

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

14/11/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



**Humaitá - 15630000**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/11/2023	10,60	5.459
11/11/2023	10,58	5.419
12/11/2023	10,46	5.217
13/11/2023	10,53	5.355
14/11/2023	10,28	4.907

\* Média do dia 14/11/2023 até 09:30.

**Abunã - 15320002**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/11/2023	10,21	5.231
11/11/2023	10,16	5.175
12/11/2023	10,16	5.175
13/11/2023	10,14	5.136
14/11/2023	10,11	5.101

\* Média do dia 14/11/2023 até 09:30.

**UHE Jirau**

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/11/2023	5.032	5.032	82,50
10/11/2023	4.757	4.757	82,50
11/11/2023	4.638	4.638	82,50
12/11/2023	4.656	4.656	82,50
13/11/2023	4.616	4.616	82,50

**UHE Santo Antônio**

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/11/2023	5.154	5.124	70,01
10/11/2023	4.780	4.810	70,00
11/11/2023	4.668	4.638	70,01
12/11/2023	4.682	4.682	70,01
13/11/2023	4.695	4.725	70,00

**Porto Velho - 15400000**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/11/2023	2,76	4.569
11/11/2023	2,62	4.383
12/11/2023	2,57	4.321
13/11/2023	2,62	4.385
14/11/2023	2,61	4.372

\* Média do dia 14/11/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



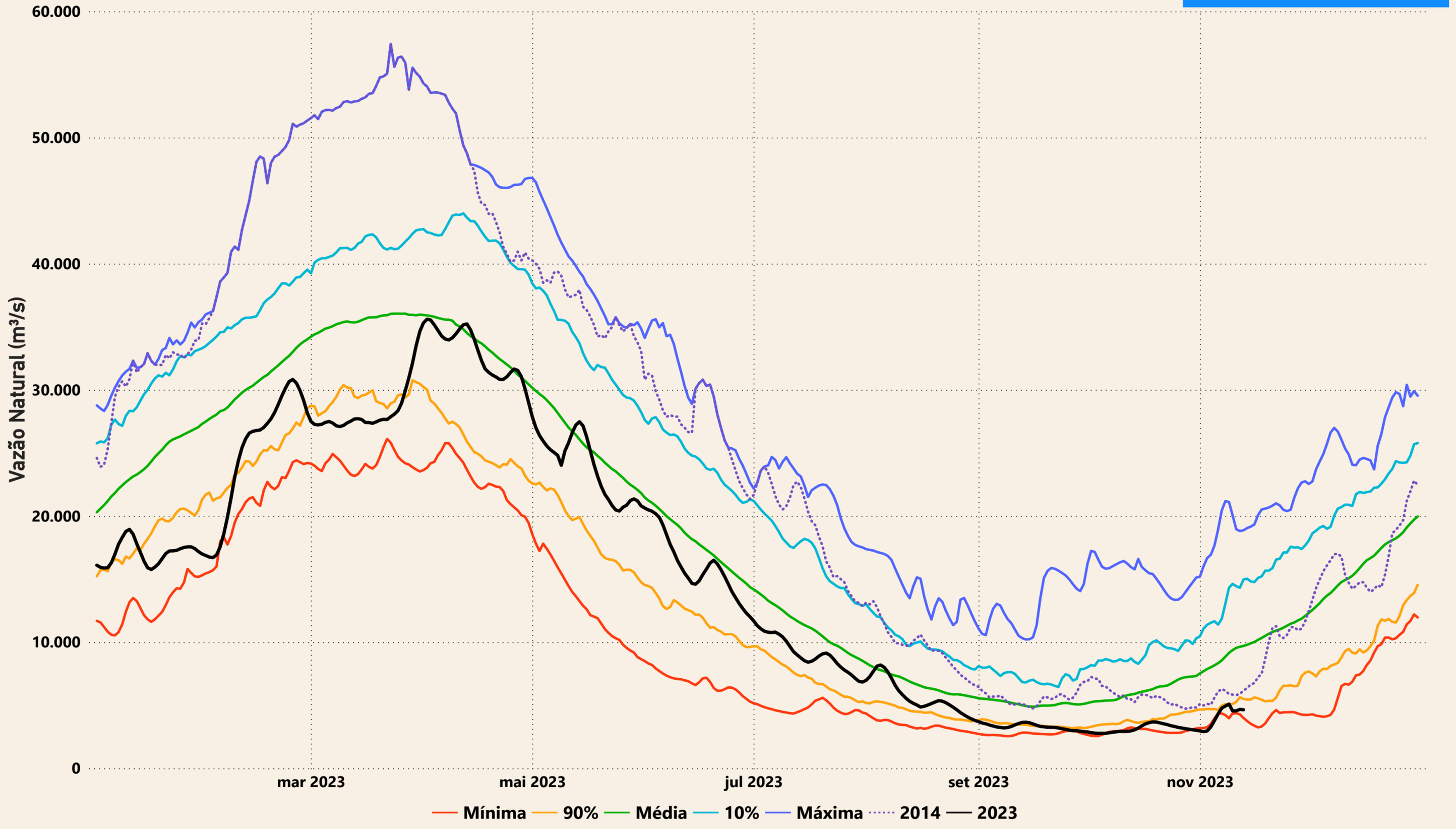
Estação fluviométrica

Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

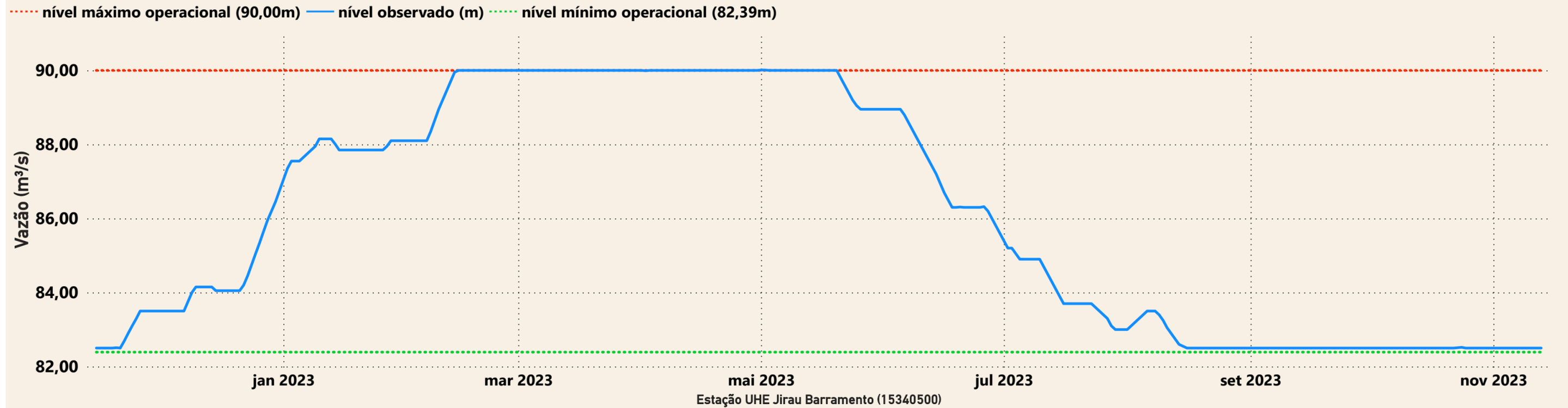
## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

