

ETUDE DE SIMILITUDE DE L'ACTION COMBINEE DE LA HOULE ET DES COURANTS DE REJET EN MER

Mustapha Kamel MIHOUBI, Mohamed HASSANE

Résumé :

Dans cette présente communication nous avons établi les critères de similitude, hydraulique et sédimentologique d'un modèle réduit, fidèlement représentatif d'un prototype. Il s'agit d'un canal de rejet à grand débit d'une centrale thermoélectrique implanté sur le littoral. L'aménagement est soumis aux différentes interactions houle-courants, qui perturbent le transit littoral marin