

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

04/11/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
31/10/2024	8,79	2.495
01/11/2024	8,82	2.649
02/11/2024	8,87	2.731
03/11/2024	8,95	2.835
04/11/2024	9,06	2.997

* Média do dia 04/11/2024 até 14:30.



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
31/10/2024	8,71	3.370
01/11/2024	8,76	3.424
02/11/2024	8,84	3.518
03/11/2024	9,07	3.776
04/11/2024	9,24	3.985

* Média do dia 04/11/2024 até 14:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
30/10/2024	2.709	2.694	82,51
31/10/2024	2.541	2.556	82,50
01/11/2024	2.619	2.619	82,50
02/11/2024	2.786	2.786	82,50
03/11/2024	3.142	3.142	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
30/10/2024	2.534	2.501	70,51
31/10/2024	2.597	2.597	70,51
01/11/2024	2.713	2.713	70,51
02/11/2024	2.839	2.806	70,52
03/11/2024	3.143	3.210	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
31/10/2024	0,75	2.248
01/11/2024	0,79	2.290
02/11/2024	0,89	2.391
03/11/2024	1,11	2.614
04/11/2024	1,32	2.845

* Média do dia 04/11/2024 até 14:15.

Rio Madeira



Porto Velho

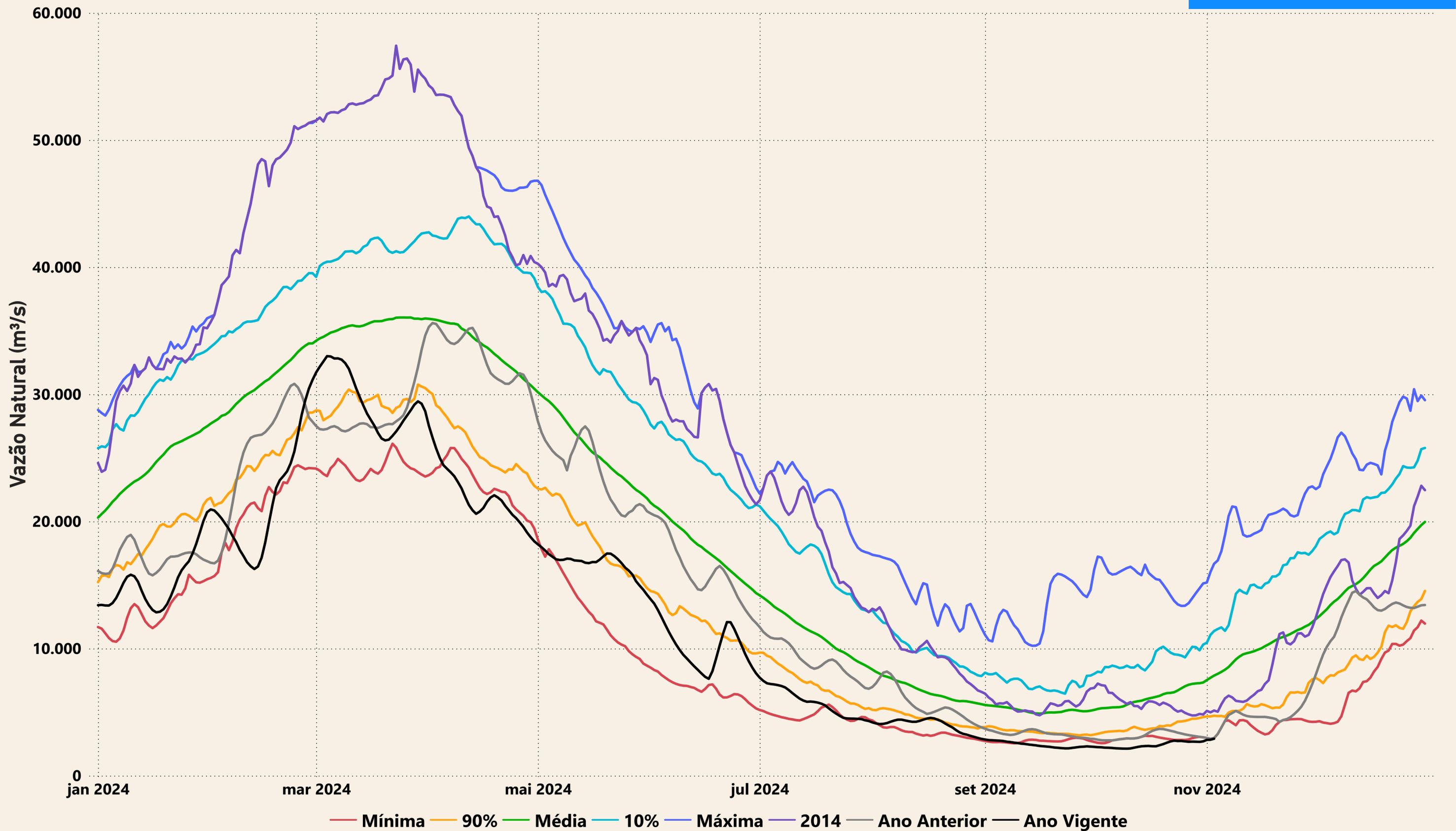
Legenda:



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

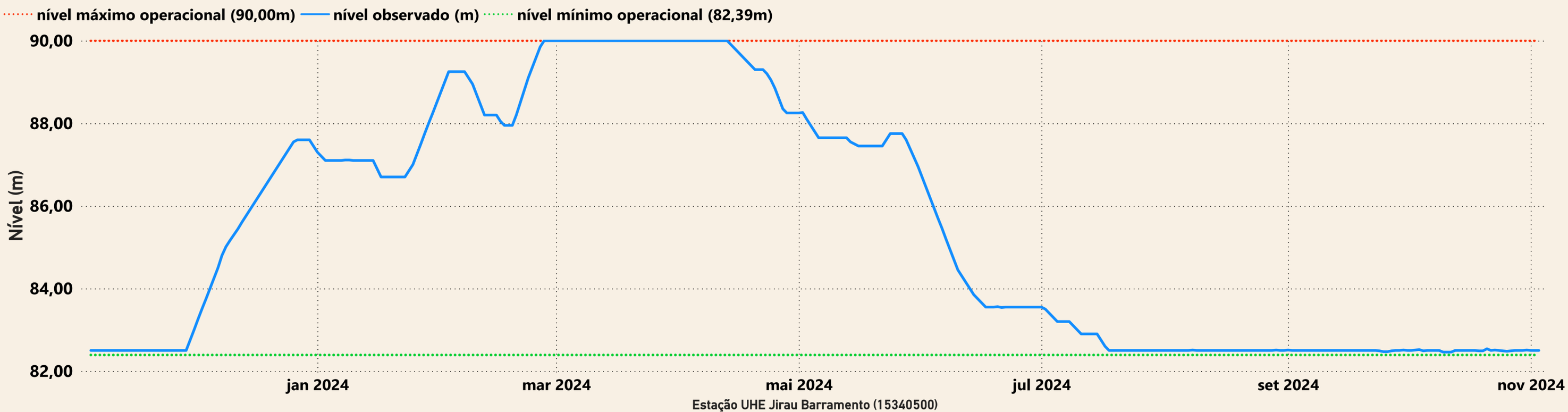
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

