

Objectifs :

Etude du " throughflow " entre le Pacifique et l'Indien comportant la réalisation d'une

section hydrologique entre l'Indonesie et l'Australie, et l'etude de la structure en profondeur des

anomalies du niveau de la mer engendrees a la sortie du chenal de Lombok.

Nouvelle estimation du transport du " throughflow ".

Etude de la structure des anomalies du niveau de la mer engendrees dans le courant de

Leeuwin a l'ouest de l'Australie. Mecanismes du transport de chaleur vers l'ouest.