

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

30/11/2023



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) |
|------------|----------|---------------------------|
| 26/11/2023 | 11,31 | 6.780 |
| 27/11/2023 | 10,71 | 5.695 |
| 28/11/2023 | 11,06 | 6.338 |
| 29/11/2023 | 11,47 | 7.104 |
| 30/11/2023 | 10,80 | 5.809 |

* Média do dia 30/11/2023 até 09:30.

Abunã - 15320002

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 26/11/2023 | 10,37 | 5.457 |
| 27/11/2023 | 10,59 | 5.774 |
| 28/11/2023 | 10,77 | 5.997 |
| 29/11/2023 | 10,94 | 6.200 |
| 30/11/2023 | 11,32 | 6.682 |

* Média do dia 30/11/2023 até 09:30.

UHE Jirau

| Data | Vazão Afluyente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 25/11/2023 | 4.669 | 4.669 | 82,50 |
| 26/11/2023 | 5.043 | 5.043 | 82,50 |
| 27/11/2023 | 5.386 | 5.386 | 82,50 |
| 28/11/2023 | 5.681 | 5.681 | 82,50 |
| 29/11/2023 | 6.079 | 5.704 | 82,75 |

UHE Santo Antônio

| Data | Vazão Afluyente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 25/11/2023 | 4.771 | 4.711 | 70,02 |
| 26/11/2023 | 5.096 | 5.156 | 70,00 |
| 27/11/2023 | 5.397 | 5.397 | 70,00 |
| 28/11/2023 | 5.805 | 5.745 | 70,02 |
| 29/11/2023 | 5.735 | 5.735 | 70,02 |

Porto Velho - 15400000

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 26/11/2023 | 2,75 | 4.566 |
| 27/11/2023 | 2,94 | 4.810 |
| 28/11/2023 | 3,20 | 5.170 |
| 29/11/2023 | 3,33 | 5.343 |
| 30/11/2023 | 3,27 | 5.262 |

* Média do dia 30/11/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



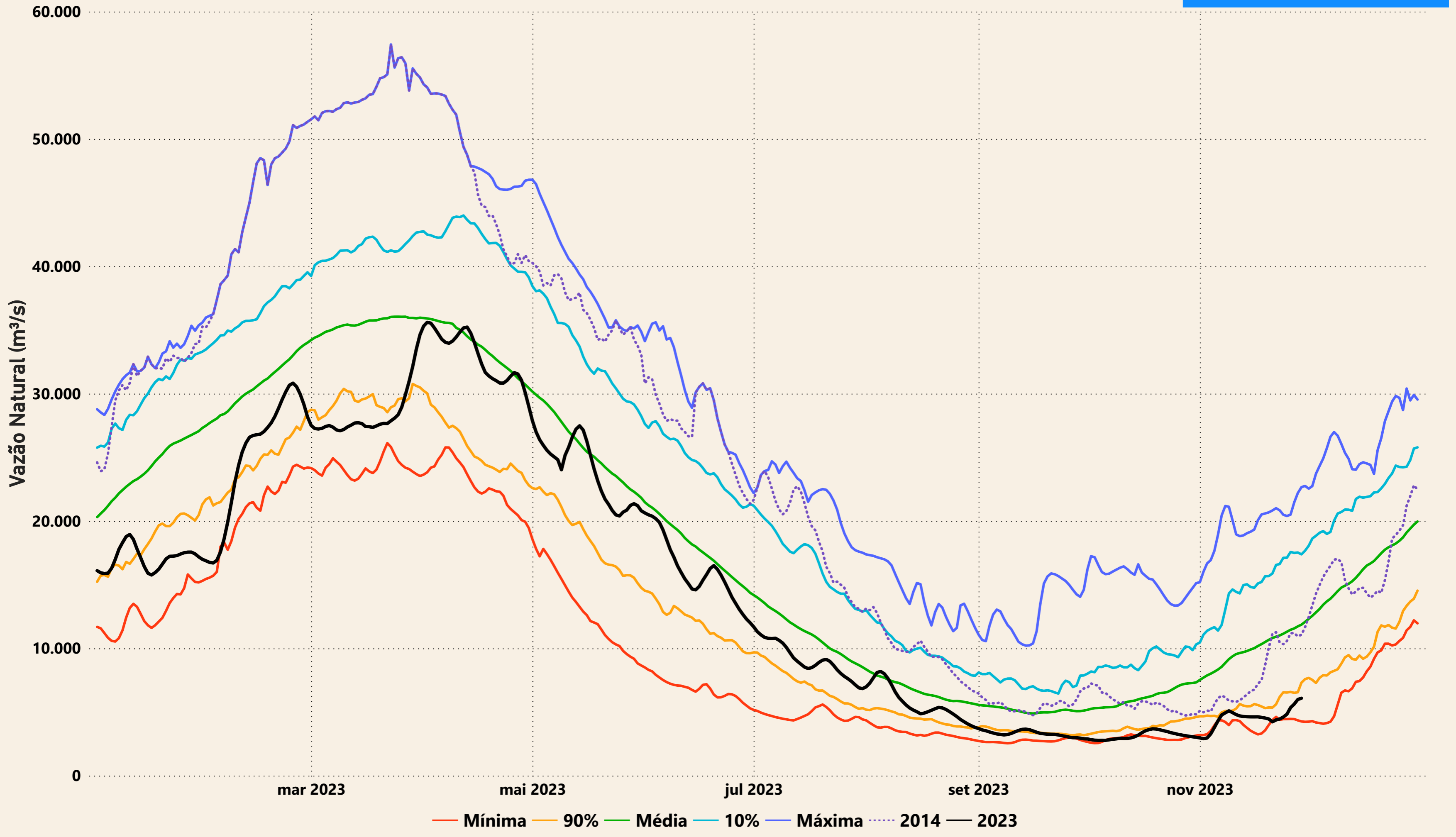
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

