

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

**Data do boletim**

**21/06/2023**

Localização da bacia do Rio Madeira:



**Humaitá - 15630000**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/06/2023	s/inf.	s/inf.
18/06/2023	s/inf.	s/inf.
19/06/2023	s/inf.	s/inf.
20/06/2023	s/inf.	s/inf.
21/06/2023	s/inf.	s/inf.

\* Telemetria inoperante

**Abunã - 15320002**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/06/2023	16,19	14.978
18/06/2023	16,40	15.437
19/06/2023	15,90	14.381
20/06/2023	16,10	14.783
21/06/2023	15,85	14.249

\* Média do dia 21/06/2023 até 10:30.

**UHE Jirau**

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/06/2023	13.959	14.418	86,50
17/06/2023	14.666	15.125	86,30
18/06/2023	16.535	16.535	86,30
19/06/2023	16.936	16.936	86,30
20/06/2023	16.584	16.584	86,30

**UHE Santo Antônio**

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/06/2023	14.822	14.789	71,29
17/06/2023	15.304	15.304	71,29
18/06/2023	16.693	16.726	71,28
19/06/2023	16.869	16.869	71,28
20/06/2023	16.837	16.837	71,28

**Porto Velho - 15400000**

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/06/2023	s/inf.	s/inf.
18/06/2023	s/inf.	s/inf.
19/06/2023	s/inf.	s/inf.
20/06/2023	s/inf.	s/inf.
21/06/2023	s/inf.	s/inf.

\* Média do dia 21/06/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



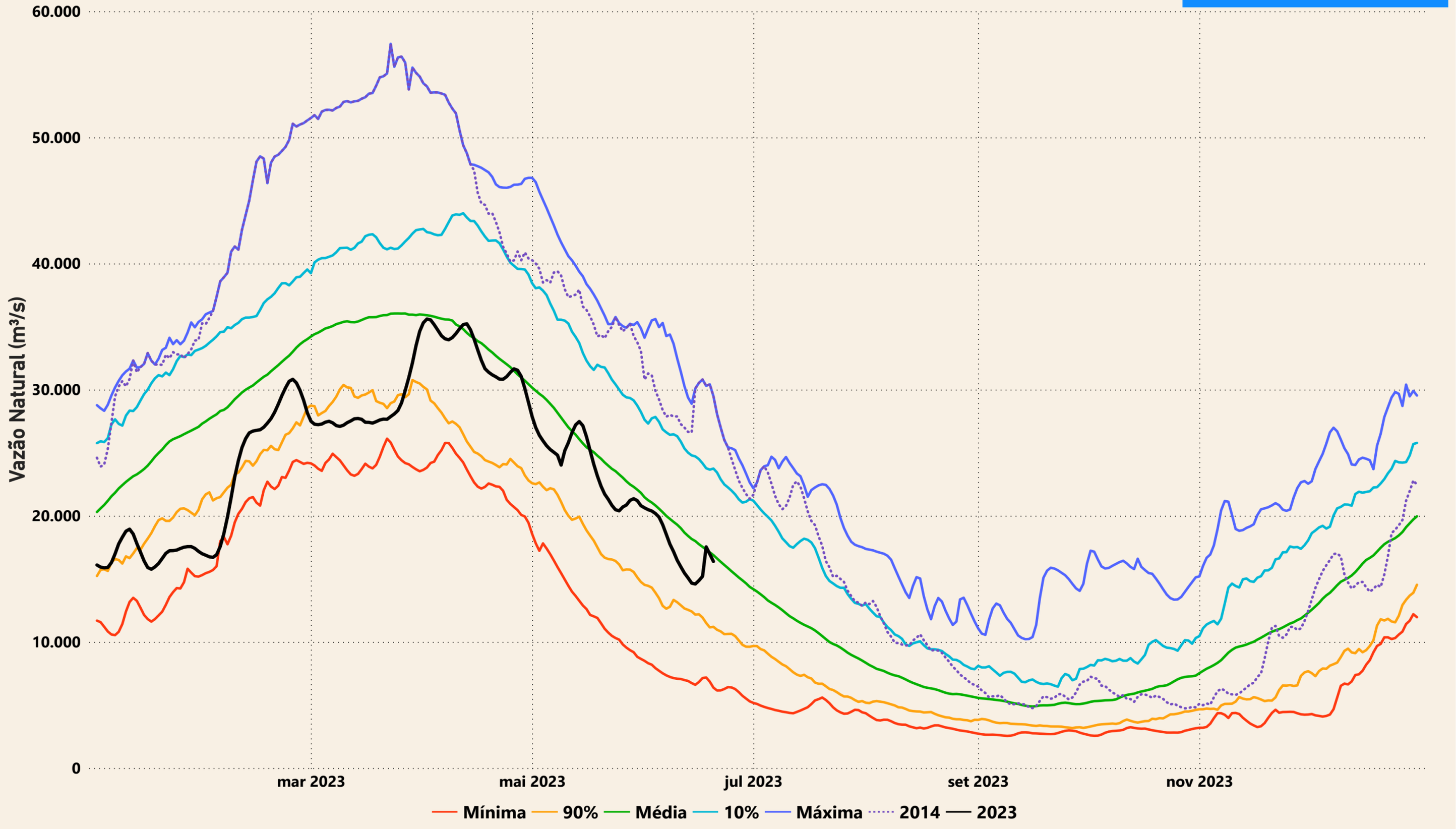
Estação fluviométrica

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

----- nível máximo operacional (90,00m) — nível observado (m) ----- nível mínimo operacional (82,39m)



## UHE Santo Antônio

----- nível mínimo operacional (70,50m) — nível observado (m) ----- nível máximo operacional (71,30m) ----- nível máximo maximum (72,00m)

