

Nouvelles approches sur les risques côtiers : aléas, vulnérabilité, changement climatique, variations du trait de côte

30 et 31 janvier 2008, à Paris

Ce colloque, organisé par la Société Hydrotechnique de France (SHF) en partenariat avec le BRGM et EDF, portera sur les nouvelles approches permettant de surveiller, prédire, et contrôler les risques côtiers:

aléas littoraux : leur métrologie et les nouvelles techniques de suivi;

- aléas littoraux : leur modélisation et leur utilisation en liaison avec les systèmes d'information géographiques;

- impact du changement climatique sur le trait de côte naturel et les ouvrages littoraux;

- vulnérabilité physique et socio-économique du littoral par rapport à ces aléas.

[En savoir plus sur ce colloque](#)