

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

05/01/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
01/01/2023	16,59	19.328
02/01/2023	16,81	19.943
03/01/2023	16,73	19.716
04/01/2023	16,69	19.598
05/01/2023	16,67	19.551

* Média do dia 05/01/2023 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
01/01/2023	16,15	14.901
02/01/2023	16,09	14.770
03/01/2023	16,25	15.116
04/01/2023	16,47	15.591
05/01/2023	16,60	15.887

* Média do dia 05/01/2023 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
31/12/2022	17.128	16.424	87,05
01/01/2023	16.413	15.633	87,35
02/01/2023	15.025	14.505	87,55
03/01/2023	14.978	14.978	87,55
04/01/2023	15.854	15.854	87,55

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
31/12/2022	16.262	16.229	71,29
01/01/2023	16.077	16.110	71,28
02/01/2023	14.517	14.517	71,28
03/01/2023	14.915	14.882	71,29
04/01/2023	16.087	16.120	71,28

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
01/01/2023	8,91	16.036
02/01/2023	8,49	14.987
03/01/2023	8,38	14.734
04/01/2023	8,71	15.523
05/01/2023	8,91	16.037

* Média do dia 05/01/2023 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



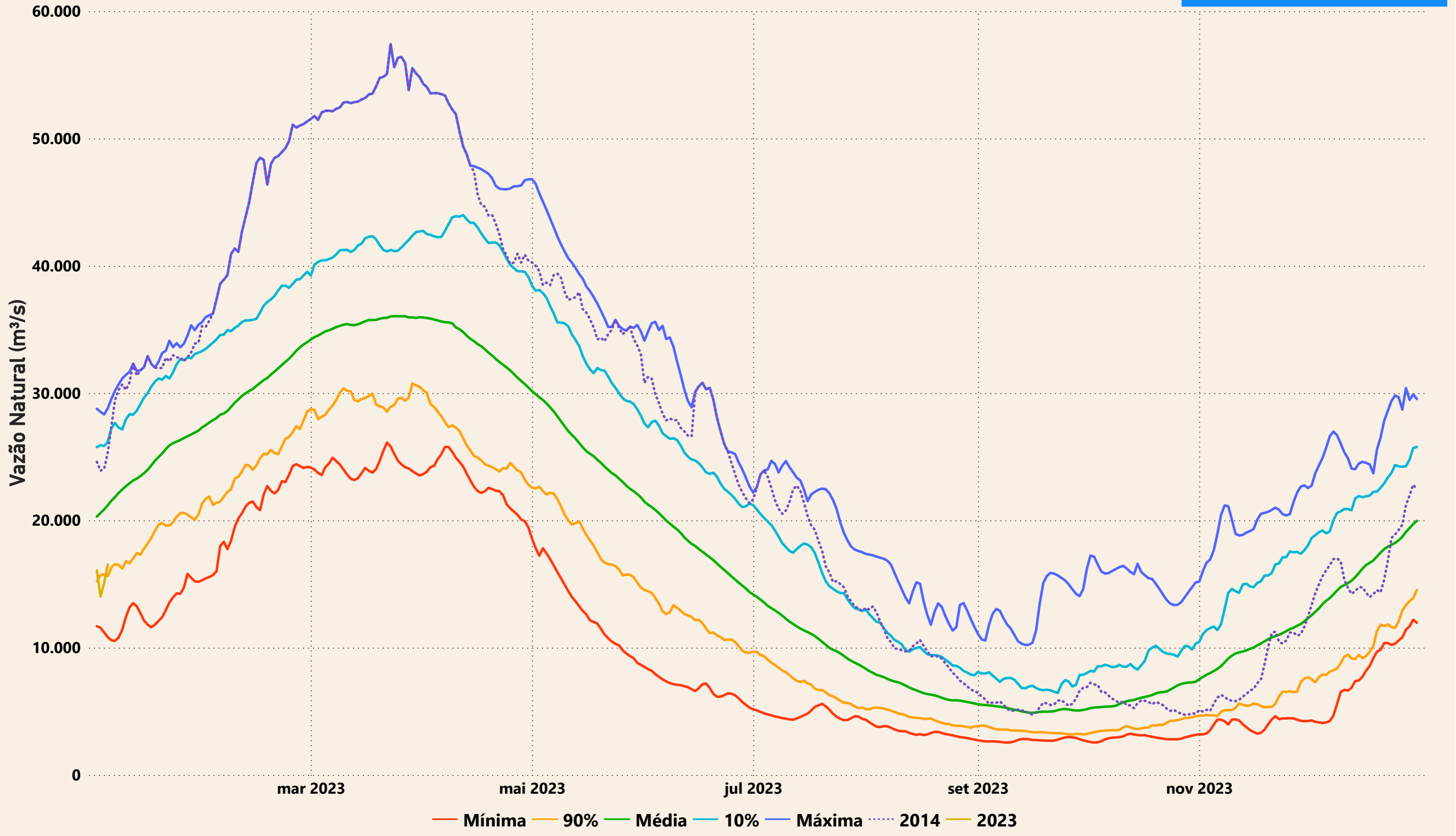
Estação fluviométrica

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

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

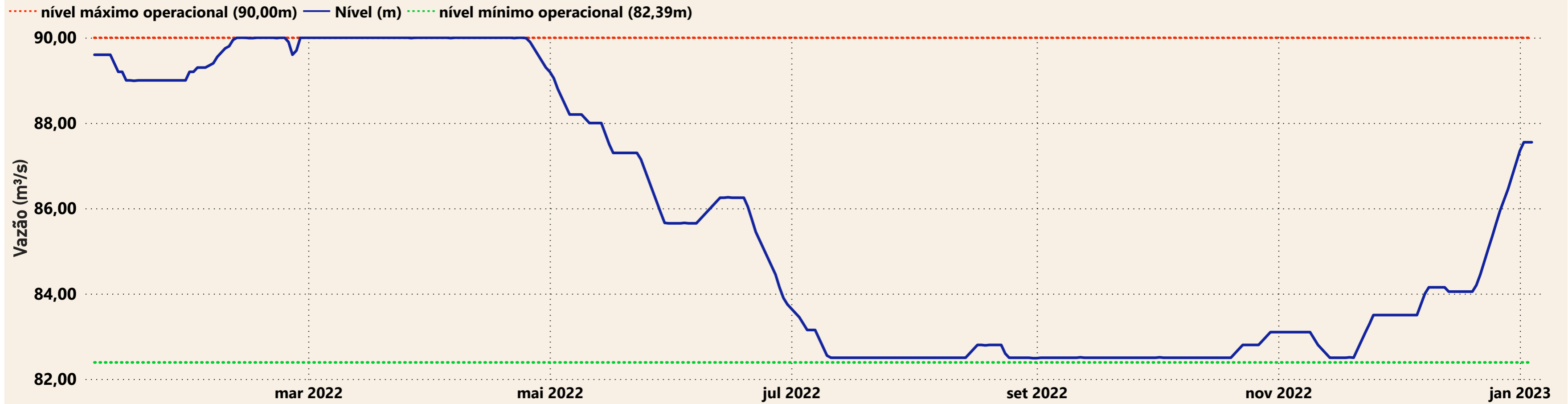
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

