

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

27/11/2023



Gostaríamos de saber qual a sua opinião quanto a esse boletim.
Assim, você nos ajuda a melhorar os nossos produtos.
Basta clicar [aqui](#) e responder a 2 perguntas.
Obrigado!

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 23/11/2023 | 10,00 | 4.429 |
| 24/11/2023 | 10,06 | 4.548 |
| 25/11/2023 | 10,45 | 5.238 |
| 26/11/2023 | 11,29 | 6.752 |
| 27/11/2023 | 10,14 | 4.663 |

* Média do dia 27/11/2023 até 08:30.

Abunã - 15320002

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 23/11/2023 | 9,98 | 4.925 |
| 24/11/2023 | 10,06 | 5.038 |
| 25/11/2023 | 10,20 | 5.227 |
| 26/11/2023 | 10,37 | 5.455 |
| 27/11/2023 | 10,52 | 5.671 |

* Média do dia 27/11/2023 até 08:30.

UHE Jirau

| Data | Vazão Afluyente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 22/11/2023 | 4.257 | 4.257 | 82,50 |
| 23/11/2023 | 4.311 | 4.311 | 82,50 |
| 24/11/2023 | 4.458 | 4.458 | 82,50 |
| 25/11/2023 | 4.669 | 4.669 | 82,50 |
| 26/11/2023 | 5.043 | 5.043 | 82,50 |

UHE Santo Antônio

| Data | Vazão Afluyente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 22/11/2023 | 4.327 | 4.297 | 70,01 |
| 23/11/2023 | 4.311 | 4.341 | 70,00 |
| 24/11/2023 | 4.479 | 4.479 | 70,00 |
| 25/11/2023 | 4.771 | 4.711 | 70,02 |
| 26/11/2023 | 5.096 | 5.156 | 70,00 |

Porto Velho - 15400000

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 23/11/2023 | 2,29 | 3.977 |
| 24/11/2023 | 2,34 | 4.031 |
| 25/11/2023 | 2,53 | 4.271 |
| 26/11/2023 | 2,75 | 4.564 |
| 27/11/2023 | 2,89 | 4.745 |

* Média do dia 27/11/2023 até 08:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



