

## Couche : limites des ENS du Pas-de-Calais

**Dénomination de la couche** : sites\_eden

**Contenu** : limites des espaces naturels sensibles du Pas-de-Calais confiés en gestion au Syndicat Mixte Eden 62. Ces espaces peuvent comprendre des propriétés du Département du Pas-de-Calais, du Conservatoire du Littoral, de communes et plus rarement d'autres propriétaires.

**Propriétaire et gestionnaire de la donnée** :

Syndicat Mixte Eden 62  
2, rue Claude  
BP 113  
62240 DESVRES

Contact : Lydie DELAYEN - 03 21 32 13 74 - [d.lydie@eden62.fr](mailto:d.lydie@eden62.fr)

**Périmètre couvert** : département du Pas-de-Calais.

**Projection** : Lambert 93.

**Méthode de saisie** : digitalisation des limites des sites sur la base des fichiers vecteurs ou rasters de la BD PARCELLAIRE® de l'IGN©.

**Date de création de la couche** : juillet 2008.

**Date de dernière mise à jour** : février 2019.

**Type de données** : vecteur.

**Type d'objets** : polygone.

**Format natif** : shape (.shp).

**Echelle d'exploitation** : de 1/25 000 à 1/5 000.

**Conditions de mise à disposition des données** : donnée publique accessible en téléchargement depuis le site internet d'Eden 62.

**Conditions d'utilisation** : rappel des sources « Syndicat Mixte Eden 62 » ou logo.

**Description des champs de la table** :

NOM	texte (60)	nom simplifié du site
REF_EDEN	texte (6)	code du site (propre à Eden 62)
TERRI_CG62	texte (30)	territoire départemental concerné par le site
CODE_TERRI	nombre (10)	code territoire départemental
RESP	texte (30)	prénom et nom du chargé de mission Eden 62 en charge de la gestion du site
SECTEUR_ED	texte (50)	secteur Eden 62 du site
SURFACE	nombre décimale	surface en ha du site calculée dans ArcMap
Etiquette	texte (50)	nom complet du site (à privilégier pour étiquettes)
id_SITES	nombre (5)	identifiant pour la base de données d'Eden 62

**Avertissement** : Attention à la dénomination RNN et RNR dans la colonne « Etiquette » car le zonage repris dans cette couche est plus large que le territoire « officiel » des Réserves.