

Faciès sédimentaires surfaciques de la rade de Brest (2016)

Métadonnées

<i>Identifiant de la fiche</i>	b797270a-8e14-41e2-8853-f6fb016cdb8e
<i>Code ISO de la langue</i>	Français
<i>gmd:MD_CharacterSetCode</i>	Utf8
<i>Code</i>	Dataset
<i>Date des métadonnées</i>	01-10-2018 16:42:01
<i>Nom du standard de métad</i>	ISO 19115:2003/19139 - SEXTANT
<i>Version du standard de mé</i>	1.0

Point de contact des métadonnées

Général

<i>Nom de la personne</i>	Ehrhold Axel
<i>Nom de l'organisation</i>	IFREMER
<i>Fonction</i>	Point de contact

Téléphone

<i>Numéro de téléphone</i>	02 98 22 43 19
<i>Numéro de fax</i>	02 98 22 45 48

Adresse

<i>Adresse</i>	Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070 - 29280 Plouzané
<i>Ville</i>	Brest
<i>Pays</i>	France
<i>Adresse e-mail</i>	Axel.Ehrhold@ifremer.fr

Information sur la représentation spatiale

Représentation spatiale du vecteur

Objets géométriques

Objets géométriques

<i>gmd:MD_GeometricObject1</i>	Polygone
--------------------------------	----------

Information sur le système de référence

Identifiant du système de référence

<i>Code</i>	WGS 84 (EPSG:4326)
<i>Espace de nommage</i>	EPSG
<i>Version</i>	8.6

Identification des données

<i>Résumé</i>	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)
<i>Source</i>	Ifremer
<i>gmd:MD_SpatialRepresent</i>	Vecteur
<i>Code ISO de la langue</i>	Français
<i>gmd:MD_CharacterSetCode</i>	Utf8

Informations de référence

<i>Titre</i>	Faciès sédimentaires surfaciques de la rade de Brest (2016)
<i>Publication</i>	2016-09-14
<i>Identificateur</i>	IFR_FACIES_BREST2016_P DOI:10.12770/b797270a-8e14-41e2-8853-f6fb016cdb8e

Contact pour la ressource

Général

<i>Nom de la personne</i>	Ehrhold Axel
<i>Nom de l'organisation</i>	IFREMER
<i>Fonction</i>	Auteur

Téléphone

<i>Numéro de téléphone</i>	02 98 22 43 19
<i>Numéro de fax</i>	02 98 22 45 48

Adresse

<i>Adresse</i>	Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070 - 29280 Plouzané
<i>Ville</i>	Brest
<i>Pays</i>	France
<i>Adresse e-mail</i>	Axel.Ehrhold@ifremer.fr

Contact pour la ressource

Général

Nom de la personne	Ehrhold Axel
Nom de l'organisation	IFREMER
Fonction	Point de contact

Téléphone

Numéro de téléphone	02 98 22 43 19
Numéro de fax	02 98 22 45 48

Adresse

Adresse	Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070 - 29280 Plouzané
Ville	Brest
Pays	France
Adresse e-mail	Axel.Ehrhold@ifremer.fr

Contact pour la ressource

Général

Nom de la personne	Ehrhold Axel
Nom de l'organisation	IFREMER
Fonction	Editeur (publication)

