

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

09/11/2022

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
05/11/2022	11,38	6.762
06/11/2022	11,60	7.038
07/11/2022	11,62	7.066
08/11/2022	11,47	6.879
09/11/2022	11,33	6.686

* Média do dia 09/11/2022 até 08:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
04/11/2022	6.364	6.364	83,10
05/11/2022	6.799	6.799	83,10
06/11/2022	7.431	7.431	83,10
07/11/2022	7.450	7.450	83,10
08/11/2022	7.211	7.211	83,10

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
04/11/2022	6.373	6.273	71,18
05/11/2022	6.560	6.660	71,15
06/11/2022	7.228	7.128	71,18
07/11/2022	10.056	9.922	71,22
08/11/2022	7.325	7.124	71,28

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
05/11/2022	11,71	7.547
06/11/2022	11,77	7.657
07/11/2022	11,93	7.989
08/11/2022	12,08	8.296
09/11/2022	12,12	s/inf.

* Média do dia 09/11/2022 até 08:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
05/11/2022	3,95	6.001
06/11/2022	4,13	6.274
07/11/2022	4,45	6.784
08/11/2022	4,32	6.579
09/11/2022	4,14	6.285

* Média do dia 09/11/2022 até 08:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



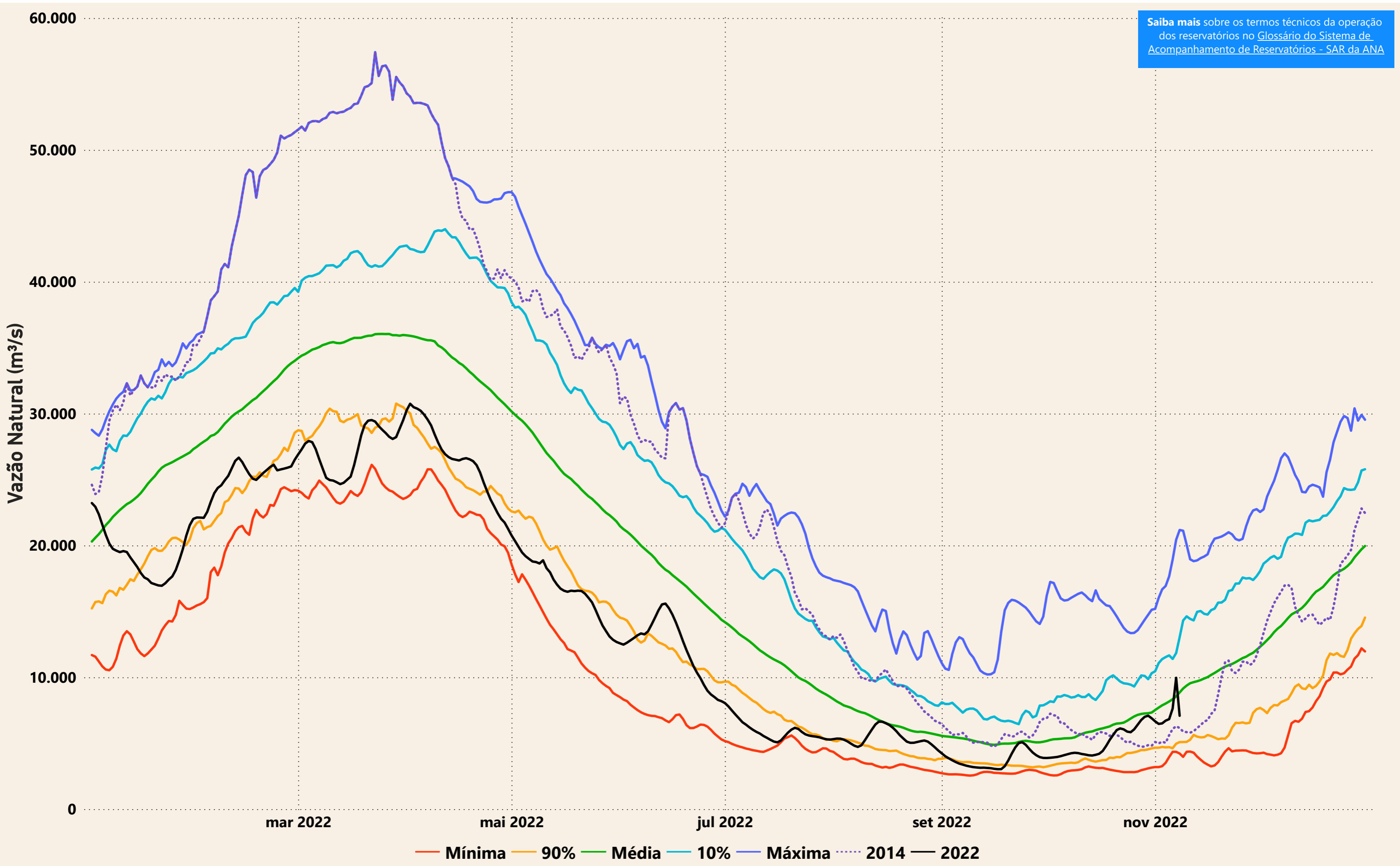
Estação fluviométrica

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

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

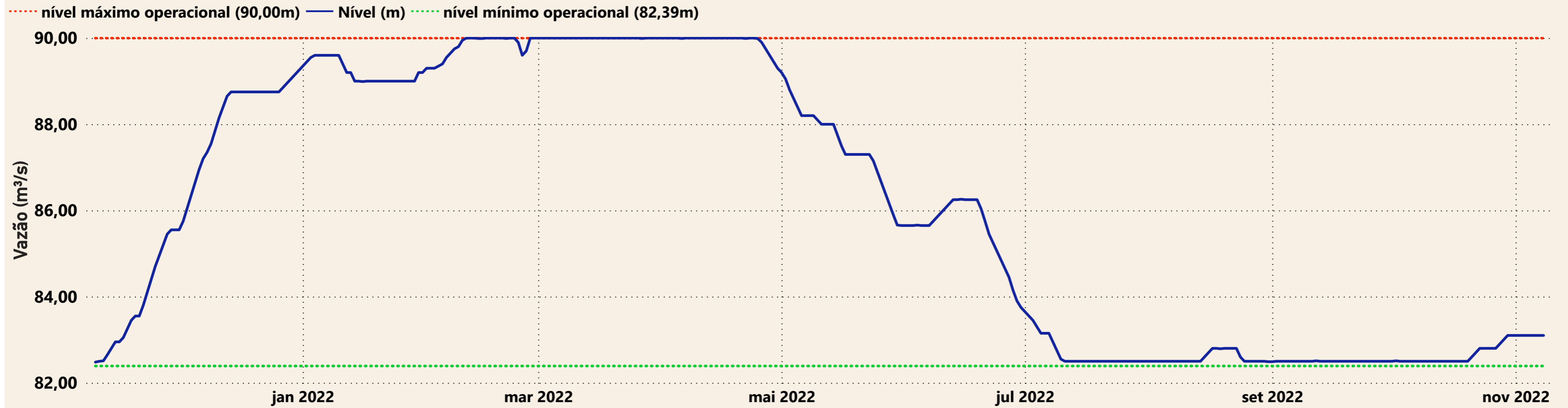
Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

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



Evolução do nível nas UHE's do Rio Madeira

UHE Jirau



UHE Santo Antônio

