

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

28/08/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
24/08/2024	9,59	3.778
25/08/2024	9,51	3.666
26/08/2024	9,44	3.561
27/08/2024	9,32	3.370
28/08/2024	9,24	3.257

* Média do dia 28/08/2024 até 13:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
24/08/2024	9,44	4.234
25/08/2024	9,36	4.132
26/08/2024	9,29	4.040
27/08/2024	9,24	3.986
28/08/2024	9,21	3.951

* Média do dia 28/08/2024 até 13:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
23/08/2024	3.661	3.661	82,50
24/08/2024	3.538	3.538	82,50
25/08/2024	3.396	3.396	82,50
26/08/2024	3.135	3.135	82,50
27/08/2024	3.171	3.171	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
23/08/2024	3.667	3.600	70,52
24/08/2024	3.583	3.650	70,50
25/08/2024	3.461	3.461	70,50
26/08/2024	3.270	3.270	70,50
27/08/2024	3.100	3.067	70,51

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
24/08/2024	1,77	3.347
25/08/2024	1,65	3.214
26/08/2024	1,53	3.068
27/08/2024	1,41	2.943
28/08/2024	1,39	2.918

* Média do dia 28/08/2024 até 13:15.

Rio Madeira



Porto Velho

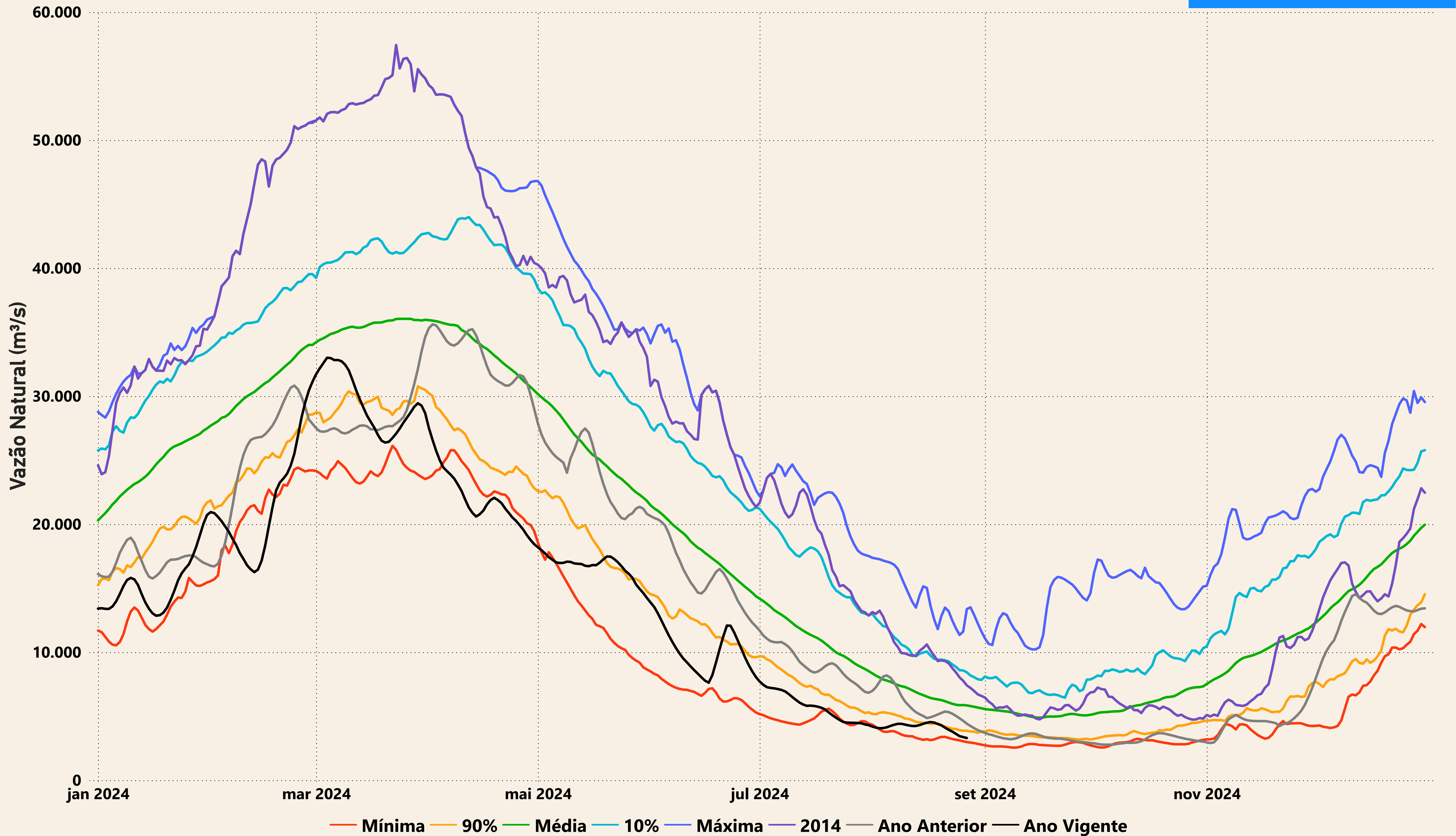
Legenda:



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

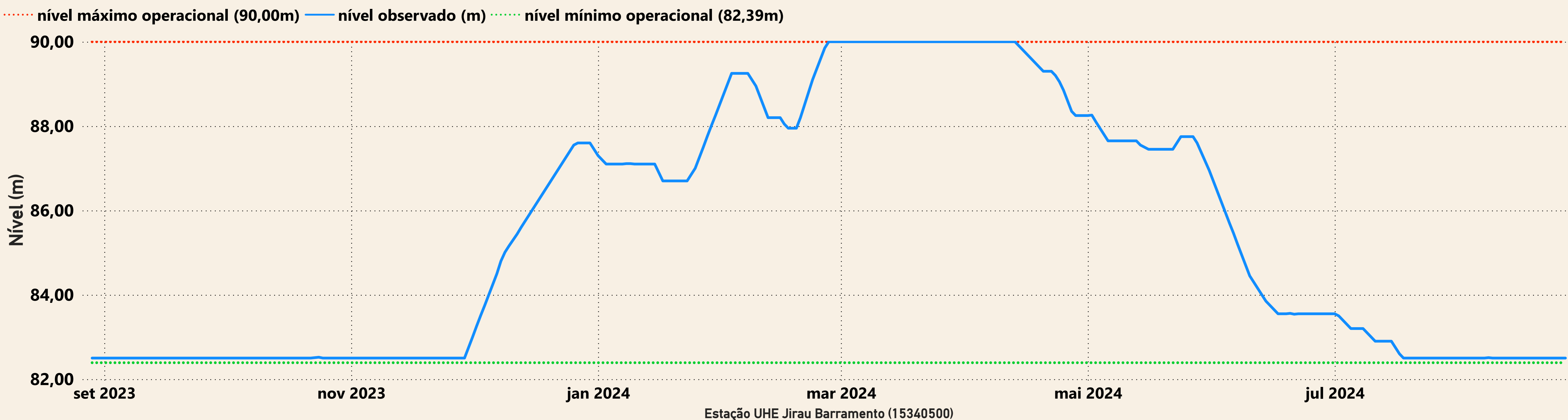
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

