# Applied Geochemistry

<https://ou-publier.cirad.fr/node/6276>

**Editeur scientifique :** IAGC - International Association of GeoChemistry (Etats-Unis)  
**Editeur commercial :** Elsevier (Pays-Bas)  
  
**Site Web :** <https://www.sciencedirect.com/journal/applied-geochemistry>  
**Informations aux auteurs :** <https://www.sciencedirect.com/journal/applied-geochemistry/publish/guide-for-authors>  
  
**Présentation de la revue**  
**Langue originale :**

AG has been at the forefront of the human endeavours in resource exploration and the (subsequent) environmental protection in the last several decades, serving the geochemical community with a reliable and dynamic source of research and knowledge about the earth systems. Papers on applications of inorganic, organic and isotope geochemistry and geochemical processes are therefore welcome provided they meet the main criterion. Spatial and temporal monitoring case studies are only of interest to our international readership if they present new ideas of broad application. Theoretical and fundamental studies applying geochemical methodologies are also welcome provided they have a well-justified application aspect. AG publishes original research, critical reviews, perspective and viewpoints. Themes covered include:

* Environmental Geochemistry and Biogeochemical Cycling
* Hydrogeochemistry and Hydrogeology
* Contaminants Processes, Impacts and Remediation
* Geochemical Dynamics across Air-Water-Soil Interfaces
* Medical Geochemistry and Health
* Geochemistry in Environmental Disasters and Sustainability
* Mineral and Energy Resources Exploration and Recovery

This journal welcomes contributions that support and advance the UN's sustainable development goals, in particular SDG 3 (Good health and well-being), SDG 6 (Clear water and sanitation) and SDG 13 (Climate Action).

**Thèmes :**   
Eau  
Sol  
Pollution  
Energie  
Sciences de la terre  
Modélisation  
Physique, chimie  
  
**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 :** AG  
**Titre abrégé (ISO) :** Appl. Geochemistry  
**ISSN :** 0883-2927 (ISSN-L); 0883-2927 (Papier); 1872-9134 (Electronique)  
**Périodicité :** 12 n°/an (Mensuel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles de synthèse, Numéros thématiques, Opinions, Policy papers  
  
**Frais de publication :** Non  
**Coût du libre accès optionnel :** 3490 $. 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 30/01/2025)  
  
**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 06/02/2025 © Cirad, 2025