

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

04/12/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/11/2024	13,28	9.511
01/12/2024	13,17	9.334
02/12/2024	13,14	9.279
03/12/2024	13,16	9.308
04/12/2024	13,19	9.367

* Média do dia 04/12/2024 até 10:30.

Rio Madeira



UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
29/11/2024	11.467	11.142	83,30
30/11/2024	11.215	10.890	83,50
01/12/2024	10.697	10.372	83,70
02/12/2024	10.217	9.892	83,90
03/12/2024	10.159	9.816	84,10

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
29/11/2024	11.140	10.739	70,62
30/11/2024	11.032	10.631	70,74
01/12/2024	10.528	10.127	70,86
02/12/2024	9.879	9.879	70,86
03/12/2024	9.758	10.159	70,74

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/11/2024	13,47	11.341
01/12/2024	13,63	11.697
02/12/2024	13,58	11.624
03/12/2024	13,50	11.479
04/12/2024	13,48	11.437

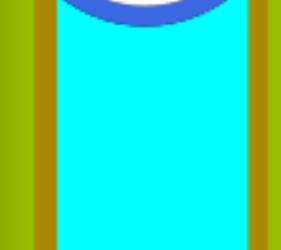
* Média do dia 04/12/2024 até 10:30.



Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
30/11/2024	5,94	9.992
01/12/2024	5,71	9.551
02/12/2024	5,58	9.308
03/12/2024	5,67	9.474
04/12/2024	5,71	9.550

* Média do dia 04/12/2024 até 10:15.



Legenda:



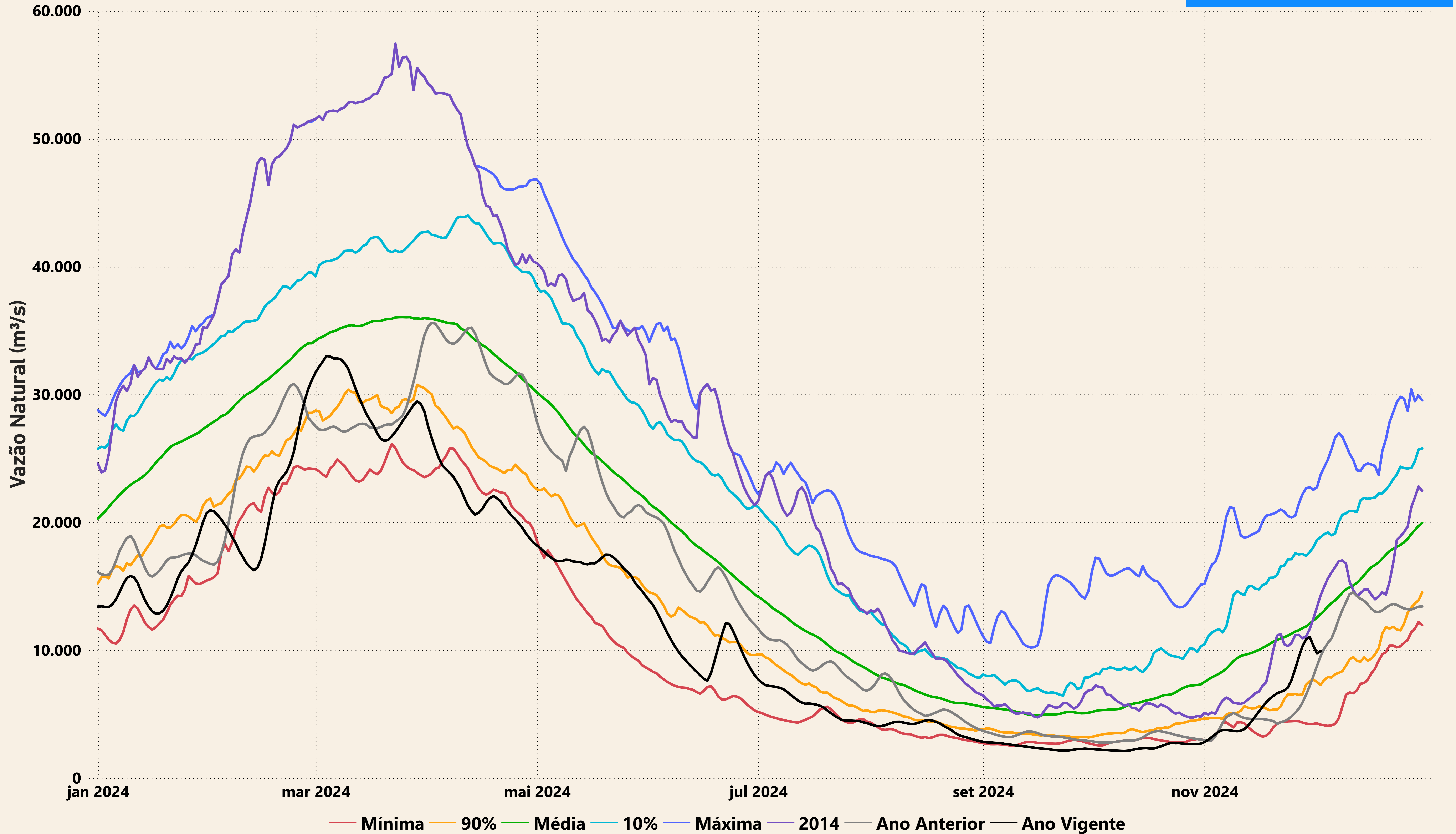
Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

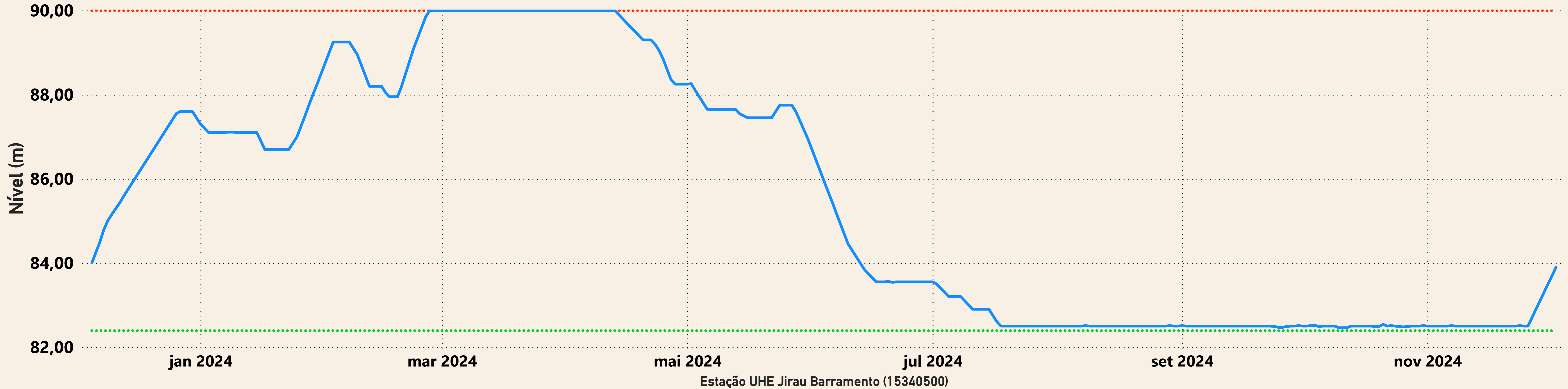
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau

..... nível máximo operacional (90,00m) — nível observado (m) nível mínimo operacional (82,39m)



UHE Santo Antônio

..... nível mínimo operacional (70,50m) — nível observado (m) nível máximo operacional (71,30m) nível máximo maximorum (72,00m)

