

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

03/12/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/11/2024	13,04	10.350
30/11/2024	13,47	11.337
01/12/2024	13,63	11.697
02/12/2024	13,58	11.624
03/12/2024	13,52	11.522

* Média do dia 03/12/2024 até 09:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/11/2024	13,38	9.670
30/11/2024	13,28	9.512
01/12/2024	13,17	9.334
02/12/2024	13,14	9.279
03/12/2024	13,15	9.305

* Média do dia 03/12/2024 até 09:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/11/2024	10.945	10.633	83,10
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

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
28/11/2024	10.915	10.915	70,50
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

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
29/11/2024	5,98	10.051
30/11/2024	5,95	9.993
01/12/2024	5,71	9.551
02/12/2024	5,58	9.308
03/12/2024	5,64	9.416

* Média do dia 03/12/2024 até 09:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica

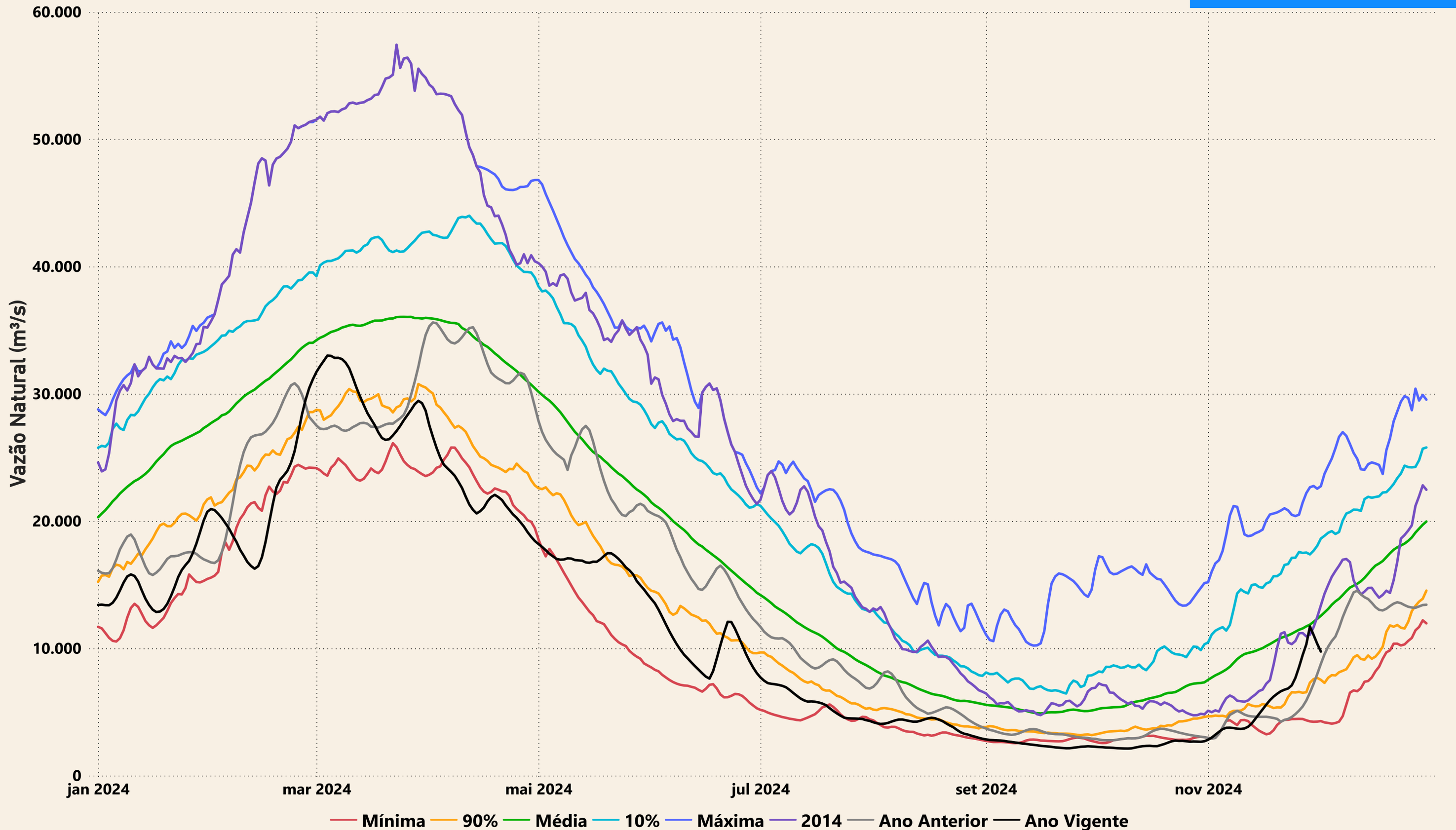


Estação fluviométrica

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

