

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

30/07/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/07/2024	10,59	s/inf.
27/07/2024	10,60	4.670
28/07/2024	10,47	5.223
29/07/2024	10,38	5.080
30/07/2024	10,31	4.948

* Média do dia 30/07/2024 até 09:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/07/2024	10,08	5.062
27/07/2024	10,04	5.002
28/07/2024	9,99	4.944
29/07/2024	9,96	4.900
30/07/2024	9,93	4.854

* Média do dia 30/07/2024 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
25/07/2024	4.370	4.370	82,50
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

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
25/07/2024	4.629	5.030	70,94
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

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
26/07/2024	2,79	4.615
27/07/2024	2,62	4.396
28/07/2024	2,61	4.377
29/07/2024	2,45	4.178
30/07/2024	2,49	4.220

* Média do dia 30/07/2024 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

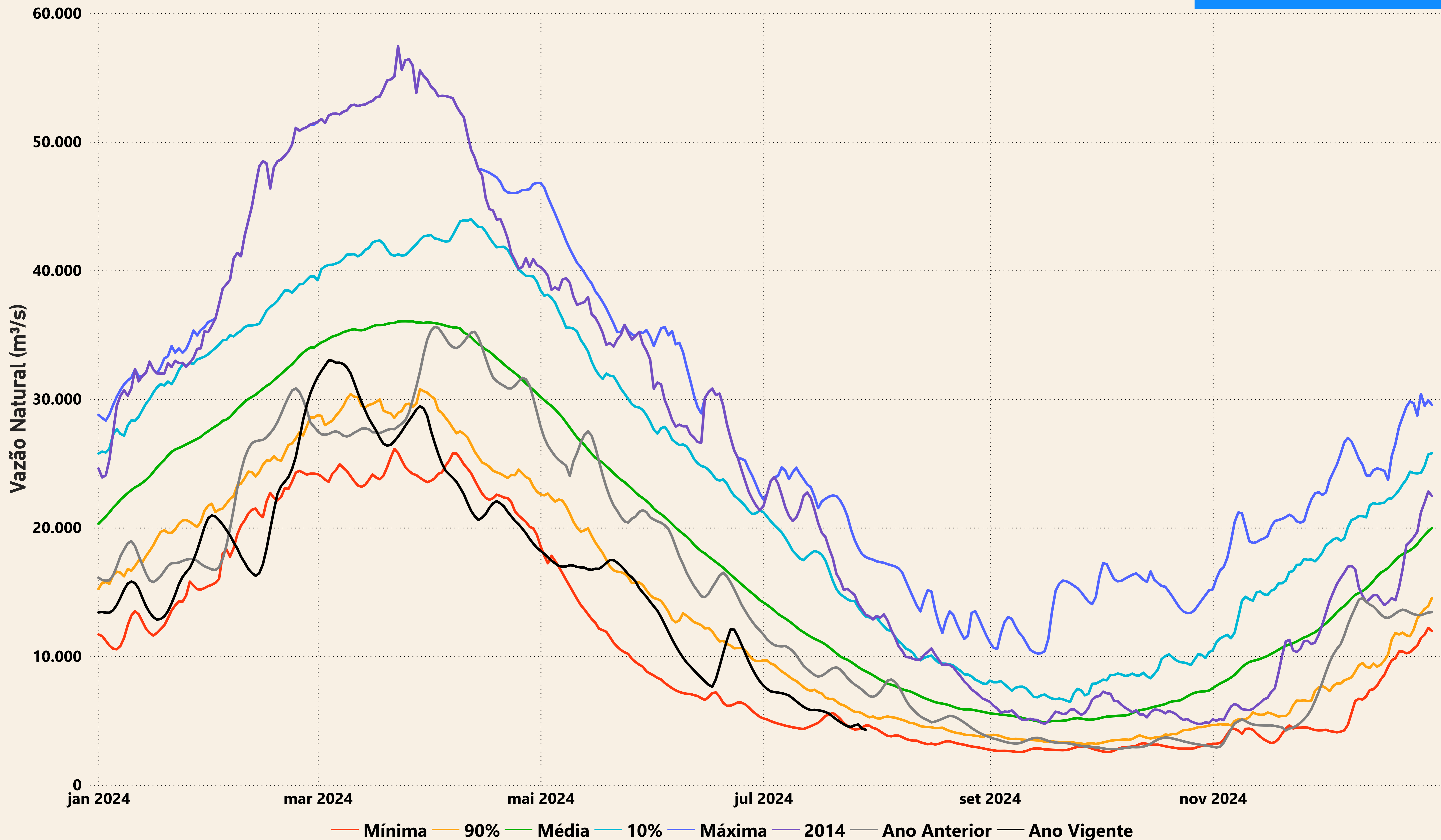
Legenda:



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

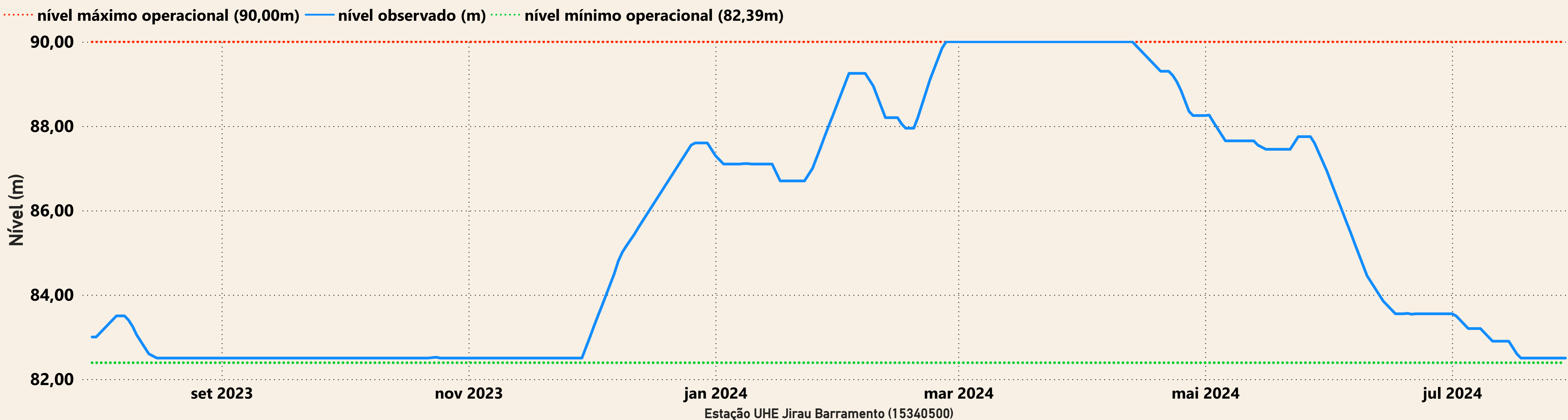
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

