Faciès sédimentaires surfaciques de la rade de Brest (2016)

Métadonnées

Identifiant de la fiche Code ISO de la langue gmd:MD_CharacterSetCode Code

b797270a-8e14-41e2-8853-f6fb016cdb8e Français Utf8 Dataset

Date des métadonnées 01-10-2018 16:42:01

Nom du standard de métad. Version du standard de mét ISO 19115:2003/19139 - SEXTANT

Point de contact des métadonnées

Général

Nom de la personne Nom de l'organisation Fonction

Ehrhold Axel **IFREMER** Point de contact Téléphone

Numéro de téléphone Numéro de fax

02 98 22 43 19 02 98 22 45 48

Adresse

Adresse

Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070

- 29280 Plouzané

Ville **Brest** Pays France

Axel.Ehrhold@ifremer.fr Adresse e-mail

Information sur la représentation spatiale

Représentation spatiale du vecteur

Objets géométriques

Objets géométriques

gmd:MD_GeometricObject1 Polygone

Information sur le système de référence

Identifiant du système de référence

WGS 84 (EPSG:4326)

Espace de nommage Version

EPSG 8.6

Identification des données

Résumé

Cette carte sédimentologique selon la nomenclature de Folk résulte de l'analyse de données bathymétriques, d'imagerie sonar et de prélèvements sédimentaires (2007-2013) par G. Grégoire (Gregoire et al, 2016) et F. Pluquet (Pluquet et Ehrhold, 2009)

Source

Ifremer gmd:MD_SpatialRepresenta Vecteur Code ISO de la langue gmd:MD_CharacterSetCode

Français Utf8

Informations de référence

Titre Publication Faciès sédimentaires surfaciques de la rade de Brest (2016)

2016-09-14

Identificateur

IFR_FACIES_BREST2016_P
br/>DOI:10.12770/b797270a-8e14-41e2-8853-f6fb016cdb8e

Contact pour la ressource

Général

Nom de la personne Nom de l'organisation **Fonction**

Ehrhold Axel IFREMER Auteur

Téléphone

Numéro de téléphone Numéro de fax

02 98 22 43 19 02 98 22 45 48

Adresse

Adresse

Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070

- 29280 Plouzané

Ville Brest Pavs France

Axel.Ehrhold@ifremer.fr Adresse e-mail

Contact pour la ressource

Général

Nom de la personne Nom de l'organisation **Fonction**

Ehrhold Axel IFREMER Point de contact

Téléphone

Numéro de téléphone Numéro de fax

02 98 22 43 19 02 98 22 45 48

Adresse

Adresse

Ville

Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070

- 29280 Plouzané

Pays

Axel.Ehrhold@ifremer.fr Adresse e-mail

Brest

France

Contact pour la ressource

Général

Nom de la personne Nom de l'organisation **Fonction**

Ehrhold Axel IFREMER Editeur (publication)

Téléphone

Numéro de téléphone Numéro de fax

02 98 22 43 19 02 98 22 45 48

Adresse

Adresse

Adresse e-mail

Ville

Pays

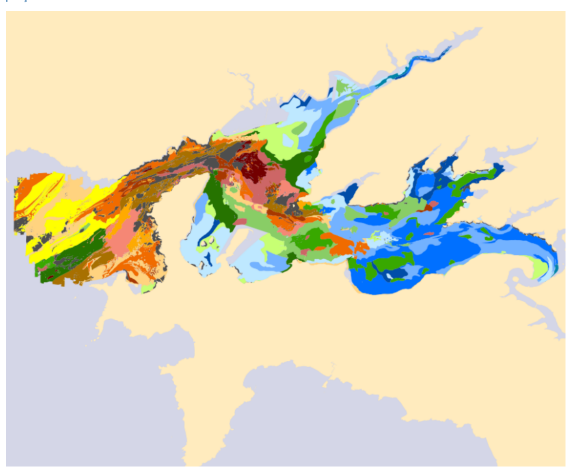
Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070

- 29280 Plouzané

Brest France

Axel.Ehrhold@ifremer.fr

Aperçus



Mots clés

Non classé

Sédimentologie Géologie
Rade de Brest
Finistère
Bretagne

| /Milieu physique/Géologie sédimentologie/Nature des fonds GEMET - INSPIRE themes, version 1.0

Géologie

Contraintes légales

Limitation d'utilisation

Données sous Licence Creative Commons - Attribution + Pas d'Utilisation Commerciale + Partage dans les mêmes conditions (BY-NC-SA) : http://creativecommons.fr/licences/

gmd:MD_RestrictionCode
gmd:MD_RestrictionCode

Licence

Droit d'auteur / Droit moral (copyright)

Résolution spatiale

Résolution

Echelle comparative

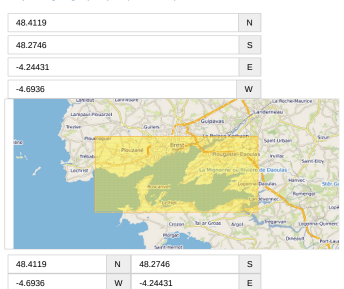
Echelle

Dénominateur

20000

Etendue

Emprise géographique (inclusive)



Elément temporel

Etendue temporelle

Etendue

Période

Date de début Date de fin 2007 2013

Informations sur la distribution

Format (encodage)

ESRI Shapefile (1.0)

Options de transfert numérique

Ressource en ligne

```
IFR FACIES BREST2016 P - Faciès sédimentaires surfaciques de la rade de Brest (2016)
IFR FACIES BREST2016 P - Faciès sédimentaires surfaciques de la rade de Brest (2016)
IFR FACIES BREST2016 P - Faciès sédimentaires surfaciques de la rade de Brest (2016)
```

Options de transfert numérique

Ressource en ligne

DOI du jeu de donnée - DOI du jeu de donnée

Options de transfert numérique

Ressource en ligne

```
HALIORADE 1 - Campagne HALIORADE 1
REBHALIO 1 - Campagne REBHALIO 1
```

REBENT 14 - Campagne REBENT 14
REBENT 17 - Campagne REBENT 17
REBENT 20 - Campagne REBENT 20
REBENT RADE 2013 - Campagne REBENT_RADE 2013
SERABEQ-01 LEG2 - Campagne SERABEQ-01 LEG2
SERABEQ-02 LEG1 - Campagne SERABEQ-02 LEG1
SERABEQ-03 - Campagne SERABEQ-03
REB-RAD-H-2013 - Campagne REB-RAD-H-2013

Informations sur la qualité des données

Domaine d'applicabilité

Code Dataset

Généalogie, provenance

Généralités sur la provenan

Cette carte sédimentologique est une synthèse réalisée sous SIG à l'échelle du 1/2000eme, par le(la) géologue à partir de données de différentes sources. Les données d'imagerie sonar comme bathymétriques ont une très forte résolution spatiale (submétrique). Leur positionnement est plurimétrique. Les données sédimentaires ont un positionnement plurimétrique.

Informations sur la qualité des données

Domaine d'applicabilité

Code Dataset

Rapport sur la qualité

Cohérence du format

Résultat

Résultat de conformité

Explication Non évalué

Spécification

Titre Inspire specifications
Création 2012-01-16

Degré de conformité false