

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do Boletim

02/09/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:

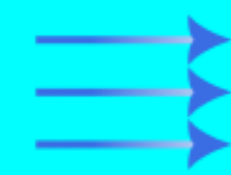


Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazao (m ³ /s)
29/08/2025	10,49	5.630
30/08/2025	10,47	5.595
31/08/2025	10,56	5.721
01/09/2025	10,72	5.938
02/09/2025	10,82	6.062

* Média do dia 02/09 até às 13:30 h.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
28/08/2025	4.911	4.911	82,50
29/08/2025	4.891	4.891	82,50
30/08/2025	4.736	4.736	82,50
31/08/2025	4.823	4.823	82,50
01/09/2025	5.053	5.053	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
28/08/2025	4.636	4.970	71,18
29/08/2025	4.851	5.118	71,10
30/08/2025	4.728	4.995	71,02
31/08/2025	4.738	4.939	70,96
01/09/2025	5.037	5.004	70,97

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m ³ /s)
29/08/2025	10,85	
30/08/2025		
31/08/2025		
01/09/2025		
02/09/2025		

* Média do dia 29/08 até às 07:00 h.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m ³ /s)
29/08/2025	3,06	5.251
30/08/2025	2,99	5.158
31/08/2025	2,95	5.101
01/09/2025	2,97	5.125
02/09/2025	3,09	5.288

* Média do dia 02/09 até às 13:15 h.

Legenda:



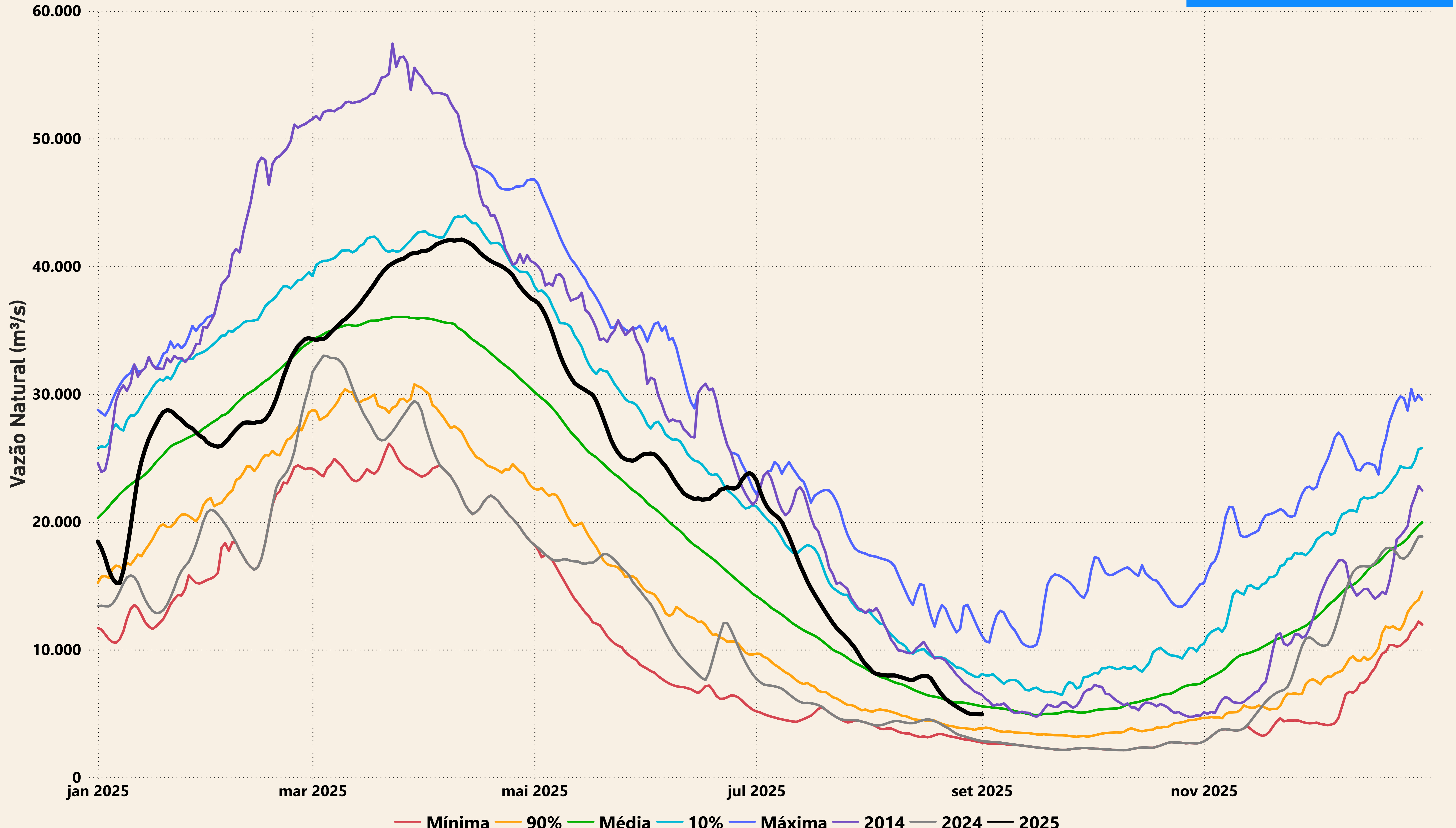
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

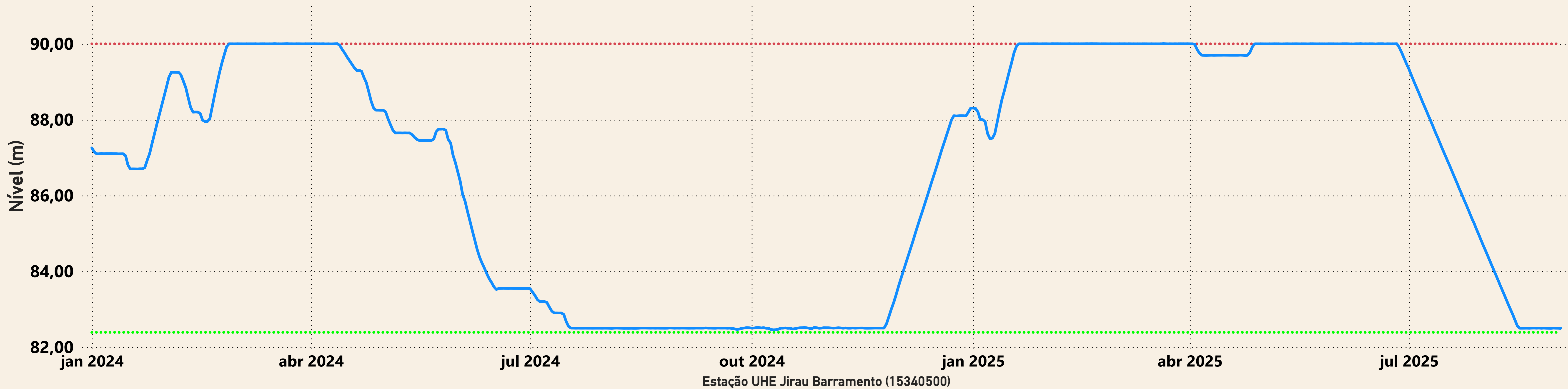
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

..... nível máximo operacional (90,00m) nível mínimo operacional (82,39m) — nível observado (m)



UHE Santo Antônio

..... nível máximo maximorum (72,00m) nível máximo operacional (71,30m) nível mínimo operacional (70,50m) — nível observado (m)

