

Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

Data do boletim

18/11/2022

Localização da bacia do Rio Madeira:



Abunã - 15320002

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
14/11/2022	10,42	5.529
15/11/2022	10,27	5.323
16/11/2022	10,16	5.175
17/11/2022	10,13	5.124
18/11/2022	10,24	5.276

* Média do dia 18/11/2022 até 11:30.

UHE Jirau

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
13/11/2022	5.629	5.779	82,60
14/11/2022	5.424	5.574	82,50
15/11/2022	5.318	5.318	82,50
16/11/2022	5.099	5.099	82,50
17/11/2022	5.007	5.007	82,50

UHE Santo Antônio

Data	Vazão Afluyente (m³/s)	Vazão Defluente (m³/s)	Nível (m)
13/11/2022	5.913	5.913	71,28
14/11/2022	5.604	5.571	71,29
15/11/2022	5.502	5.535	71,28
16/11/2022	5.180	5.147	71,29
17/11/2022	5.079	5.079	71,29

Humaitá - 15630000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
14/11/2022	11,44	7.017
15/11/2022	11,25	6.652
16/11/2022	11,13	6.416
17/11/2022	11,02	6.220
18/11/2022	s/inf.	s/inf.

* Média do dia 17/11/2022 até 11:30.

Porto Velho - 15400000

Data	Cota (m)	Vazão (m³/s)
14/11/2022	3,31	5.039
15/11/2022	3,24	4.941
16/11/2022	3,02	4.643
17/11/2022	2,94	4.541
18/11/2022	2,83	4.391

* Média do dia 18/11/2022 até 11:15.

Rio Madeira



Porto Velho

Legenda:



