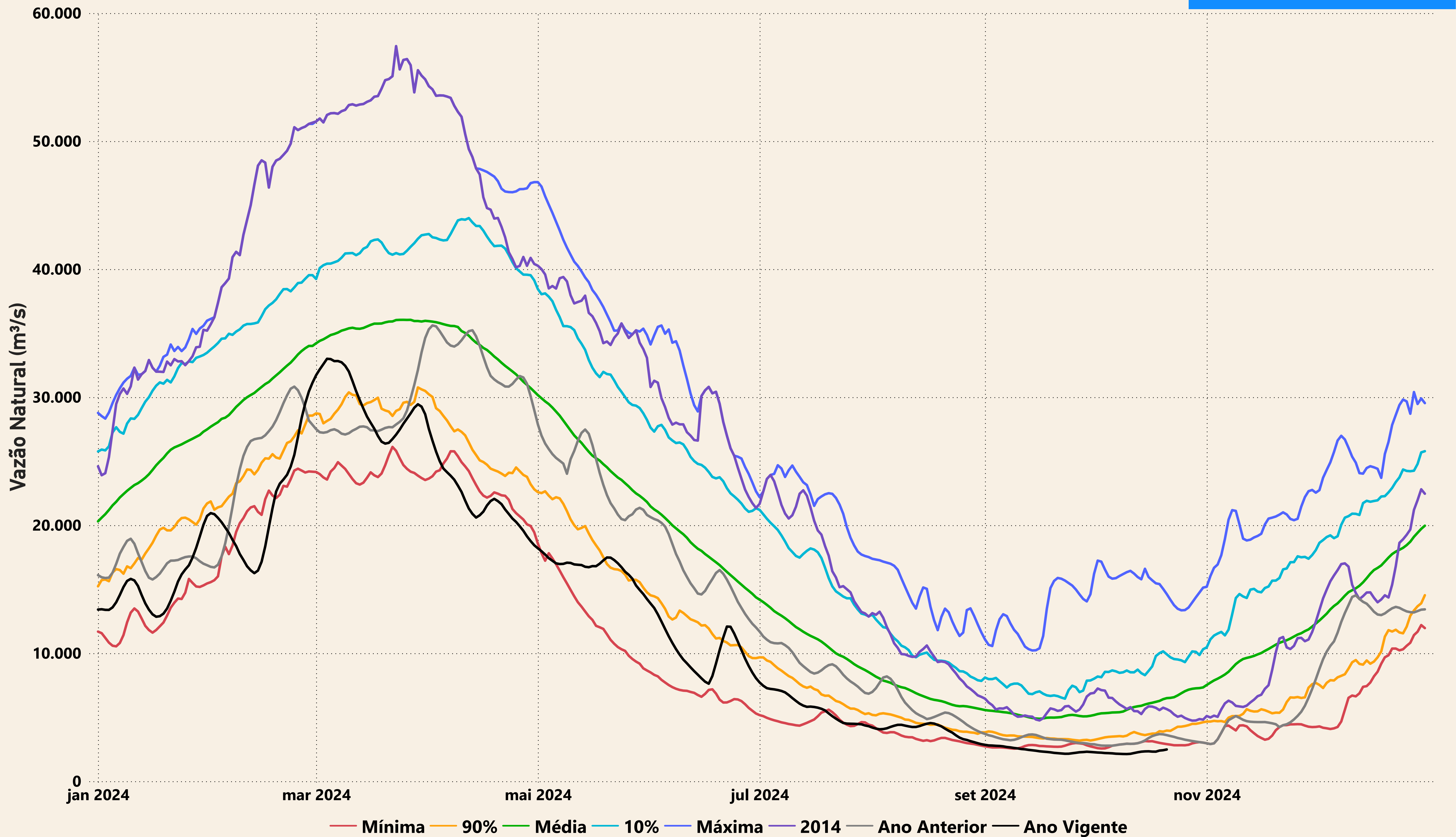
Legenda:



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

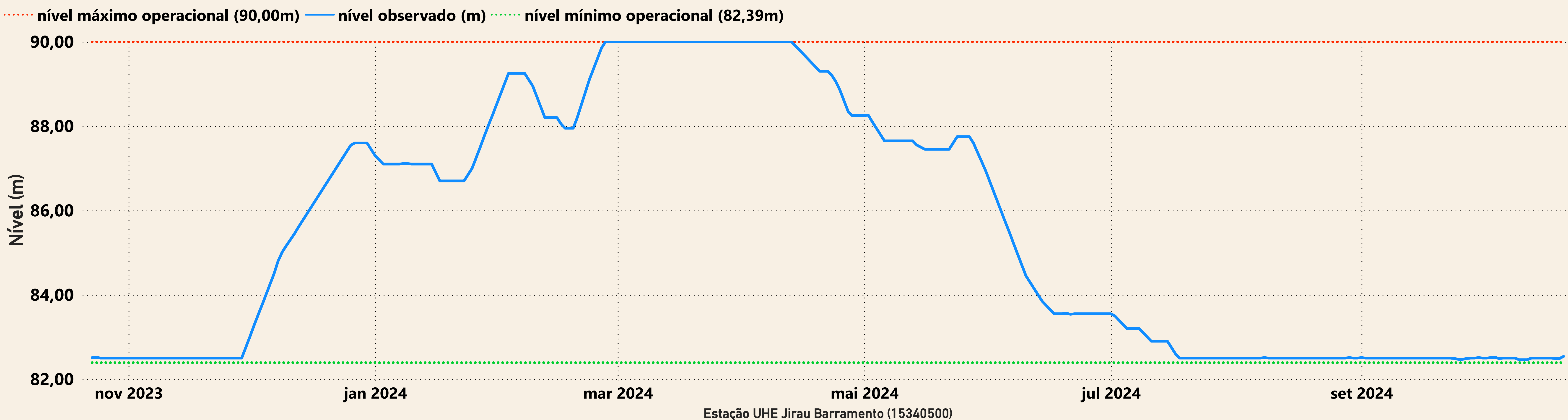
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

