

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

12/11/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
08/11/2024	9,56	3.732
09/11/2024	9,63	3.838
10/11/2024	9,62	3.827
11/11/2024	9,59	3.783
12/11/2024	9,54	3.713

* Média do dia 12/11/2024 até 14:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
08/11/2024	9,28	4.033
09/11/2024	9,23	3.967
10/11/2024	9,21	3.943
11/11/2024	9,23	3.973
12/11/2024	9,31	4.070

* Média do dia 12/11/2024 até 14:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
07/11/2024	3.831	3.846	82,50
08/11/2024	3.686	3.686	82,50
09/11/2024	3.600	3.600	82,50
10/11/2024	3.534	3.534	82,50
11/11/2024	3.494	3.494	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
07/11/2024	4.396	4.396	70,50
08/11/2024	4.165	4.132	70,51
09/11/2024	4.108	4.141	70,50
10/11/2024	4.016	4.016	70,50
11/11/2024	4.071	4.071	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
08/11/2024	1,71	3.543
09/11/2024	1,65	3.474
10/11/2024	1,61	3.428
11/11/2024	1,56	3.376
12/11/2024	1,61	3.422

* Média do dia 12/11/2024 até 14:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

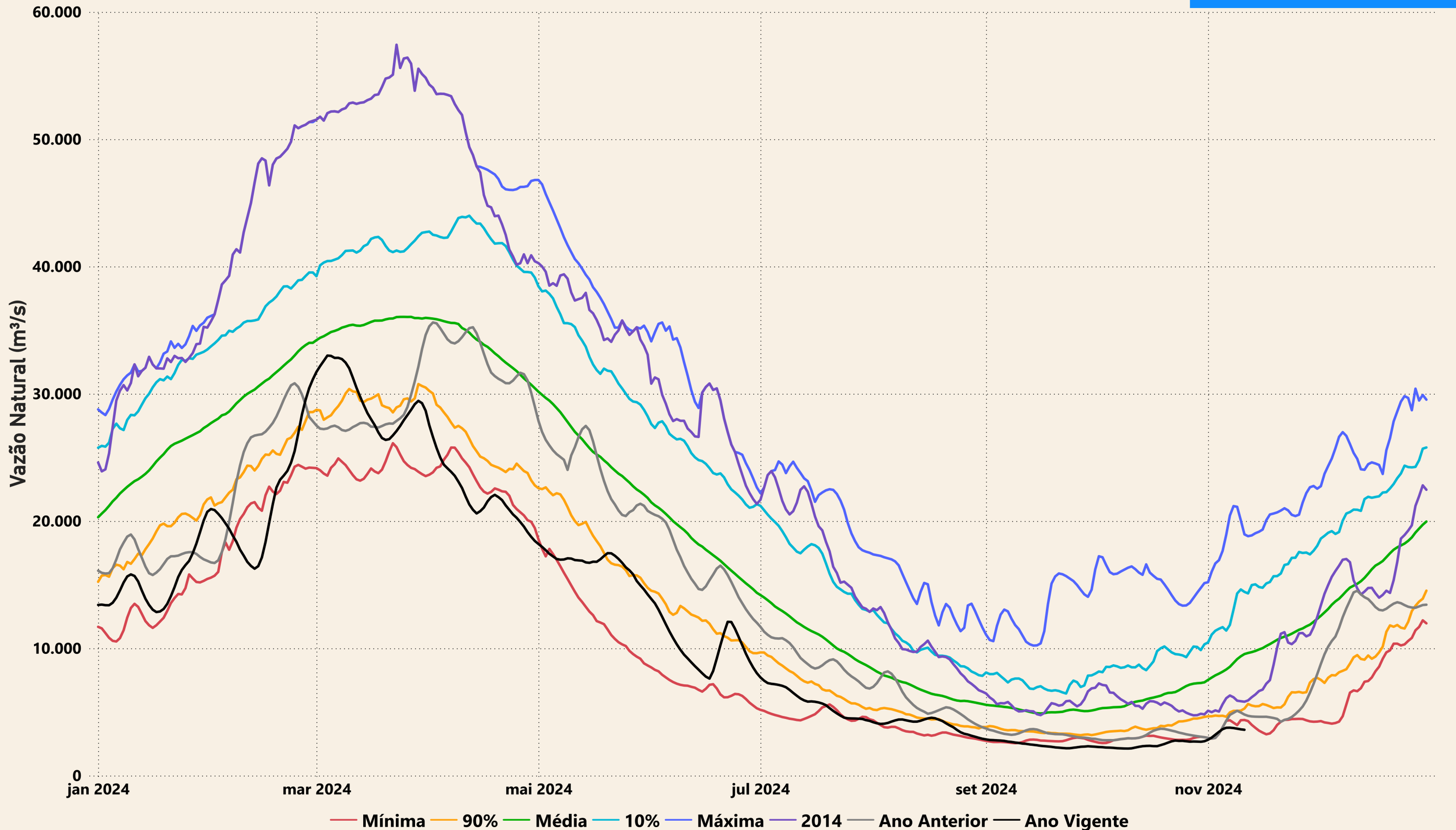


Estação fluviométrica

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

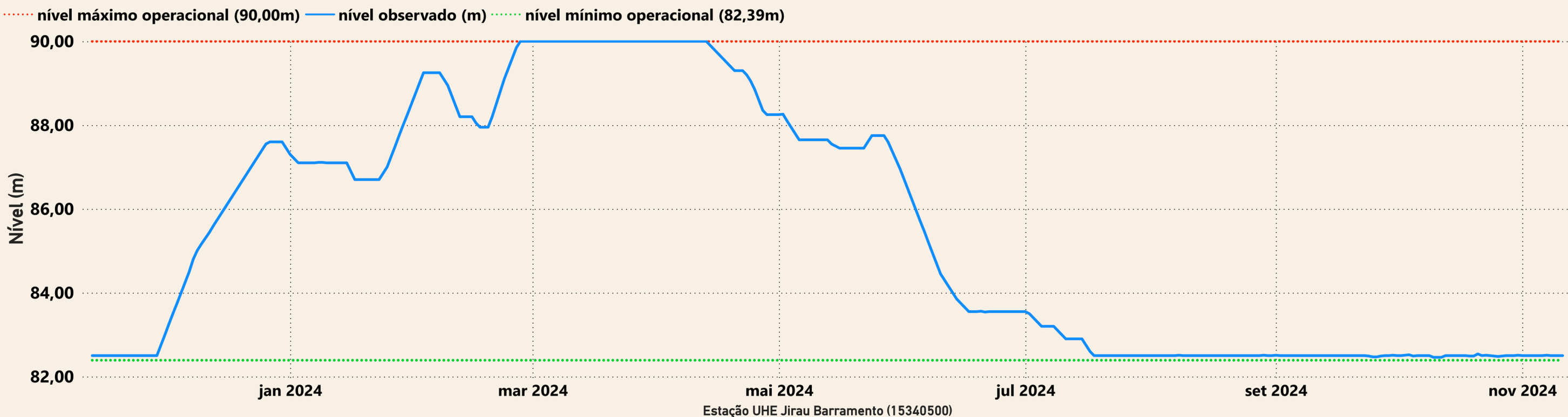
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

