

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

11/10/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Nível (m)
07/10/2023	9,59
08/10/2023	9,62
09/10/2023	9,67
10/10/2023	9,71
11/10/2023	9,71

Fonte: SGB/CPRM

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
06/10/2023	2.770	2.770	82,50
07/10/2023	2.699	2.699	82,50
08/10/2023	2.795	2.795	82,50
09/10/2023	2.861	2.861	82,50
10/10/2023	2.937	2.937	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
06/10/2023	2.819	2.759	70,02
07/10/2023	2.730	2.760	70,01
08/10/2023	2.862	2.832	70,02
09/10/2023	2.919	2.919	70,02
10/10/2023	2.990	2.990	70,02

Porto Velho - 15400000

Data	Nível (m)
07/10/2023	1,11
08/10/2023	1,12
09/10/2023	1,20
10/10/2023	1,23
11/10/2023	1,28

Fonte: SGB/CPRM

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



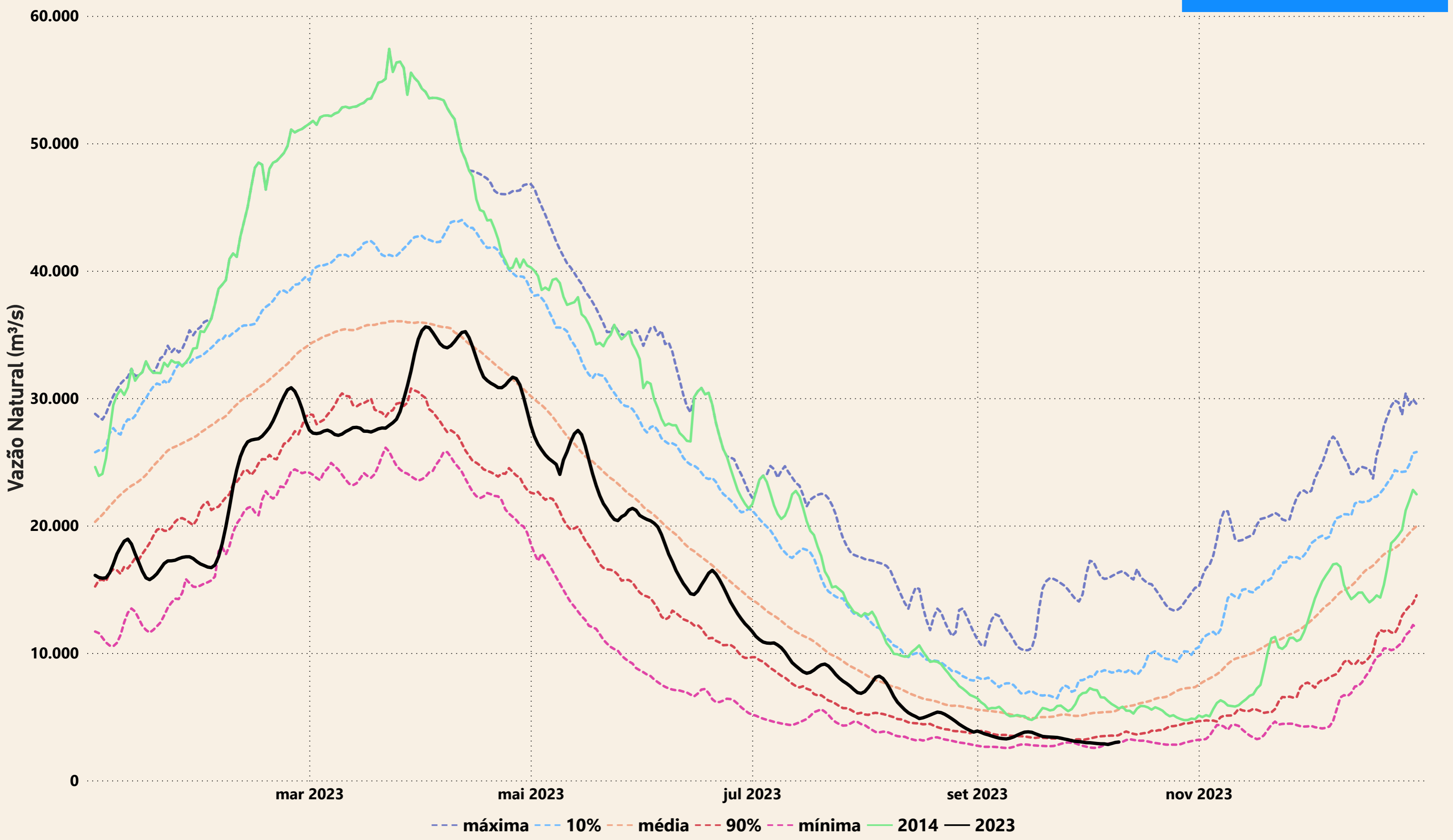
Estação fluviométrica

Fonte de dados: ONS e SGB/CPRM.

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

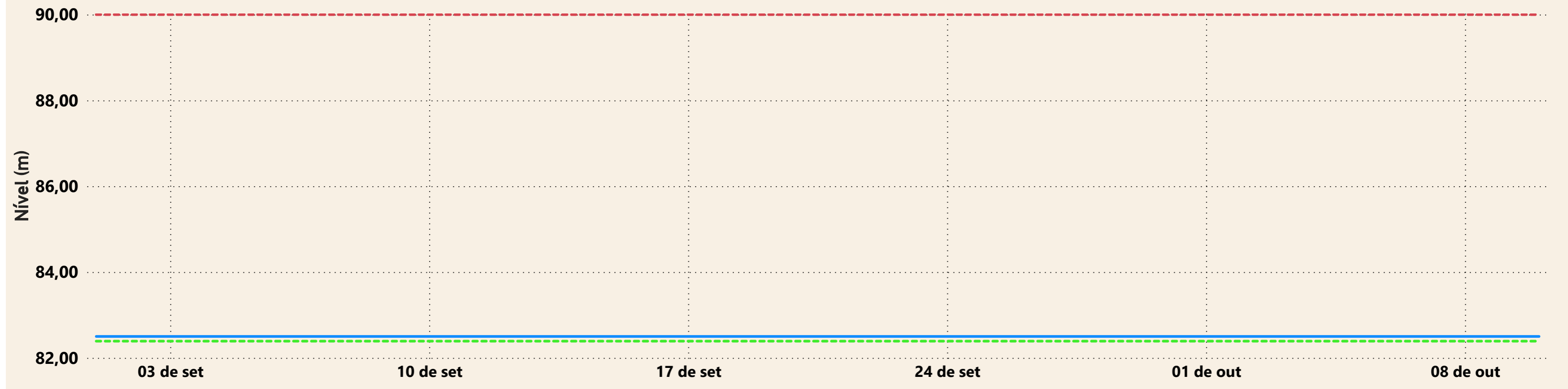
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

--- Máxima --- Mínima — Cota



UHE Santo Antônio

--- Máxima --- Mínima — Cota

