

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

26/07/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
22/07/2023	13,27	10.876
23/07/2023	13,23	10.785
24/07/2023	13,11	10.514
25/07/2023	13,01	10.290
26/07/2023	s/inf.	s/inf.

* Telemetria inoperante

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
22/07/2023	12,76	8.697
23/07/2023	12,55	8.378
24/07/2023	12,34	8.070
25/07/2023	12,20	7.864
26/07/2023	12,13	7.768

* Média do dia 26/07/2023 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
21/07/2023	9.500	9.500	83,70
22/07/2023	8.998	8.998	83,70
23/07/2023	8.582	8.745	83,60
24/07/2023	8.097	8.259	83,50
25/07/2023	7.897	8.060	83,40

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
21/07/2023	9.632	9.632	70,50
22/07/2023	9.164	9.164	70,50
23/07/2023	8.902	8.902	70,50
24/07/2023	8.425	8.425	70,50
25/07/2023	8.165	8.132	70,51

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
22/07/2023	5,62	8.834
23/07/2023	5,42	8.474
24/07/2023	5,27	8.191
25/07/2023	5,06	7.833
26/07/2023	5,02	7.749

* Média do dia 26/07/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



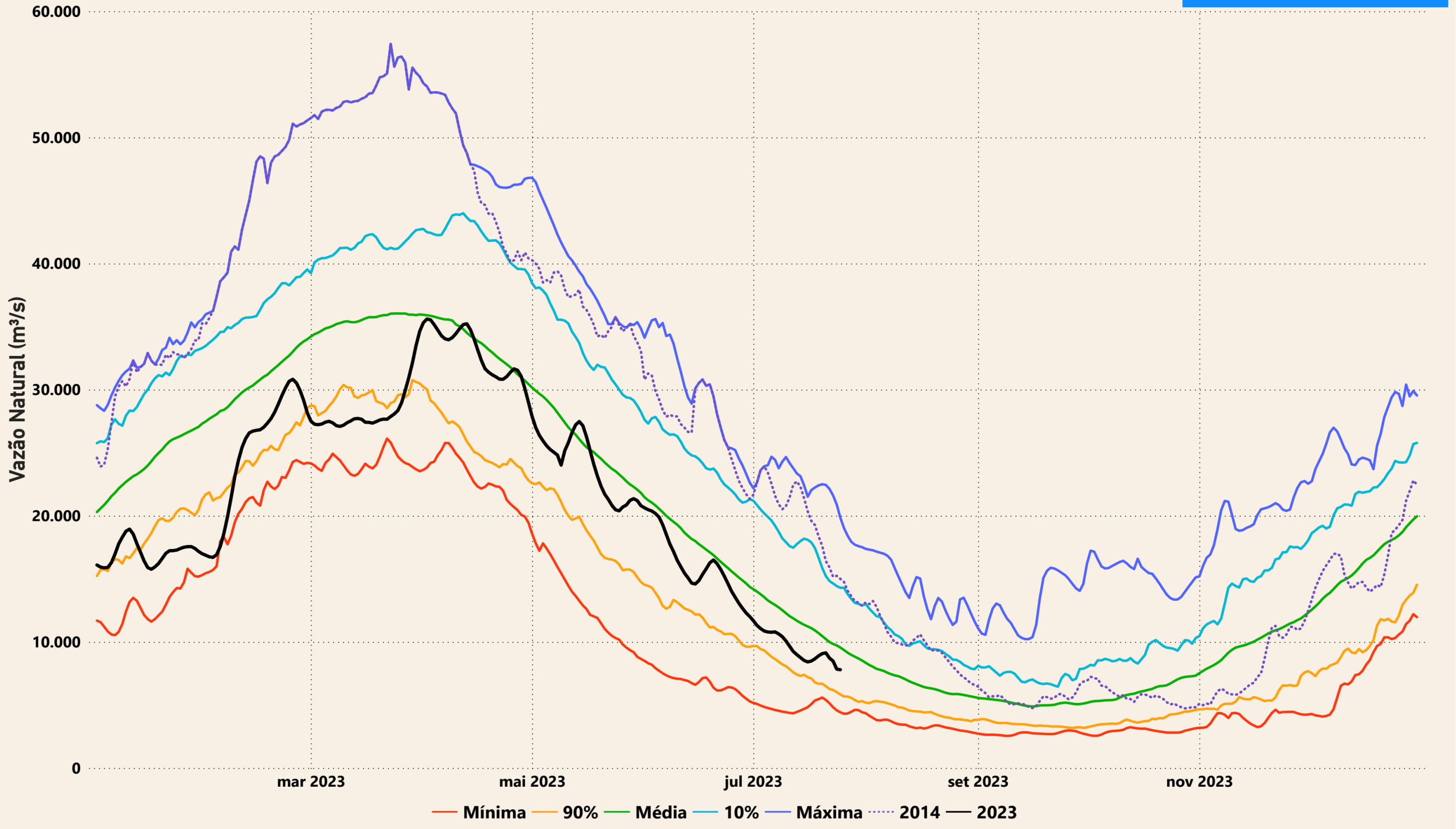
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

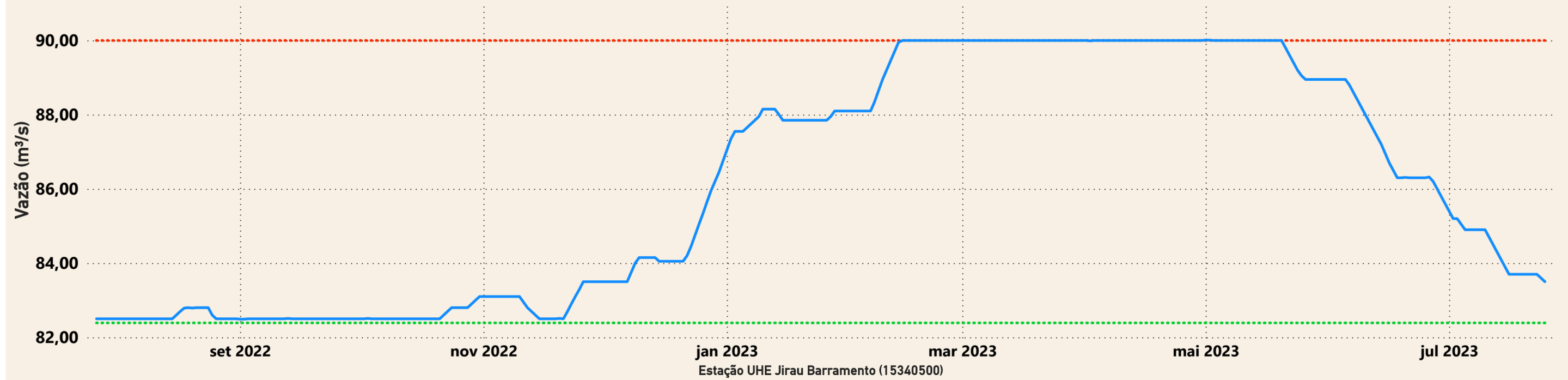
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

