

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

15/08/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
11/08/2023	10,96	6.225
12/08/2023	10,73	5.954
13/08/2023	10,50	5.646
14/08/2023	10,23	5.271
15/08/2023	10,15	5.150

* Média do dia 15/08/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
10/08/2023	6.042	6.367	83,05
11/08/2023	5.623	5.855	82,90
12/08/2023	5.360	5.585	82,75
13/08/2023	5.464	5.689	82,60
14/08/2023	5.004	5.079	82,55

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
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	5.524	5.491	71,29
14/08/2023	7.801	7.834	71,28

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
11/08/2023	12,48	9.192
12/08/2023	11,70	7.530
13/08/2023	11,55	7.234
14/08/2023	11,39	6.923
15/08/2023	11,24	6.638

* Média do dia 15/08/2023 até 09:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
11/08/2023	3,82	5.800
12/08/2023	3,60	5.470
13/08/2023	3,31	5.043
14/08/2023	3,37	5.125
15/08/2023	3,15	4.821

* Média do dia 15/08/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



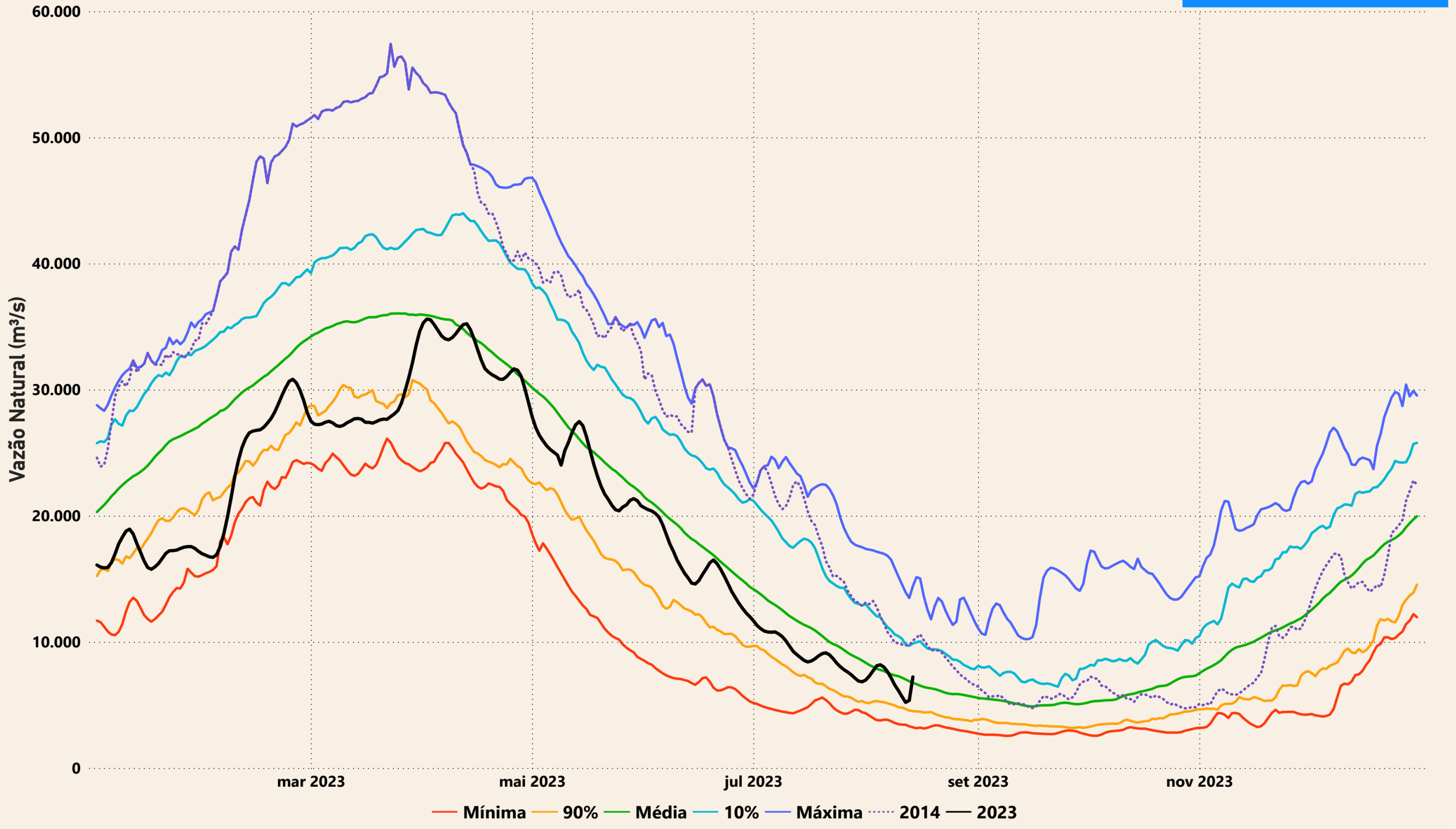
Estação fluviométrica

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

- - - 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)

