

ANNUAIRE DES BASES DE DONNEES SCIENTIFIQUES DU PROGRAMME ETIAGE

MODELE MODIFIE DE L'ANNUAIRE DE METADONNEES V0.3 DU CEMAGREF

Voir le fichier 8285_1_Atelier4_MTD pour avoir des explications sur les métadonnées



Description

Type de donnée :	Base de données
Titre de la donnée :	Comprendre les particularités du système estuarien girondin par comparaison avec d'autres systèmes estuariens.
Identifiant de la donnée :	ETIAGE-axe2-4
<p>Description</p> <p>Le problème se pose de savoir si les résultats obtenus en Gironde peuvent être confirmés dans d'autres systèmes estuariens similaires. L'application de l'approche pratiquée en Gironde à des échantillons d'eau de bouchon vaseux d'autres estuaires macrotidaux (Loire, Seine) est rendue possible grâce aux rapprochements en cours entre les chercheurs des programmes GIS ECOBAG (Gironde), GIP Loire et Seine Aval. De telles comparaisons permettent de parfaitement cerner la hiérarchie des facteurs majeurs gérant le comportement des contaminants organiques. Les attendus sont alors identiques à ceux de l'AXE 1:</p> <ul style="list-style-type: none"> - mieux cerner l'impact de la spécificité de la nature des bouchons vaseux sur l'évolution des contaminants organiques des effluents; - de vérifier si les conclusions obtenues en Gironde peuvent être transposables à d'autres sites (Nantes, par exemple), cet exercice permettant de ressortir les facteurs forçants dominants des processus en jeu (hydrodynamique, nature des apports, etc...). 	
Généalogie de la donnée :	
Thésaurus ISO	environnement,
Thésaurus INSPIRE	7. installations de suivi environnemental
Thésaurus CEMADOC	EFFLUENT D'EPURATION
Mots clés	bouchon vaseux, contaminants organiques, Gironde, Loire, Seine

Référencement dans le programme ETIAGE

Axe :	AXE 2
Nom de l'action :	Action 2.4. - Analyse du comportement des contaminants organiques dans le système estuarien girondin et comparaison avec d'autres systèmes estuariens
Responsable de l'action :	Hélène Budzinski
Objectif scientifique principal :	La contamination quasi-généralisée des eaux de surface par différentes familles de micropolluants organiques mise en évidence pour l'estuaire de la Seine (résultats du programme Seine-Aval) ainsi que le peu de données existantes sur l'estuaire de la Gironde justifie la nécessité de documenter la contamination de la Garonne estuarienne.

Extensions géographiques et temporelles

Emprise géographique du site prélèvement/mesure

Emprise géographique :	mesures ponctuelles dans une zone
Nom de la zone d'étude, du site, de la station :	estuaire de la Gironde, de la Loire et de la Seine
Commune :	
Coordonnées en X (emprise de la zone d'étude) :	295209,156311
Coordonnées en Y (emprise de la zone d'étude) :	6938493,000000
Système de projection :	Lambert 93
Méthode de détermination des coordonnées :	précision métrique
Commentaire sur la géolocalisation de la donnée :	données issuent de la BD Carthage (IGN)

Référence temporelle

Date :	
Type de date :	Date de publication

Etendue temporelle

Date de début :	
Date de fin :	
Fréquence :	campagne(s) ponctuelle(s)

Mise à jour

Etat de la donnée :	Terminé
Fréquence de mise à jour :	aucune
Remarque sur la mise à jour :	si nécessaire

Information technique et qualité de la donnée

Limites d'utilisation :	Restrictions concernant l'accès public
Langue de la donnée :	Français

Données cartographiques

Type de représentation spatiale :	vecteur (points)
Système de projection :	lambert 93
Résolution spatiale :	1:50 000

Données ponctuelles

Type de prélèvement/mesure :	biologie
Code Sandre de support prélevé :	autres
Code Sandre de localisation du point :	a priori M3 : cas complexes
Commentaire sur le prélèvement/la mesure :	

Qualité de la donnée

Nombre de données liées à cette métadonnée :	
Norme, méthode, protocole :	
Unité de mesure :	
Limite de détection :	
Limite de quantification :	
Incertitude de mesure :	
Plage de mesure :	

Attributs

Catalogue d'attributs :	
-------------------------	--

Contacts

Auteur/producteur de la métadonnée :	GEO-Transfert, UMR EPOC 5805, B18 Université Bordeaux 1
--------------------------------------	---

Propriétaire de la donnée :

Responsable de la donnée :	Hélène Budzinski
Organisme :	UMR CNRS 5805 EPOC - OASU - Equipe LPTC
Adresse :	Université Bordeaux 1 - Bat A12 - 351 Cours de la Libération
Ville :	Talence
Code postal :	33405
E-mail :	h.budzinski@epoc.u-bordeaux1.fr
Autres contacts :	

Accès aux données

Support de la donnée :	Numérique
Localisation physique de la donnée :	serveur UMR EPOC
Contraintes d'accès :	diffusion limitée
Information d'accès	<i>citation :</i>
Mode d'accès :	Demande directe auprès du responsable et/ou du producteur
Lien :	Lien vers le jeu de données

Documentations/Publications

Lien documentation :	Manuel utilisateur, licence, etc.
Références bibliographiques :	
Lien "Univ Bordeaux 1"DOC	
Lien CEMADOC :	Lien possible vers CEMADOC.

Information sur la métadonnée

Identifiant métadonnées :	<i>Numéro unique qui se remplit automatiquement</i>
Langue des métadonnées :	Français
Type de ressource :	Jeu de données

Conformité INSPIRE

Titre de la spécification :	-
Date de spécification :	-
Ressource conforme :	-