

L'Océan, enjeu et solution planétaire

Plateforme digitale du Rapport

Sites, portails, forums et articles

Pour l'alphabétisation océanique des jeunes, des élus, des membres de la société civile, ...

Sites, portails et forums

- ❖ **Page 22 - Site 1** : Flotte océanographique française opérée par l'Ifremer
<https://www.flotteoceanographique.fr/Nos-moyens/Navires-engins-et-equipements-mobiles>
- ❖ **Page 23 - Site 2** : Planet Vie Ressources en sciences de la vie pour les enseignants <https://planet-vie.ens.fr/>

Articles

- ❖ **Page 22 - Article 1** : Une nouvelle océanographie « venue de l'espace » - Les techniques de l'océanographie spatiale IRD (2006).
<https://books.openedition.org/irdeditions/25568>
- ❖ **Page 22 - Article 2** : La flotte océanographique française au service de la recherche <https://www.cnrs.fr/fr/cnrsinfo/la-flotte-oceanographique-francaise-au-service-de-la-recherche>
- ❖ **Page 22 - Article 3** : Le carottage
<https://www.flotteoceanographique.fr/Nous-connaître/Decouvrir/Comprendre/Le-carottage>
- ❖ **Page 23 - Article 4** : Moyens mis en œuvre pour la cartographie du plateau continental, Guide général IFREMER (2010)
<https://archimer.ifremer.fr/doc/00071/18237/15801.pdf>
- ❖ **Page 23 - Article 5** : La Cartographie dans le système solaire
<https://planet-terre.ens-lyon.fr/planetterre/objets/Images/FT09/Thomas.pdf>
- ❖ **Page 23 - Article 6** : Pourquoi connaissons-nous mieux l'espace que les océans ? Lise Loumé (2021)
<https://www.sciencesetavenir.fr/nature-environnement/mers-et-oceans/pourquoi->

- ❖ **Page 23 - Article 7 : Seafloor Mapping**
<https://www.sciencedirect.com/topics/earth-and-planetary-sciences/seafloor-mapping>

- ❖ **Page 24 - Article 8 : Cycles de Milankovitch et variations climatiques : dernières nouvelles**
<https://planet-terre.ens-lyon.fr/ressource/milankovitch-2005.xml>

- ❖ **Page 26 - Article 9 : Qu'est-ce que le phytoplancton ?**
<https://www.phenomer.org/Mieux-connaître-les-microalgues/Qu'est-ce-que-le-phytoplancton>