

## ETUDE DIAGNOSTIC "PORT PROPRE" DU PORT DE L'ESTAQUE

CETTE ÉTUDE A ÉTÉ RÉALISÉE DANS LE CADRE DE LA MESURE DE LA QUALITÉ DES EAUX DU PORT DE L'ESTAQUE A MARSEILLE. ELLE PRÉSENTE LES CARACTÉRISTIQUES DU PORT ET SON ENVIRONNEMENT IMMÉDIAT AINSI QUE LA PERCEPTION DU PORT PAR LES USAGERS ET LES RÉSIDENTS. ELLE TENTE D'ANALYSER L'ORIGINE, LA NATURE ET L'IMPACT DES POLLUTIONS SUR L'ENVIRONNEMENT EN OBSERVANT LES PRINCIPAUX ALTÉRANTS DU MILIEU MARITIME ET EN ÉTABLISSANT UNE SYNTHÈSE DE LA QUALITÉ PHYSICO - CHIMIQUE DES SÉDIMENTS ET LES SOURCES DE POLLUTION ÉVENTUELLES. ELLE DÉFINIT LES OBJECTIFS QUALITÉ ET LES AXES STRATÉGIQUES À SUIVRE POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ ENVIRONNEMENTALE DU PORT DE L'ESTAQUE ET RAPPELLE LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR.

**Auteurs du document :** AERMC, ACNE, COPRAMEX

**Obtenir le document :** [Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse](#)

**Diffuseur des métadonnées :** Agence de l'eau Rhône Méditerranée Corse

**Mots clés :** ANALYSE PHYSICOCHIMIQUE, ECOSYSTEME MARIN, POLLUTION DU LITTORAL, PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT, REGLEMENTATION, ZONE PORTUAIRE

**Date :** 2008

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Identifiant Documentaire :** 00042255

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Domaine public

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/etude-diagnostic-port-propre-du-port-de-l-estaque0>

Evaluer cette notice: