

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

29/11/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
25/11/2024	11,87	7.860
26/11/2024	11,91	7.939
27/11/2024	12,03	8.186
28/11/2024	12,42	9.002
29/11/2024	12,96	10.177

* Média do dia 29/11/2024 até 17:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
25/11/2024	11,58	6.705
26/11/2024	11,97	7.323
27/11/2024	12,74	8.669
28/11/2024	13,26	9.473
29/11/2024	13,39	9.684

* Média do dia 29/11/2024 até 17:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
24/11/2024	6.744	6.759	82,50
25/11/2024	7.032	7.032	82,50
26/11/2024	7.985	7.685	82,70
27/11/2024	9.641	9.341	82,90
28/11/2024	10.945	10.633	83,10

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
24/11/2024	6.912	6.912	70,50
25/11/2024	7.585	7.552	70,51
26/11/2024	7.961	7.994	70,50
27/11/2024	9.610	9.610	70,50
28/11/2024	10.915	10.915	70,50

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
25/11/2024	3,95	6.557
26/11/2024	4,12	6.823
27/11/2024	4,82	7.967
28/11/2024	5,62	9.384
29/11/2024	5,97	10.040

* Média do dia 29/11/2024 até 17:15.

Rio Madeira



Porto Velho

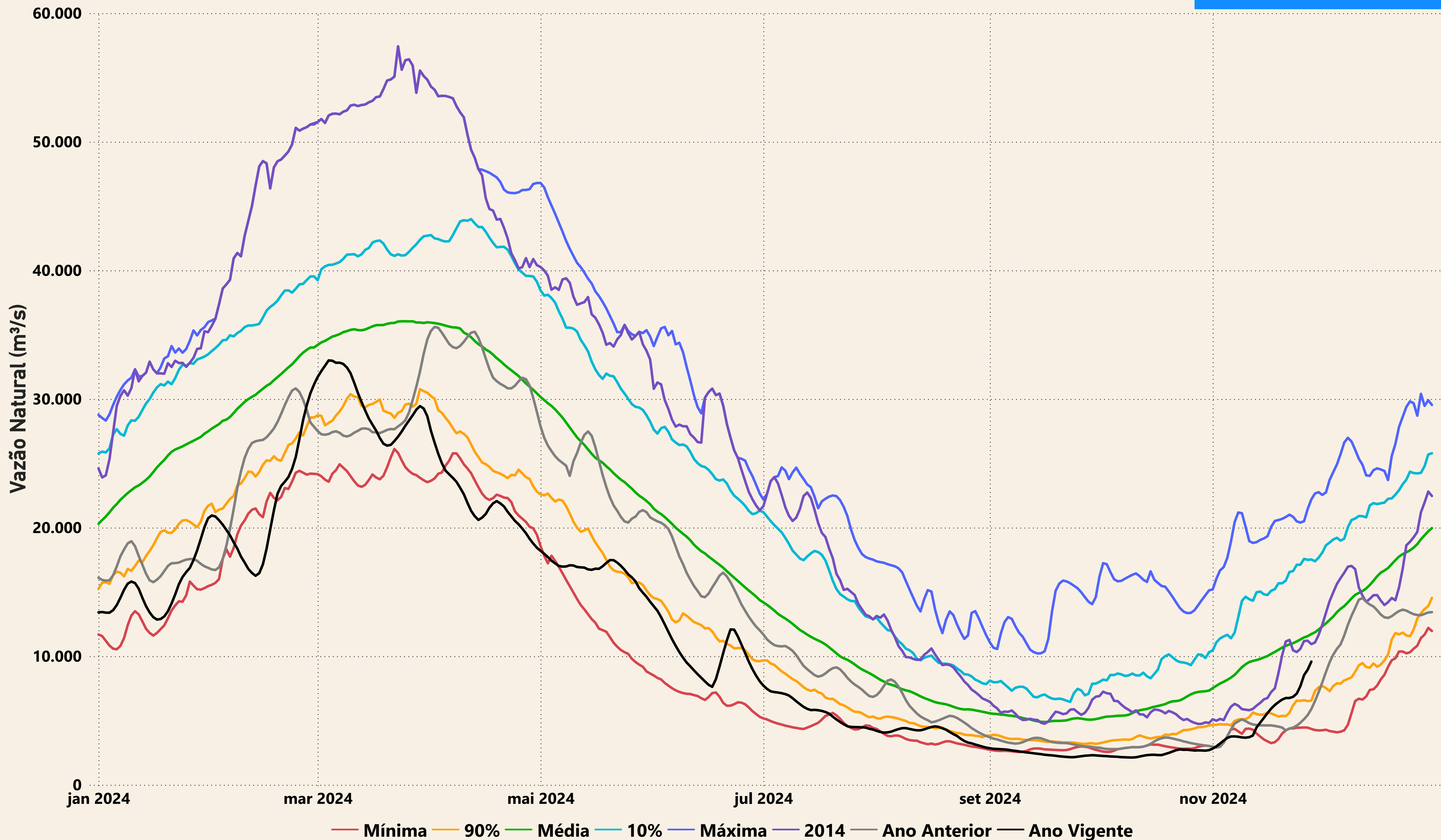
Legenda:



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

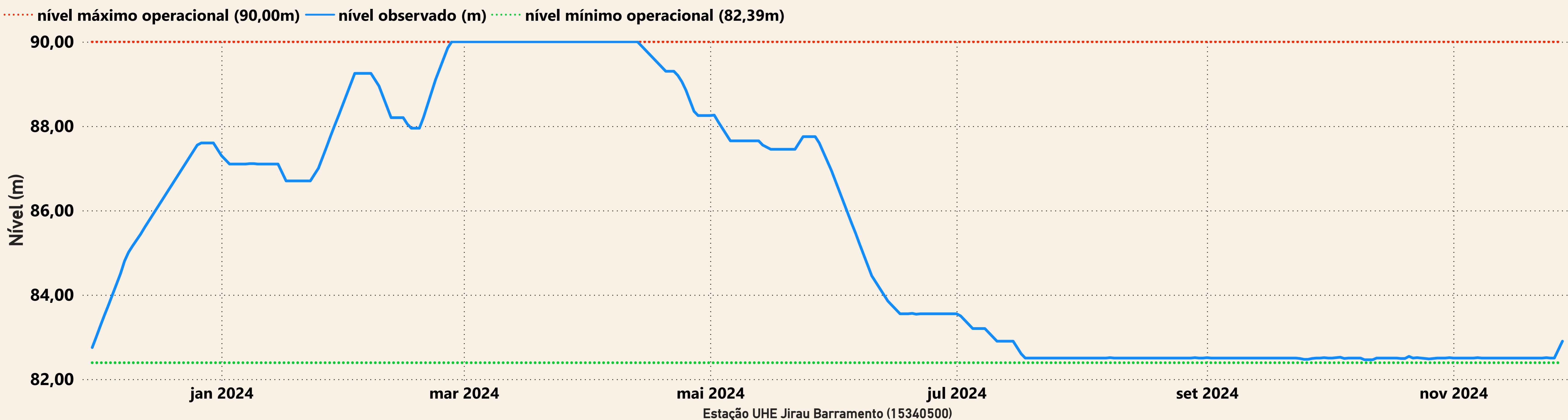
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

