



**INDIGO**  
Photothèque de l'IRD

Institut  
de recherche  
pour le développement

## Effets du carbone en baie d'Halong



ID document

69941

Référence

56369

Date

09/09/2014

Titre

Effets du carbone en baie d'Halong

Légende

Filtrations, mesures biologiques et physico-chimiques sur prélèvements d'eau de mer en baie d'Halong.

La baie d'Halong est particulièrement polluée à cause de l'exploitation de charbon et des eaux usées rejetées par le port à proximité (plomb, fer, zinc, cuivre). Baie d'Halong, Vietnam. Equipe ECOSYM.

Auteur

Carlet-Soulages, Francois

Copyright

©IRD - Carlet - Soulages, François

Instructions spéciales

Pour toute utilisation de cette photographie dans la presse ou l'édition, merci de vous adresser à l'auteur via [www.noipictures.com](http://www.noipictures.com)

Mots-clés

CHERCHEUR SUR LE TERRAIN, POLLUTION, TRAVAIL DES CHERCHEURS