



Journées Nationales Génie Côtier - Génie Civil

12^{ème} édition Cherbourg 12 - 14 juin 2012

Posters

Toutes les remarques ou commentaires peuvent être envoyés à : contact@cfl-asso.fr

THEME 1 : HYDRODYNAMIQUE CÔTIÈRE

14. Guillaume TABURET, Charles TALBOT, Philippe CRANEGUY, Jean ROUSSELET, Antoine MANGIN
[Stratégie de modélisation hydrodynamique pour évaluer les rejets thermiques en milieu marin](#) [Visualiser l'affiche](#)

THEME 2 : DYNAMIQUE SEDIMENTAIRE

22. Frédéric BOUCHETTE, François SABATIER, Georgios SYLAÏOS, Samuel MEULE, Jying-Yi LIOU, Hugues HEURTEFEUX, Cléa DENAMIEL, Hwung-Hweng HWUNG
SUBDUNE tool: quasi-explicit formulation of the water level along the shoreline **non disponible**
44. Martin SANCHEZ
[Vers une description paramétrée du taux de dépôt effectif des sédiments cohésifs](#) [Visualiser l'affiche](#)

THEME 3 : INSTRUMENTATION, MESURES, IMAGERIE ET TELEDETECTION

60. Florent BIRRIEN, Bruno CASTELLE, Damien DAILLOUX, Vincent MARIEU, Didier RIHOUEY, Timothy PRICE
[Observation vidéo de la dynamique des méga-croissants de plage : plages d'Anglet \(Pays Basque\)](#)
[Visualiser l'affiche](#)
68. Nicolas POUVREAU *et al.*
[Refmar : Réseaux de référence des observations marégraphiques](#) [Visualiser l'affiche](#)
78. Fathi M. ESAHERI
[Misurata free zone port development can serve south of Libya and neighbour landlocked countries](#)
[Visualiser l'affiche](#)

THEME 7 : OCEANOGRAPHIE OPERATIONNELLE ET SITUATIONS EXTREMES

100. Jean-François BREILH, Éric CHAUMILLON, Xavier BERTIN
[Amélioration d'une méthode d'inondation statique et application au cas de la tempête Xynthia](#) [Visualiser l'affiche](#)
104. Sophie LECACHEUX, Héloïse MULLER, Rodrigo PEDREROS, Jérôme THIEBOT, Jehane OURIQUA, Arnaud REVEILLERE
[Etude probabiliste des vagues cycloniques le long du littoral Guadeloupéen](#) [Visualiser l'affiche](#)

THEME 8 : GESTION ET VALORISATION DES SÉDIMENTS MARINS

107. Baptiste ANGER, François THERY, Daniel LEVACHER

[Pour une caractérisation minimale des sédiments fins : application d'une démarche pour leur valorisation en matériaux routiers](#) [Visualiser l'affiche](#)

113. Daniel LEVACHER, Bruna BATAGIN, Yingjie LIANG, Nabil CHERIFI

[Gestion durable des sédiments : co-valorisation sédiments-fibres](#) [Visualiser l'affiche](#)

116. Walid MAHERZI, Lucile SAUSSAYE, Mohamed BOUTOUIL

Aptitude au traitement et comportement mécanique des sédiments de dragage **non disponible**