



WAVES'N SEE

Le système Wavecams® permet le suivi du trait de côte à différentes échelles temporelles, pour un meilleur suivi combiné de l'érosion chronique et du recul lié aux événements majeurs.

Notre logiciel détecte de manière automatique la ligne d'eau, toutes les dix minutes.

Ce suivi permet de caractériser les mouvements à dynamique rapide, afin d'évaluer l'impact des événements météorologiques d'intensité différentes et à fréquence variable sur le trait de côte. L'intégration de ces mouvements rapides à l'analyse de l'évolution saisonnière ou annuelle du trait de côte permet une fine compréhension de la dynamique locale.

TRAIT DE CÔTE



Livrables

- Suivi d'évolution du trait de côte
- Largeurs de plage disponible à date

Vos besoins

- Anticiper les opérations de gestion de plage (aménagement, entretien, rechargements, etc)
- Caractériser l'impact des événements météorologiques sur le trait de côte
- Suivre l'efficacité des ouvrages et des actions de protection
- Prévenir le risque de submersion marine
- Communiquer sur l'évolution du trait de côte et des actions de protection menées