

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

24/09/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

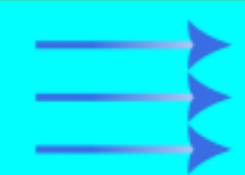
Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
20/09/2024	8,60	3.239
21/09/2024	8,58	3.215
22/09/2024	8,55	3.188
23/09/2024	8,52	3.155
24/09/2024	8,51	3.147

* Média do dia 24/09/2024 até 14:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
19/09/2024	2.197	2.197	82,50
20/09/2024	2.207	2.207	82,50
21/09/2024	2.117	2.117	82,50
22/09/2024	2.089	2.089	82,50
23/09/2024	2.065	2.080	82,49

Rio Madeira



Legenda:



Usina Hidrelétrica



Estação fluviométrica



Porto Velho

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
20/09/2024	8,21	1.869
21/09/2024	8,20	s/inf.
22/09/2024	8,19	s/inf.
23/09/2024	8,16	s/inf.
24/09/2024	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 24/09/2024 até 13:30.

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
19/09/2024	2.133	2.133	70,50
20/09/2024	2.135	2.102	70,51
21/09/2024	2.141	2.174	70,50
22/09/2024	2.027	1.994	70,51
23/09/2024	1.998	2.031	70,50

Porto Velho - 15400000

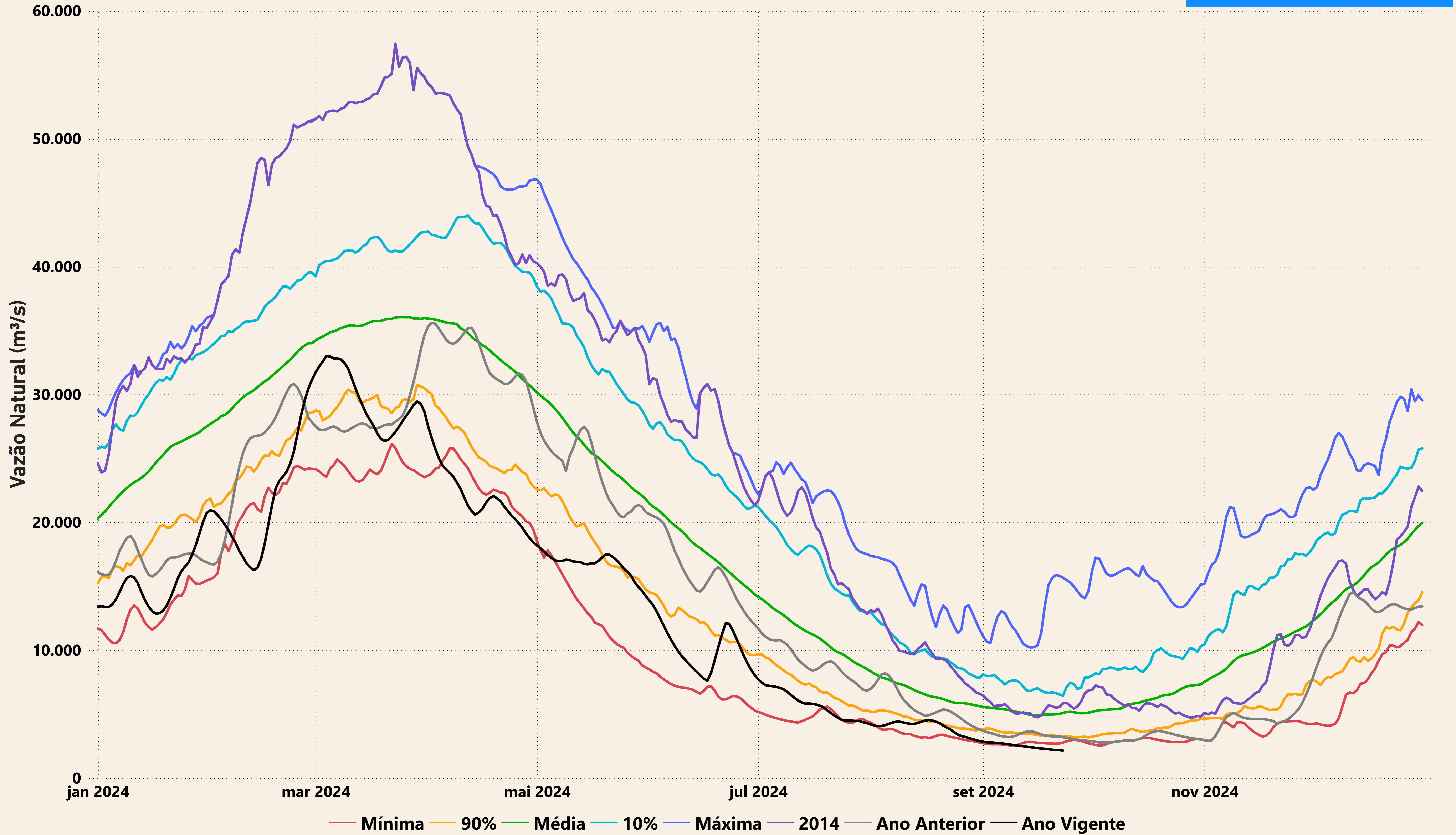
Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
20/09/2024	0,43	1.933
21/09/2024	0,46	1.965
22/09/2024	0,39	1.899
23/09/2024	0,32	1.838
24/09/2024	0,40	1.908

* Média do dia 24/09/2024 até 14:15.

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

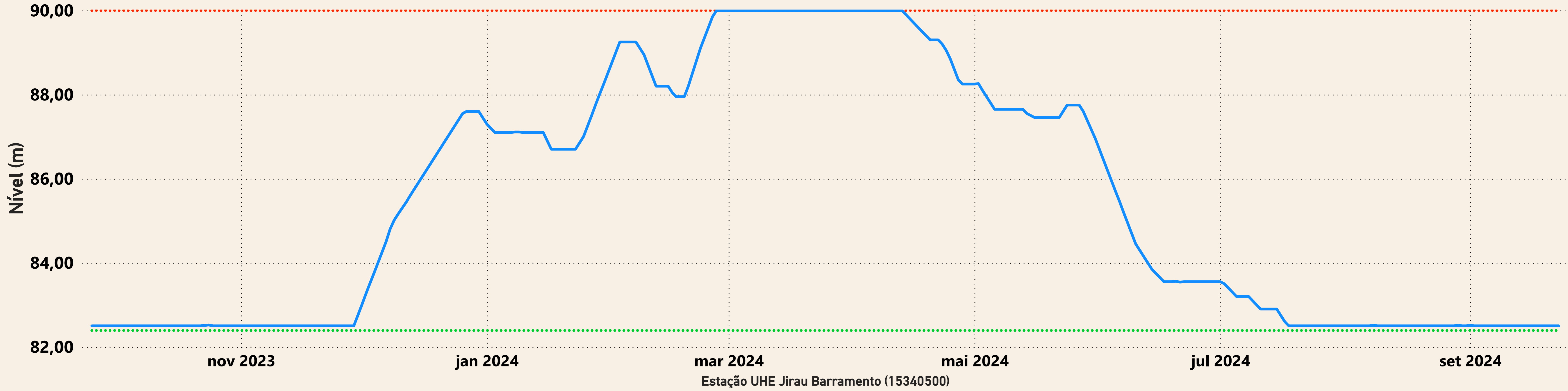
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)



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)

