

Boletim de Acompanhamento da Alocação de Água 2024/2025

Sistemas Hídricos: Timbaúba

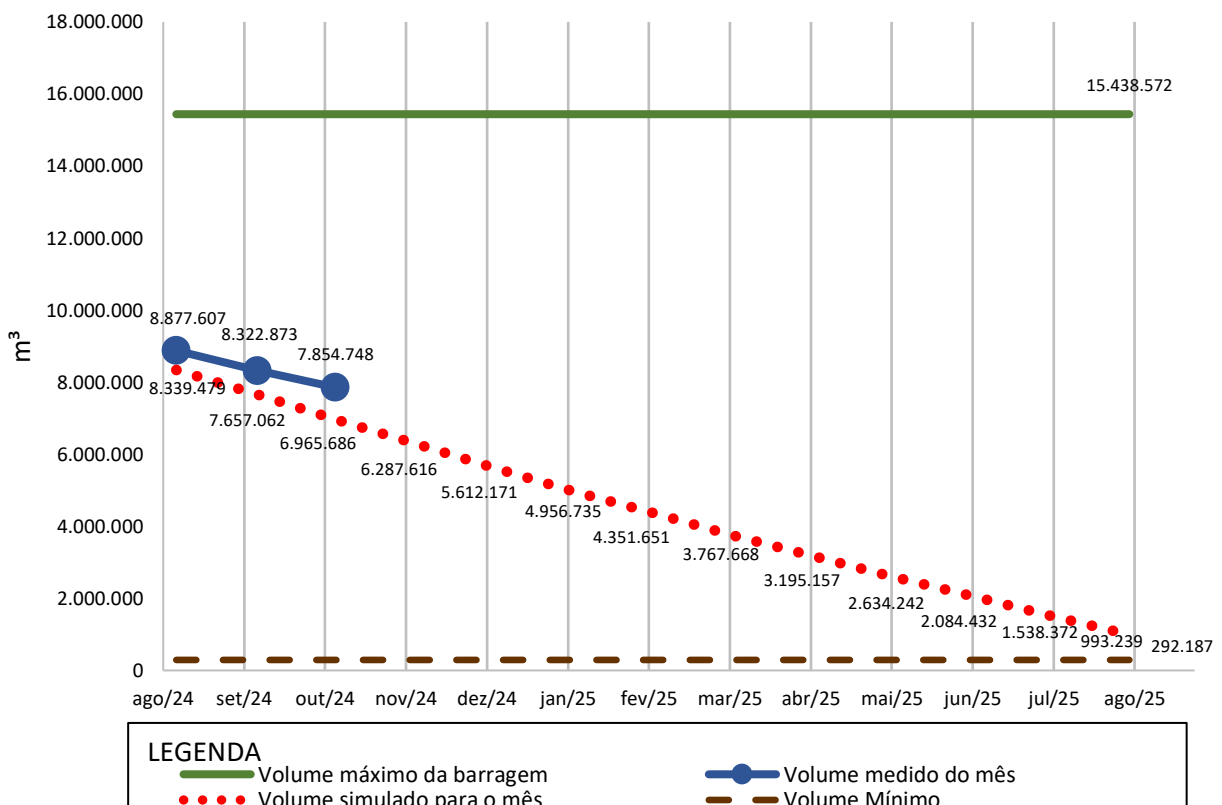
Período: 06/08 - 06/10/2024 - Mês 2

1. Evolução dos Estados Hidrológicos:

Tabela 1: Barragem Timbaúba: Volume Total - Volume Defluído

Situação do Volume da Barragem				
Data	Mês	Volume total (%)	Volume defluído aferido (m³)	Volume defluído simulado (m³)
06/08/2024	0	57,50	0	0
06/09/2024	1	53,91	-554.733,88	-682.417,20
06/10/2024	2	50,88	-468.125,00	-691.375,85
TOTAL ACUM.			-1.028.858,88	-1.373.793,05

Figura 1 - Barragem Timbaúba: Evolução do Volume



2. Usos Outorgados:

a) Barragem Timbaúba:

Situação atual: Usos outorgados vigentes/vencidos					
Data	Mês	Nº de outorgados vigentes	Nº de outorgados vencidos	Volume anual alocado (m ³)	% total do volume acumulado consumido
06/08/2024	0	35	30	5.956.800	0
06/09/2024	1	43	30	5.956.800	1,27
06/10/2024	2	48	30	5.956.800	2,81

