

# Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

14/03/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



### Humaitá - 15630000

| Data       | Cota (m) | Vazão (m <sup>3</sup> /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 10/03/2023 | 20,78    | 30.564                    |
| 11/03/2023 | 20,77    | 30.538                    |
| 12/03/2023 | 20,82    | 30.686                    |
| 13/03/2023 | 20,89    | 30.889                    |
| 14/03/2023 | 20,95    | 31.064                    |

\* Média do dia 14/03/2023 até 10:30.

### Abunã - 15320002

| Data       | Cota (m) | Vazão (m <sup>3</sup> /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 10/03/2023 | 20,01    | 25.836                    |
| 11/03/2023 | 20,11    | 26.262                    |
| 12/03/2023 | 20,16    | 26.492                    |
| 13/03/2023 | 20,20    | 26.668                    |
| 14/03/2023 | 20,21    | 26.725                    |

\* Média do dia 14/03/2023 até 10:30.

### UHE Jirau

| Data       | Vazão Afluente (m <sup>3</sup> /s) | Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s) | Nível (m) |
|------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 09/03/2023 | 26.905                             | 26.905                              | 90,00     |
| 10/03/2023 | 26.745                             | 26.745                              | 90,00     |
| 11/03/2023 | 27.321                             | 27.321                              | 90,00     |
| 12/03/2023 | 27.561                             | 27.561                              | 90,00     |
| 13/03/2023 | 28.137                             | 28.137                              | 90,00     |

### UHE Santo Antônio

| Data       | Vazão Afluente (m <sup>3</sup> /s) | Vazão Defluente (m <sup>3</sup> /s) | Nível (m) |
|------------|------------------------------------|-------------------------------------|-----------|
| 09/03/2023 | 26.891                             | 26.891                              | 71,28     |
| 10/03/2023 | 27.138                             | 27.138                              | 71,28     |
| 11/03/2023 | 27.957                             | 27.924                              | 71,29     |
| 12/03/2023 | 28.024                             | 28.057                              | 71,28     |
| 13/03/2023 | 27.819                             | 27.819                              | 71,28     |

### Porto Velho - 15400000

| Data       | Cota (m) | Vazão (m <sup>3</sup> /s) |
|------------|----------|---------------------------|
| 10/03/2023 | 13,03    | 27.954                    |
| 11/03/2023 | 13,10    | 28.209                    |
| 12/03/2023 | 13,18    | 28.471                    |
| 13/03/2023 | 13,16    | 28.408                    |
| 14/03/2023 | 13,22    | 28.597                    |

\* Média do dia 14/03/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



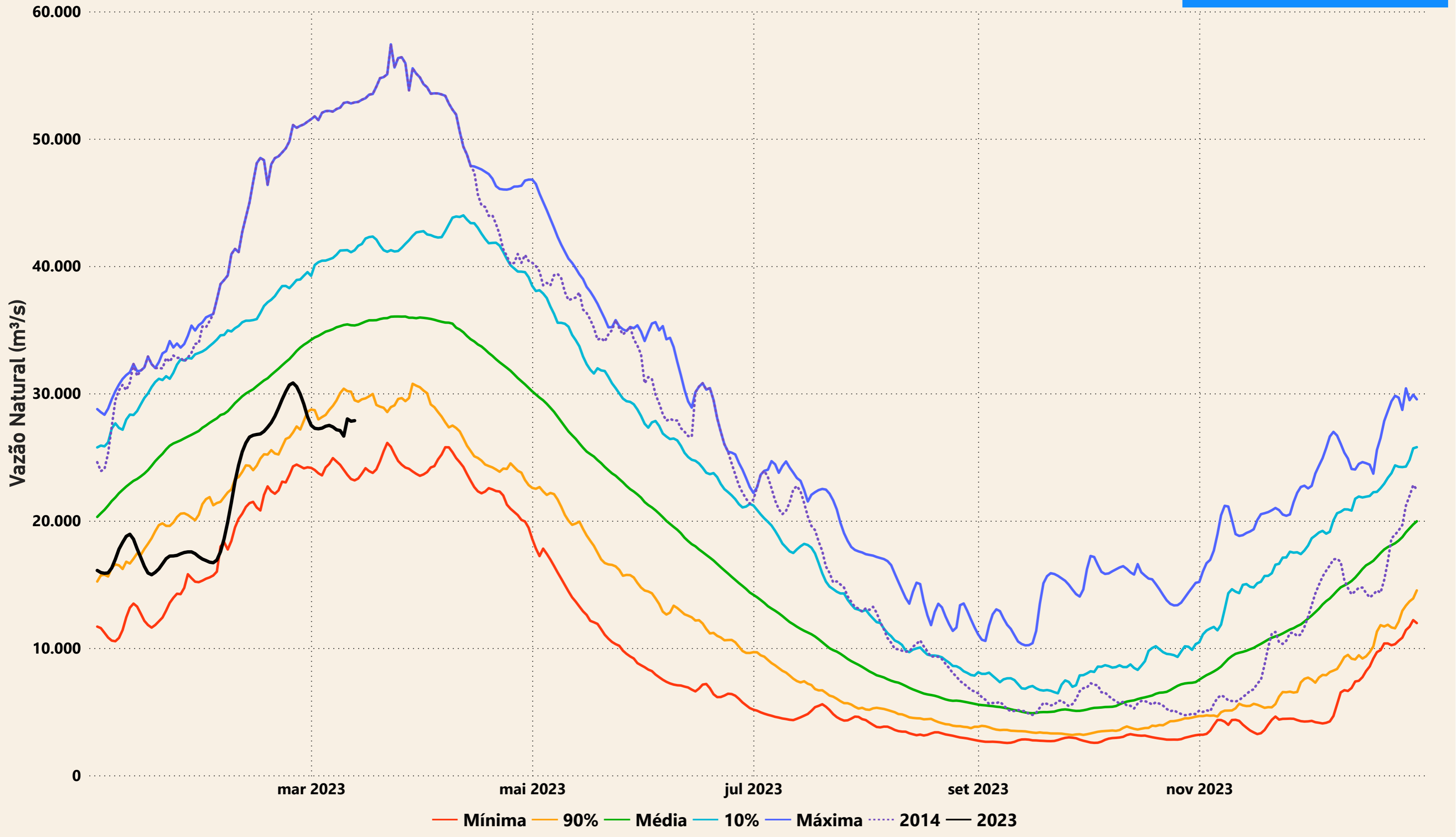
Estação fluviométrica

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

\*Os dados utilizados para a confecção desse boletim são brutos e estão sujeitos a posterior consolidação.

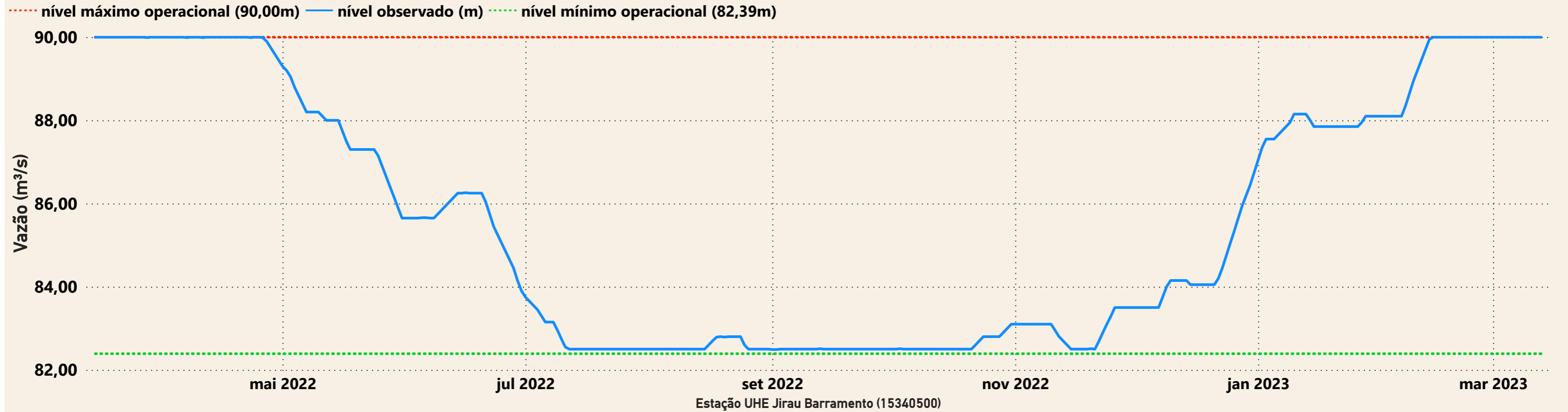
## VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

