# Rapid Communications in Mass Spectrometry

<https://ou-publier.cirad.fr/index.php/node/4978>

**Editeur commercial :** Wiley (Etats-Unis)

**Site Web :** <http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291097-0231>
**Informations aux auteurs :** <http://onlinelibrary.wiley.com/journal/10.1002/%28ISSN%291097-0231/homepage/ForAuthors.html>

**Présentation de la revue**
**Langue originale :**

Rapid Communications in Mass Spectrometry is a journal whose aim is the rapid publication of original research results and ideas on all aspects of the science of gas-phase ions; it covers all the associated scientific disciplines. There is no formal limit on paper length ("rapid" is not synonymous with "brief"), but papers should be of a length that is commensurate with the importance and complexity of the results being reported. Contributions may be theoretical or practical in nature; they may deal with methods, techniques and applications, or with the interpretation of results; they may cover any area in science that depends directly on measurements made upon gaseous ions or that is associated with such measurements.
Analytical Chemists · Organic Chemists · Forensic Researchers· Pharmaceutical Chemists · Geochemists· Environmental Chemists; Biochemists· Spectroscopists · Mass Spectrometrists

**Thèmes :**
Biochimie
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**
**Titre abrégé (ISO) :** Rapid Commun. Mass Spectrom.
**ISSN :** 0951-4198 (ISSN-L); 0951-4198 (Papier); 1097-0231 (Electronique)
**Périodicité :** 24 n°/an (Bimensuel)

**Types d'articles :** Articles de recherche, Articles courts, Articles techniques, Lettres, Opinions

**Frais de publication :** Non
**Coût du libre accès optionnel :** 4020 € (mise à jour le 17/07/2023)

**Données de la recherche**
**Politique d'accès aux données de la recherche :** Dépôt recommandé
**Entrepôts de données recommandés par la revue :** <https://authorservices.wiley.com/author-resources/Journal-Authors/open-access/data-sharing-citation/data-sharing-policy.html>

Mise à jour le 17/07/2023 © Cirad, 2024