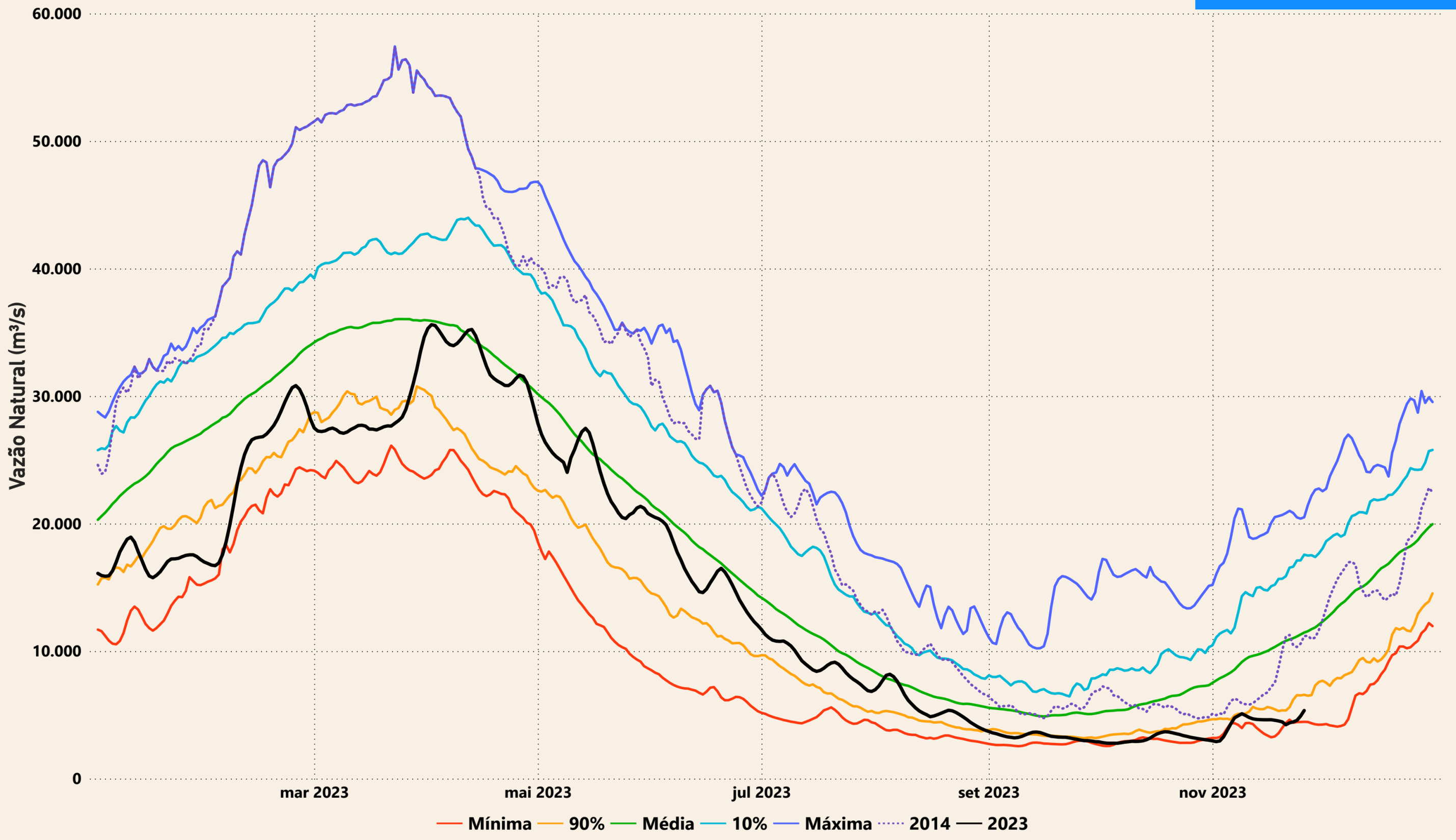
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

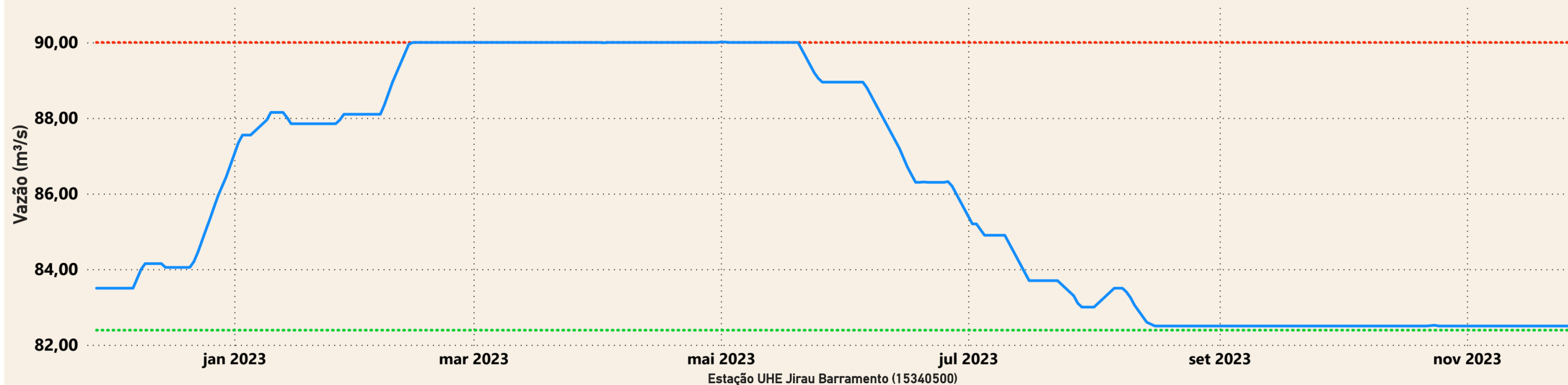
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

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



UHE Santo Antônio

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

