

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

06/09/2024

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
02/09/2024	9,02	3.725
03/09/2024	8,99	3.691
04/09/2024	8,97	3.659
05/09/2024	8,94	3.630
06/09/2024	8,92	3.601

* Média do dia 06/09/2024 até 13:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
01/09/2024	2.755	2.770	82,50
02/09/2024	2.691	2.691	82,50
03/09/2024	2.794	2.794	82,50
04/09/2024	2.700	2.700	82,50
05/09/2024	2.693	2.693	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m ³ /s)	Vazão Defluente (m ³ /s)	Nível (m)
01/09/2024	2.981	3.014	70,50
02/09/2024	2.747	2.747	70,50
03/09/2024	2.753	2.753	70,50
04/09/2024	2.647	2.614	70,51
05/09/2024	2.672	2.672	70,51

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
02/09/2024	8,78	2.600
03/09/2024	8,72	2.531
04/09/2024	8,67	2.461
05/09/2024	8,63	2.404
06/09/2024	8,57	2.325

* Média do dia 06/09/2024 até 13:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m ³ /s)
02/09/2024	1,19	2.696
03/09/2024	1,09	2.590
04/09/2024	1,07	2.577
05/09/2024	1,01	2.512
06/09/2024	1,05	2.550

* Média do dia 06/09/2024 até 13:15.

Rio Madeira



Porto Velho

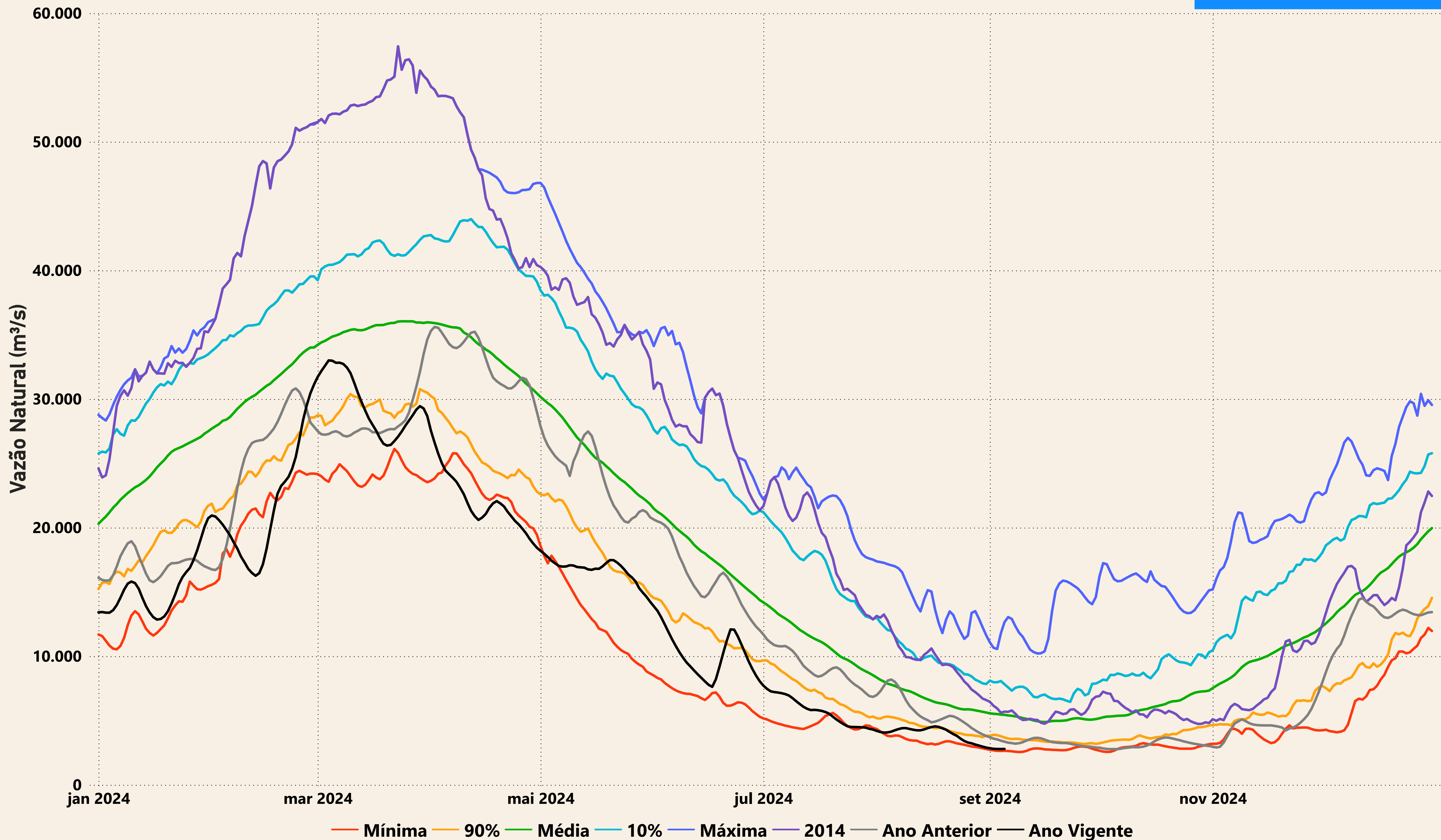
Legenda:



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

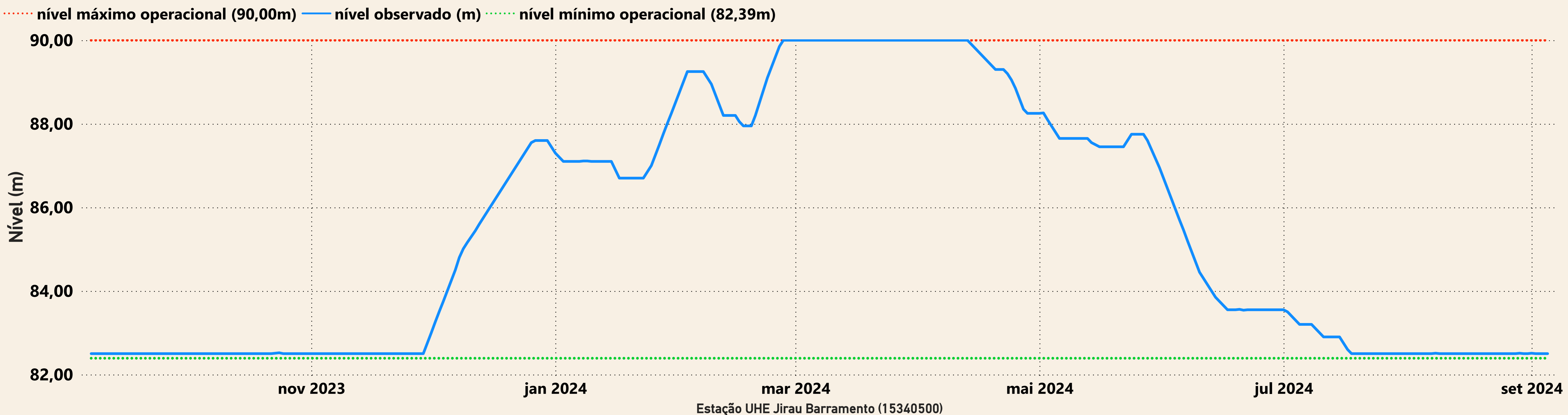
VAZÃO NATURAL - UHE JIRAU

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

