

## **ATLAS EUROPÉEN DES MERS**

[Atlas européen des mers](#)

## **TROUVER LE BON SYSTEME GEODESIQUE**

[Spatial reference](#)

## **ESRI**

[Bibliothèque ESRI](#)

## **PAYS - TRAIT DE COTE**

[GADM database of Global Administrative Areas](#)

[Open Street Map au format shape](#)

[Distance à la côte](#)

## **SEDIMENTOLOGIE**

[Cartes de nature des fonds](#)

## **HYDROLOGIE**

[Cours d'eaux & plan d'eaux France](#)

## **METEO / CLIMAT**

[Vents, précipitations, ... : European Centre for Medium-Range Weather Forecasts](#)

[Gridded Climate Datasets](#)

[Global Fire Emissions Database](#)

## **ALTIMETRIE ET BATHYMETRIE**

[Bathymétrie des littoraux français y compris dom-tom](#)

[Données altimétriques IGN France Métropolitaine & DOM TOM](#)

## Données bathymétriques multi-faisceaux

(visualisation des données disponibles)

Etopo2 : données altimétriques à 2 minutes d'arc

Etopo1 : données altimétriques à 1 minute d'arc

GDEM : données d'élévation mondiale à 30m de résolution, dérivées des images satellites ASTER

Tutorial ASTER

SRTM : données d'élévation mondiale à  $\approx 90\text{m}$  (3 secondes d'arc) de résolution, dérivées de la Shuttle Radar Topography Mission

Global Multi-Resolution Topography : modèle d'élévation à  $\approx 100\text{m}$  de résolution (surfaces continentales et fonds océaniques)

Natural Earth : couverture du sol, relief ombré, surfaces océaniques avec rivières et lacs, trait de côte, limites administratives mondiales,...

General Bathymetric Chart of the Oceans (GEBCO)

MNT bathymétriques en Europe EMODnet

Satellite Geodesy - altimétrie & bathymétrie mondiale (Sandwell)

International Bathymetric Chart of the Arctic Ocean

International Bathymetric Chart of the Southern Ocean

## **GRAVIMETRIE**

Bureau gravimétrique international

Satellite Geodesy - gravimétrie mondiale (Sandwell)

## **DONNEES SATELLITAIRES**

BD ORTHO 5m IGN France Métropolitaine & DOM TOM

Corine Land Cover : couverture continentale à 100m ou 250m de résolution issue de données satellitaires pour les années 1990, 2000 et 2006, aux formats vecteur et raster. Pour l'Europe uniquement

MODIS Global Land Cover : couverture continentale à 1km ou 4km de résolution issue des données satellitaires MODIS

Images MODIS : couverture continentale à 500 m

GéoLittoral : orthophotos couvrant l'ensemble des côtes françaises

## **DONNEES OCEANOGRAPHIQUES**

<http://marine.copernicus.eu/>

[World Ocean Atlas 2018 salinité et températures](#)

[World Ocean Atlas 2013 salinité et températures](#)

[World Ocean Atlas 2009](#)

[National Snow and Ice Data Center](#)

[Global Marine Environment Datasets](#)

## **SISMOLOGIE**

[CMT : Determination of earthquake source](#)

[USGS Earthquakes Database : tremblements de terre enregistrés par l'USGS de 1973 à l'actuel](#)

[World stress map](#)

## **PALEOCLIMATOLOGIE**

[Paleo-topography data](#)

[Pliocene Research, Interpretation and Synoptic Mappings](#)

[PaleoMaps Europe](#)

## **IGN & BRGM**

[IGN : relief, drainage, limites administratives, trait de côte, etc. pour la France](#)

[InfoTerre : données géoscientifiques du BRGM](#)

## **AQUITAINE**

[Plateforme d'Information Géographique Mutualisée en Aquitaine](#)

## **OPEN STREET MAP**

[Extension pour ouvrir et traiter les données OSM dans ArcGis](#)

[Utilisation de l'extension OSM dans ArcGis](#)

[Pour télécharger les données OSM](#)

## **Clouds and the Earth's Radiant Energy System**

[CERES](#)

## **Régions marines**

[Noms des sites sous-marins](#)

[Frontières maritimes](#)

## **Démographie**

<https://www.insee.fr/fr/statistiques?categorie=1>

From:  
<http://www.geocean.net/wikisig/> -

Permanent link:  
[http://www.geocean.net/wikisig/doku.php?id=donnees\\_accessiblees\\_en\\_ligne:start&rev=1574329905](http://www.geocean.net/wikisig/doku.php?id=donnees_accessiblees_en_ligne:start&rev=1574329905)

Last update: **2019/11/21 10:51**

