

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

31/07/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
27/07/2024	10,04	5.002
28/07/2024	9,99	4.944
29/07/2024	9,96	4.900
30/07/2024	9,91	4.827
31/07/2024	9,86	4.768

* Média do dia 31/07/2024 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
26/07/2024	4.314	4.314	82,50
27/07/2024	4.563	4.563	82,50
28/07/2024	4.440	4.440	82,50
29/07/2024	4.429	4.429	82,50
30/07/2024	4.301	4.301	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
26/07/2024	4.679	4.746	70,92
27/07/2024	4.513	4.613	70,89
28/07/2024	4.464	4.564	70,86
29/07/2024	4.293	4.393	70,83
30/07/2024	4.423	4.624	70,77

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
27/07/2024	10,54	4.728
28/07/2024	10,47	5.223
29/07/2024	10,38	5.080
30/07/2024	10,27	4.883
31/07/2024	10,20	4.771

* Média do dia 31/07/2024 até 09:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
27/07/2024	2,62	4.395
28/07/2024	2,61	4.377
29/07/2024	2,45	4.178
30/07/2024	2,54	4.285
31/07/2024	2,47	4.195

* Média do dia 31/07/2024 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

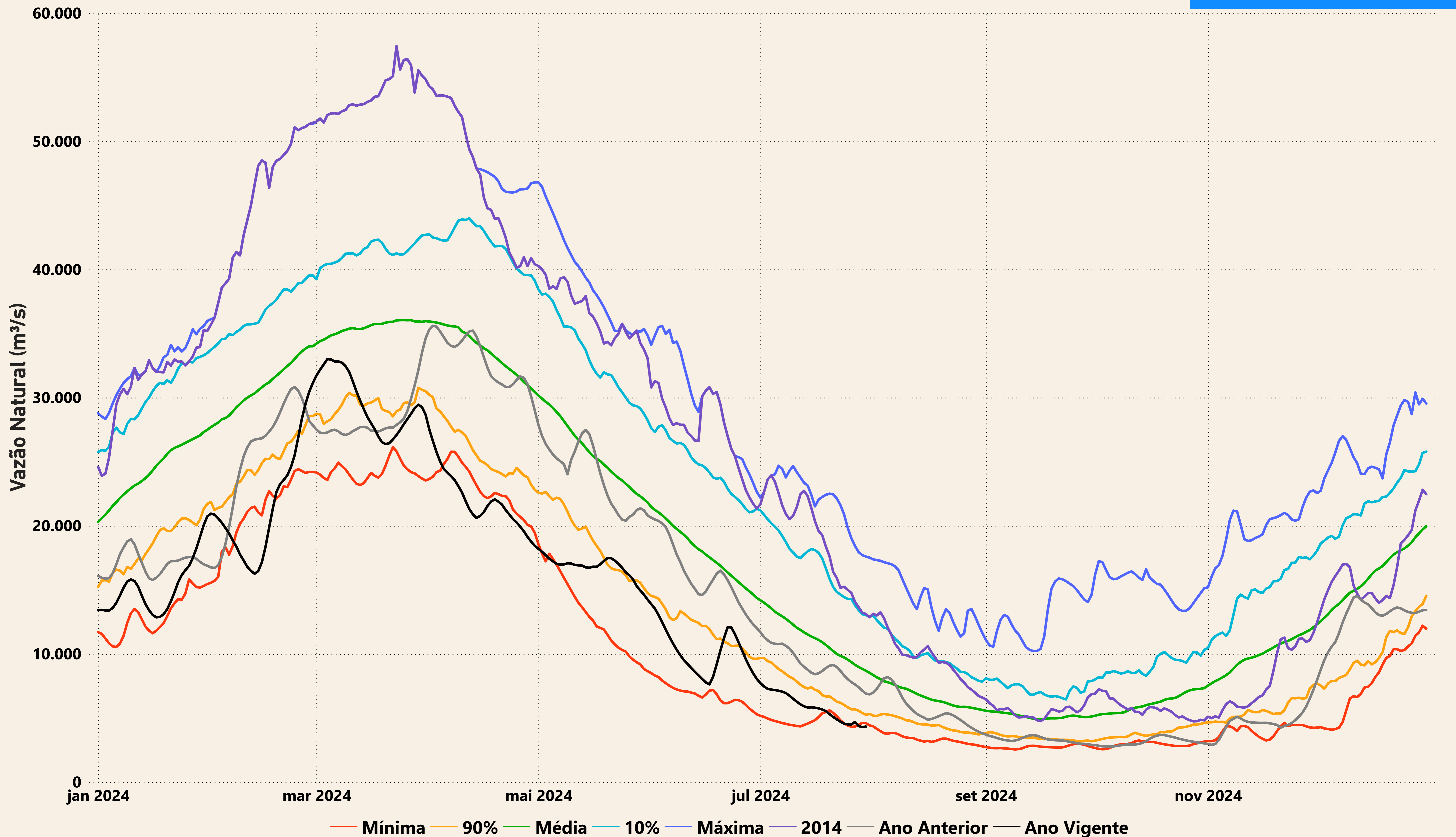


Estação fluviométrica

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

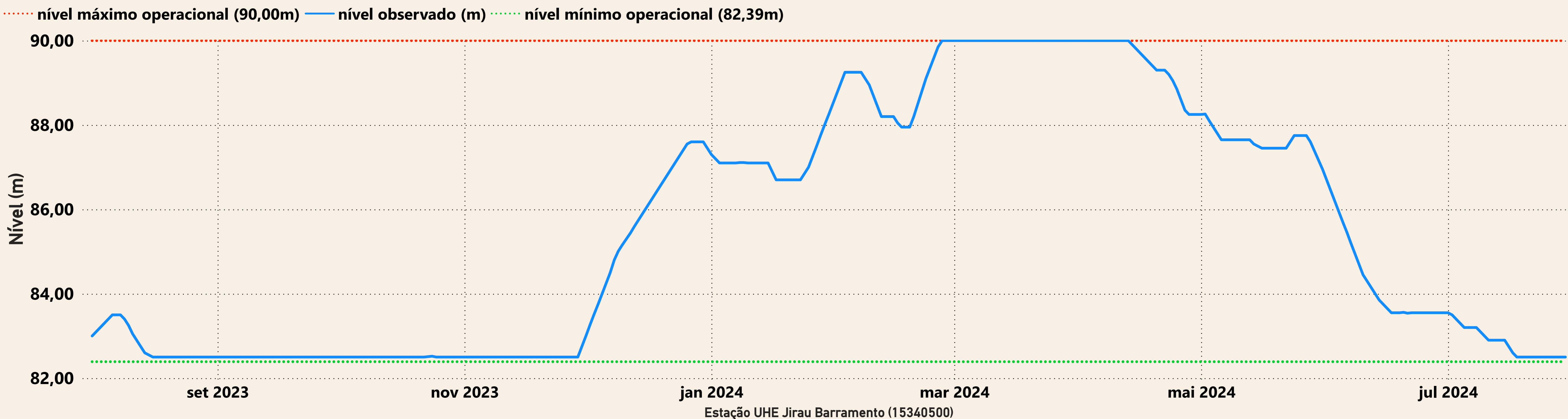
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

