

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

14/08/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/08/2023	12,09	8.325
11/08/2023	12,49	9.211
12/08/2023	11,70	7.530
13/08/2023	11,55	7.234
14/08/2023	11,49	7.128

* Média do dia 14/08/2023 até 10:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/08/2023	11,23	6.563
11/08/2023	10,96	6.226
12/08/2023	10,73	5.954
13/08/2023	10,50	5.646
14/08/2023	10,28	5.336

* Média do dia 14/08/2023 até 11:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/08/2023	6.452	6.695	83,25
10/08/2023	6.042	6.367	83,05
11/08/2023	5.623	5.855	82,90
12/08/2023	5.400	5.625	82,75
13/08/2023	5.464	5.689	82,60

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/08/2023	6.907	6.639	71,30
10/08/2023	6.355	6.422	71,28
11/08/2023	6.298	6.298	71,28
12/08/2023	5.645	5.645	71,28
13/08/2023	5.504	5.471	71,29

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
10/08/2023	4,09	6.214
11/08/2023	3,83	5.803
12/08/2023	3,60	5.470
13/08/2023	3,31	5.043
14/08/2023	3,33	5.079

* Média do dia 14/08/2023 até 11:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



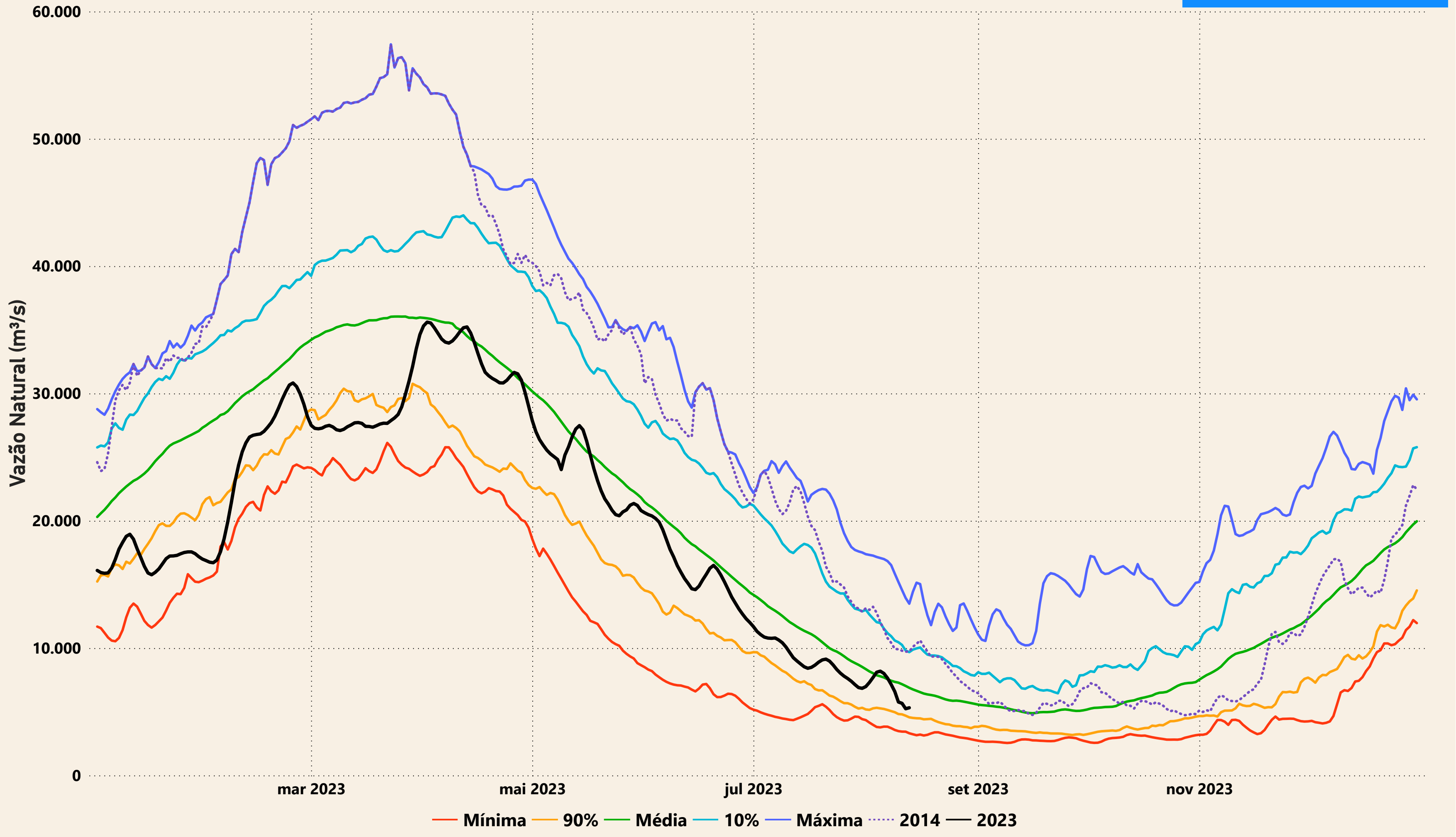
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

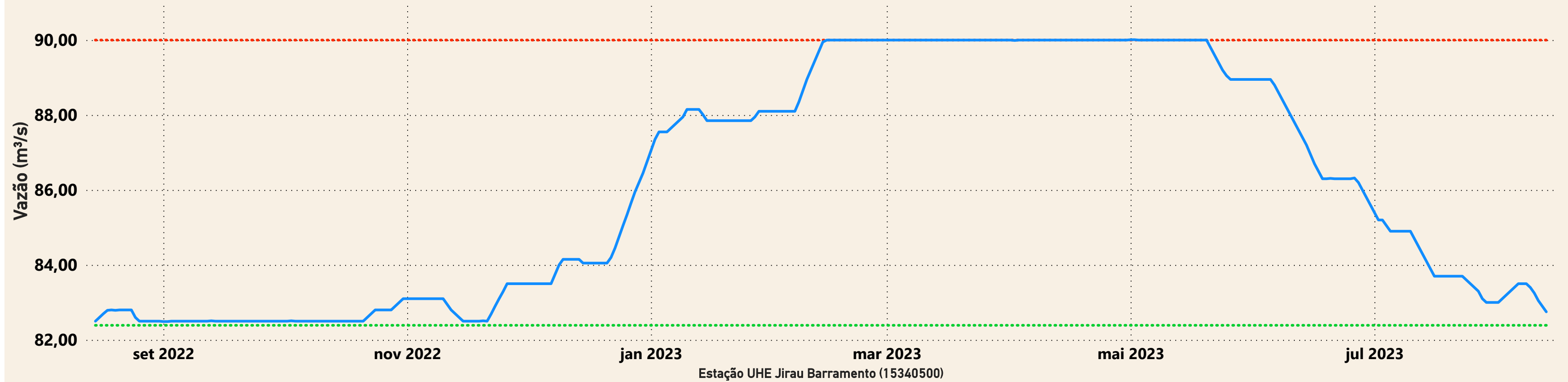
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

