# Stochastic Environmental Research and Risk Assessment

<https://ou-publier.cirad.fr/node/6196>

**Editeur commercial :** Springer (Allemagne)  
  
**Site Web :** <https://www.springer.com/journal/477>  
**Informations aux auteurs :** <https://www.springer.com/journal/477/submission-guidelines#Instructions%20for%20Authors>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

Stochastic Environmental Research and Risk Assessment (SERRA) publishes research papers, reviews and technical notes on stochastic (i.e., probabilistic and statistical) approaches to environmental sciences and engineering, including the description, modelling and prediction of the spatiotemporal evolution of natural and engineered systems under conditions of uncertainty, risk assessment, interactions of terrestrial and atmospheric environments with people and the ecosystem, and environmental health. Its core aim is to bring together research in various fields of environmental, planetary and health sciences and engineering, providing an interdisciplinary forum for the exchange of ideas, for communicating on issues that cut across disciplinary barriers, and for the dissemination of novel stochastic techniques used in various fields. Contributions may cover measurement, instrumentation and probabilistic / statistical modelling approaches in various fields of science and engineering

**Thèmes :**   
Environnement, durabilité : multidiscip.  
Santé globale, publique, humaine : multidiscip.  
Modélisation  
Mathématiques, informatique  
  
**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 :** SERRA  
**Titre abrégé (ISO) :** Stoch. environ. res. risk assess.  
**ISSN :** 1436-3240 (ISSN-L); 1436-3240 (Papier); 1436-3259 (Electronique)  
**Périodicité :** 12 n°/an (Mensuel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Articles courts, Numéros thématiques, Etudes de cas, Notes de recherche  
  
**Frais de publication :** Non  
**Coût du libre accès optionnel :** 2990 € (mise à jour le 22/02/2024)  
  
**Données de la recherche**  
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé  
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://www.springernature.com/gp/authors/research-data-policy/recommended-repositories>  
  
Mise à jour le 22/02/2024 © Cirad, 2025