

RAPPORT FINAL : CONTRÔLE DE SURVEILLANCE 2016 EVALUATION DE L'AMPLITUDE DES BLOOMS DE MACROALGUES OPPORTUNISTES DANS LA MASSE D'EAU "LAC D'HOSSEGOR"



Parmi les masses d'eau du district hydrographique Adour-Garonne, le lac marin d'Hossegor est une masse d'eau côtière qui fait l'objet d'un contrôle de surveillance au titre de la Directive Cadre Eau (DCE). Pour cette masse d'eau, il est donc nécessaire de réaliser une évaluation de l'état écologique de la masse d'eau sur ces différents paramètres. Parmi ces derniers, le degré de prolifération des macroalgues opportunistes fait l'objet d'une surveillance qui s'est mise en place progressivement. Le présent rapport présente les résultats de la surveillance de ce paramètre pour l'année 2016 en appliquant la méthodologie mise au point précédemment et modifiée par l'exclusion des gracilaires.

Auteurs du document : RAYNAUD M, BLANCHET H, GOUILLIEUX B, HANQUIEZ V, DEVAUX L, BUJAN S, UNIVERSITE BORDEAUX II, AEAG, IFREMER, EPOC

Obtenir le document : [Agence de l'Eau Adour Garonne](#)

Diffuseur des métadonnées : Agence de l'Eau Adour Garonne

Mots clés : MASSE D EAU, RESEAU DE MESURE, DIRECTIVE CADRE EAU, ETAT ECOLOGIQUE, QUALITE DE L EAU, EAU COTIERE, CHLOROPHYCEE, BIOMASSE, CONTROLE DE SURVEILLANCE, POLITIQUE DE L EAU, PECHE, MACROALGUE, BLOOM ALGAL, GRACILAIRE

Thème (issu du Text Mining) : MILIEU NATUREL

Date : 2017-01-01

Type de ressource : Document

Format : text/xml

Identifiant Documentaire : DCE 33605

Langue : Français

Télécharger les documents : http://oai.eau-adour-garonne.fr/oai-documents/61772/GED_00000000.pdf

Commune : [SOORTS-HOSSEGOR \(40304\)](#)

Masse d'eau : [Lac d'Hossegor \(FC09\)](#)

Permalien : <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/rapport-final-contrôle-de-surveillance-2016-évaluation-de-l-amplitude-des-blooms-de-macroalgues-oppo0>

Evaluer cette notice: