

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

02/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/01/2023	16,96	16.709
30/01/2023	16,96	16.702
31/01/2023	16,97	16.725
01/02/2023	16,91	16.598
02/02/2023	16,83	16.411

* Média do dia 02/02/2023 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/01/2023	17.058	17.058	88,10
29/01/2023	17.054	17.054	88,10
30/01/2023	16.979	16.979	88,10
31/01/2023	16.860	16.860 </td <td>88,10</td>	88,10
01/02/2023	16.745	16.745	88,10

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/01/2023	17.421	17.388	71,29
29/01/2023	17.330	17.363	71,28
30/01/2023	17.189	17.189	71,28
31/01/2023	17.291	17.291	71,28
01/02/2023	17.062	17.062	71,28

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/01/2023	s/inf.	s/inf.
30/01/2023	s/inf.	s/inf.
31/01/2023	s/inf.	s/inf.
01/02/2023	s/inf.	s/inf.
02/02/2023	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 02/02/2023 até 10:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/01/2023	9,55	17.668
30/01/2023	9,47	17.454
31/01/2023	9,44	17.392
01/02/2023	9,41	17.310
02/02/2023	9,25	16.888

* Média do dia 02/02/2023 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



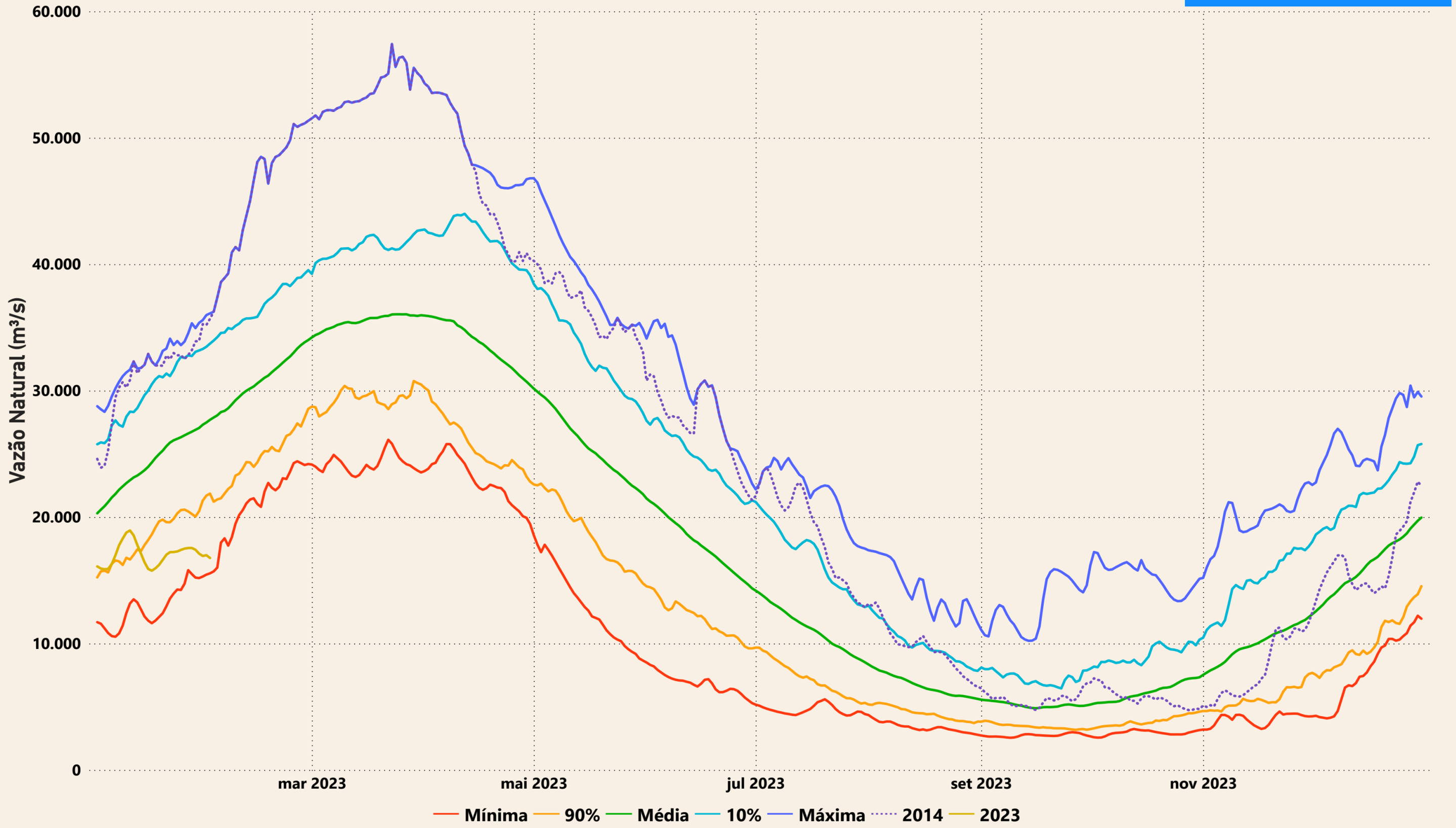
Estação fluviométrica

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

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

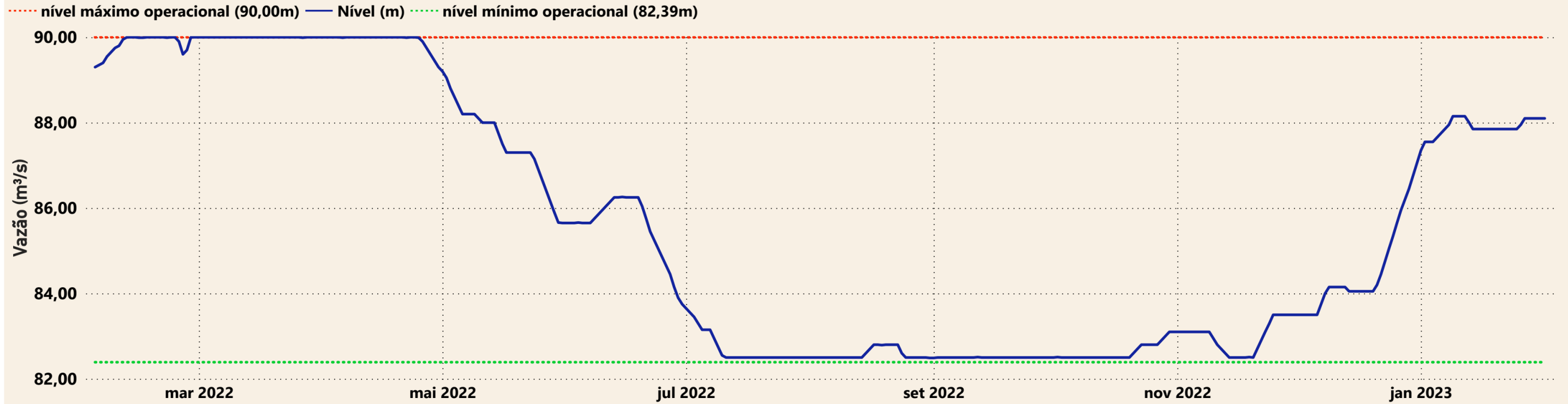
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

