

**Boletim Hidrológico, Edição N° 11/ARA-Zambeze/2019, 16 de Dezembro de 2019**

## **SITUAÇÃO HIDROLÓGICA NA BACIA DO RIO ZAMBEZE**

### **1. CONDIÇÕES HIDROLÓGICAS ACTUAIS**

#### **Precipitação Registada**

Nas últimas 24 horas, ao longo da bacia do rio Zambeze no território nacional, houve registo de chuvas fracas a moderadas, com destaque para as seguintes estações: Zóboè 20.0mm, Furancungo 13.1mm, Angónia 8.2mm, e Tsangano com 4.0mm.

#### **Níveis Hidrométricos Observados**

De forma geral, ao longo da bacia do rio Zambeze, os níveis hidrométricos registam oscilações com tendência a estabilizar face as chuvas registadas em território nacional e nos países vizinhos de montante.

#### **Gestão da Albufeira de Cahora Bassa**

O caudal afluente à albufeira de Cahora Bassa é de 1,371.80m<sup>3</sup>/s e o caudal efluente é na ordem de 1,896.8m<sup>3</sup>/s. A cota da albufeira é de 320.49m, com tendência a baixar ligeiramente. O nível actual de enchimento da albufeira é de 73.74%.

### **2. PREVISÃO PARA AS PRÓXIMAS 24 HORAS**

Prevê-se para as próximas 24 horas, que os níveis hidrométricos na bacia do rio Zambeze, continuem a registar oscilações com tendência a estabilizar, face ao abrandamento da precipitação que se regista no território nacional e nos países vizinhos de montante.

### **3. ALERTA E PRECAUÇÕES**

**A ARA-Zambeze apela à todos Governos Distritais, Agentes Económicos, Utentes e Beneficiários dos Recursos Hídricos da Bacia do Zambeze e ao Público em Geral, para o acompanhamento permanente e pontual da informação hidrológica disseminada.**

Dr. Director Geral



**TETE**

Custódio Vicente  
(Técnico Superior de Obras Públicas N1)

