

## Résultats de la Surveillance de la Qualité du Milieu Marin Littoral - Départements : Charente- Maritime & Vendée (sud) - Edition 2007

---



Le Laboratoire Environnement Ressources des Pertuis Charentais opère, sur le littoral des départements de Charente-Maritime et de Vendée (partie sud), les réseaux de surveillance nationaux de l'Ifremer dont une description succincte est présentée ci-dessous. Les résultats figurant dans ce bulletin sont obtenus à partir de données validées extraites de la base Ifremer Quadrigé1 (base des données de la surveillance de l'environnement marin littoral): REMI Réseau de contrôle microbiologique, REPHY Réseau de surveillance du phytoplancton et des phycotoxines, RNO Réseau national d'observation de la qualité du milieu marin, REMORA Réseau mollusques des ressources aquacoles, RAZLEC Réseau de suivi hydrologique sur le Bassin de Marennes-Oléron

**Auteurs du document :** Ifremer

**Mots clés :** Surveillance pollution, Milieu marin, Réseau observation, Zone littorale, Phytoplancton, Metal lourd, Toxicité, Escherichia coli, Alexandrium, Dinophysis, Charente Maritime, Vendée Sud

**Thème (issu du Text Mining) :** POLLUANTS, MILIEU NATUREL, POLLUTIONS NUISANCES ET PREVENTION

**Date :** 2007-06

**Format :** text/xml

**Langue :** Inconnu

**Droits d'utilisation :** 2007 Ifremer, info:eu-repo/semantics/openAccess, restricted use

**Télécharger les documents :** <https://archimer.ifremer.fr/doc/00041/15210/12538.pdf>

<https://archimer.ifremer.fr/doc/00041/15210/>

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/resultats-de-la-surveillance-de-la-qualite-du-milieu-marin-littoral-departements-charente-maritime-v0>