

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

01/10/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
27/09/2024	8,08	s/inf.
28/09/2024	8,10	1.751
29/09/2024	8,17	1.834
30/09/2024	8,23	1.905
01/10/2024	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 01/10/2024 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
27/09/2024	8,58	3.218
28/09/2024	8,55	3.185
29/09/2024	8,56	3.201
30/09/2024	8,56	3.200
01/10/2024	8,56	3.198

* Média do dia 01/10/2024 até 08:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
26/09/2024	2.132	2.102	82,49
27/09/2024	2.278	2.263	82,50
28/09/2024	2.247	2.247	82,50
29/09/2024	2.267	2.252	82,51
30/09/2024	2.185	2.200	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
26/09/2024	2.072	2.072	70,50
27/09/2024	2.217	2.117	70,53
28/09/2024	2.236	2.269	70,52
29/09/2024	2.187	2.187	70,52
30/09/2024	2.187	2.254	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
27/09/2024	0,36	1.875
28/09/2024	0,49	1.995
29/09/2024	0,47	1.973
30/09/2024	0,49	1.992
01/10/2024	0,47	1.974

* Média do dia 01/10/2024 até 08:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

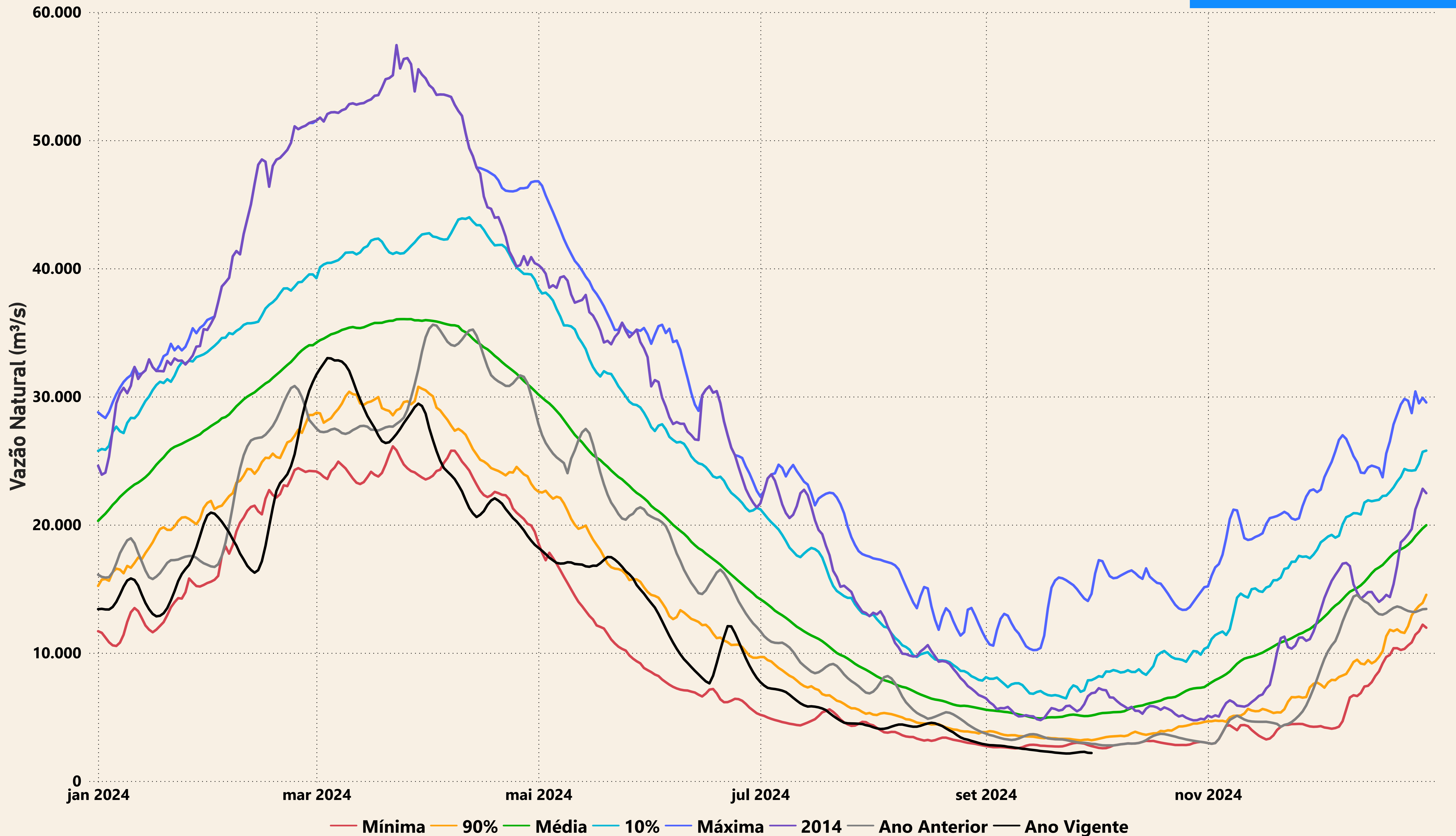


Estação fluviométrica

Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

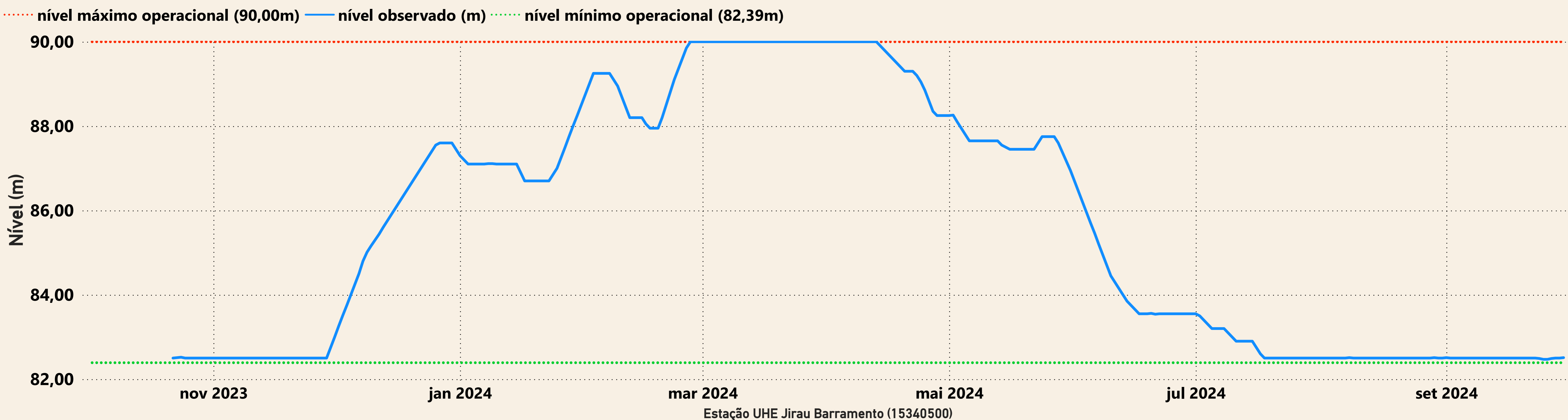
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

