

Boletim Hidrológico, Edição N° 54/ARA-Zambeze/2020, 02 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 com destaque para as estações de Mutarara (P-835) 10mm e Marrromeu (P-590) com 5.7mm.

Níveis Hidrométricos Observados

No geral ao longo da bacia do rio Zambeze, os níveis hidrométricos registam oscilações com tendência a baixar ligeiramente, face ao abrandamento da 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 1059.7m³/s e o caudal efluente, é na ordem de 1851.4m³/s. A cota da albufeira é de 320.66m, com tendência a baixar ligeiramente. O nível de enchimento actual da albufeira é de 74.49%.

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 baixar ligeiramente, face ao abrandamento das precipitações que se registavam 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.

O Director Geral

Custódio Vicente
(Técnico Superior de Obras Públicas N1)