Figura 2: Barragem Timbaúba - Evolução do Consumo: Usos Outorgados

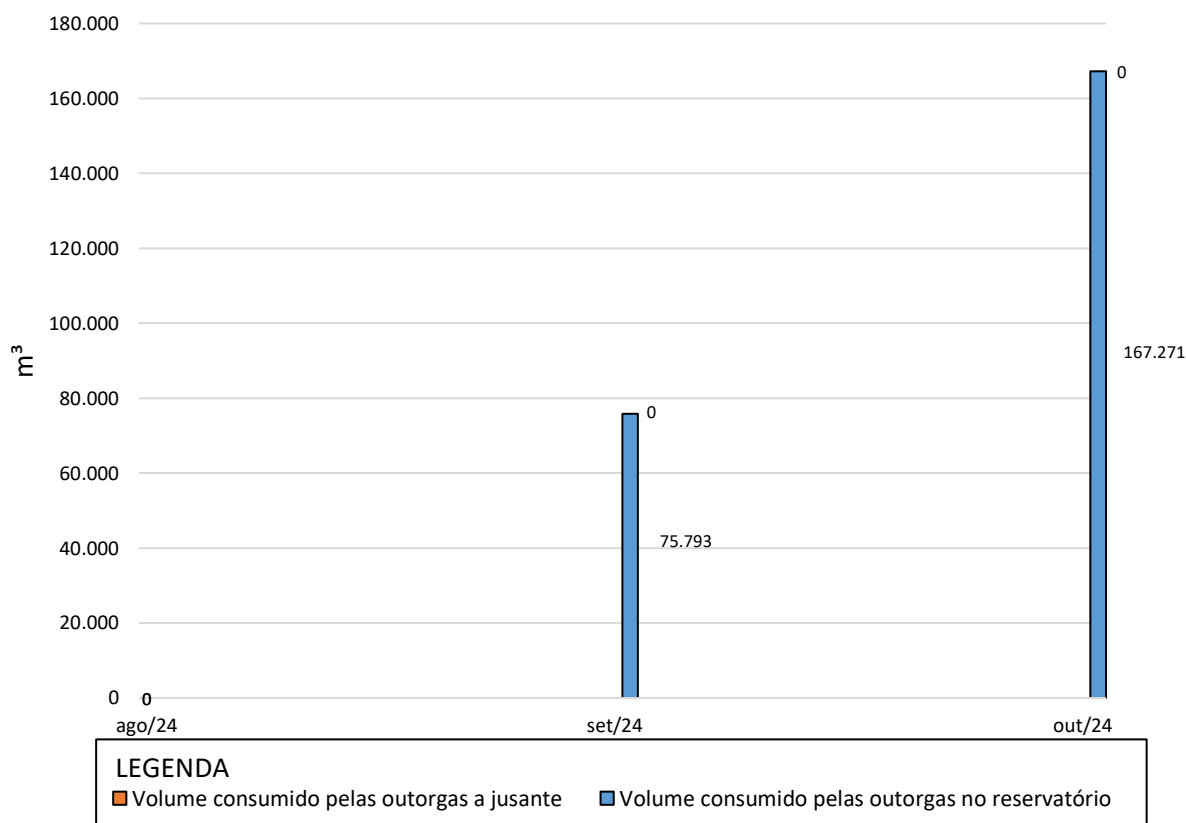
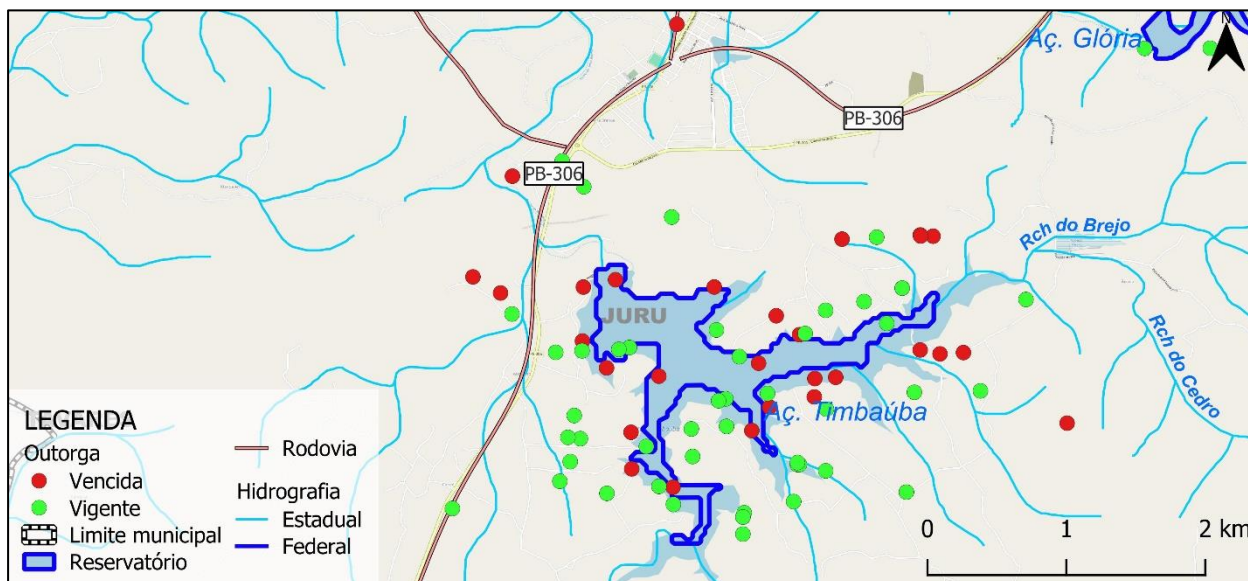


Figura 3 - Localização das outorgas no sistema hídrico **Timbaúba**



3. Compromissos e Ações:

ATIVIDADES	RESPONSÁVEL	Atendida	Atenção	Não atendido
Realização de fiscalização ao longo do rio a jusante da barragem	AESA			
Realização de regularização de usuários	AESA			
Realização de fiscalização de segurança da barragem	AESA			

João Pessoa, 07 de outubro de 2024.

Coordenação – Rosa Maria Lins Bonifácio

Subgerente de Marco Regulatório e Alocação de Água – Mat. 111.168-2

Elaboração – Bruno José de Macedo Silva Leite

Técnico de Recursos Hídricos – Mat. 111.257-5