

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

20/08/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
16/08/2024	9,72	3.993
17/08/2024	9,80	4.109
18/08/2024	9,91	4.287
19/08/2024	9,98	4.401
20/08/2024	9,98	4.405

** Média do dia 20/08/2024 até 13:30.*



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
16/08/2024	10,04	5.003
17/08/2024	10,09	5.074
18/08/2024	10,05	5.024
19/08/2024	9,95	4.884
20/08/2024	9,85	4.750

** Média do dia 20/08/2024 até 13:30.*

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
15/08/2024	4.315	4.315	82,50
16/08/2024	4.552	4.552	82,50
17/08/2024	4.621	4.621	82,50
18/08/2024	4.553	4.553	82,50
19/08/2024	4.361	4.361	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
15/08/2024	4.223	4.190	70,52
16/08/2024	4.417	4.450	70,51
17/08/2024	4.561	4.528	70,52
18/08/2024	4.444	4.511	70,50
19/08/2024	4.295	4.262	70,51

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
16/08/2024	2,35	4.044
17/08/2024	2,43	4.151
18/08/2024	2,47	4.202
19/08/2024	2,35	4.046
20/08/2024	2,23	3.900

** Média do dia 20/08/2024 até 13:15.*

Rio Madeira



Porto Velho

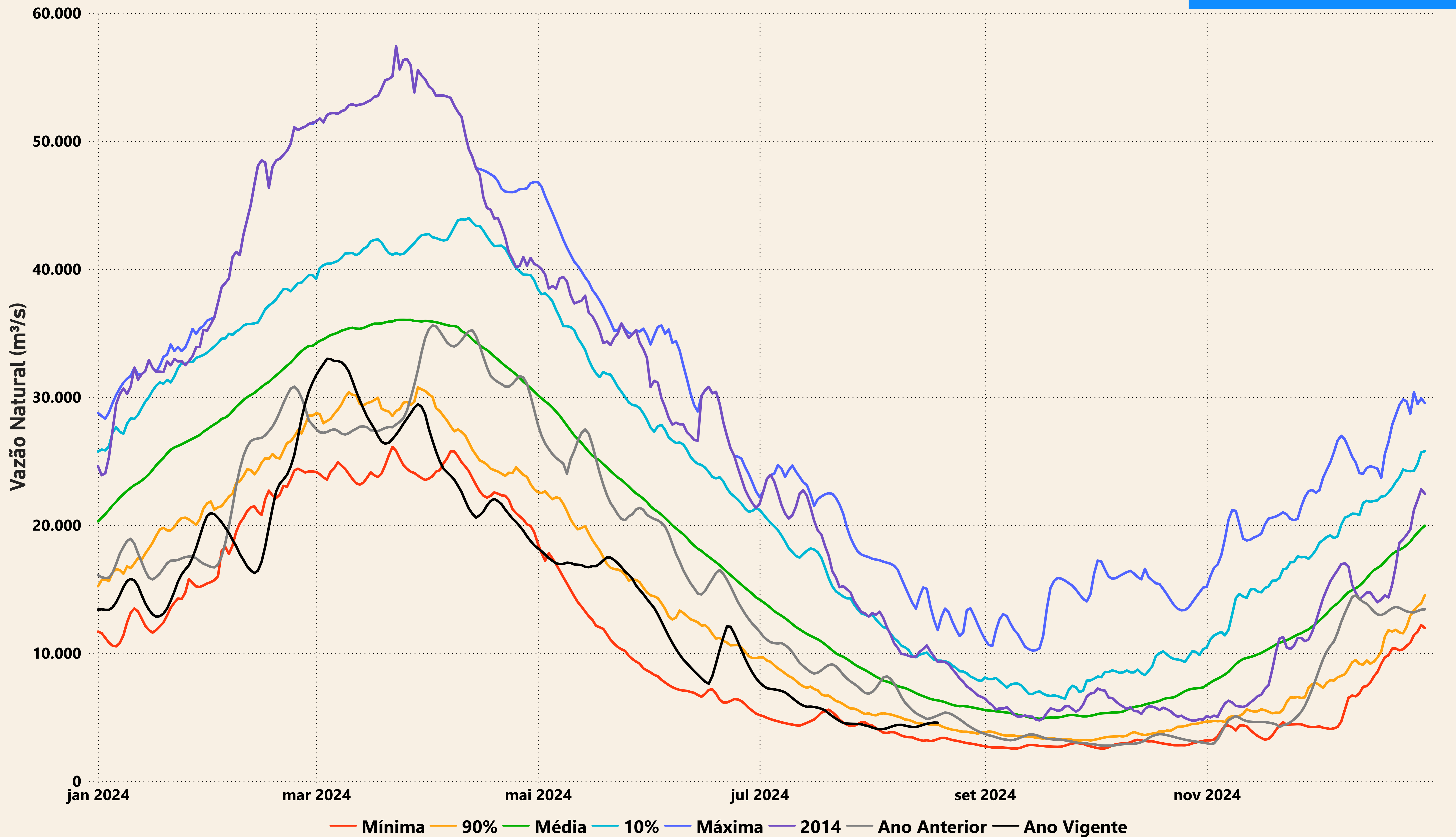
Legenda:



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

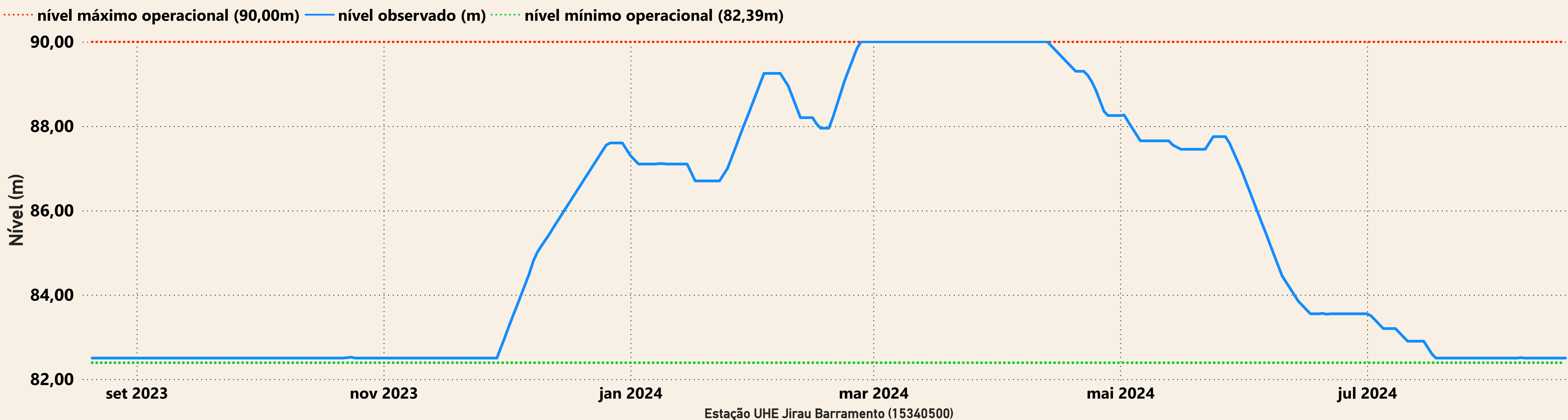
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

