

# Boletim de Acompanhamento da Alocação de Água 2024/2025

## Sistemas Hídricos: Vidéo

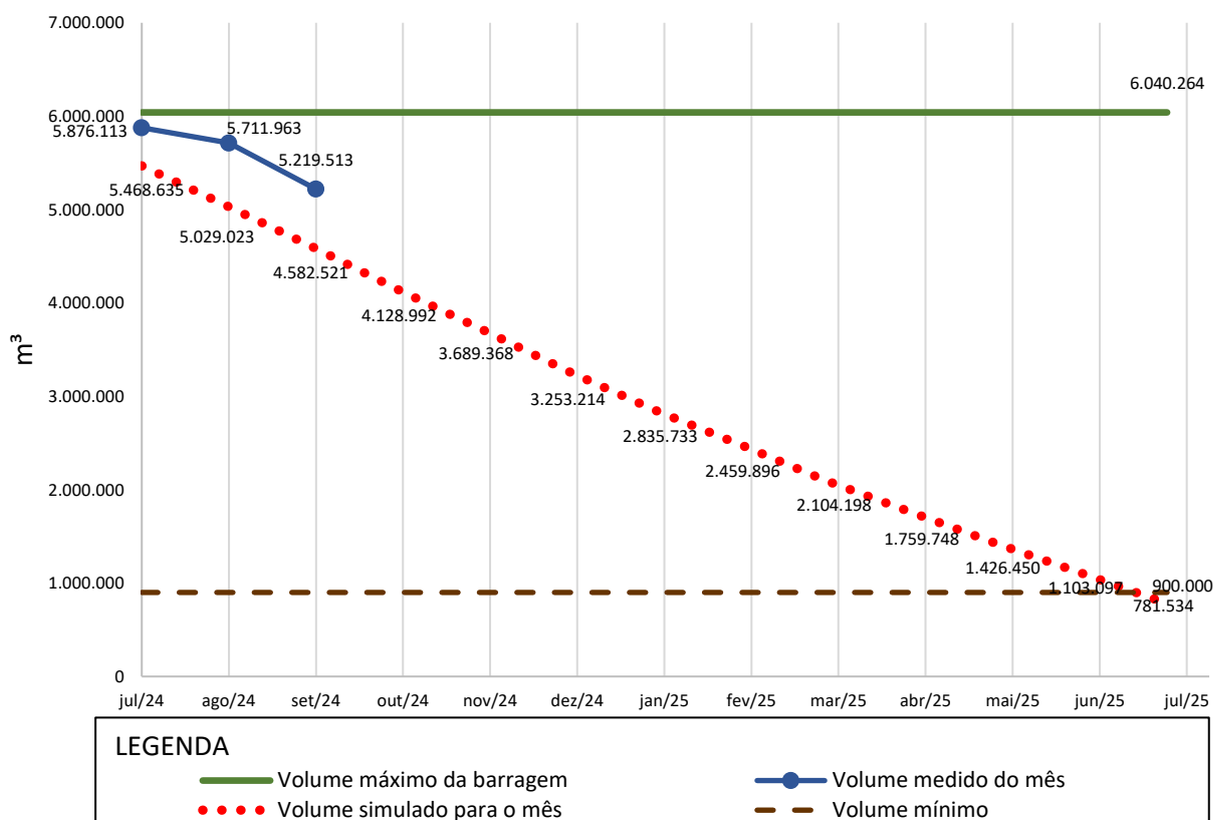
Período: 16/07 - 16/09/2024 - Mês 2

### 1. Evolução dos Estados Hidrológicos:

Tabela 1: Barragem Vidéo: Volume Total - Volume Defluído

Situação do Volume da Barragem				
Data	Mês	Volume total (%)	Volume defluído aferido (m <sup>3</sup> )	Volume defluído simulado (m <sup>3</sup> )
16/07/2024	0	97,28	0	0
16/08/2024	1	94,56	-164.150,08	-439.611,85
16/09/2024	2	86,41	-492.450,24	-446.502,10
<b>TOTAL ACUM.</b>			-656.600,32	-886.113,96

