

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

13/06/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 09/06/2023 | 17,89 | 22.813 |
| 10/06/2023 | 18,15 | 23.502 |
| 11/06/2023 | 17,92 | 22.908 |
| 12/06/2023 | 18,32 | 23.935 |
| 13/06/2023 | 18,47 | 24.309 |

* Média do dia 13/06/2023 até 15:30.

Abunã - 15320002

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 09/06/2023 | 17,63 | 18.318 |
| 10/06/2023 | 17,26 | 17.421 |
| 11/06/2023 | 17,11 | 17.047 |
| 12/06/2023 | 16,89 | 16.546 |
| 13/06/2023 | 16,76 | 16.247 |

* Média do dia 13/06/2023 até 15:30.

UHE Jirau

| Data | Vazão Afluente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 08/06/2023 | 17.762 | 18.348 | 88,20 |
| 09/06/2023 | 16.994 | 17.580 | 88,00 |
| 10/06/2023 | 16.315 | 16.835 | 87,80 |
| 11/06/2023 | 16.044 | 16.564 | 87,60 |
| 12/06/2023 | 15.006 | 15.526 | 87,40 |

UHE Santo Antônio

| Data | Vazão Afluente (m ³ /s) | Vazão Defluente (m ³ /s) | Nível (m) |
|------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 08/06/2023 | 18.517 | 18.484 | 71,29 |
| 09/06/2023 | 17.962 | 17.995 | 71,28 |
| 10/06/2023 | 17.288 | 17.288 | 71,28 |
| 11/06/2023 | 16.709 | 16.709 | 71,28 |
| 12/06/2023 | 16.159 | 16.159 | 71,28 |

Porto Velho - 15400000

| Data | Cota (m) | Vazão (m ³ /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 09/06/2023 | 9,87 | 18.522 |
| 10/06/2023 | 9,53 | 17.627 |
| 11/06/2023 | 9,27 | 16.942 |
| 12/06/2023 | 9,04 | 16.371 |
| 13/06/2023 | 8,68 | 15.448 |

* Média do dia 13/06/2023 até 15:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



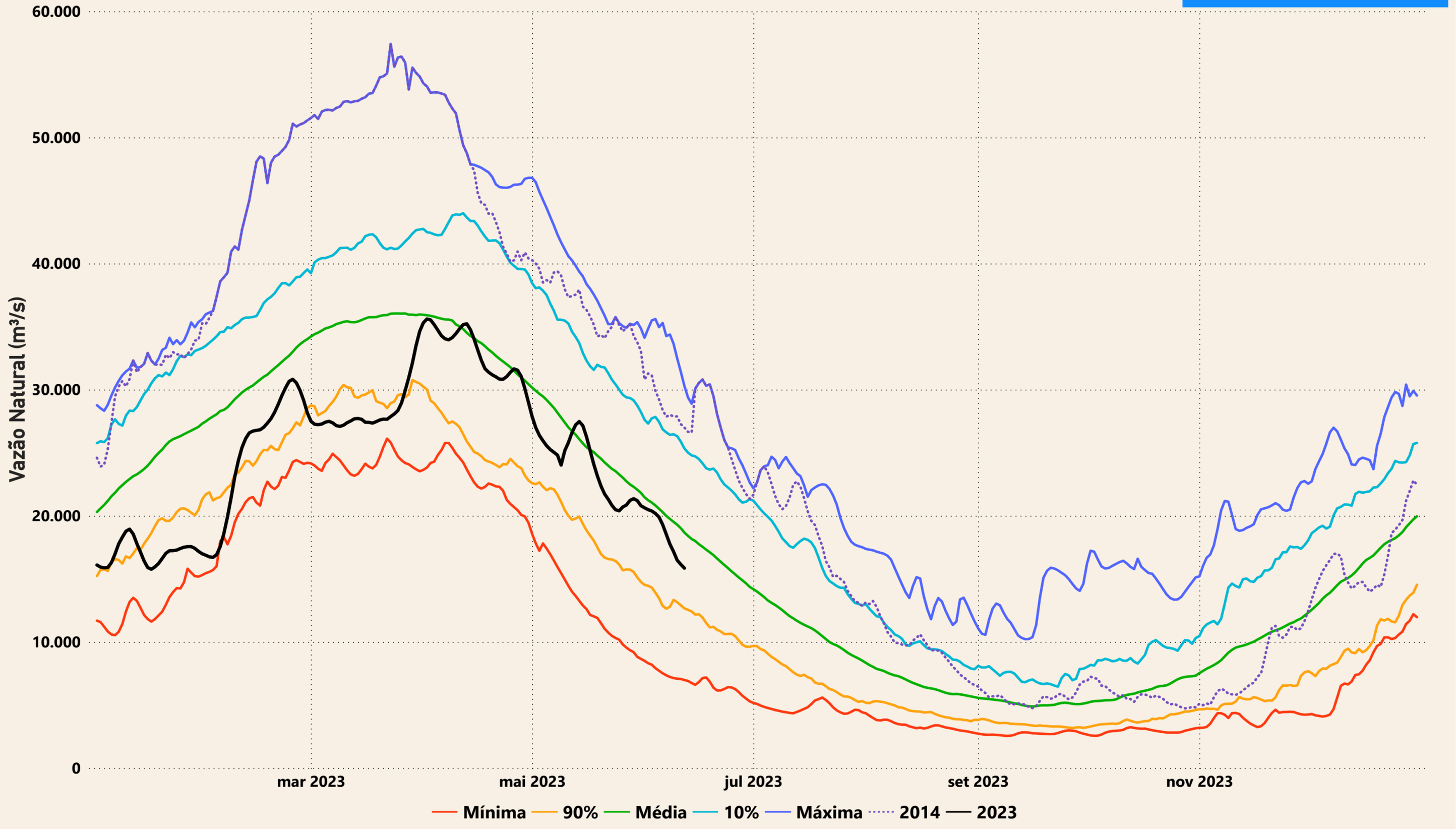
Estação fluviométrica

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)

