

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

14/11/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



## Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/11/2024	9,62	3.827
11/11/2024	9,59	3.783
12/11/2024	9,54	3.705
13/11/2024	9,56	3.741
14/11/2024	9,65	3.877

\* Média do dia 14/11/2024 até 14:30.



## Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/11/2024	9,21	3.943
11/11/2024	9,23	3.973
12/11/2024	9,34	4.104
13/11/2024	9,46	4.255
14/11/2024	9,63	4.472

\* Média do dia 14/11/2024 até 14:30.

## UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
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
13/11/2024	3.877	3.877	82,50

## UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
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
13/11/2024	4.264	4.297	70,50

## Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/11/2024	1,61	3.427
11/11/2024	1,56	3.376
12/11/2024	1,62	3.442
13/11/2024	1,85	3.704
14/11/2024	1,70	3.531

\* Média do dia 14/11/2024 até 14:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

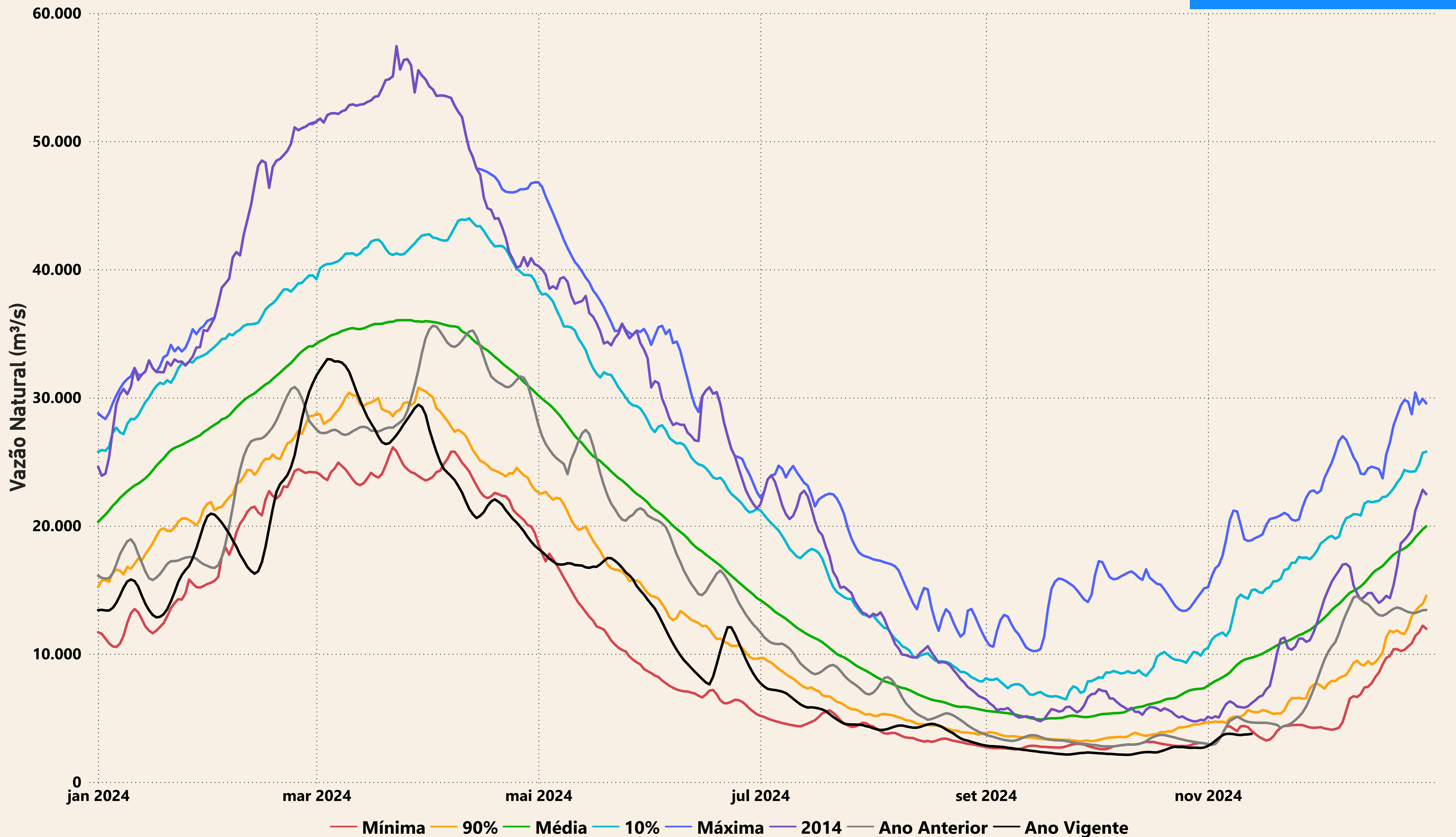


Estação fluviométrica

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

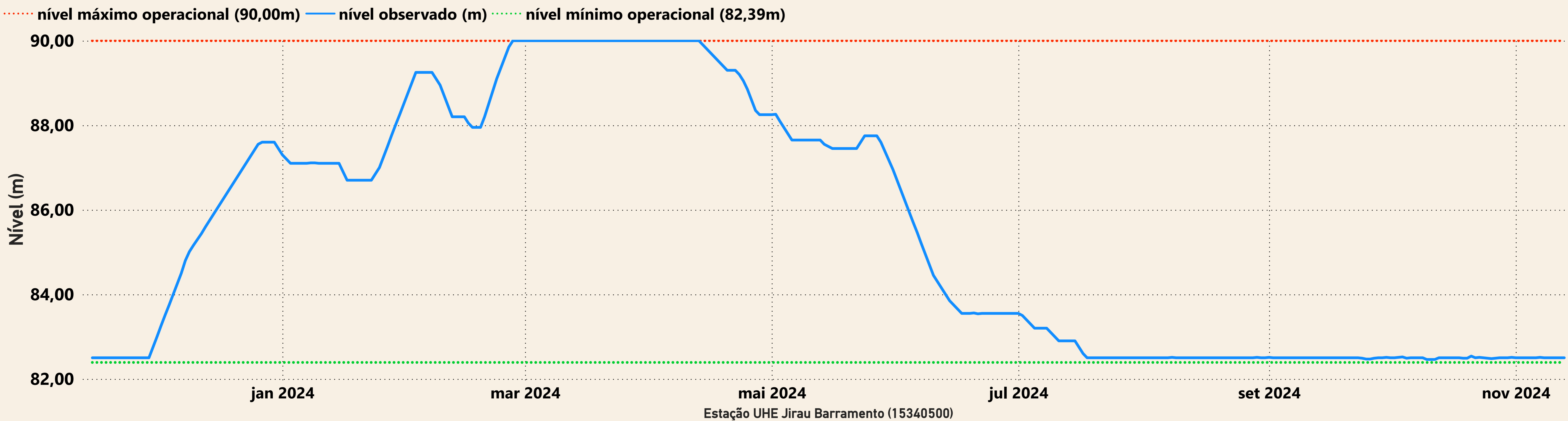
## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