Usina Hidrelétrica



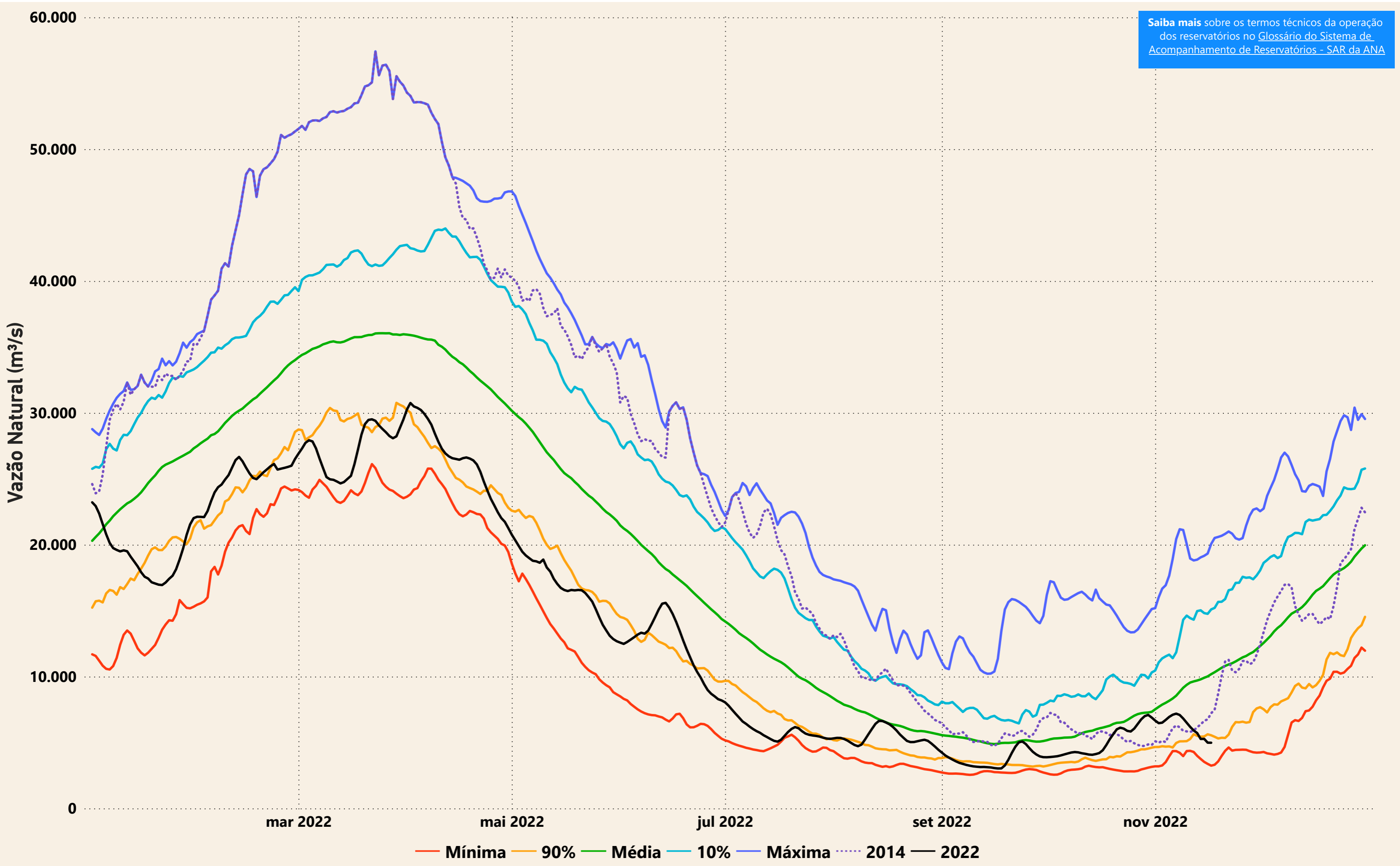
Estação fluviométrica

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

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

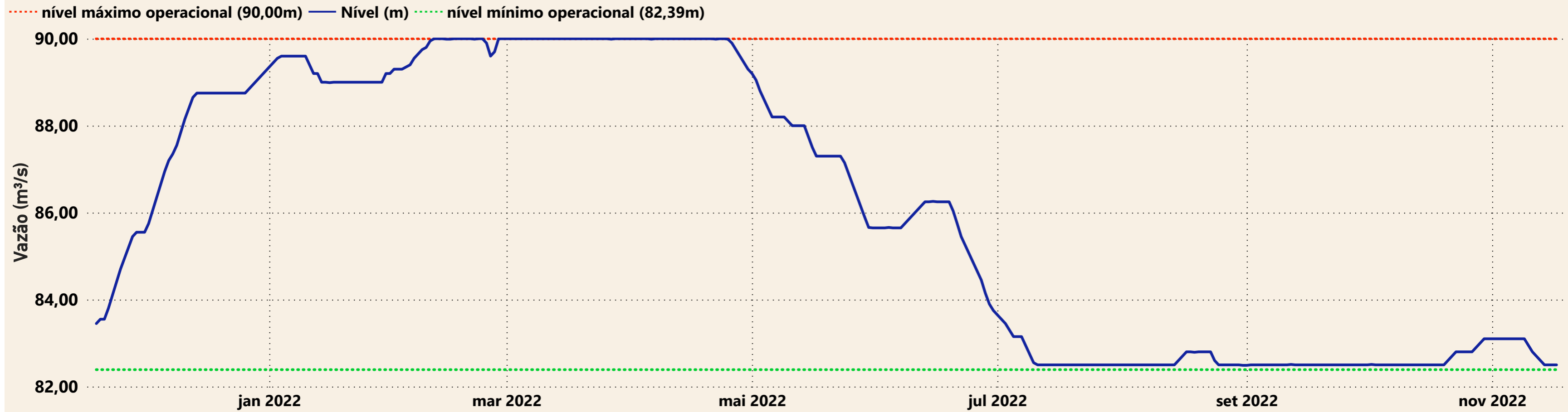
Acompanhamento da Bacia do Rio Madeira

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

