

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

02/12/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
28/11/2024	12,42	9.008
29/11/2024	13,03	10.343
30/11/2024	13,47	11.337
01/12/2024	13,63	11.697
02/12/2024	13,61	11.663

* Média do dia 02/12/2024 até 10:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
28/11/2024	13,26	9.476
29/11/2024	13,38	9.670
30/11/2024	13,28	9.512
01/12/2024	13,17	9.334
02/12/2024	13,14	9.278

* Média do dia 02/12/2024 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
27/11/2024	9.641	9.341	82,90
28/11/2024	10.946	10.633	83,10
29/11/2024	11.467	11.142	83,30
30/11/2024	11.215	10.890	83,50
01/12/2024	10.697	10.372	83,70

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
27/11/2024	9.610	9.610	70,50
28/11/2024	10.915	10.915	70,50
29/11/2024	11.140	10.739	70,62
30/11/2024	11.032	10.631	70,74
01/12/2024	10.528	10.127	70,86

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
28/11/2024	5,62	9.390
29/11/2024	5,98	10.050
30/11/2024	5,95	9.993
01/12/2024	5,71	9.551
02/12/2024	5,60	9.348

* Média do dia 02/12/2024 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

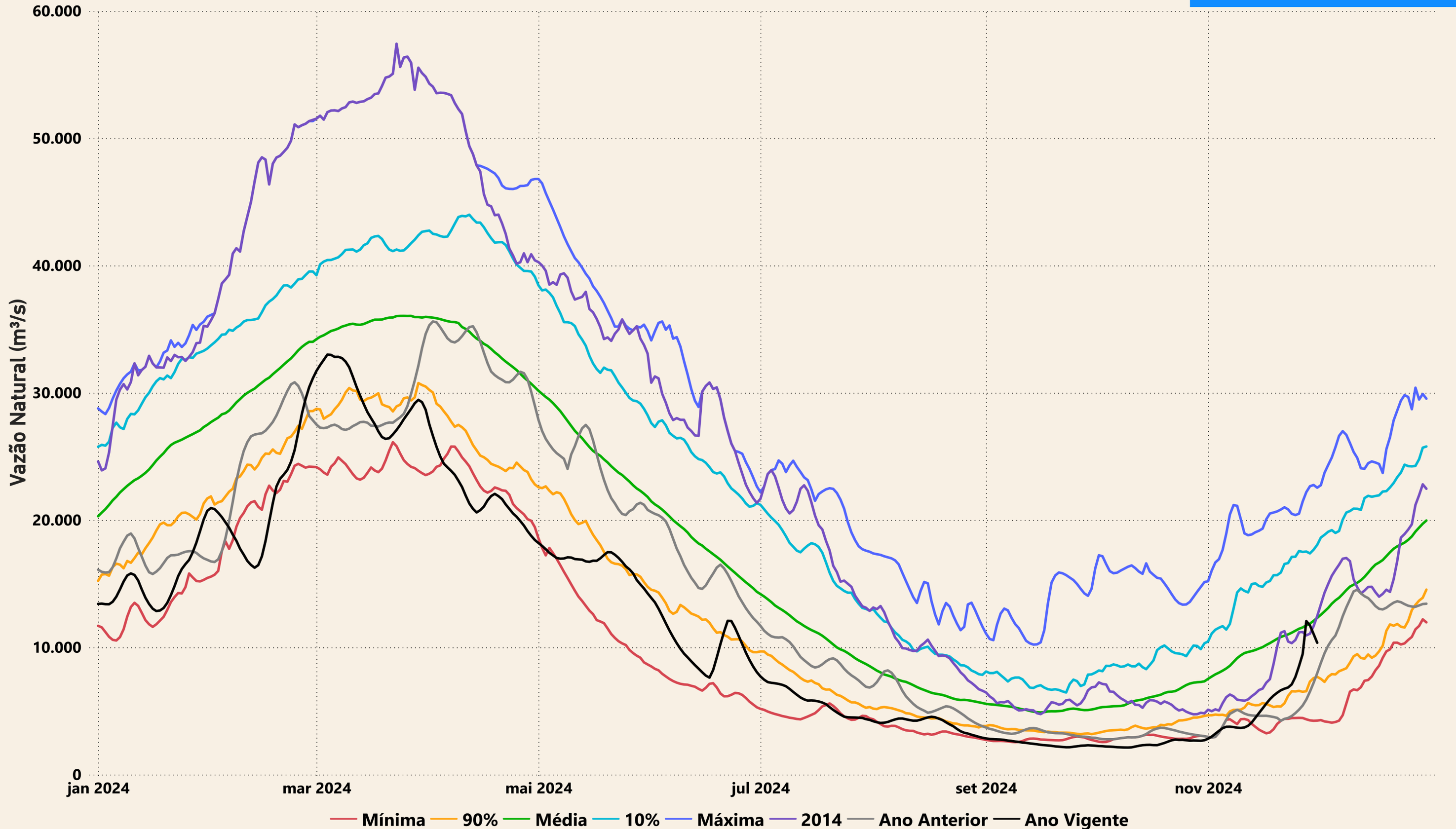
Legenda:



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

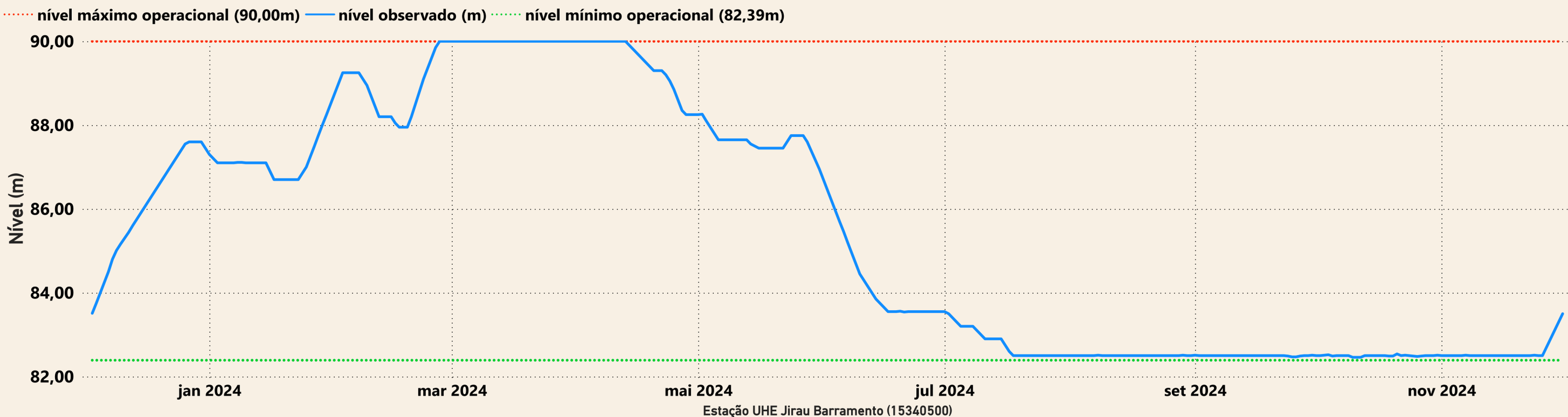
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

