

**Boletim Hidrológico, Edição Nº 01/ARA-Zambeze/2019, 02 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 estações pluviométricas de Tambara 29.0mm e Derre 12.5mm.

#### **Níveis Hidrométricos Observados**

De uma forma geral, os níveis hidrométricos na bacia do rio Zambeze registaram oscilações com tendência a manter-se estacionários, face a fraca precipitação 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 732.8m<sup>3</sup>/s e o caudal efluente é na ordem de 1,899.5m<sup>3</sup>/s. A cota da albufeira é de 320.81m, com tendência a baixar. O nível actual de enchimento da albufeira é de 75.15%.

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

Prevê-se que para as próximas 24 horas, os níveis hidrométricos na bacia do rio Zambeze registem oscilações com tendência a manterem-se estacionários no curso principal e tributários, devido a redução dos escoamentos provenientes da HCB e das precipitações a nível nacional e nos países ribeirinhos.

### **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 no Geral, para a retirada dos bens ao longo das margens do rio, a tomada de medidas de precaução e o acompanhamento permanente e pontual da informação hidrológica disseminada.**

*Pl*  
O Director Geral  
  
ARA - Zambeze

\_\_\_\_\_  
Custódio Vicente  
(Técnico Superior de Obras Públicas N1)

