

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

09/12/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
05/12/2024	13,38	9.669
06/12/2024	13,48	9.837
07/12/2024	13,55	9.950
08/12/2024	13,85	10.448
09/12/2024	14,22	11.100

* Média do dia 09/12/2024 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
04/12/2024	10.100	9.740	84,30
05/12/2024	10.325	9.947	84,51
06/12/2024	10.373	10.031	84,70
07/12/2024	10.655	10.295	84,90
08/12/2024	12.433	12.050	85,10

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
04/12/2024	9.839	10.240	70,62
05/12/2024	10.025	10.226	70,56
06/12/2024	10.172	10.172	70,56
07/12/2024	10.080	10.047	70,57
08/12/2024	11.898	11.931	70,56

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
05/12/2024	13,50	11.491
06/12/2024	13,54	11.572
07/12/2024	13,53	11.559
08/12/2024	13,58	11.662
09/12/2024	13,68	11.881

* Média do dia 09/12/2024 até 09:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
05/12/2024	5,73	9.583
06/12/2024	5,72	9.573
07/12/2024	5,66	9.463
08/12/2024	6,17	10.440
09/12/2024	6,74	11.566

* Média do dia 09/12/2024 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

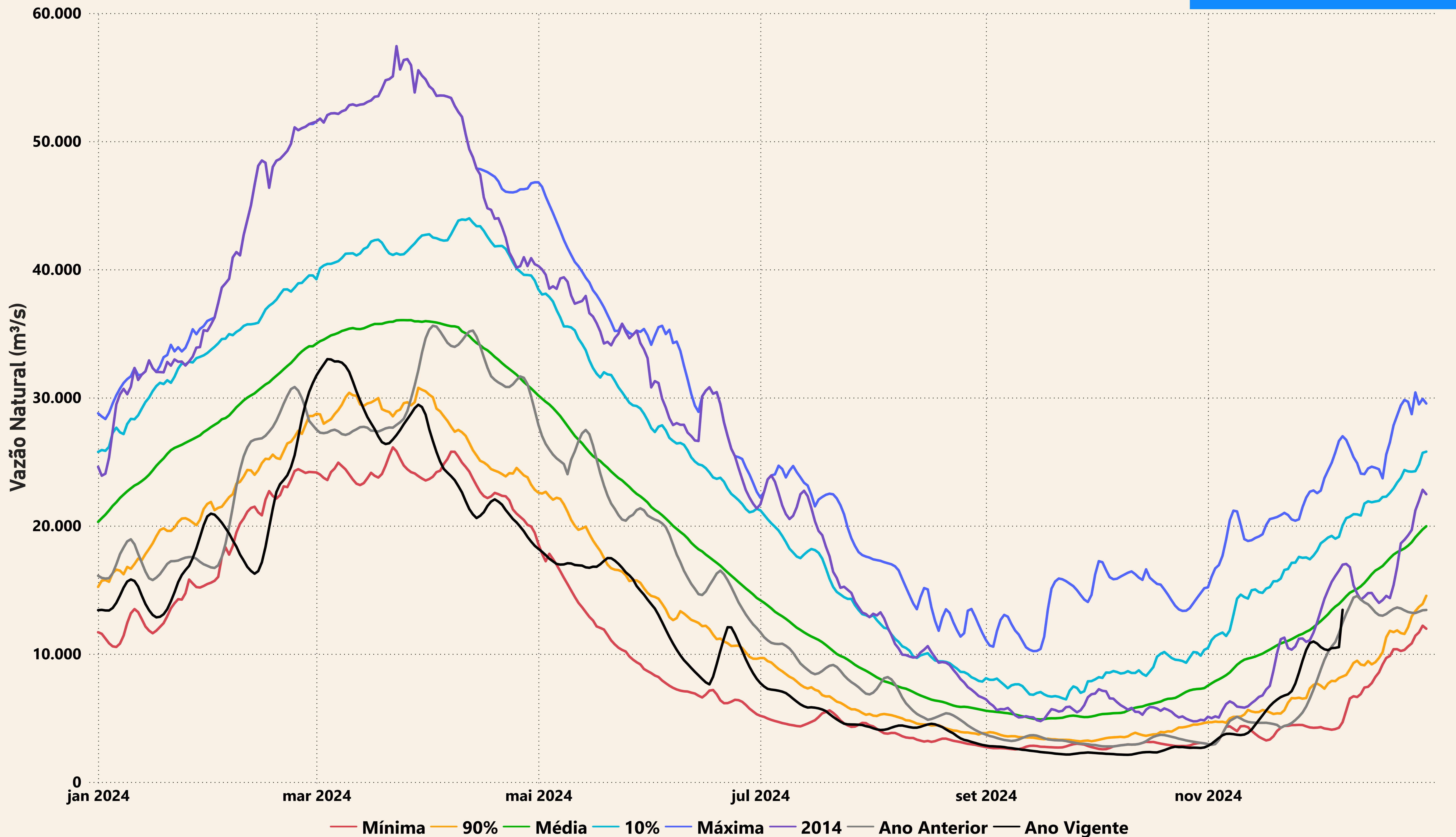
Legenda:



Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

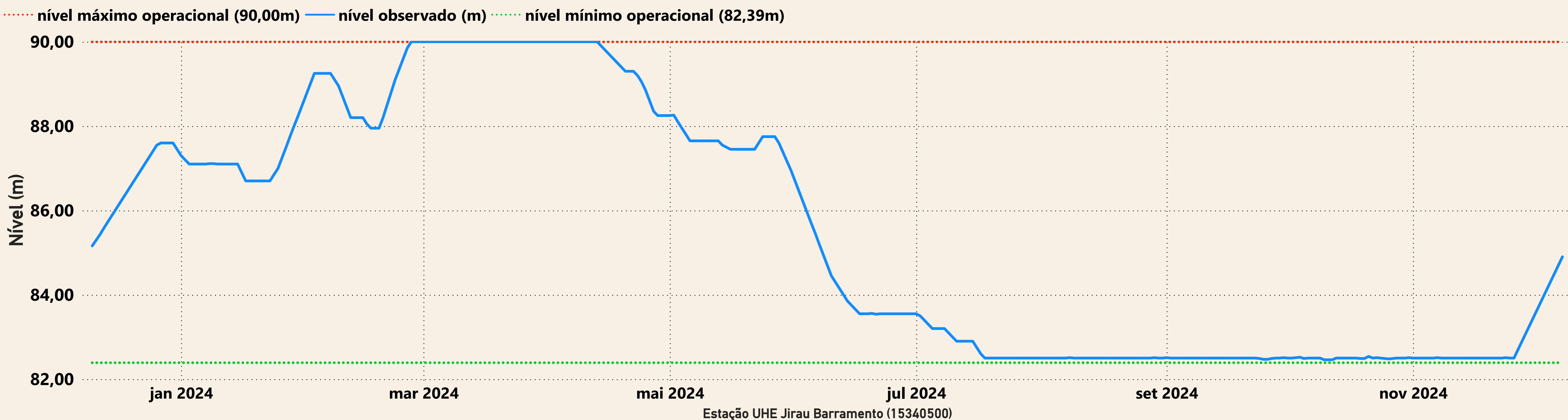
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

