

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

29/04/2025

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

| Data | Cota (m) | Vazão (m³/s) |
|------------|----------|--------------|
| 25/04/2025 | 22,78 | 39.509 |
| 26/04/2025 | 22,69 | 39.040 |
| 27/04/2025 | 22,64 | 38.748 |
| 28/04/2025 | 22,60 | 38.536 |
| 29/04/2025 | 22,60 | 38.515 |

* Média do dia 29/04/2025 até 14:30.

UHE Jirau

| Data | Vazão Afluente (m³/s) | Vazão Defluente (m³/s) | Nível (m) |
|------------|-----------------------|------------------------|-----------|
| 24/04/2025 | 39.689 | 39.689 | 89,70 |
| 25/04/2025 | 39.294 | 39.294 | 89,70 |
| 26/04/2025 | 38.862 | 38.367 | 89,85 |
| 27/04/2025 | 38.577 | 38.082 | 90,00 |
| 28/04/2025 | 37.554 | 37.554 | 90,00 |

UHE Santo Antônio

| Data | Vazão Afluente (m³/s) | Vazão Defluente (m³/s) | Nível (m) |
|------------|-----------------------|------------------------|-----------|
| 24/04/2025 | 38.250 | 38.217 | 70,51 |
| 25/04/2025 | 38.022 | 38.055 | 70,50 |
| 26/04/2025 | 37.450 | 37.383 | 70,52 |
| 27/04/2025 | 37.384 | 37.451 | 70,50 |
| 28/04/2025 | 36.960 | 36.927 | 70,51 |

Humaitá - 15630000

| Data | Cota (m) | Vazão (m³/s) |
|------------|----------|--------------|
| 25/04/2025 | 23,63 | 52.779 |
| 26/04/2025 | 23,60 | 52.387 |
| 27/04/2025 | 23,57 | 51.894 |
| 28/04/2025 | 23,52 | 51.237 |
| 29/04/2025 | 23,48 | 50.619 |

* Média do dia 29/04/2025 até 14:30.

Porto Velho - 15400000

| Data | Cota (m) | Vazão (m³/s) |
|------------|----------|--------------|
| 25/04/2025 | 16,07 | 37.619 |
| 26/04/2025 | 15,99 | 37.321 |
| 27/04/2025 | 15,88 | 36.952 |
| 28/04/2025 | 15,77 | 36.572 |
| 29/04/2025 | 15,71 | 36.364 |

* Média do dia 29/04/2025 até 14:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

