

Boletim Hidrológico, Edição N° 05/ARA-Zambeze/2019, 06 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 chuva fraca a moderada sendo localmente forte, com destaque para as seguintes estações: Tsangano 22.0mm e Muze 13.6mm.

Níveis Hidrométricos Observados

De forma geral, ao longo da bacia do rio Zambeze, os níveis hidrométricos registaram oscilações com tendência a estabilizar, face a precipitação que se regista 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 842.3m³/s e o caudal efluente é na ordem de 1,897.1m³/s. A cota da albufeira é de 320.63m, com tendência a baixar. O nível actual de enchimento da albufeira é de 74.36%.

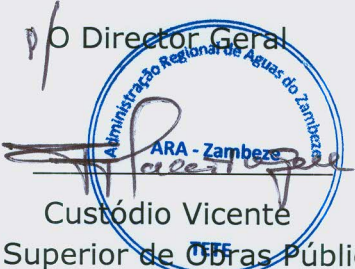
2. PREVISÃO PARA AS PRÓXIMAS 24 HORAS

Prevê-se para as próximas 24 horas, os níveis hidrométricos na bacia do rio Zambeze, continuem a registar oscilações com tendência a estabilizar, devido a fraca precipitação que se regista 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 em 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.

o Director Geral



ARA - Zambeze

Custódio Vicente
(Técnico Superior de Obras Públicas N1)

