

Boletim Hidrológico, Edição N° 131/ARA-Zambeze/2019-20, 21 de Abril 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 no território nacional, houve registo de chuvas fracas, sendo localmente fortes com destaque para Quelimane 56.9mm, Milange 11.7mm e Derre (P-363) 10.5mm.

Níveis Hidrométricos Observados

De uma forma geral, os níveis hidrométricos na bacia do rio Zambeze registaram oscilações com tendência a baixar ligeiramente, no curso principal e nos tributários.

Gestão da Albufeira de Cahora Bassa

O caudal afluente à albufeira de Cahora Bassa é de 1,366.3 m³/s e o caudal efluente é na ordem de 1,664.8 m³/s. A cota da albufeira é de 324.84m, com tendência a baixar ligeiramente. O nível actual de enchimento da albufeira é de 94.12%.

2. PREVISÃO PARA AS PRÓXIMAS 24 HORAS

Prevê-se para as próximas 24 horas, que os níveis hidrométricos na bacia do rio Zambeze registem oscilações com tendência a baixar ligeiramente.

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 dessiminada



