

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

10/10/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
06/10/2024	8,51	3.139
07/10/2024	8,49	3.119
08/10/2024	8,46	3.084
09/10/2024	8,43	3.062
10/10/2024	8,43	3.062

* Média do dia 10/10/2024 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
05/10/2024	2.120	2.105	82,50
06/10/2024	2.126	2.126	82,50
07/10/2024	2.144	2.144	82,50
08/10/2024	2.066	2.066	82,50
09/10/2024	2.017	2.077	82,46

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
05/10/2024	2.128	2.228	70,50
06/10/2024	2.136	2.136	70,50
07/10/2024	2.102	2.102	70,50
08/10/2024	2.099	2.066	70,51
09/10/2024	2.116	2.149	70,50

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
06/10/2024	8,14	s/inf.
07/10/2024	8,16	s/inf.
08/10/2024	8,18	s/inf.
09/10/2024	8,14	s/inf.
10/10/2024	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 10/10/2024 até 09:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
06/10/2024	0,39	1.902
07/10/2024	0,34	1.852
08/10/2024	0,33	1.839
09/10/2024	0,35	1.862
10/10/2024	0,35	1.857

* Média do dia 10/10/2024 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

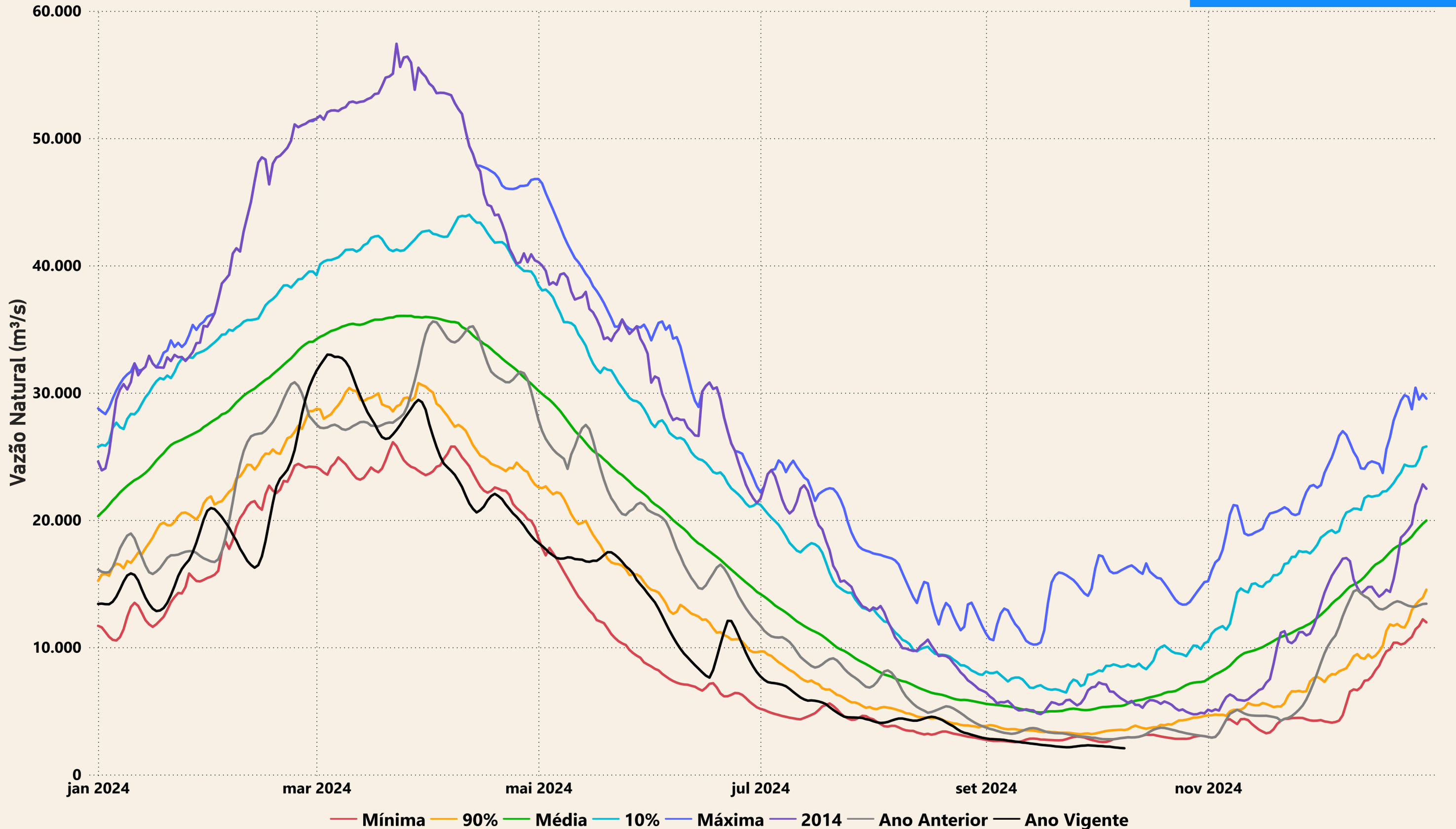
Legenda:



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

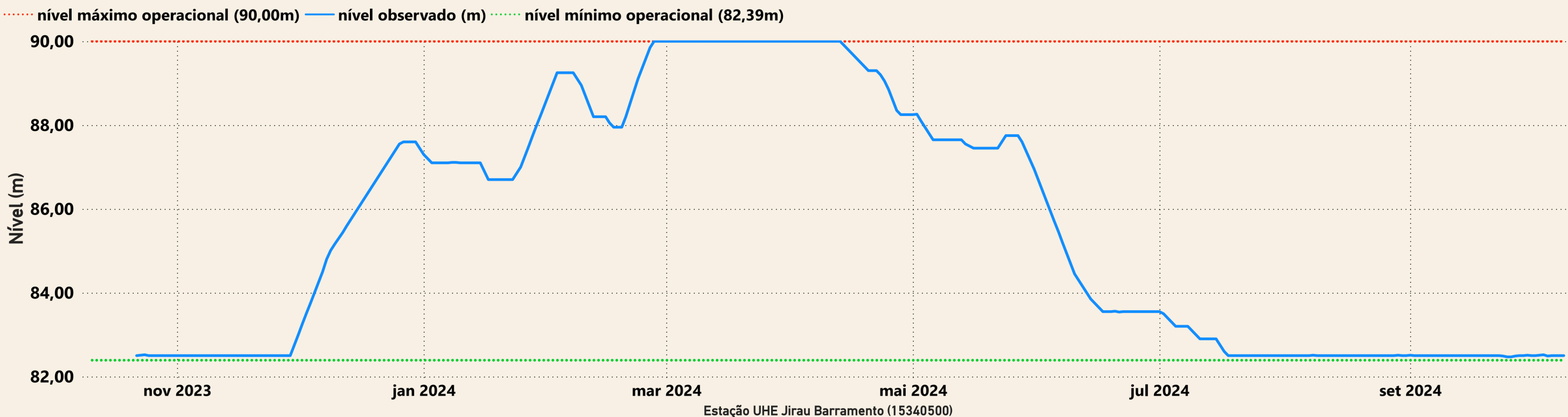
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

