

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

11/09/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



### Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m <sup>3</sup> /s)
07/09/2023	9,73	4.005
08/09/2023	9,66	3.893
09/09/2023	9,52	3.671
10/09/2023	9,44	3.551
11/09/2023	s/inf.	s/inf.

\* Telemetria inoperante

### Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m <sup>3</sup> /s)
07/09/2023	9,85	4.751
08/09/2023	9,85	4.750
09/09/2023	9,86	4.770
10/09/2023	9,89	4.808
11/09/2023	9,97	4.913

\* Média do dia 11/09/2023 até 10:30.

### UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m <sup>3</sup> /s)	Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s)	Nível (m)
06/09/2023	3.173	3.173	82,50
07/09/2023	3.129	3.129	82,50
08/09/2023	3.098	3.098	82,50
09/09/2023	3.155	3.155	82,50
10/09/2023	3.156	3.156	82,50

### UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m <sup>3</sup> /s)	Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s)	Nível (m)
06/09/2023	3.363	3.396	70,50
07/09/2023	3.251	3.251	70,50
08/09/2023	3.073	3.073	70,50
09/09/2023	3.226	3.226	70,50
10/09/2023	3.276	3.276	70,50

### Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m <sup>3</sup> /s)
07/09/2023	1,67	2.987
08/09/2023	1,55	2.919
09/09/2023	1,60	3.150
10/09/2023	1,60	3.154
11/09/2023	1,61	3.166

\* Média do dia 11/09/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



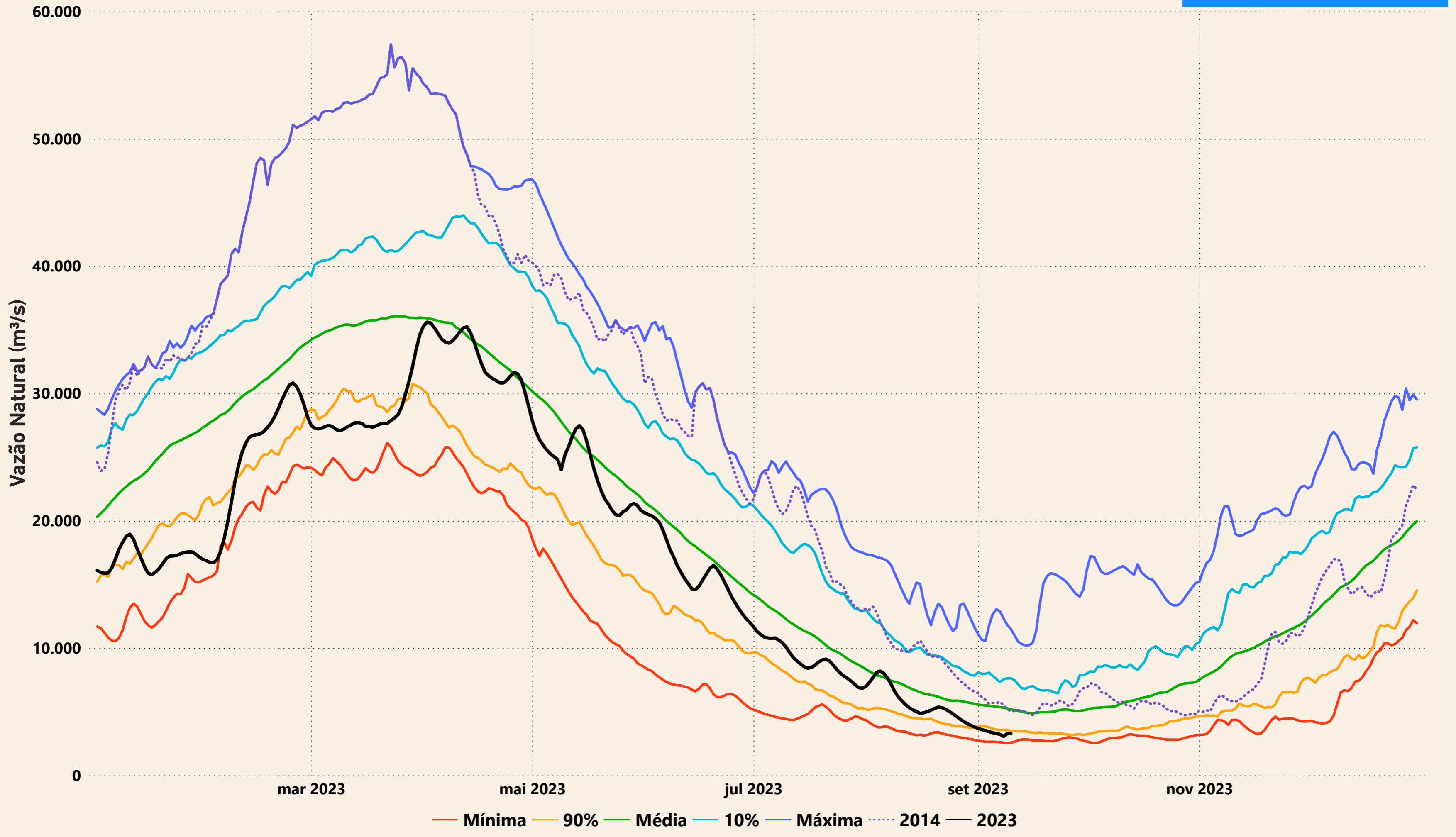
Estação fluviométrica

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

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

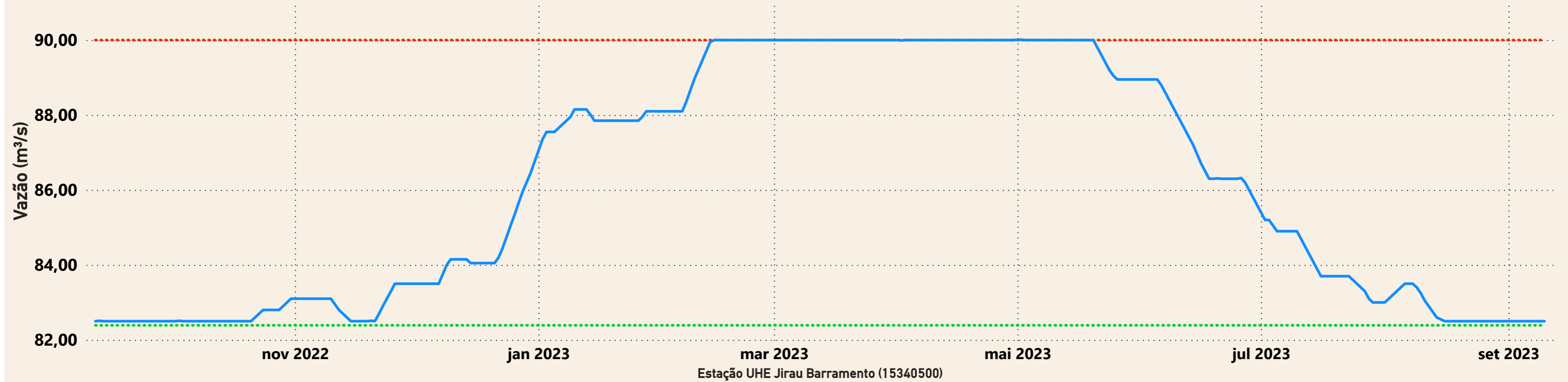
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



# 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)