**Figura 1 - Barragem Vidéo: Evolução do Volume**

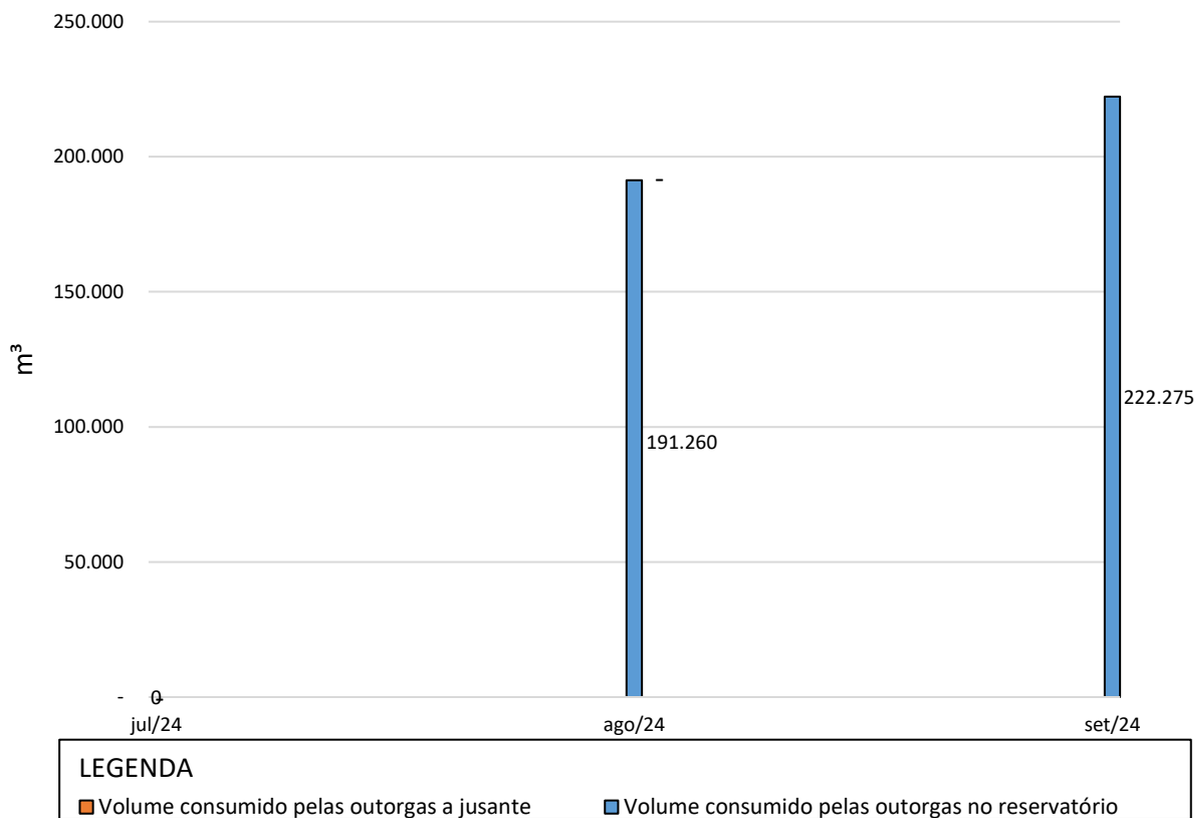


## 2. Usos Outorgados:

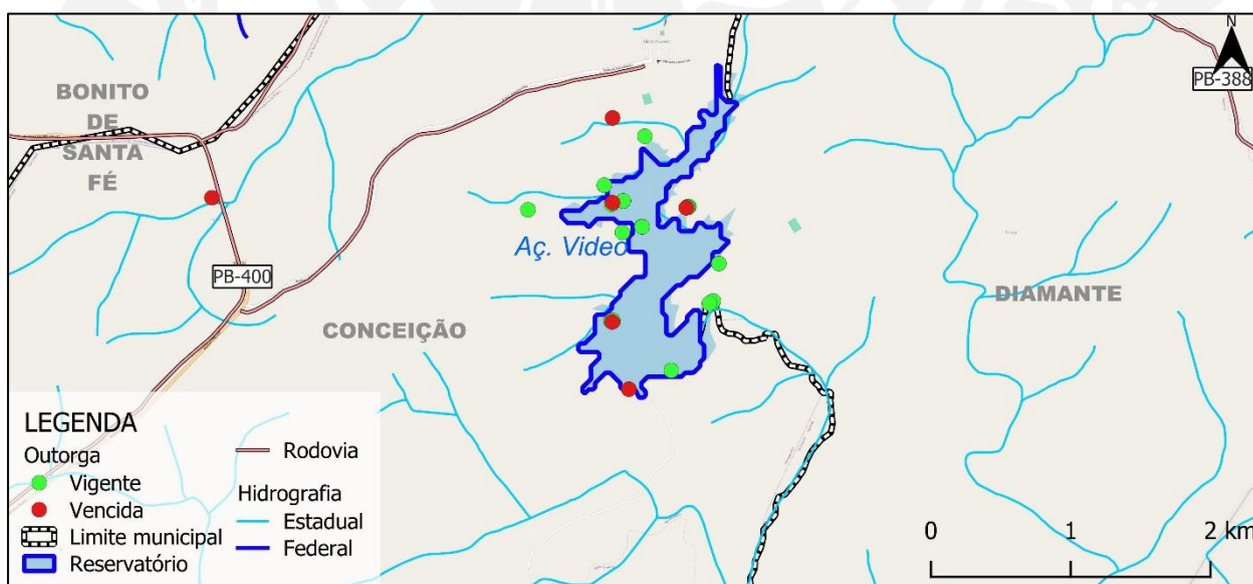
### a) Barragem Vidéo:

Situação atual: Usos outorgados vigentes/vencidos					
Data	Mês	Nº de outorgados vigentes	Nº de outorgados vencidos	Volume anual alocado (m³)	% total do volume acumulado consumido
16/07/2024	0	5	17	1.886.432	0
16/08/2024	1	8	14	1.886.432	10
16/09/2024	2	5	19	1.886.432	11,78

**Figura 2: Barragem Vidéo - Evolução do Consumo: Usos Outorgados**



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



### 3. Compromissos e Ações:

ATIVIDADES	RESPONSÁVEL	Atendida	Atenção	Não atendido
Manutenção de réguas linimétricas para o acompanhamento da redução do volume do açude	AESA			

João Pessoa, 23 de setembro 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