

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

16/10/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
12/10/2024	8,10	1.751
13/10/2024	8,07	s/inf.
14/10/2024	8,04	s/inf.
15/10/2024	8,02	s/inf.
16/10/2024	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 16/10/2024 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
12/10/2024	8,45	3.080
13/10/2024	8,51	3.144
14/10/2024	8,57	3.204
15/10/2024	8,59	3.236
16/10/2024	8,59	3.235

* Média do dia 16/10/2024 até 08:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
11/10/2024	2.066	2.066	82,46
12/10/2024	2.118	2.058	82,50
13/10/2024	2.160	2.160	82,50
14/10/2024	2.317	2.317	82,50
15/10/2024	2.364	2.364	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
11/10/2024	1.986	1.986	70,50
12/10/2024	2.011	1.978	70,51
13/10/2024	2.127	2.060	70,53
14/10/2024	2.334	2.434	70,50
15/10/2024	2.298	2.231	70,52

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
12/10/2024	0,25	1.772
13/10/2024	0,26	1.778
14/10/2024	0,47	1.977
15/10/2024	0,53	2.027
16/10/2024	0,43	1.932

* Média do dia 16/10/2024 até 08:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

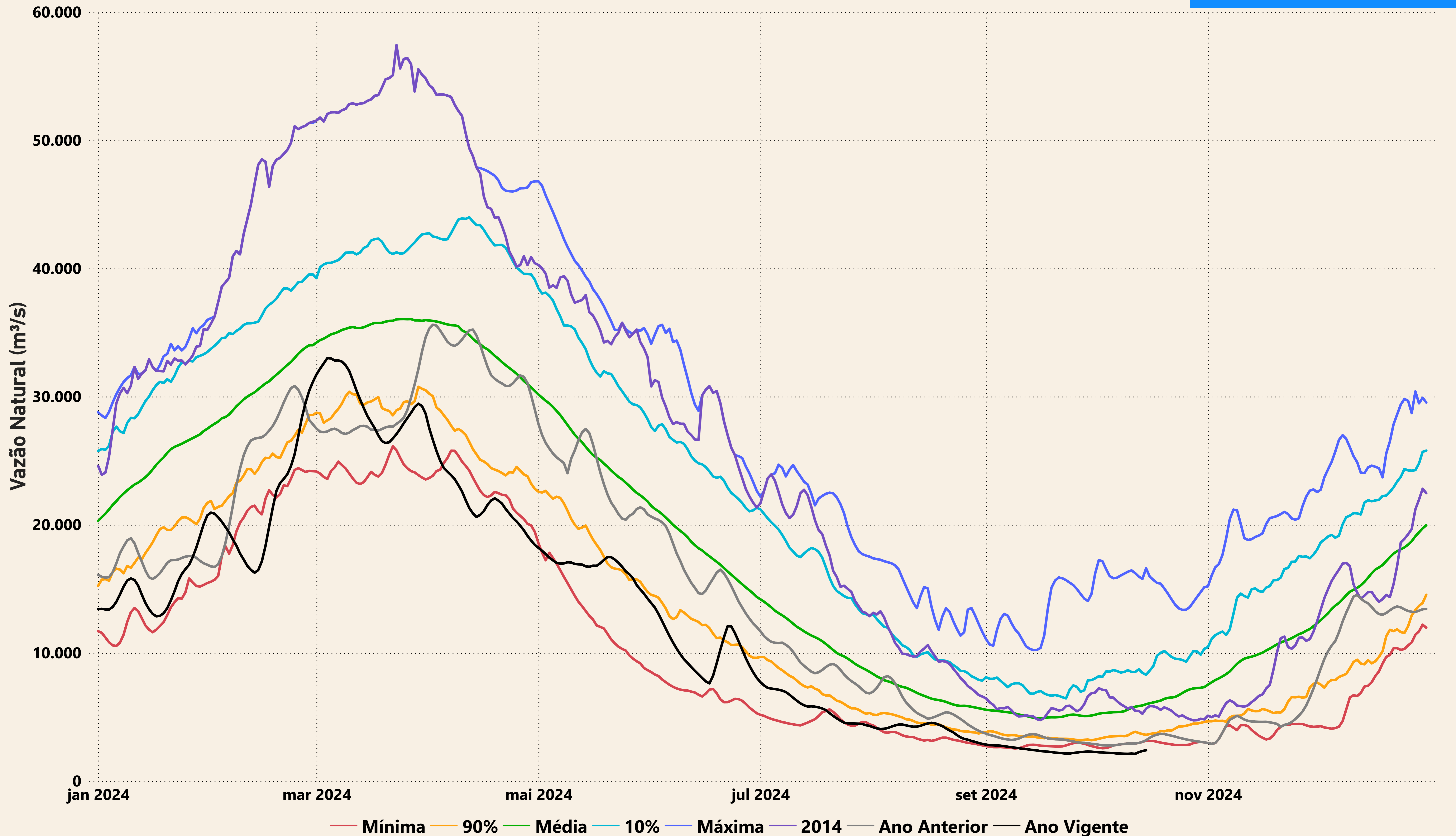


Estação fluviométrica

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

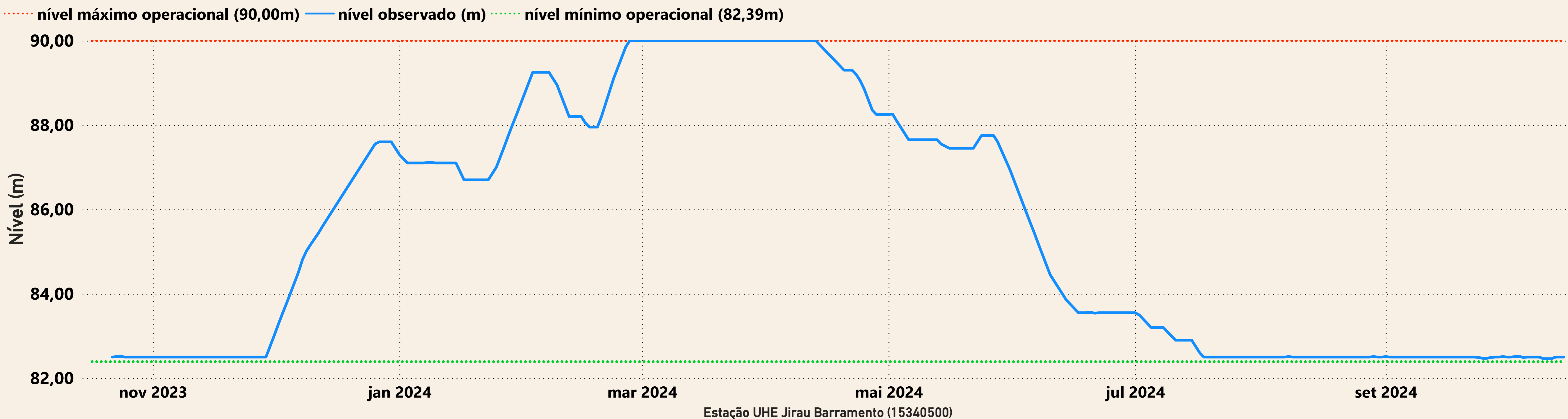
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

