

Data do boletim

31/10/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



**Abunã - 15320002**

Data	Nível (m)
27/10/2023	9,24
28/10/2023	9,21
29/10/2023	9,19
30/10/2023	9,18
31/10/2023	9,17

Fonte: SGB/CPRM

**UHE Jirau**

Data	Vazão Afluyente (m <sup>3</sup> /s)	Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s)	Nível (m)
26/10/2023	3.200	3.200	82,50
27/10/2023	3.133	3.133	82,50
28/10/2023	3.023	3.023	82,50
29/10/2023	3.055	3.055	82,50
30/10/2023	3.037	3.037	82,50

**UHE Santo Antônio**

Data	Vazão Afluyente (m <sup>3</sup> /s)	Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s)	Nível (m)
26/10/2023	3.288	3.288	70,00
27/10/2023	3.175	3.145	70,01
28/10/2023	3.136	3.166	70,00
29/10/2023	3.017	3.017	70,00
30/10/2023	3.136	3.136	70,00

**Porto Velho - 15400000**

Data	Nível (m)
27/10/2023	1,46
28/10/2023	1,46
29/10/2023	1,36
30/10/2023	1,34
31/10/2023	1,38

Fonte: SGB/CPRM

Rio Madeira



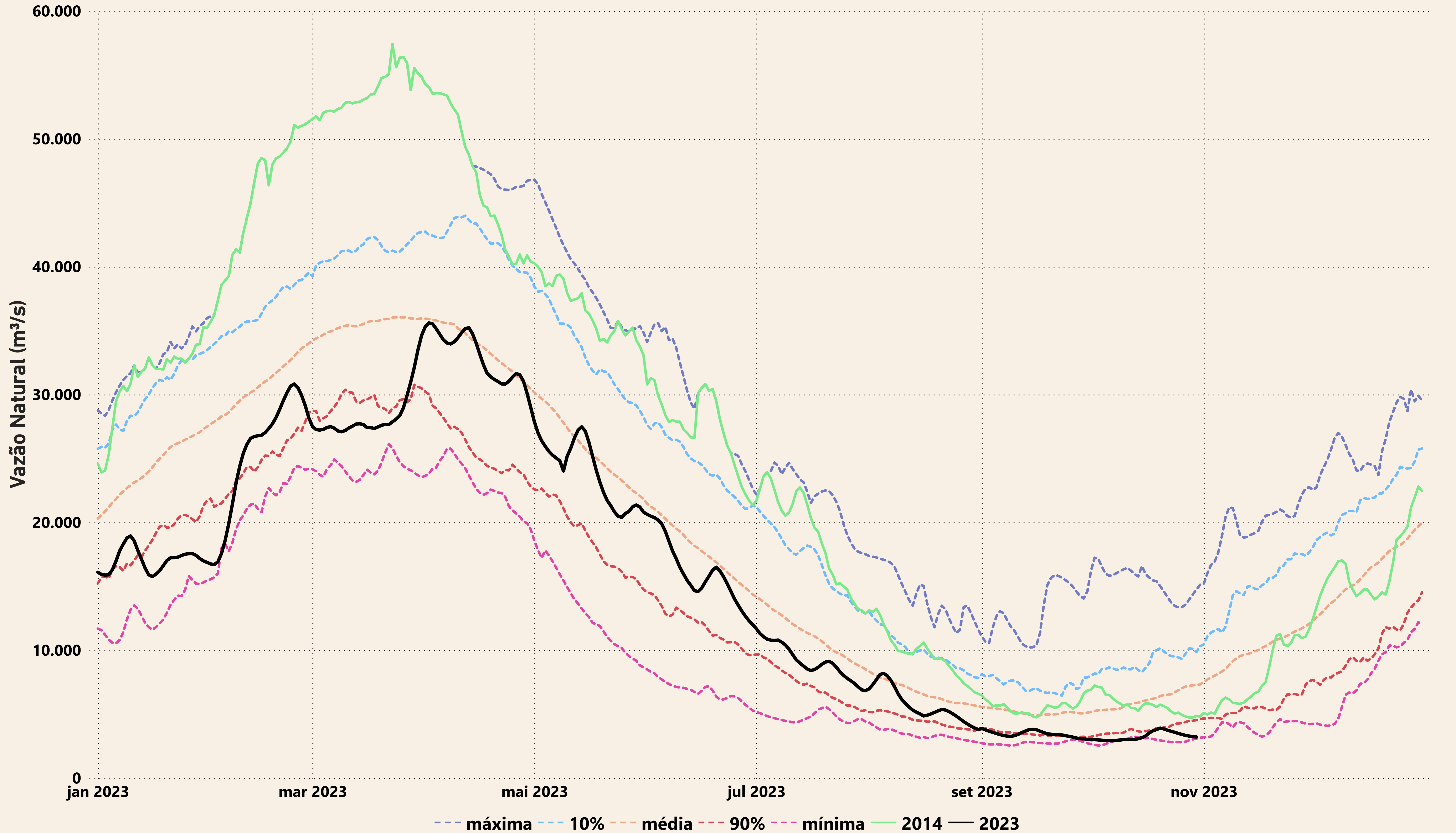
Porto Velho

Legenda:



Fonte de dados: ONS e SGB/CPRM.  
\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

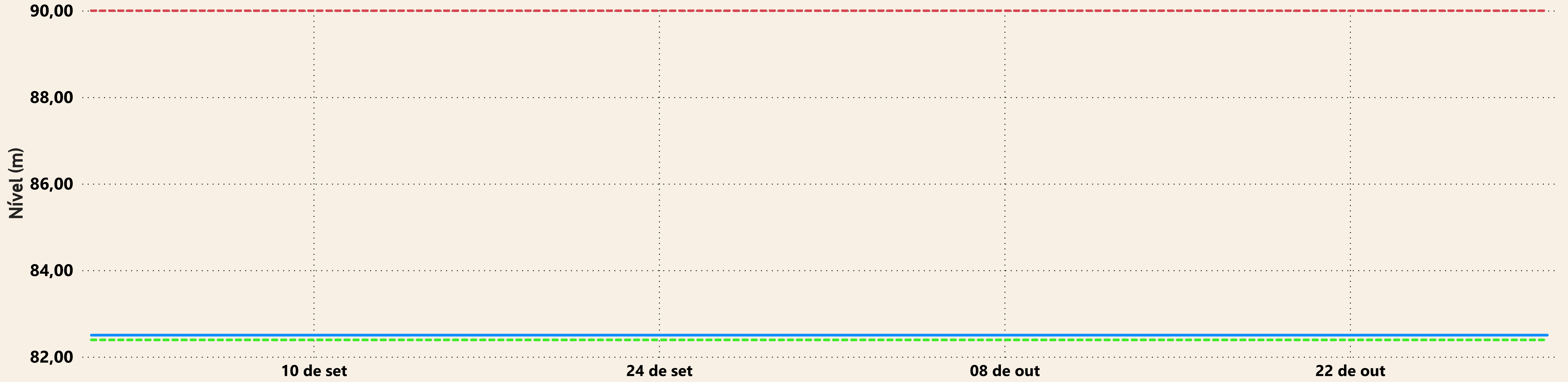
## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU



# Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

## UHE Jirau

--- Máxima --- Mínima — Cota



## UHE Santo Antônio

--- Máxima --- Mínima — Cota

