

Data do Boletim

27/04/2026

Localização da bacia do Rio Madeira:



UHE Jirau Jusante Rio Beni - 15318000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
23/04/2026		
24/04/2026		
25/04/2026	20,18	
26/04/2026	20,08	
27/04/2026	19,08	

* Média do dia 27/04 até às 13:30 h.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
22/04/2026	35.583	35.583	90,00
23/04/2026	35.785	35.785	90,00
24/04/2026	35.607	35.607	90,00
25/04/2026	35.896	35.896	90,00
26/04/2026	35.454	35.454	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
22/04/2026	34.185	34.185	71,28
23/04/2026	34.583	34.550	71,29
24/04/2026	34.360	34.360	71,29
25/04/2026	34.638	34.671	71,28
26/04/2026	34.762	34.762	71,28

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
23/04/2026	22,73	40.573
24/04/2026	22,80	41.504
25/04/2026	22,87	42.384
26/04/2026	22,90	42.865
27/04/2026	22,93	43.224

* Média do dia 27/04 até às 13:30 h.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazao (m³/s)
23/04/2026	15,13	34.393
24/04/2026	15,15	34.454
25/04/2026	15,21	34.656
26/04/2026	15,24	34.755
27/04/2026	15,17	34.517

* Média do dia 27/04 até às 13:15 h.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



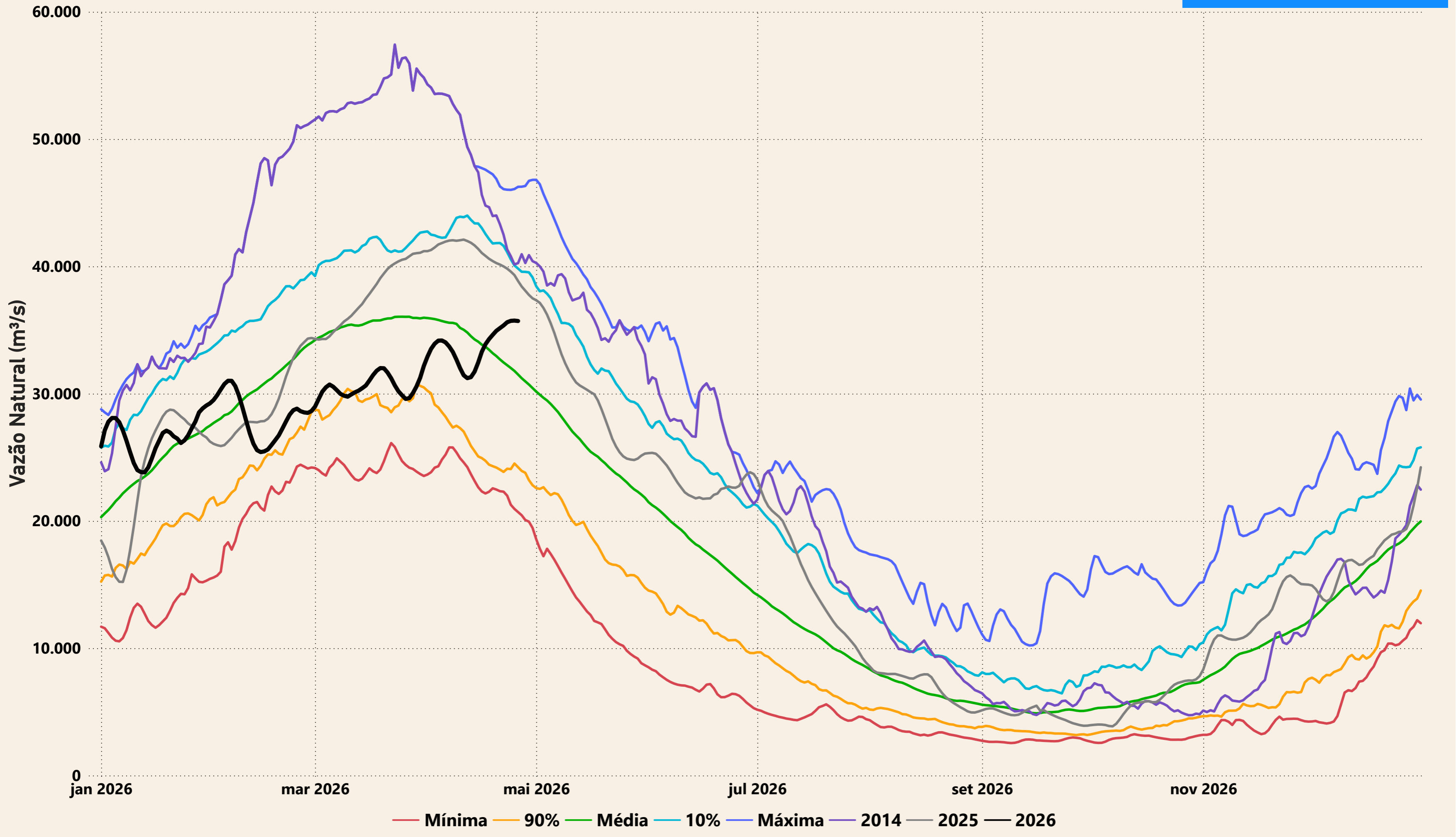
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

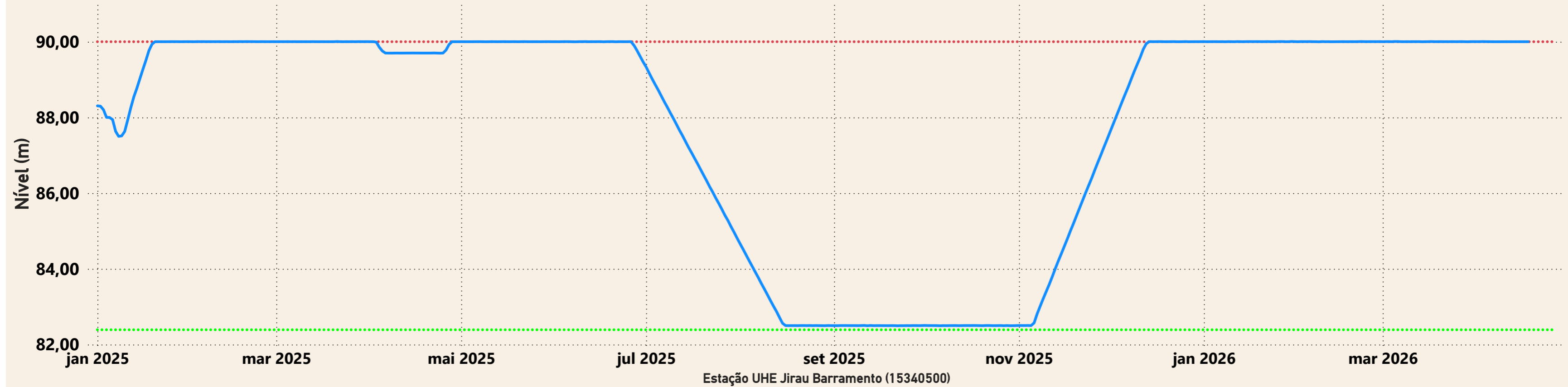
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

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



UHE Santo Antônio

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

