

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

21/10/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



**Abunã - 15320002**

Data	Nível (m)
17/10/2023	9,48
18/10/2023	9,54
19/10/2023	9,55
20/10/2023	9,54
21/10/2023	9,51

Fonte: SGB/CPRM

**UHE Jirau**

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/10/2023	3.322	3.322	82,50
17/10/2023	3.547	3.547	82,50
18/10/2023	3.671	3.671	82,50
19/10/2023	3.674	3.674	82,50
20/10/2023	3.607	3.607	82,50

**UHE Santo Antônio**

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
16/10/2023	3.485	3.545	70,00
17/10/2023	3.619	3.588	70,01
18/10/2023	3.800	3.743	70,01
19/10/2023	3.743	3.743	70,01
20/10/2023	3.713	3.743	70,00

**Porto Velho - 15400000**

Data	Nível (m)
17/10/2023	1,73
18/10/2023	1,81
19/10/2023	1,88
20/10/2023	1,82
21/10/2023	1,86

Fonte: SGB/CPRM

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

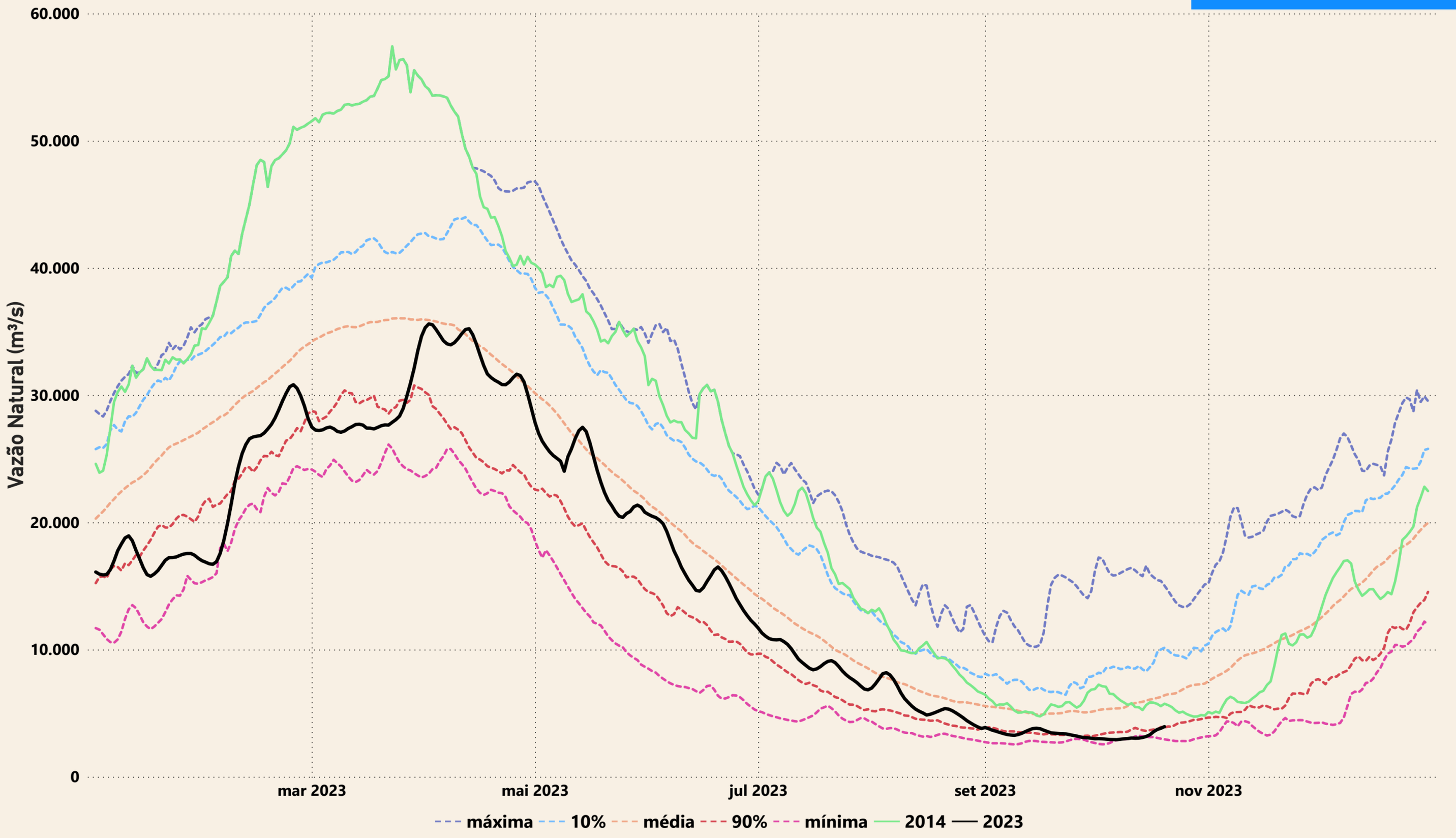


Estação fluviométrica

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

