

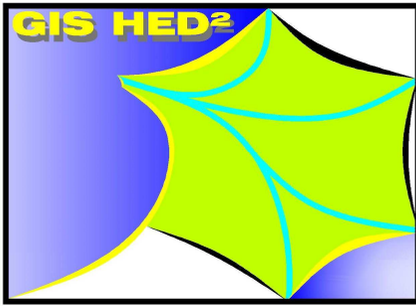
## Appel ADEME – 31 Octobre

**Pour les briques technologiques**

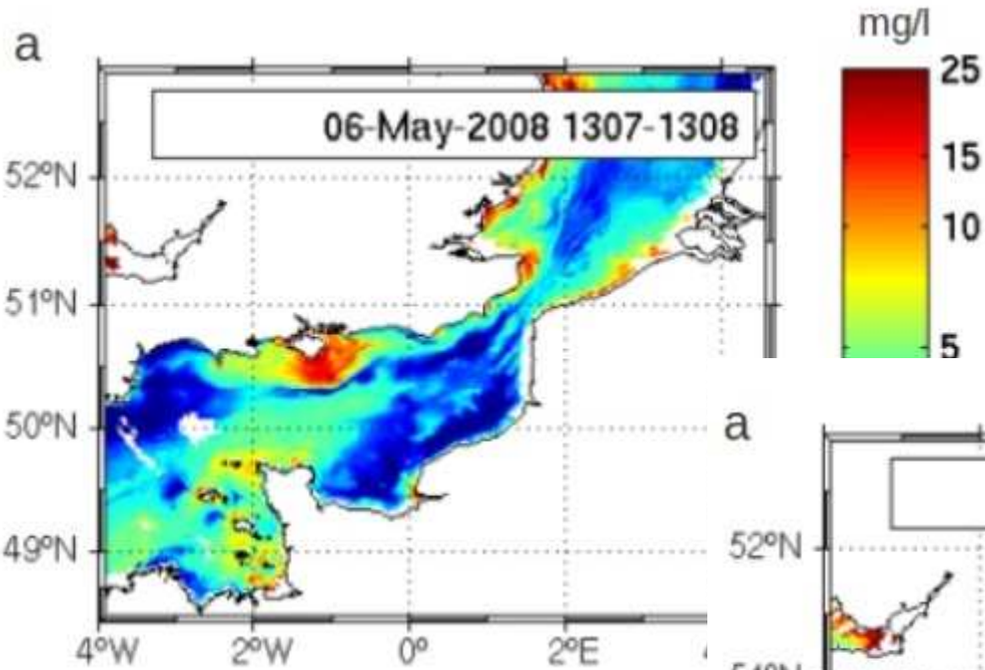
**Les briques technologiques sont des éléments indispensables au déploiement à grande échelle des EMR ; elles peuvent être communes à plusieurs filières. On citera par exemple des nouvelles méthodes d'installation, des dispositifs permettant de faciliter le raccordement ou l'injection de la production sur les réseaux électriques, la préparation de fonds marins...**

**Pour l'énergie thermique des mers, les projets visent exclusivement la démonstration d'échangeurs thermiques ou de conduite d'eaux profondes.**

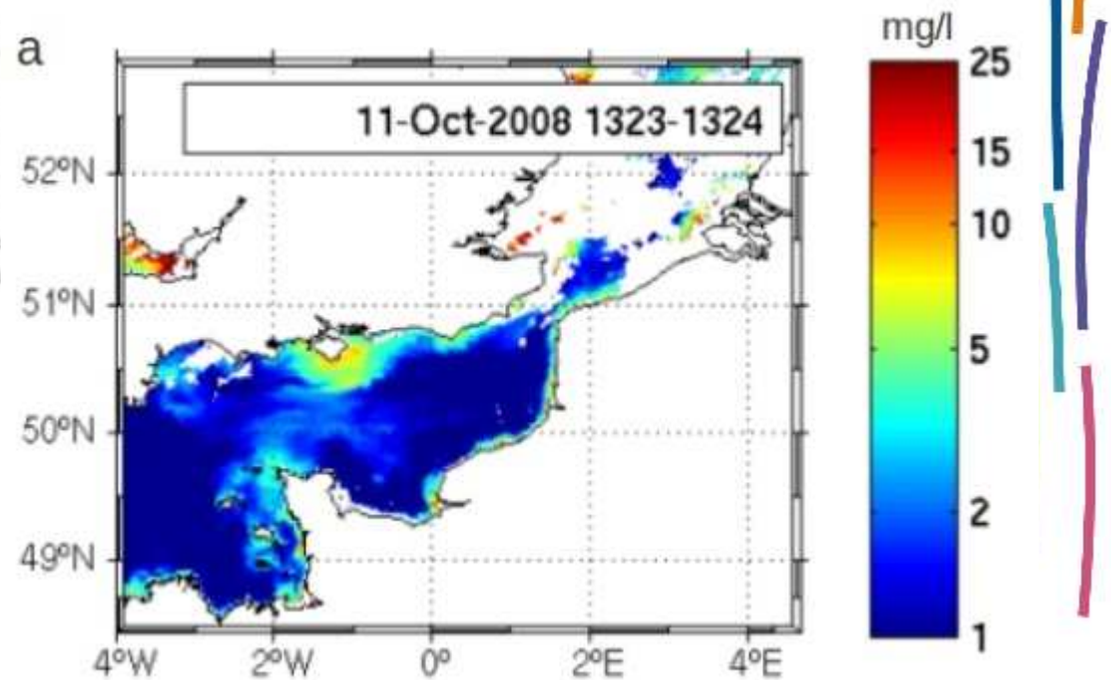
**Pour l'éolien flottant, les briques technologiques seront exclusivement des flotteurs, ancrages et câbles dynamiques innovants.**

