



RNOTC

Réseau national des observatoires
du trait de côte

Observatoire départemental du littoral héraultais



- **Site internet**

<https://odee.herault.fr>
www.herault.fr



- **Contact(s)**

Benjamin PALLARD BOUZIDI: bpallard@herault.fr
Cécile VILLATTE: cvillatte@herault.fr
herault-littoral@herault.fr

- **L'observatoire**

L'observatoire départemental du littoral héraultais suit depuis une vingtaine d'années les mouvements du littoral et l'évolution morpho-dynamique des plages. Les données produites et les rapports d'analyse sont mis à disposition des gestionnaires du littoral et du grand public, accessibles en ligne sur le site de l'observatoire.

Ces éléments permettent d'améliorer la connaissance des aléas littoraux (submersion marine, érosion côtière), des évolutions liées à l'élévation du niveau de la mer et des effets du changement climatique. Ces connaissances sont de précieux outils d'aide à la décision dans l'aménagement du littoral. L'observatoire s'intègre dans la stratégie départementale Hérault Littoral et sera complété à partir de 2025 d'un observatoire citoyen avec plusieurs points d'observation le long du littoral.

- **Zone d'étude**

Périmètre d'intervention de l'observatoire (linéaire, sites ...).

Le littoral héraultais s'étend sur 90 km, de La Grande Motte à l'est à Vendres à l'ouest. La façade maritime est caractérisée par une succession de lagunes séparées de la mer par des cordons de sable, les lidos. On compte 13 communes possédant une façade maritime, 26 soumises à la loi littoral, 215 ouvrages de protections contre les risques, 13 km d'épis, 6 km de brise-lames, 2 km d'enrochements de haut de plages, 1,6 km de butées de pied.

- **Activités principales**

- Levés topo-bathymétriques
- Modèles numériques de terrain (MNT) et de surface (MNS)
- Suivi photographique annuel terrestre des plages
- Suivi par photos aériennes
- Études et analyses spécifiques
- Déploiement de l'observatoire citoyen du littoral héraultais
- Actions de sensibilisation (exposition mobile, [fresque audiovisuelle INA Rivages héraultais](#))