

COMITÊ DE BACIA HIDROGRÁFICA DO LITORAL – CBH LITORAL

RESOLUÇÃO Nº 04/2025, de 12 de fevereiro de 2025

DISPÕE SOBRE A  
APROVAÇÃO DA OPERAÇÃO  
EMERGENCIAL 2025.1  
RELATIVA AS VAZÕES DOS  
AÇUDES ISOLADOS DA  
BACIA HIDROGRÁFICA DO  
LITORAL.

A DIRETORIA DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DO LITORAL – CBH-LITORAL, no uso das atribuições que lhe conferem o Decreto Nº 28.233, de 04 de maio de 2006 e o Art. 17º, inciso XVII, do Decreto Nº 32.854, de 1º de novembro de 2018, que dispõe sobre o Regimento Interno do CBH Litoral;

**CONSIDERANDO** as diretrizes da Política Estadual de Recursos Hídricos dispostas na Lei nº 14.844, de 28 dezembro de 2010, bem como os fundamentos da Lei Nº 9.433, de 08 de janeiro de 1997, que dispõe sobre a Política Nacional dos Recursos Hídricos;

**CONSIDERANDO** que a Operação Emergencial 2025.1, visa atender prioritariamente o abastecimento humano e a dessedentação animal em municípios, distritos e comunidades da Bacia do Litoral;

**CONSIDERANDO** que a definição das vazões para a Operação Emergencial 2025.1 dos açudes isolados da Bacia do Litoral foi deliberada pelo Plenário do Comitê de Bacia Hidrográfica do Litoral (CBH-LITORAL) durante a 70ª Reunião Ordinária;

**RESOLVE:**

**Art. 1º** - Fica aprovada a Operação Emergencial dos açudes isolados da Bacia Hidrográfica do Litoral para o período de 01 de fevereiro de 2025 a 30 de junho de 2025.

**Parágrafo Único** – As vazões aprovadas para cada açude são as seguintes:

- Açude Gameleira – vazão 175 l/s;
- Açude Gerardo Atibone – vazão 6 l/s;
- Açude Missi – vazão 130 l/s;
- Açude Mundaú – vazão 130 l/s;
- Açude Patos – vazão 10 l/s;
- Açude Poço Verde – vazão 95 l/s;
- Açude Quandú – vazão 35 l/s;
- Açude Santa Maria de Aracatiaçu – vazão 10 l/s;
- Açude Santo Antônio de Aracatiaçu – vazão 31 l/s;
- Açude São Pedro Timbaúba – vazão 28 l/s.



**Art. 2º** – Esta resolução entra em vigor na data de sua aprovação.

**Art. 3º** – Revogam-se as disposições em contrário.



---

**Raimundo Ribeiro Sales**  
**Presidente do Comitê de Bacia Hidrográfica do Litoral**