

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

08/09/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
04/09/2023	9,88	4.242
05/09/2023	9,88	4.247
06/09/2023	s/inf.	s/inf.
07/09/2023	9,73	4.005
08/09/2023	s/inf.	s/inf.

* Telemetria inoperante

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
04/09/2023	9,98	4.924
05/09/2023	9,93	4.866
06/09/2023	9,88	4.793
07/09/2023	9,85	4.752
08/09/2023	9,84	4.744

* Média do dia 08/09/2023 até 11:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
03/09/2023	3.464	3.464	82,50
04/09/2023	3.344	3.344	82,50
05/09/2023	3.358	3.358	82,50
06/09/2023	3.173	3.173	82,50
07/09/2023	3.129	3.129	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
03/09/2023	3.629	3.629	70,50
04/09/2023	3.423	3.390	70,51
05/09/2023	3.411	3.411	70,51
06/09/2023	3.363	3.396	70,50
07/09/2023	3.251	3.251	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
04/09/2023	1,82	3.154
05/09/2023	1,79	3.121
06/09/2023	1,76	3.081
07/09/2023	1,67	2.987
08/09/2023	1,57	2.873

* Média do dia 08/09/2023 até 11:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



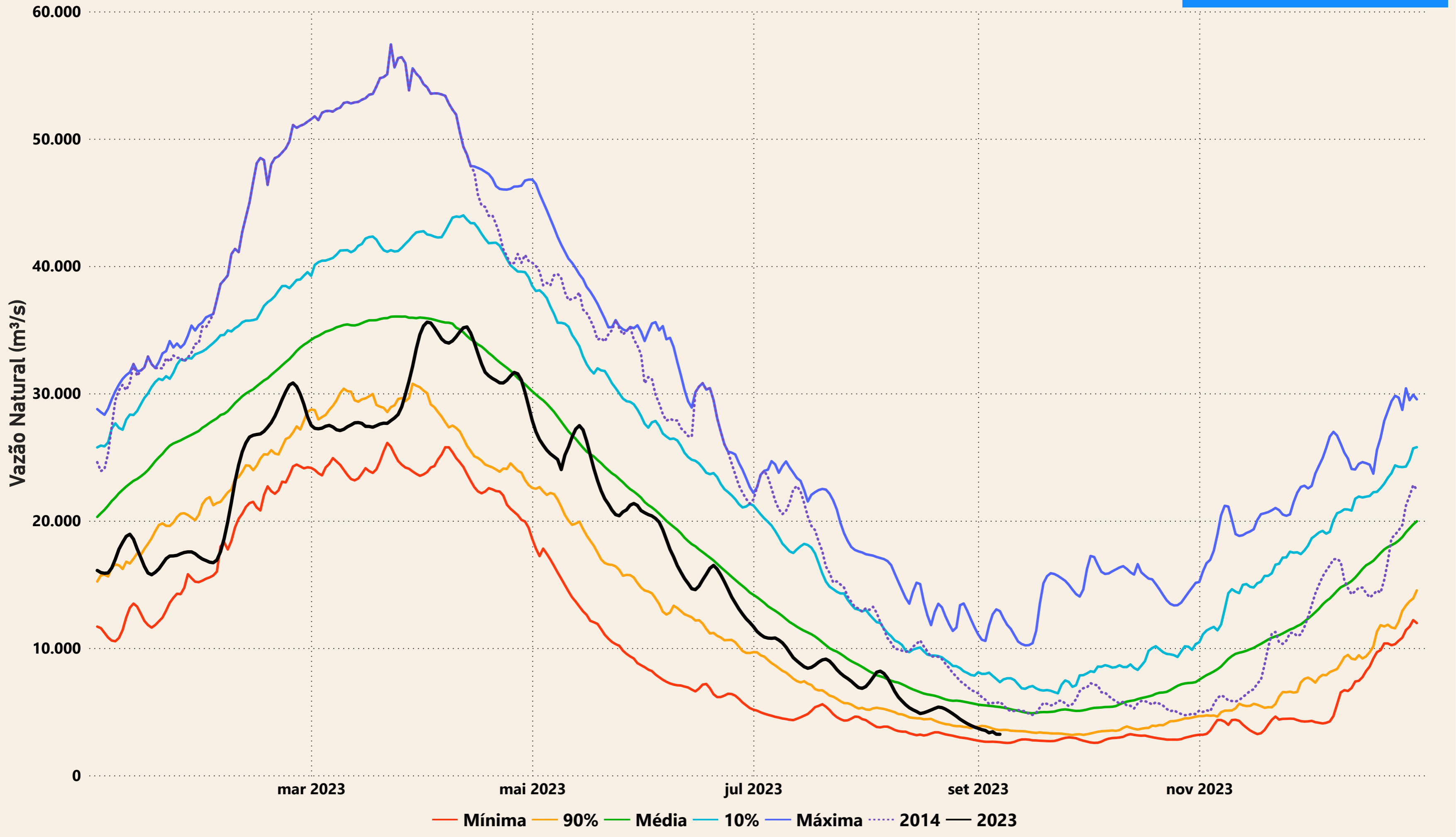
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

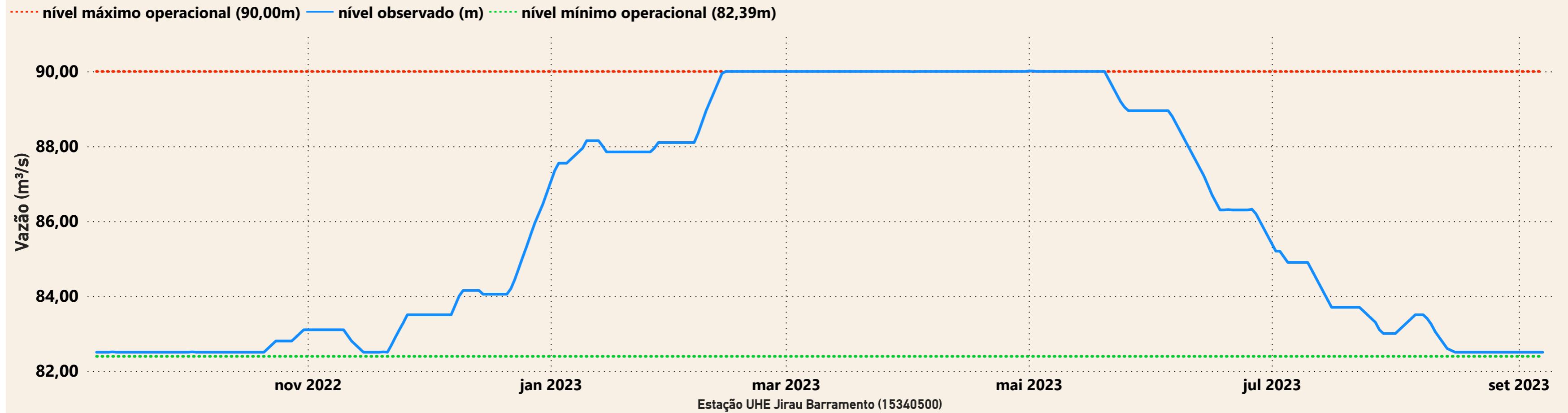
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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



UHE Santo Antônio

