

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

21/08/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/08/2023	10,98	6.141
18/08/2023	11,33	6.836
19/08/2023	10,78	5.785
20/08/2023	10,82	5.855
21/08/2023	10,91	6.016

* Média do dia 21/08/2023 até 09:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/08/2023	10,06	5.030
18/08/2023	10,17	5.187
19/08/2023	s/inf.	s/inf.
20/08/2023	s/inf.	s/inf.
21/08/2023	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 21/08/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/08/2023	4.809	4.809	82,50
17/08/2023	4.691	4.691	82,50
18/08/2023	4.617	4.617	82,50
19/08/2023	5.292	5.292	82,50
20/08/2023	5.375	5.375	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/08/2023	5.231	5.264	71,28
17/08/2023	4.732	4.732	71,28
18/08/2023	5.047	5.047	71,28
19/08/2023	5.441	5.441	71,28
20/08/2023	5.198	5.198	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
17/08/2023	2,85	4.411
18/08/2023	2,90	4.479
19/08/2023	3,11	4.768
20/08/2023	3,19	4.875
21/08/2023	3,23	4.932

* Média do dia 21/08/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



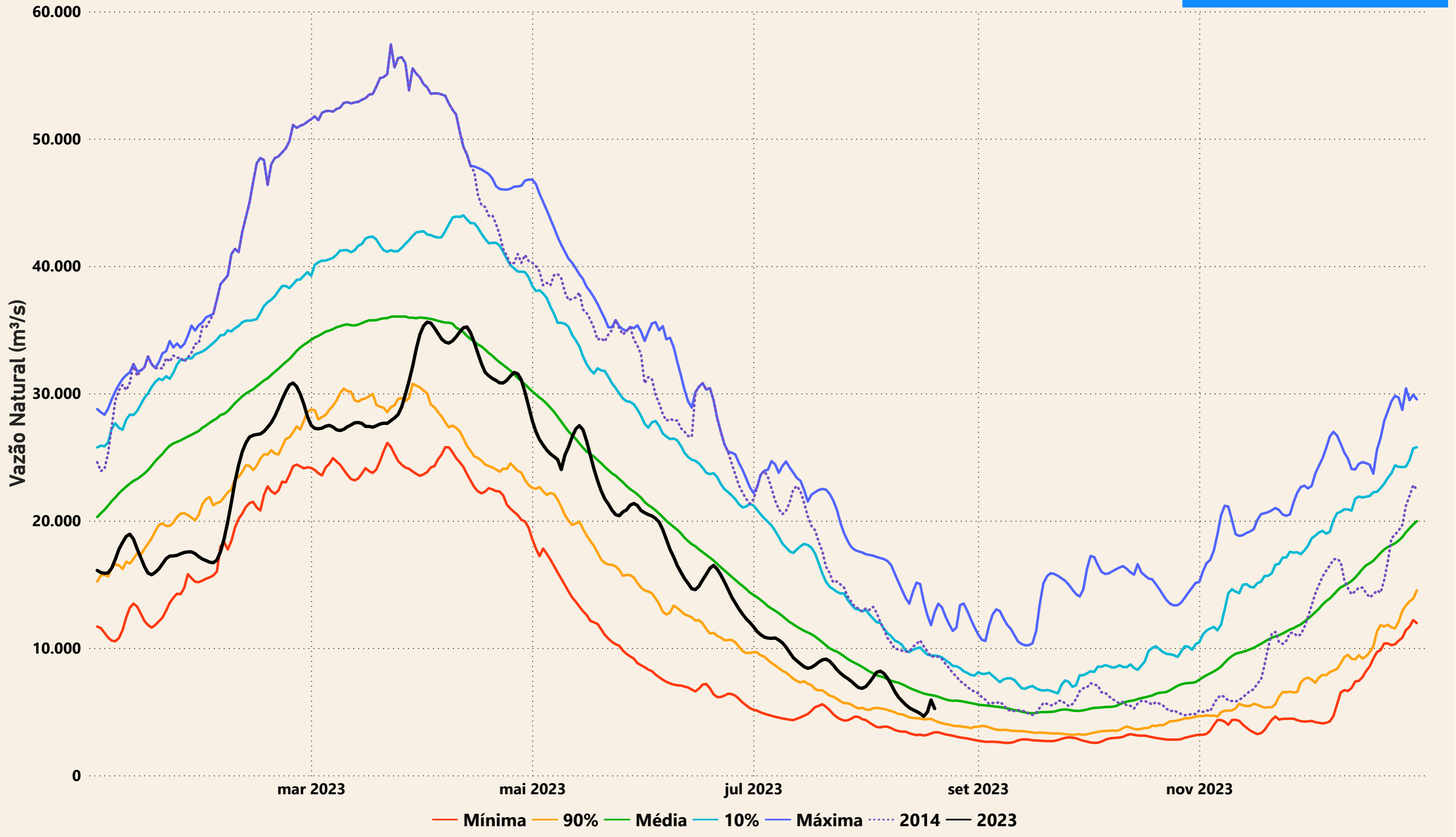
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

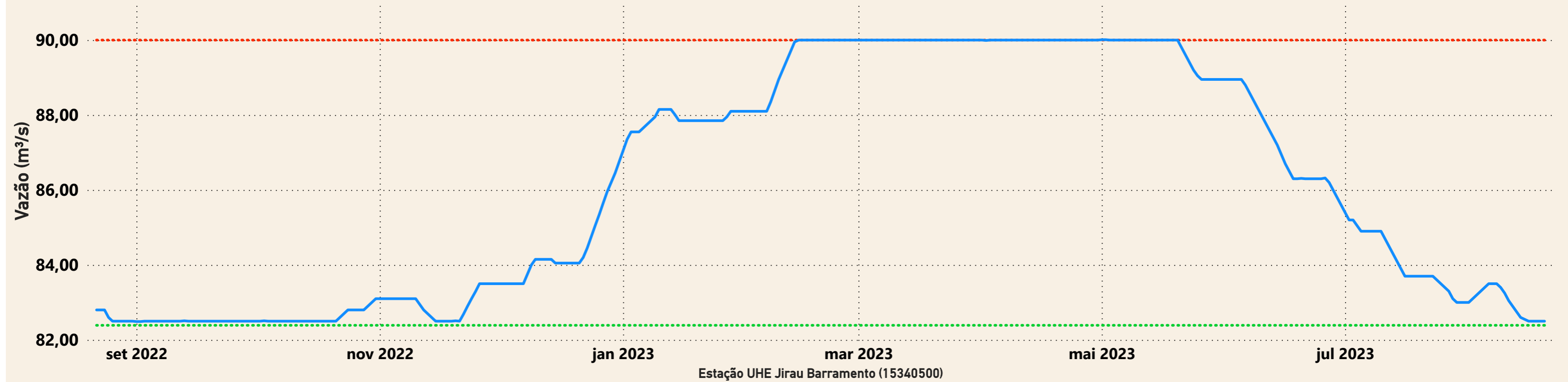
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

