# Estuarine, Coastal and Shelf Science

<https://ou-publier.cirad.fr/node/5211>

**Editeur commercial :** Elsevier (Pays-Bas)  
  
**Site Web :** <https://www.sciencedirect.com/journal/estuarine-coastal-and-shelf-science>  
**Informations aux auteurs :** <https://www.sciencedirect.com/journal/estuarine-coastal-and-shelf-science/publish/guide-for-authors>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

Estuarine, Coastal and Shelf Science is an international multidisciplinary journal devoted to the analysis of saline water phenomena ranging from the outer edge of the continental shelf to the upper limits of the tidal zone. The journal provides a unique forum, unifying the multidisciplinary approaches to the study of the oceanography of estuaries, coastal zones, and continental shelf seas. It features original research papers, review papers and short communications treating such disciplines as zoology, botany, geology, sedimentology, physical oceanography. Data reports of mainly local interest are discouraged. Research areas include: Numerical modelling of estuarine and coastal marine ecosystems ; Species distribution in relation to varying environments ; Effects of waste disposal ; Groundwater runoff and Chemical processes ; Estuarine and fjord circulation patterns ; Meteorological and oceanic forcing of semi-enclosed and continental shelf water masses ; Sea-surface and sea-bed processes ; Estuarine and coastal sedimentary processes and geochemistry ; Brackish water and lagoon phenomena ; Transitional waters.

**Thèmes :**   
Environnement, durabilité : multidiscip.  
Eau  
Changement climatique et environnemental  
Ecologie : multidisciplinaire  
  
**Libre accès :** Libre accès optionnel payant  
  
**Langues :** Anglais  
  
**Notoriété :**   
A Comité de lecture avec SCImago Journal Rank (SJR)  
A Comité de lecture avec Facteur d'impact (FI)  
  
**Informations générales**  
**Autres titres :** ECSS  
**Titre abrégé (ISO) :** Estuar., Coast. Shelf Sci.  
**ISSN :** 0272-7714 (ISSN-L); 0272-7714 (Papier); 1096-0015 (Electronique)  
**Périodicité :** 16 n°/an

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Articles courts, Notes de recherche  
  
**Frais de publication :** Non  
**Coût du libre accès optionnel :** 3250 $. Pour les Ciradiens, aucun coût à payer suite à un accord national pour la période 2024-2027 (https://intranet-dist.cirad.fr/publier/choisir-la-revue/accords-cirad-editeurs). (mise à jour le 03/10/2024)  
  
**Données de la recherche**  
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé  
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.elsevier.com/authors/tools-and-resources/research-data/data-base-linking#repositories>  
  
Mise à jour le 03/10/2024 © Cirad, 2024