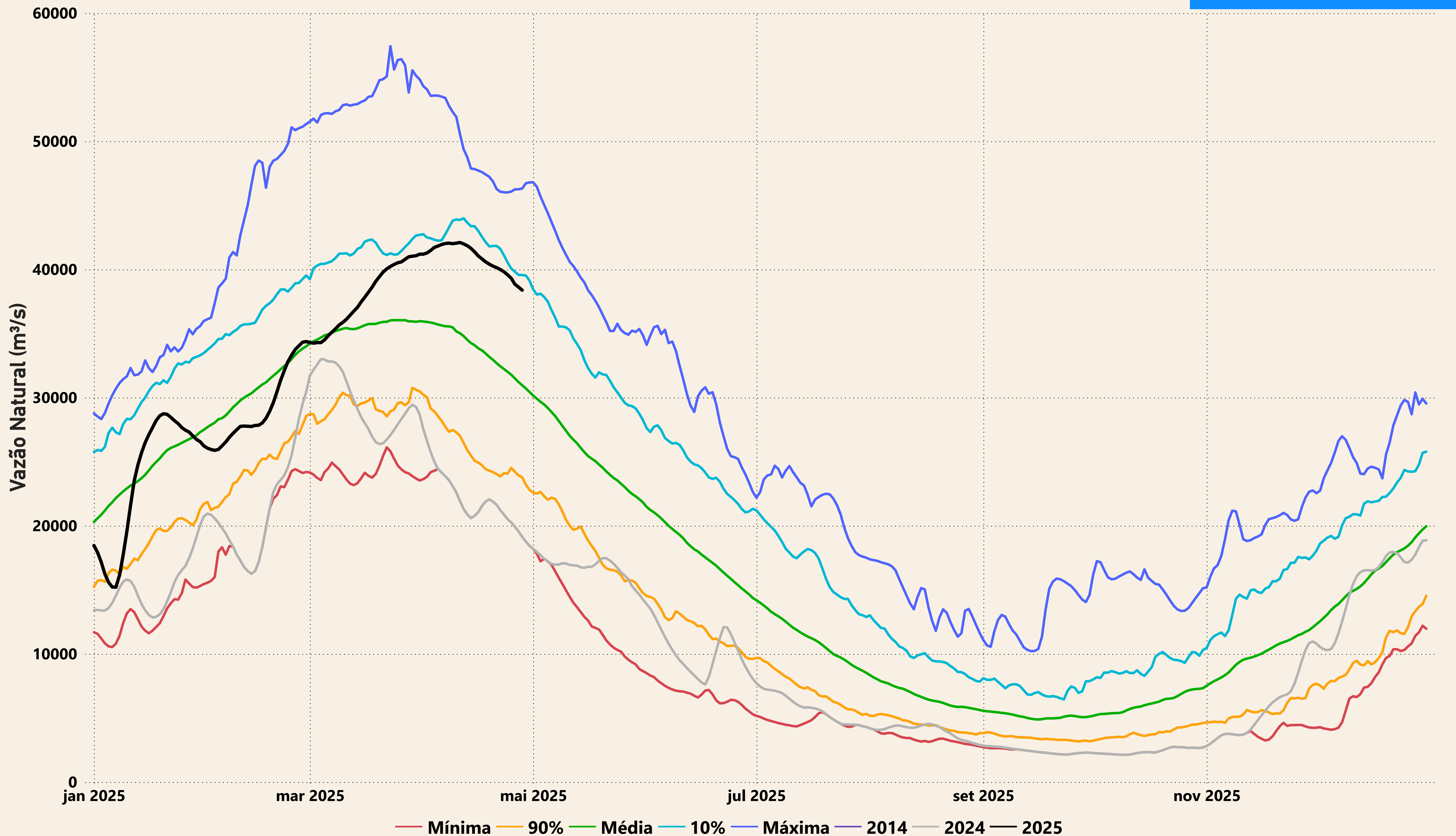


Estação fluviométrica

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

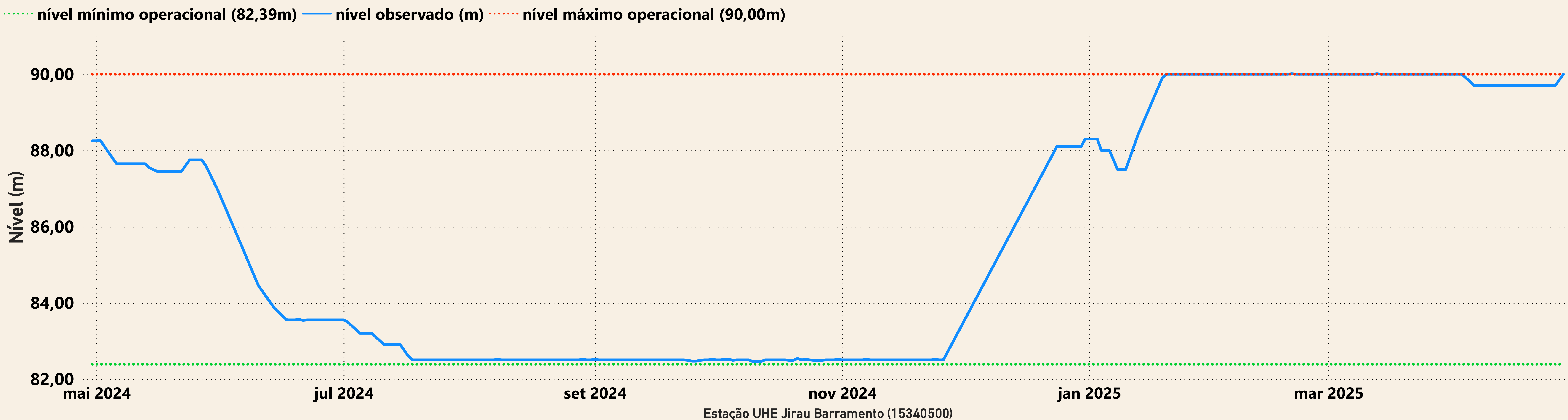
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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



UHE Santo Antônio

