

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

10/07/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
06/07/2023	s/inf.	s/inf.
07/07/2023	s/inf.	s/inf.
08/07/2023	s/inf.	s/inf.
09/07/2023	s/inf.	s/inf.
10/07/2023	s/inf.	s/inf.

\* Telemetria inoperante

### Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
06/07/2023	13,90	10.538
07/07/2023	14,08	10.851
08/07/2023	s/inf.	s/inf.
09/07/2023	s/inf.	s/inf.
10/07/2023	s/inf.	s/inf.

\* Média do dia 10/07/2023 até 00:00.

### UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
05/07/2023	10.617	10.617	84,90
06/07/2023	10.583	10.583	84,90
07/07/2023	10.931	10.931	84,90
08/07/2023	10.983	10.983	84,90
09/07/2023	10.564	10.564	84,90

### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
05/07/2023	11.221	11.221	71,28
06/07/2023	10.716	10.716	71,28
07/07/2023	10.609	10.642	71,27
08/07/2023	11.138	11.539	71,15
09/07/2023	10.494	10.895	71,03

### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
06/07/2023	6,42	10.403
07/07/2023	6,41	10.366
08/07/2023	6,63	10.835
09/07/2023	6,57	10.710
10/07/2023	6,47	10.496

\* Média do dia 10/07/2023 até 00:00.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



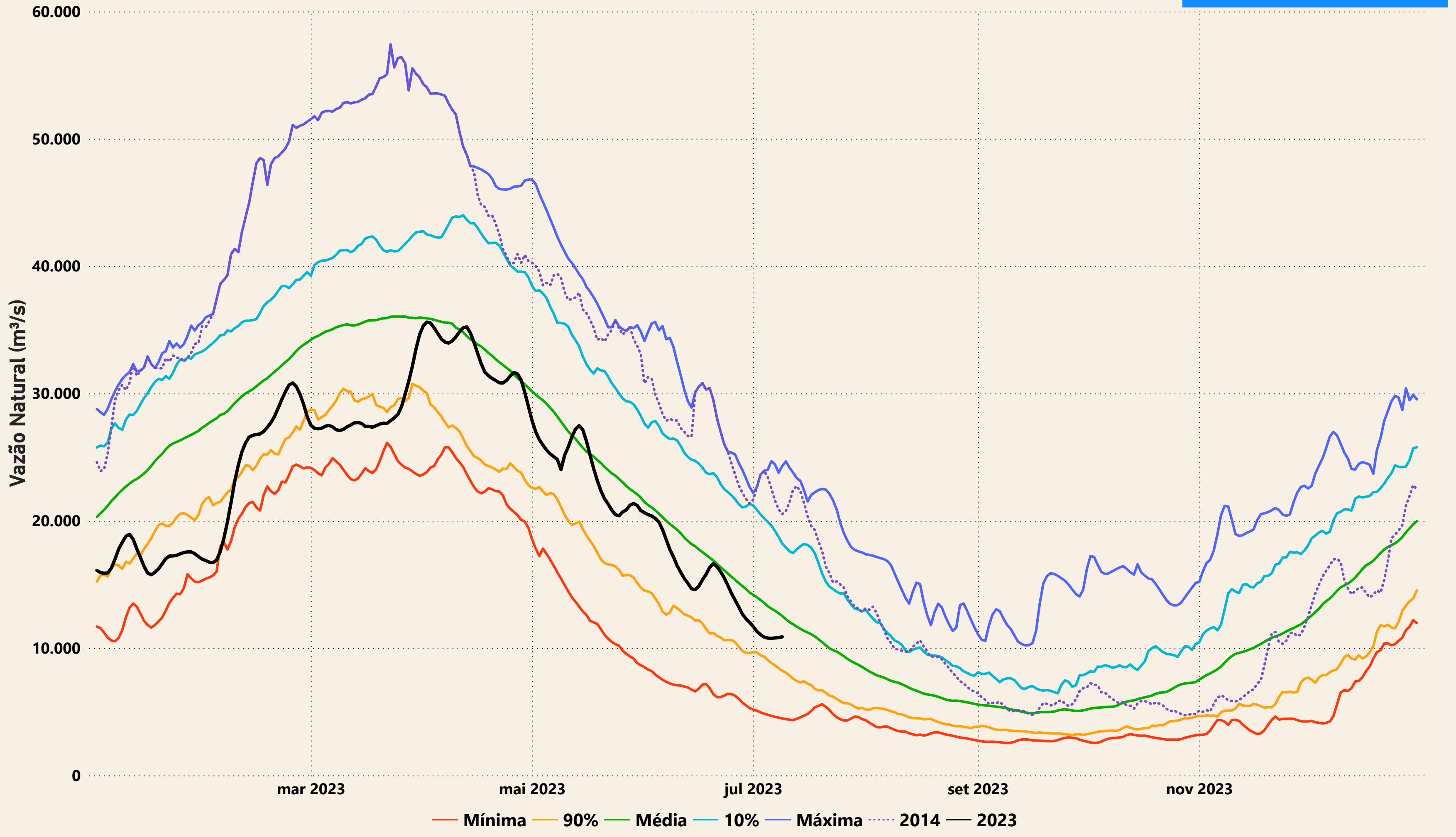
Estação fluviométrica

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

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

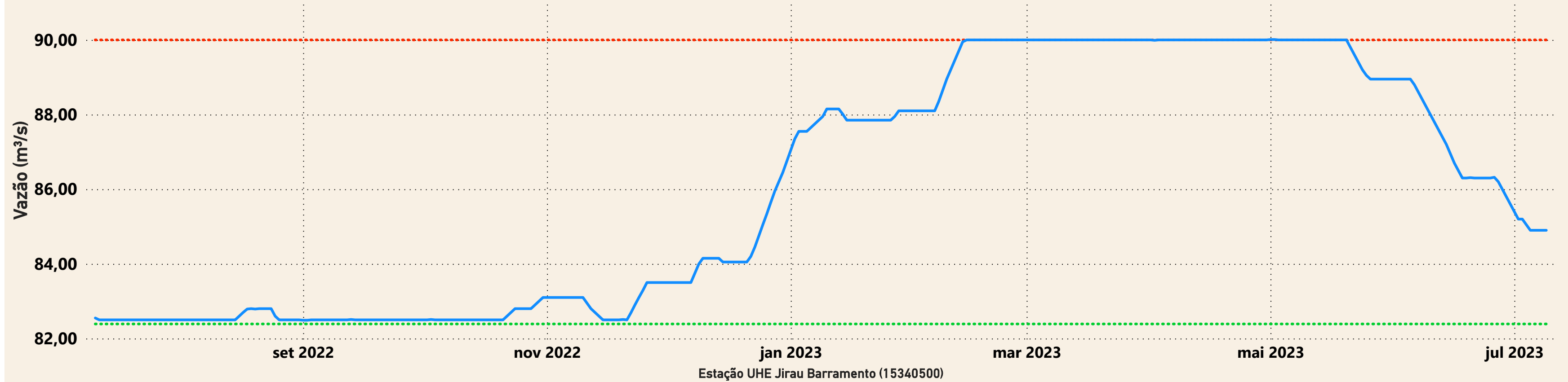
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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 maximorum (72,00m)

