

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

14/10/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Nível (m)
10/10/2023	9,71
11/10/2023	9,71
12/10/2023	9,68
13/10/2023	9,68
14/10/2023	9,69

Fonte: SGB/CPRM

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/10/2023	2.861	2.861	82,50
10/10/2023	2.937	2.937	82,50
11/10/2023	2.899	2.899	82,50
12/10/2023	2.890	2.890	82,50
13/10/2023	2.735	2.735	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
09/10/2023	2.919	2.919	70,02
10/10/2023	2.990	2.990	70,02
11/10/2023	3.046	3.046	70,02
12/10/2023	2.963	3.023	70,00
13/10/2023	2.943	2.943	70,00

Porto Velho - 15400000

Data	Nível (m)
10/10/2023	1,23
11/10/2023	1,29
12/10/2023	1,32
13/10/2023	1,30
14/10/2023	1,23

Fonte: SGB/CPRM

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



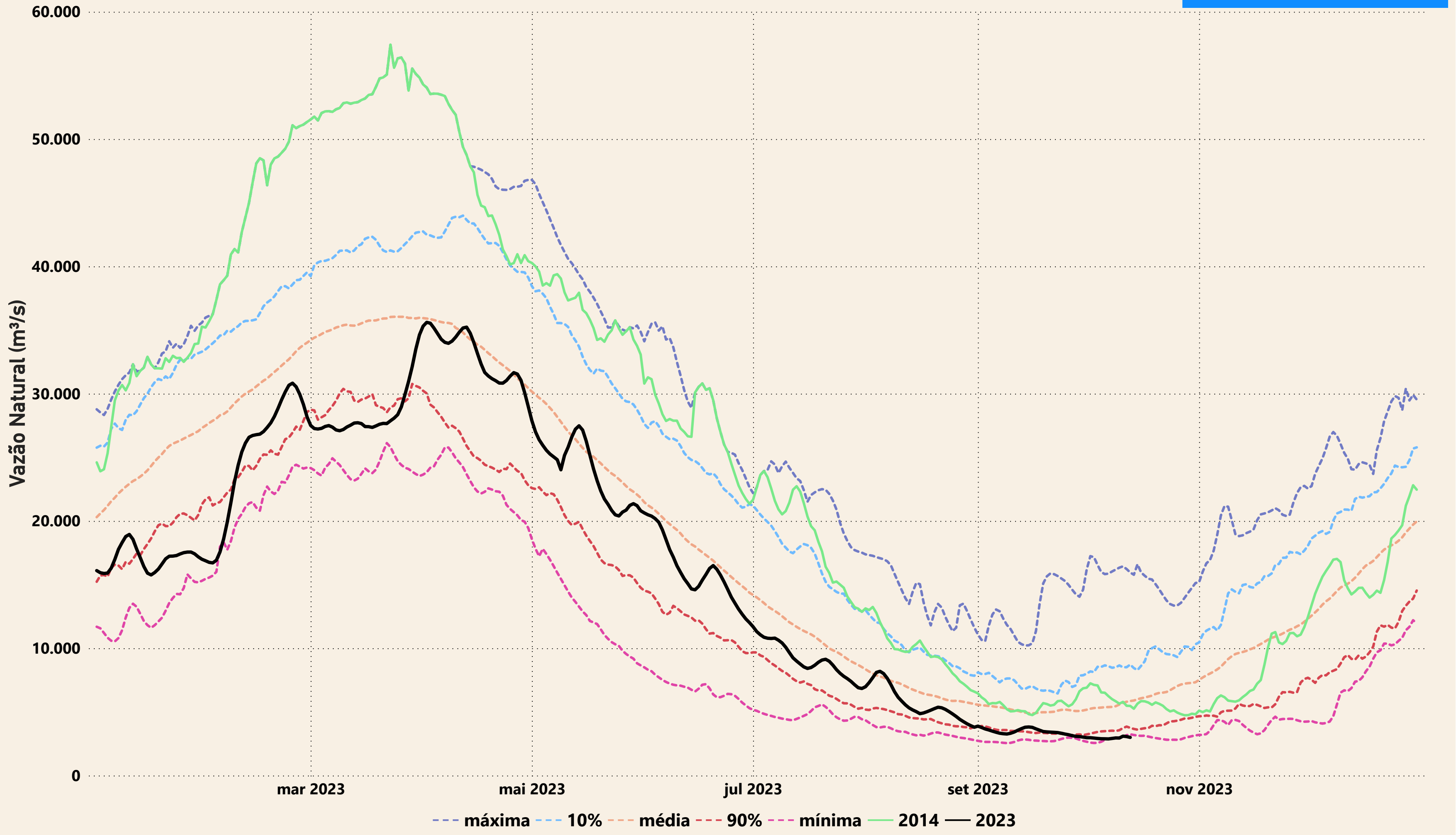
Estação fluviométrica

Fonte de dados: ONS e SGB/CPRM.

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

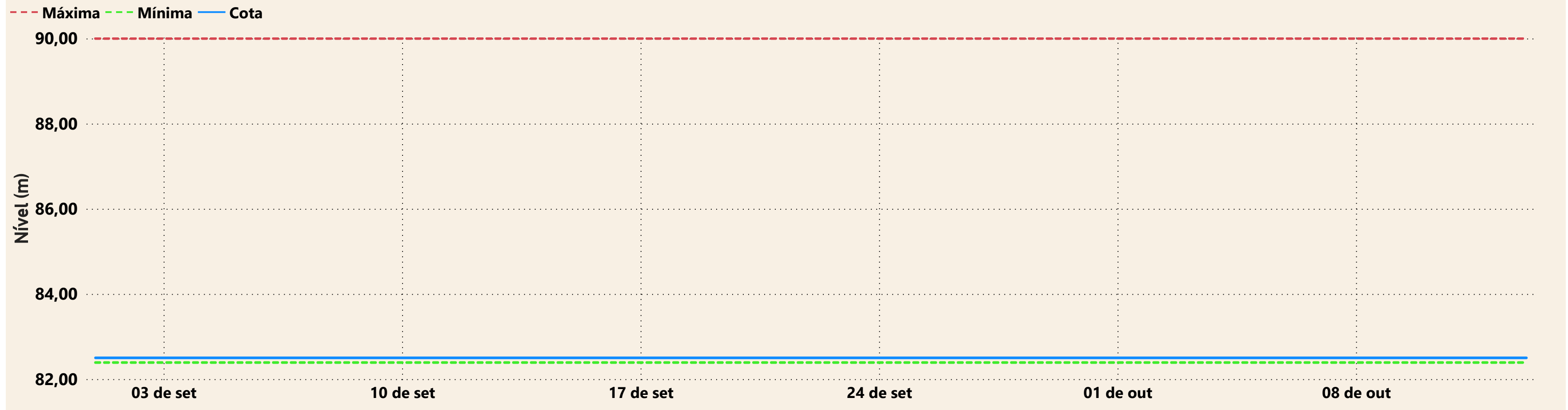
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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



UHE Santo Antônio