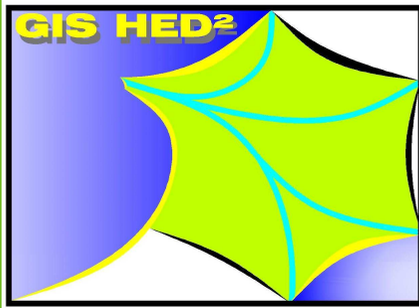


# Appel ADEME – 31 Octobre



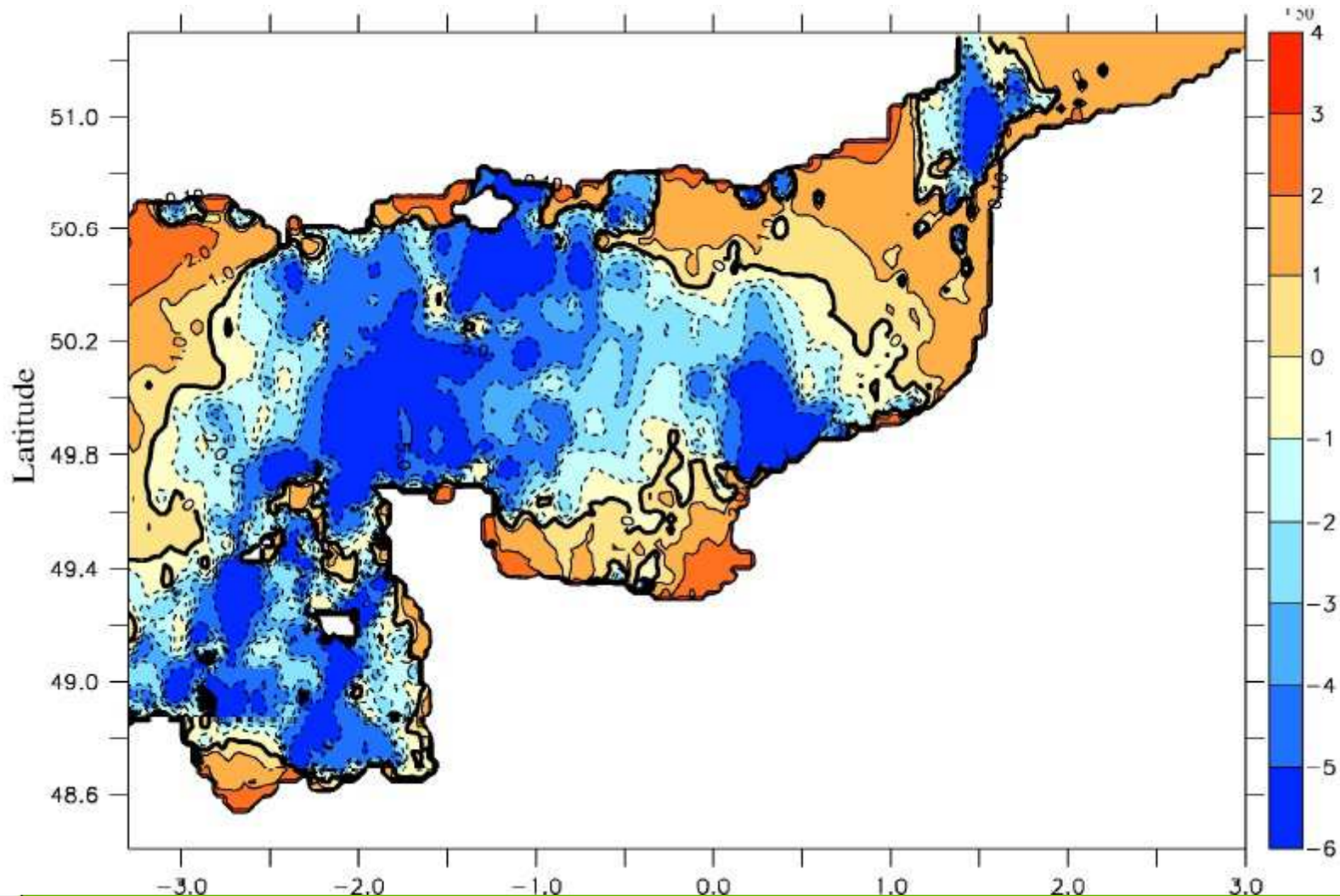
De forts transports solides au Raz Blanchard !  
(Rivier, Guillou, Gohin)

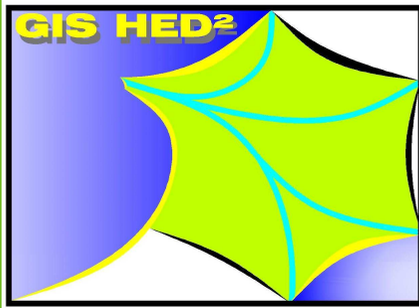




## Appel ADEME – 31 Octobre

Les fonds sont formés de cailloutis ou graviers !  
(Rivier, Guillou, Gohin)





## Appel ADEME – 31 Octobre

### Objectifs :

- 1) Mesurer et modéliser les débits solides au Raz Blanchard
- 2) Estimer l'impact de ces débits solides sur les hydroliennes
- 3) Proposer des systèmes de protection
- 4) Estimer l'impact des hydroliennes sur les débits solides