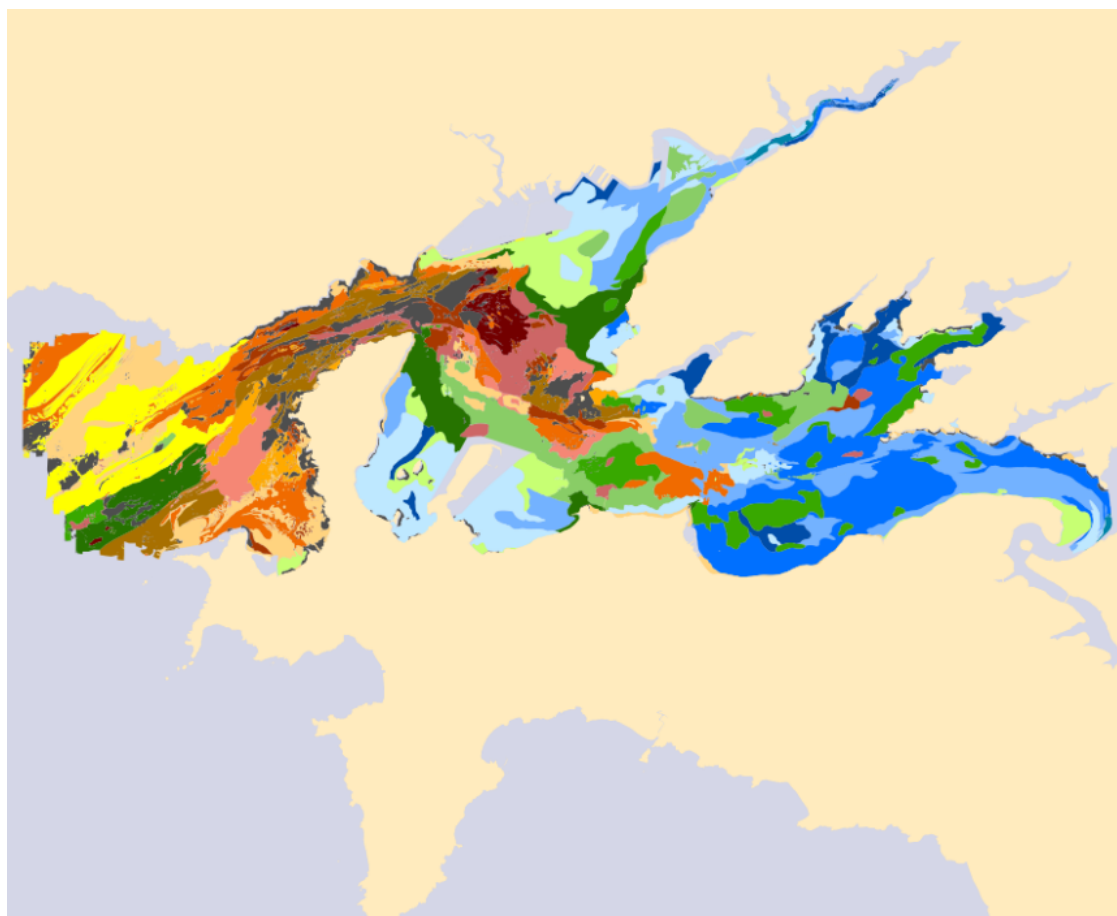
Téléphone

Numéro de téléphone	02 98 22 43 19
Numéro de fax	02 98 22 45 48

Adresse

Adresse	Centre Bretagne - ZI de la Pointe du Diable - CS 10070 - 29280 Plouzané
Ville	Brest
Pays	France
Adresse e-mail	Axel.Ehrhold@ifremer.fr

Aperçus



Mots clés

Non classé

- Sédimentologie
- Géologie
- Rade de Brest
- Finistère
- Bretagne

Thèmes Sextant

/Milieu physique/Géologie sédimentologie/Nature des fonds

GEMET - INSPIRE themes, version 1.0

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

Licence

gmd:MD_RestrictionCode

Droit d'auteur / Droit moral (copyright)

Résolution spatiale

Résolution

Echelle comparative

Echelle

Dénominateur

20000

Etendue

Emprise géographique (inclusive)

48.4119

N

48.2746

S

-4.24431

E

-4.6936

W



48.4119

N

48.2746

S

-4.6936

W

-4.24431

E

Élément temporel

Etendue temporelle

Etendue

Période

Date de début

2007

Date de fin

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 provenance	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 bathymétries 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
---------------------	-------