

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

13/11/2023

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
09/11/2023	10,42	5.141
10/11/2023	10,60	5.456
11/11/2023	10,58	5.419
12/11/2023	10,46	5.217
13/11/2023	10,39	5.100

* Média do dia 13/11/2023 até 08:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
09/11/2023	10,36	5.452
10/11/2023	10,21	5.232
11/11/2023	10,16	5.175
12/11/2023	10,16	5.175
13/11/2023	10,15	5.157

* Média do dia 13/11/2023 até 08:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
08/11/2023	5.410	5.410	82,50
09/11/2023	5.032	5.032	82,50
10/11/2023	4.757	4.757	82,50
11/11/2023	4.638	4.638	82,50
12/11/2023	4.656	4.656	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
08/11/2023	5.475	5.505	70,00
09/11/2023	5.154	5.124	70,01
10/11/2023	4.780	4.810	70,00
11/11/2023	4.668	4.638	70,01
12/11/2023	4.682	4.682	70,01

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
09/11/2023	3,02	4.915
10/11/2023	2,76	4.570
11/11/2023	2,62	4.383
12/11/2023	2,57	4.321
13/11/2023	2,62	4.386

* Média do dia 13/11/2023 até 08:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



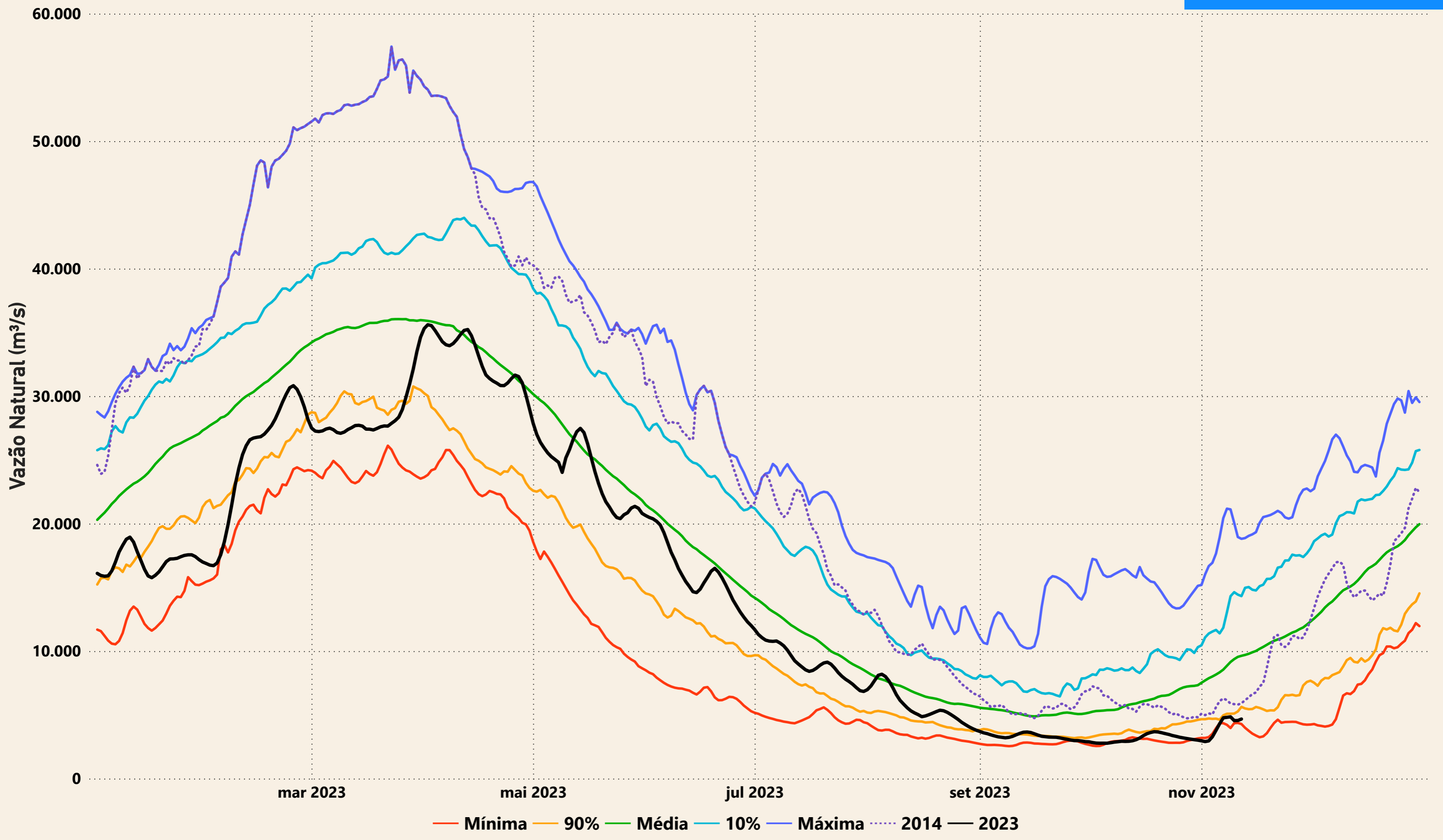
Estação fluviométrica

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

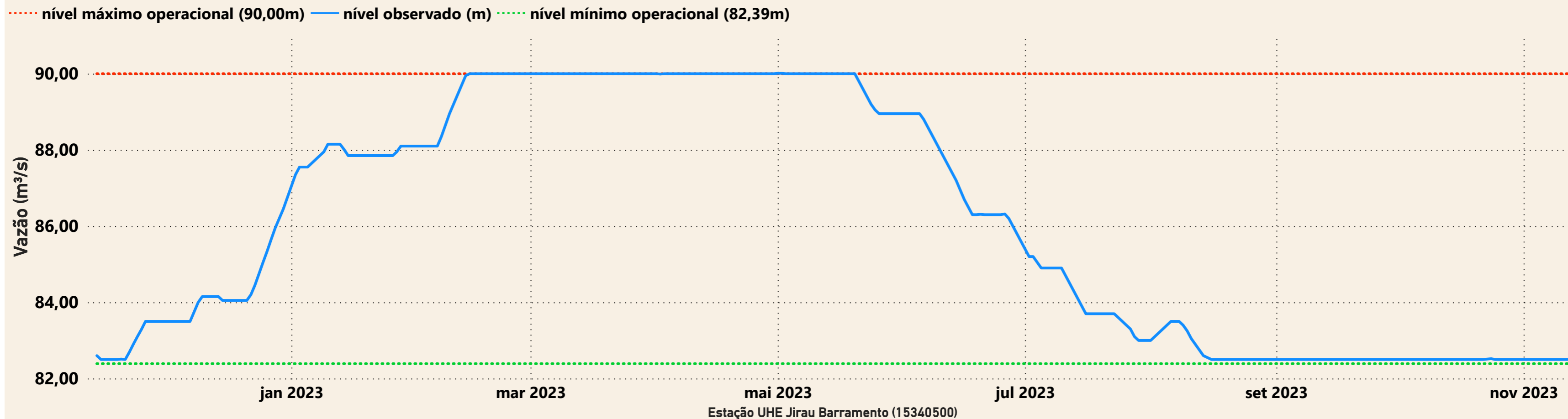
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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



UHE Santo Antônio

