

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

26/10/2022

Localização da bacia do Rio Madeira:



Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
22/10/2022	11,21	6.567
23/10/2022	11,28	6.709
24/10/2022	11,33	6.805
25/10/2022	11,35	6.833
26/10/2022	11,36	6.862

* Média do dia 26/10/2022 até 10:30.

Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
22/10/2022	10,83	6.076
23/10/2022	10,75	5.979
24/10/2022	10,66	5.864
25/10/2022	10,57	5.738
26/10/2022	10,51	5.650

* Média do dia 26/10/2022 até 10:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
21/10/2022	6.238	6.088	82,60
22/10/2022	6.178	6.028	82,70
23/10/2022	6.203	6.053	82,80
24/10/2022	5.797	5.797	82,80
25/10/2022	5.577	5.577	82,80

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
21/10/2022	6.360	5.959	70,62
22/10/2022	6.182	5.781	70,74
23/10/2022	6.197	5.996	70,80
24/10/2022	5.781	5.814	70,79
25/10/2022	5.668	5.701	70,78

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
22/10/2022	3,47	5.269
23/10/2022	3,49	5.307
24/10/2022	3,45	5.240
25/10/2022	3,37	5.126
26/10/2022	3,31	5.044

* Média do dia 26/10/2022 até 10:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:

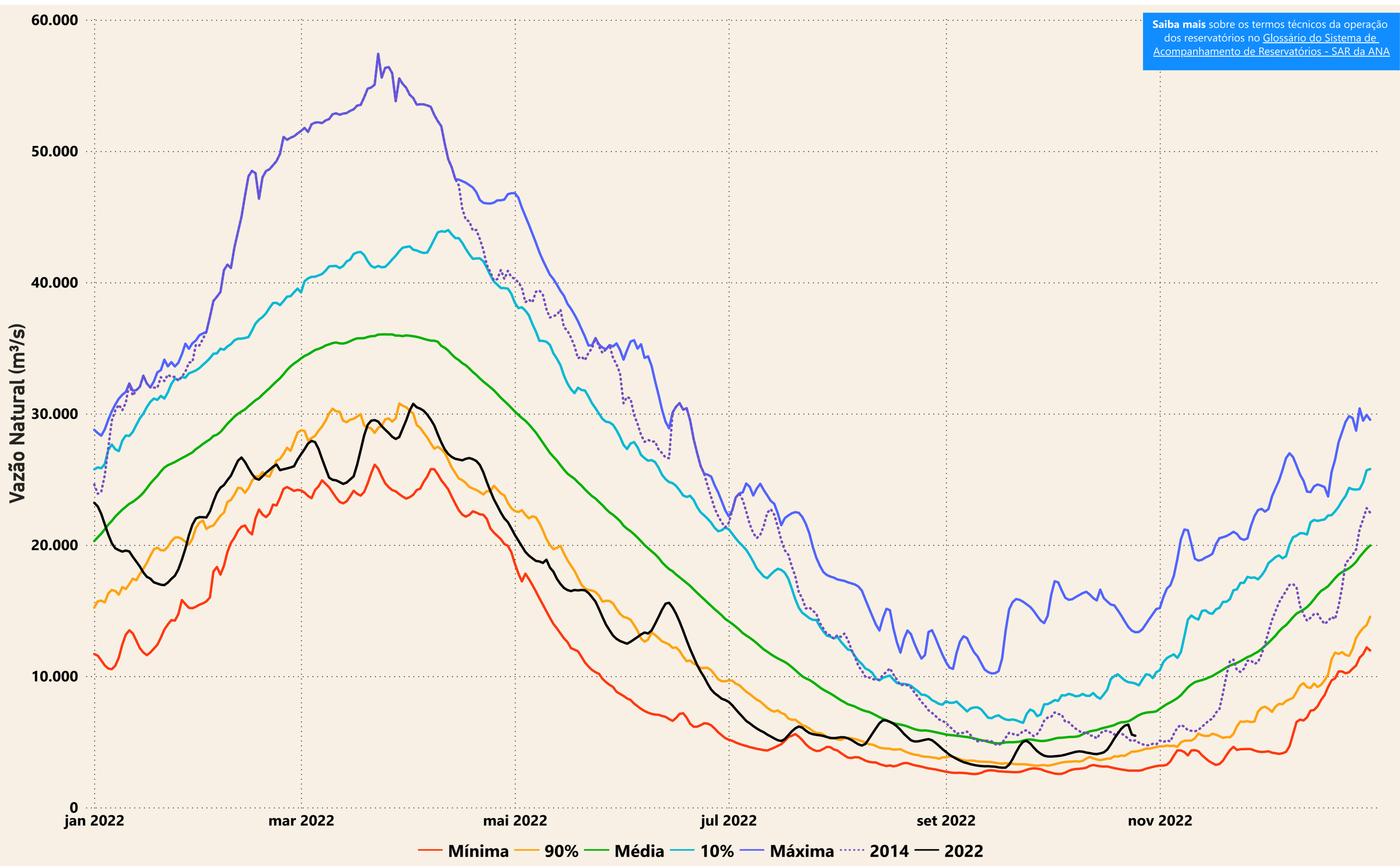


Fonte de dados: ONS e [HidroWeb](#).

*Os dados utilizados para a confecção desse boletim são brutos e estão sujeitos a posterior consolidação.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

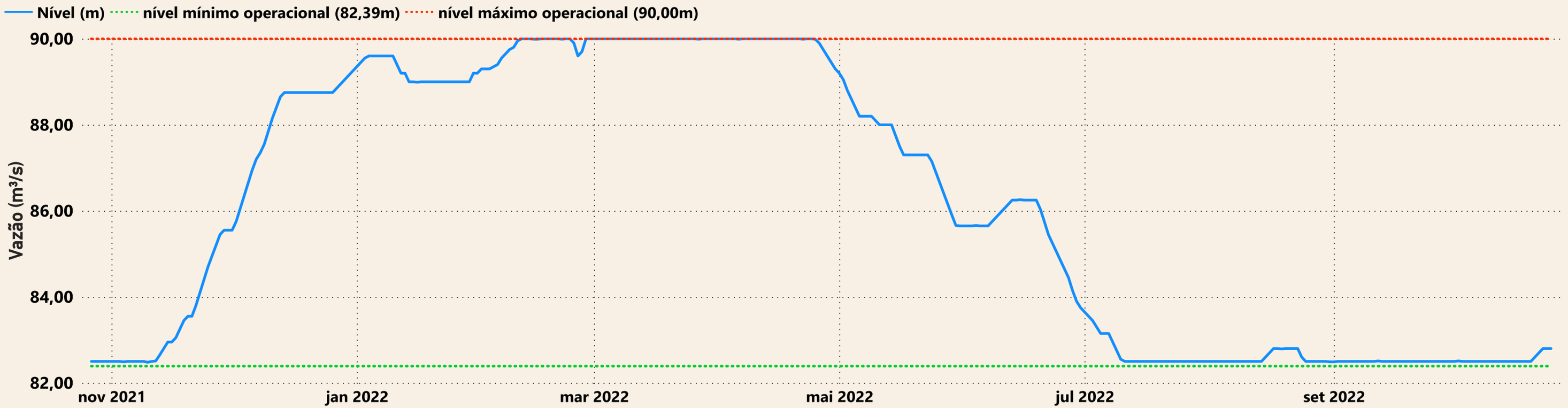
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



— Mínima — 90% — Média — 10% — Máxima 2014 — 2022

Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau



UHE Santo Antônio

