

Fiche descriptive des métadonnées

Informations générales

Nom de la couche:

PCE_04_shp_L93_20150112_164540

Titre de la donnée (INSPIRE) :

Parties de cours d'eau délimitées pour l'établissement de l'inventaire frayères

Description de la donnée (INSPIRE) :

Cette couche est un export de l'outil GéolF. C'est une couche de travail réalisée dans le cadre de l'établissement des inventaires de frayères au sens de l'article L.432-3 du Code de l'environnement. L'outil GéolF permet de délimiter des parties de cours d'eau qui seront proposées à la concertation puis à la consultation réglementaire en vue de l'établissement et de l'approbation de l'inventaire départemental pris par arrêté préfectoral. Deux types de parties de cours d'eau peuvent être délimités. Les parties de cours d'eau « classique » délimitées à partir du réseau hydrographique BD Carthage®. Les parties de cours d'eau « hors réseau » hydrographique BD Carthage®. Les attributs "affluents" et "sous affluent" ajoutent un niveau de détail permettant de pallier à la non exhaustivité du référentiel hydrographique utilisé. "Affluent" signifie la prise en compte des affluents de premiers niveaux attenants à la partie de cours d'eau délimitée. "sous affluent" signifie la prise en compte des bassins versants attenants à la partie de cours d'eau délimitée.

Thèmes ISO concernés (INSPIRE)

- (1) : Eaux continentales
- (2) : Environnement

Thème INSPIRE (INSPIRE)

- (1) : Sites protégés

Thème Onema:

Eau

Sous-thème Onema:

Zonages réglementaires

Extension géographique INSPIRE :

France métropolitaine

Référence temporelle INSPIRE

| | |
|----------------------------------|------------|
| Date de la donnée (création): | 12/01/2015 |
| Date de la donnée (publication): | 12/01/2015 |
| Date de la donnée (révision): | |

Généalogie de la donnée INSPIRE (données source, traitement,...):



Deux types de parties de cours d'eau peuvent être délimités. Les parties de cours d'eau « classique » délimitées à partir du réseau hydrographique BD Carthage®. Les parties de cours d'eau « hors réseau » hydrographique BD Carthage®. Cette couche n'a pas de valeur réglementaire car l'information géographique est non exhaustive. Seules les listes des parties de cours d'eau fournies avec les arrêtés préfectoraux en vigueur font foi. A noter que les attributs "affluents" et "sous affluents" donnent un niveau de détail aux inventaires permettant de pallier à la non exhaustivité du référentiel hydrographique utilisé. Voir la méthodologie développée pour l'établissement des inventaires frayères.

Organisme Contact(s) - Responsable de la ressource (INSPIRE)

| | |
|-----------------------|---|
| Organisme (INSPIRE) : | Onema |
| Adresse : | "Le Nadar" Hall C - 5, square Félix Nadar |
| Ville : | Vincennes |
| Code postal : | 94300 |
| e-mail (INSPIRE) : | sig@onema.fr |

Contraintes d'accès sur les données (INSPIRE):

BD Carthage® - © IGN - Agences de l'eau - Ministère en charge de l'écologie - 2010

Mots-clés décrivant les données

"Métadonnées complémentaires relatives à la donnée"

Langue décrivant les métadonnées (INSPIRE) : français

Informations complémentaires sur la ressource

| | |
|--|----------------------------|
| Langue décrivant les données (INSPIRE) : | français |
| Type de représentation spatiale : | vecteur/linéaire |
| Principal système de projection : | NTF/Lambert 93 (EPSG:2154) |

Limites d'utilisation des données (INSPIRE):

BD Carthage® - © IGN - Agences de l'eau - Ministère en charge de l'écologie - 2010

Résolution spatiale (INSPIRE)

Résolution indiquée en échelle : 1/50 000

Description détaillée

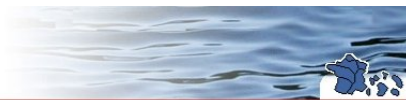
Genre géographique des objets exportés :

linéaire

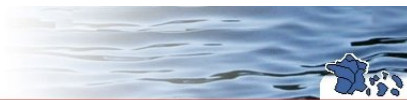
Description :

linéaires correspondant aux parties de cours d'eau délimités sous GéolF

Description des données exportées :



| Libellé de l'export | Description | Liste des valeurs possibles pour les champs énumérés | "Type de données (PostgreSQL)" |
|---------------------|---|--|--------------------------------|
| id_PCE | Identifiant interne de la Partie de Cours d'Eau | | integer |
| code_PCE | Code métier GeolF de la partie de cours d'eau | Format sous le modèle suivant : DDD\xxxxxx (DDD=numéro du département 3 caractères / l= inventaire / xxxxxx= numéro incrémental GeolF) | character(10) |
| code_hydro | Identifiant national des cours d'eau Carthage | | character varying(8) |
| PCE_hr | Indique si la partie de cours d'eau a été créée sur le réseau hydrographique BD Carthage (0) ou hors réseau BD Carthage (1) | 0 : non 1 : oui | boolean |
| liste | Liste de l'inventaire pour laquelle la partie de cours d'eau a été délimitée | liste 1 liste 2 poisson liste 2 écrevisse | character varying(50) |
| statut | Phase de l'inventaire pour laquelle la partie de cours d'eau a été délimitée | Avant-projet Concertation Consultation Approbation Approuvé | character varying |
| topo_PCE | Toponyme du cours d'eau sur lequel la partie de cours d'eau a été délimitée | | character varying(255) |
| code_sect | Code du secteur hydrographique dans lequel se trouve la partie de cours d'eau | | character varying(80) |
| lim_amont | Libellé de la limite amont de la partie de cours d'eau | | character varying(255) |
| com_amont | Nom de la commune sur laquelle se situe le point amont de la partie de cours d'eau | | character varying(50) |
| lim_aval | Libellé de la limite aval de la partie de cours d'eau | | character varying(255) |
| com_aval | Nom de la commune sur laquelle se situe le point aval de la partie de cours d'eau | | character varying(50) |
| affluent | Indique si la partie de cours d'eau concerne le cours principal et ses affluents de premier niveau | 0 : non 1 : oui | boolean |
| ssaffluent | Indique si la partie de cours d'eau concerne le cours principal, ses affluents et ses sous-affluents | 0 : non 1 : oui | boolean |
| brochet | Indique si la partie de cours d'eau est concernée par le brochet | 0 : non 1 : oui | boolean |
| Rmq | Commentaire sur la partie de cours d'eau | | character varying |
| l2e_x_amont | Coordonnées Lambert 2 Etendu Localisation amont de la partie de cours d'eau | | numeric(9,2) |
| l2e_y_amont | | | numeric(9,2) |
| l2e_x_aval | Coordonnées Lambert 2 Etendu Localisation aval de la partie de cours d'eau | | numeric(9,2) |
| l2e_y_aval | | | numeric(9,2) |
| l93_x_amont | Coordonnées Lambert 93 conversion des coordonnées L2E | | numeric(9,2) |
| l93_y_amont | | | numeric(9,2) |
| l93_x_aval | Coordonnées Lambert 93 conversion des coordonnées L2E | | numeric(9,2) |
| l93_y_aval | | | numeric(9,2) |
| dept | Code du département sur lequel la partie de cours d'eau a été créée | | character varying(3) |
| nom_modif | Nom du dernier utilisateur qui a modifié/créé la partie de cours d'eau | | character varying(50) |
| date_modif | Date à laquelle la partie de cours d'eau a été créée/modifiée | | timestamp without time zone |
| date_inv | Date à laquelle l'inventaire dans lequel la partie de cours d'eau a été répertoriée a été créé | | timestamp without time zone |
| EST | Indique si l'esturgeon européen est présent sur la partie de cours d'eau | 0 : espèce non présente 1 : espèce présente | character varying(3) |
| LPM | Indique si la lamproie marine est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| LPR | Indique si la lamproie de rivière est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| LPP | Indique si la lamproie de Planer est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| TRF | Indique si la truite Fario est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| TRM | Indique si la truite de mer est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| SAT | Indique si le saumon atlantique est présent sur la partie de cours d'eau | | |
| OBR | Indique si l'ombre commun est présent sur la partie de cours d'eau | | |
| BAM | Indique si le barbeau méridional est présent sur la partie de cours d'eau | | |
| VAN | Indique si la vandoise est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| CHA | Indique si le chabot est présent sur la partie de cours d'eau | | |
| ALA | Indique si la grande alose est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| ALF | Indique si l'aloise feinte est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| APR | Indique si l'apron du Rhône est présent sur la partie de cours d'eau | | |
| BRO | Indique si le brochet est présent sur la partie de cours d'eau | | |
| LOE | Indique si la loche d'étang est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| BLE | Indique si la blennie fluviatile est présente sur la partie de cours d'eau | | |



| | | | |
|------------|---|--|--|
| ASA | Indique si l'écrevisse à pieds rouges est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| APP | Indique si l'écrevisse à pieds blancs est présente sur la partie de cours d'eau | | |
| APT | Indique si l'écrevisse des torrents est présente sur la partie de cours d'eau | | |