

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do Boletim

18/08/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

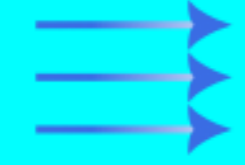
| Data | Cota (m) | Vazao (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 14/08/2025 | | |
| 15/08/2025 | | |
| 16/08/2025 | | |
| 17/08/2025 | | |
| 18/08/2025 | | |

* Telemetria inoperante

UHE Jirau

| Data | Vazão Afluente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 13/08/2025 | 7.387 | 7.612 | 82,80 |
| 14/08/2025 | 7.250 | 7.475 | 82,65 |
| 15/08/2025 | 7.775 | 8.000 | 82,50 |
| 16/08/2025 | 8.476 | 8.476 | 82,50 |
| 17/08/2025 | 8.218 | 8.218 | 82,50 |

Rio Madeira



UHE Santo Antônio

| Data | Vazão Afluente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 13/08/2025 | 7.596 | 7.596 | 71,28 |
| 14/08/2025 | 7.384 | 7.384 | 71,28 |
| 15/08/2025 | 8.367 | 8.367 | 71,28 |
| 16/08/2025 | 8.686 | 8.686 | 71,28 |
| 17/08/2025 | 8.086 | 8.086 | 71,28 |

Humaitá - 15630000

| Data | Cota (m) | Vazao (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 14/08/2025 | 12,32 | 9.106 |
| 15/08/2025 | 12,26 | 8.992 |
| 16/08/2025 | 12,27 | 9.002 |
| 17/08/2025 | 12,39 | 9.236 |
| 18/08/2025 | 12,48 | 9.406 |

* Média do dia 18/08 até às 13:30 h.



Porto Velho - 15400000

| Data | Cota (m) | Vazao (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 14/08/2025 | 4,48 | 7.393 |
| 15/08/2025 | 4,53 | 7.491 |
| 16/08/2025 | 4,77 | 7.881 |
| 17/08/2025 | 4,81 | 7.958 |
| 18/08/2025 | 4,70 | 7.766 |

* Média do dia 18/08 até às 13:15 h.



Porto Velho

Legenda:



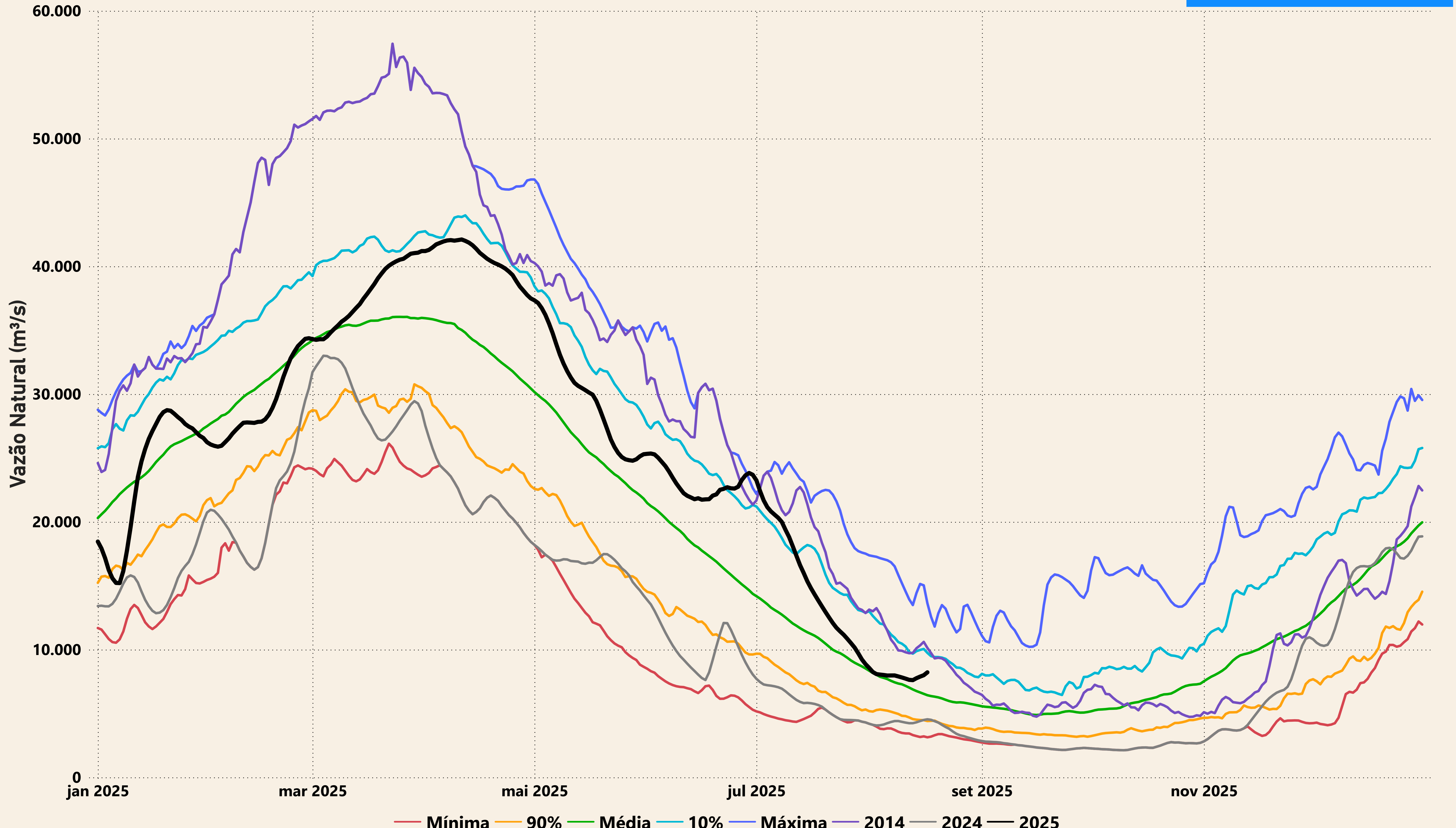
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*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)

