

**Boletim Hidrológico, Edição N° 56/ARA-Zambeze/2020, 04 de Fevereiro de 2020**

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

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

#### **Precipitação Registada**

Nas últimas 24 horas, ao longo da bacia do rio Zambeze em território nacional houve registo de chuvas fracas a moderadas, sendo localmente fortes com destaque para as estações de Marara (P-40) 60.2mm, Muze (P-507) 43.3mm, Chiramba (P-29) 40.0mm, Furacungo (P-788) 36.2mm, Tambara (P-30) 20.0mm, Fingoe (P-786) 17.9mm, Zambue (P-60) 11.4mm, Angonia (P-333) 10.9mm, Cassacatiza (P-1275) 10.5mm, Chintopo (P-588) 10.0mm e Mugari (P-834) 9.6mm.

#### **Níveis Hidrométricos Observados**

No geral ao longo da bacia do rio Zambeze, os níveis hidrométricos registam oscilações com tendência a baixar ligeiramente, não obstante a precipitação intermitente que vem se registando em território nacional e nos países vizinhos de montante.

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

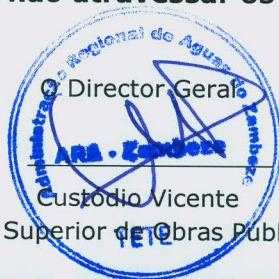
O caudal afluente à albufeira de Cahora Bassa é de 3670.0m<sup>3</sup>/s e o caudal efluente, é na ordem de 1820.5m<sup>3</sup>/s. A cota da albufeira é de 320.75m, com tendência a subir ligeiramente. O nível de enchimento actual da albufeira é de 74.89%.

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

Prevê-se para as próximas 24 horas, que os níveis hidrométricos na bacia hidrográfica do rio Zambeze, registem oscilações com tendência a subir ligeiramente, face as precipitações que se registam em 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 Hidrográfica do Rio Zambeze e ao Público em Geral para tomada de medidas de precaução, devendo retirar-se das zonas de risco de inundação e não atravessar os leitos dos rios.**



(Técnico Superior de Obras Públicas N1)

