

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

17/02/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/02/2023	19,90	28.124
14/02/2023	20,03	28.490
15/02/2023	20,16	28.843
16/02/2023	20,25	29.086
17/02/2023	20,27	29.148

* Média do dia 17/02/2023 até 13:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/02/2023	19,81	24.952
14/02/2023	19,83	25.043
15/02/2023	19,86	25.146
16/02/2023	19,91	25.377
17/02/2023	19,94	25.528

* Média do dia 17/02/2023 até 13:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/02/2023	26.781	25.956	89,95
13/02/2023	26.535	26.370	90,00
14/02/2023	26.679	26.679	90,00
15/02/2023	26.797	26.797	90,00
16/02/2023	26.835	26.835	90,00

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
12/02/2023	26.195	26.195	71,28
13/02/2023	26.785	26.752	71,29
14/02/2023	26.927	26.960	71,28
15/02/2023	27.405	27.405	71,28
16/02/2023	26.775	26.775	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
13/02/2023	12,77	27.135
14/02/2023	12,89	27.499
15/02/2023	12,95	27.694
16/02/2023	12,94	27.668
17/02/2023	12,92	27.622

* Média do dia 17/02/2023 até 13:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



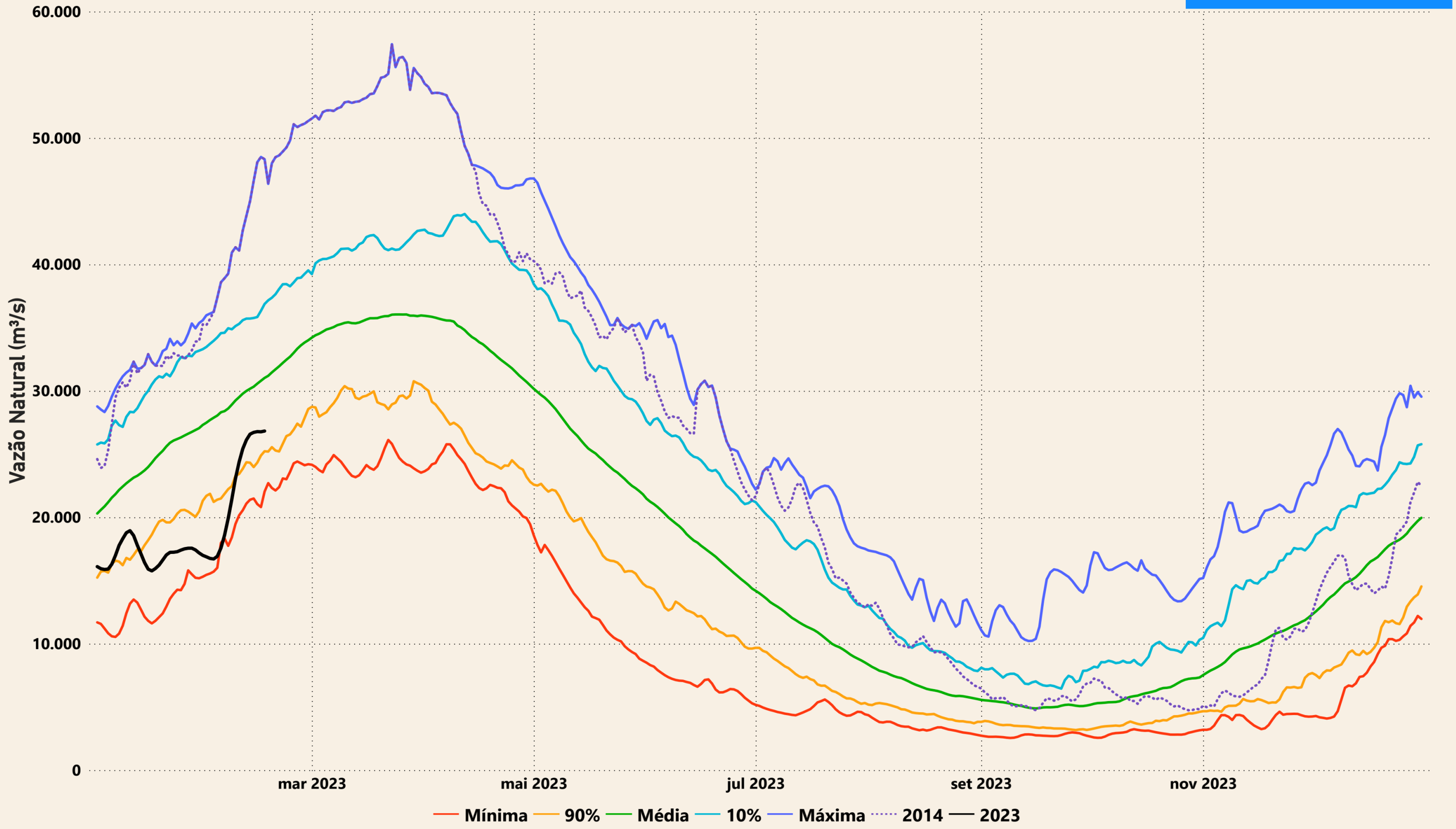
Estação fluviométrica

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

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

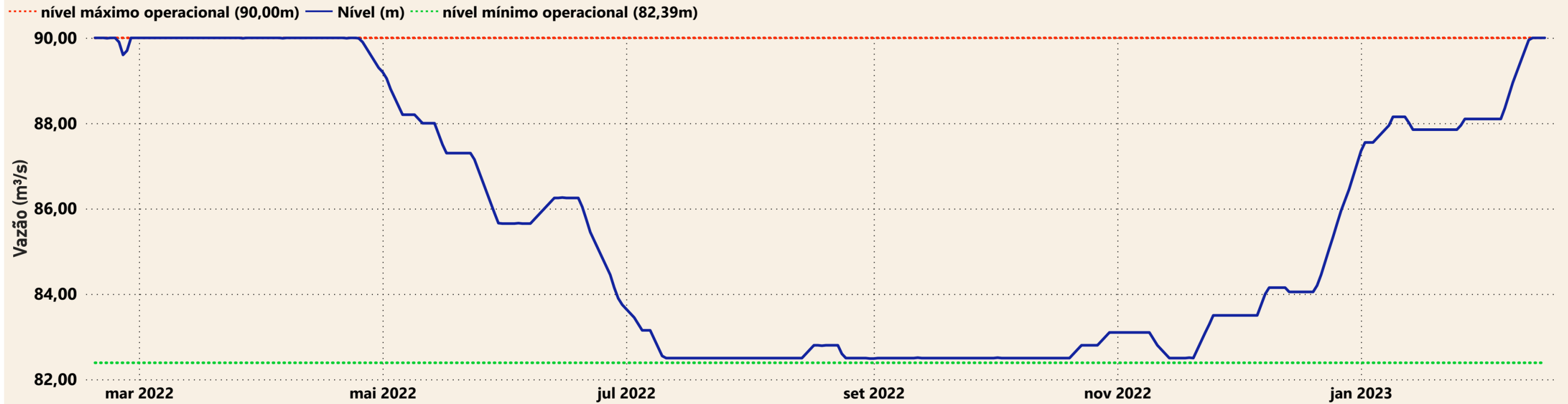
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