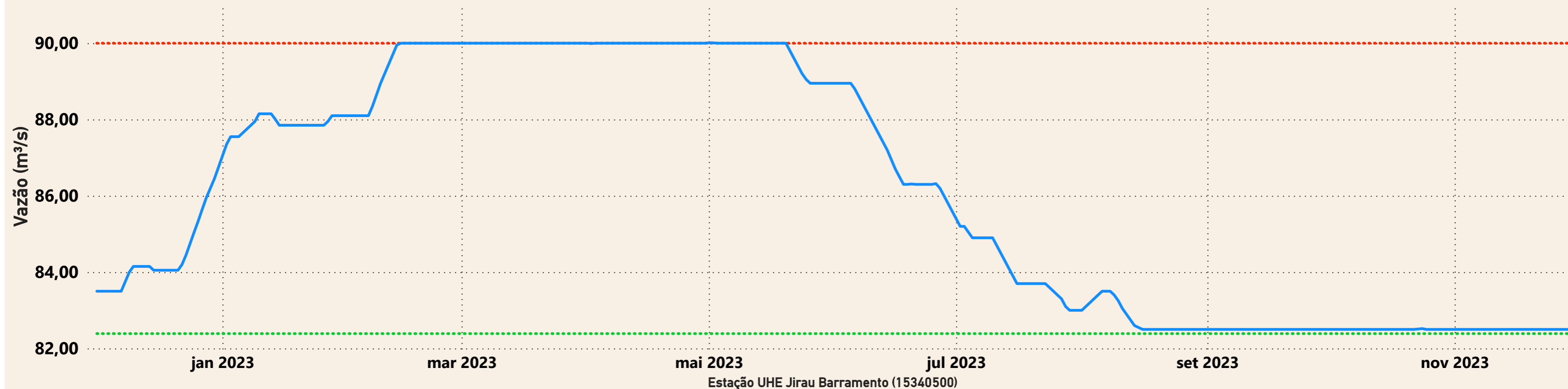
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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 maximum (72,00m)

