

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

13/11/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



**Abunã - 15320002**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
09/11/2024	9,23	3.967
10/11/2024	9,21	3.943
11/11/2024	9,23	3.973
12/11/2024	9,34	4.104
13/11/2024	9,43	4.222

\* Média do dia 13/11/2024 até 14:30.

**UHE Jirau**

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
08/11/2024	3.686	3.686	82,50
09/11/2024	3.600	3.600	82,50
10/11/2024	3.534	3.534	82,50
11/11/2024	3.494	3.494	82,50
12/11/2024	3.729	3.729	82,50

**UHE Santo Antônio**

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
08/11/2024	4.165	4.132	70,51
09/11/2024	4.108	4.141	70,50
10/11/2024	4.016	4.016	70,50
11/11/2024	4.071	4.071	70,50
12/11/2024	4.195	4.162	70,51

**Humaitá - 15630000**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
09/11/2024	9,63	3.838
10/11/2024	9,62	3.827
11/11/2024	9,59	3.783
12/11/2024	9,54	3.705
13/11/2024	9,54	3.710

\* Média do dia 13/11/2024 até 14:30.

**Porto Velho - 15400000**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
09/11/2024	1,65	3.474
10/11/2024	1,61	3.428
11/11/2024	1,56	3.376
12/11/2024	1,62	3.442
13/11/2024	1,81	3.659

\* Média do dia 13/11/2024 até 14:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

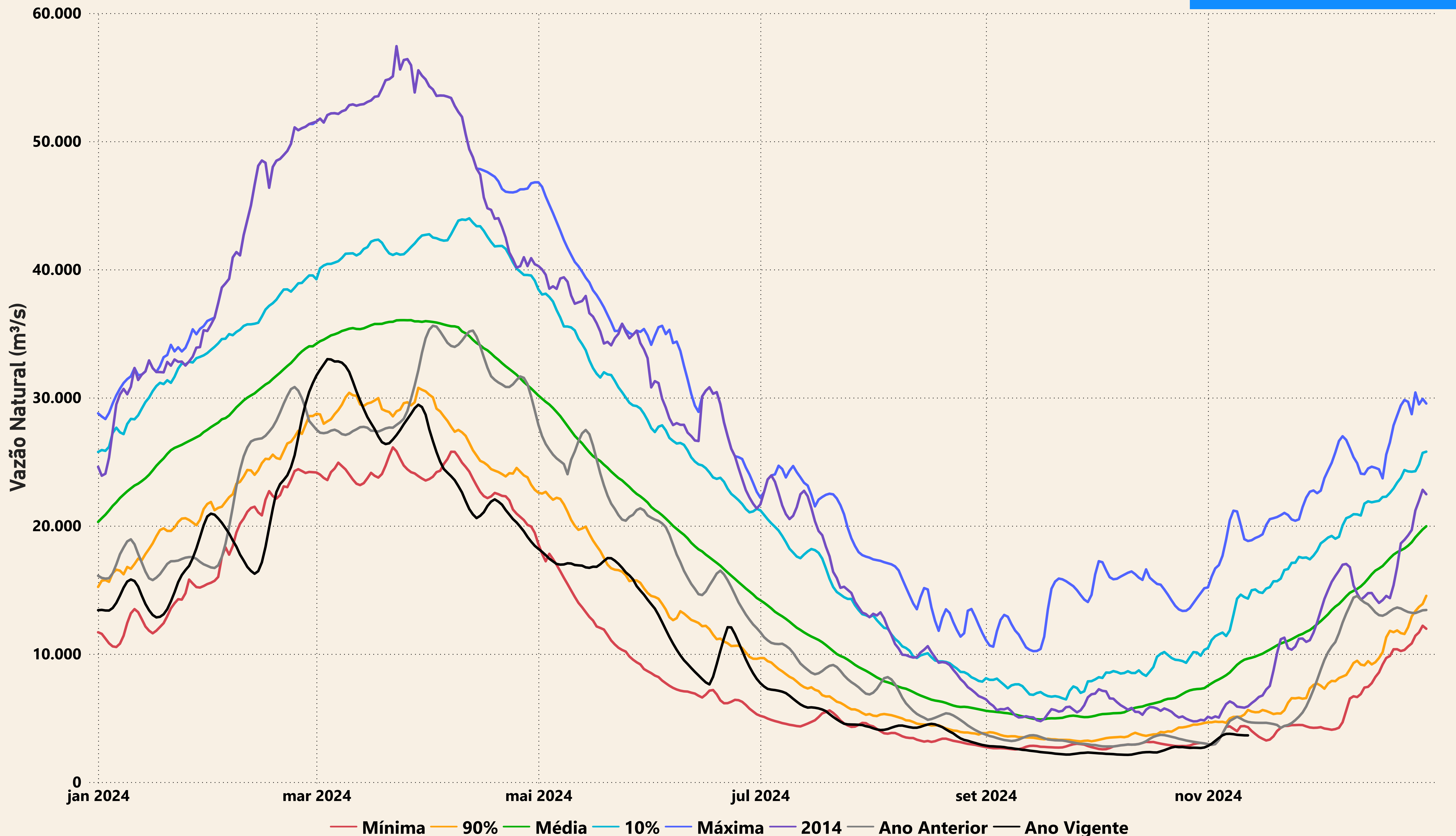


Estação fluviométrica

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

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

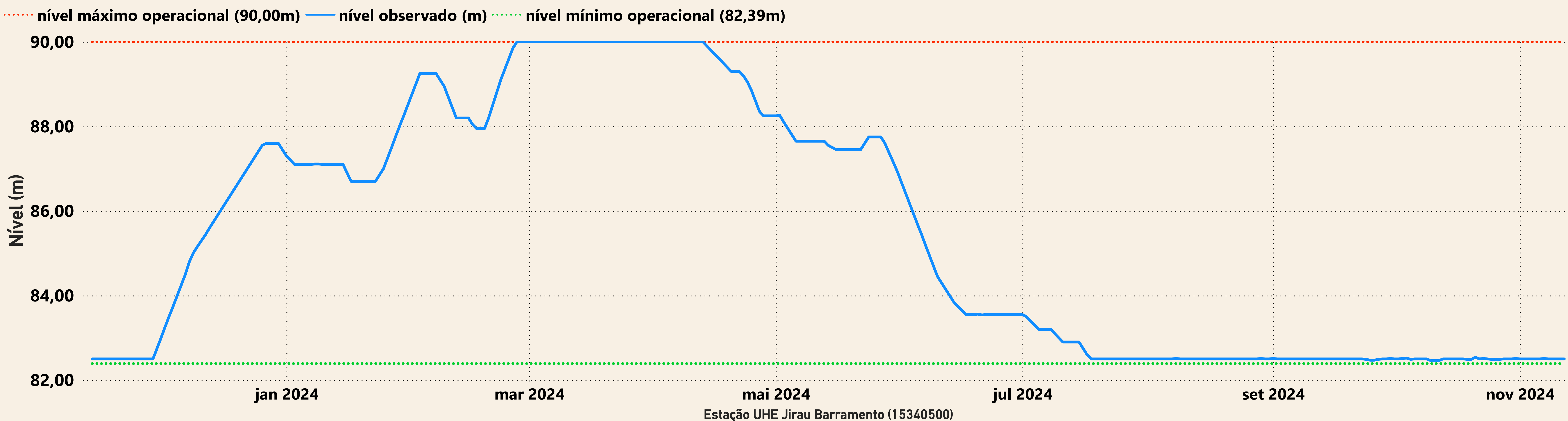
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)





# Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

## UHE Jirau



## UHE Santo Antônio

