



RADIOPROTECTION

REVUE DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE RADIOPROTECTION

Votre support depuis plus de 40 ans !

Revue indexée dans
ISI / Web of Science®
SCOPUS

www.radioprotection.org



Rédacteur-en-chef

Henri Métivier
SFRP - France

Soumission d'un article

janine.cervera@irsn.fr

Publicités dans la revue

publicite@edpsciences.org

Abonnement à la revue

Prix 2011 (Euros hors TVA) :

| | Papier +Élec. | Élec. seul |
|-------------------|------------------|---------------|
| Union Européenne* | 300 | 261 |
| Reste du monde | 359 | 261 |
| *TVA % | 19,6 | 19,6 |

Pour les abonnements groupés, merci
de contacter :

abonnements@edpsciences.org

Les prix en US\$ (s'appliquant
uniquement aux clients résidant aux
USA) sont disponibles sur notre site
web ou sur demande.

4 numéros par an

ISSN : 0033-8451

e-ISSN : 1769-700X

Pour vous abonner à la revue merci
de contacter :

EDP Sciences

17, avenue du Hoggar

91944 Les Ulis Cedex A, France

Tél : +33 (0)1 69 18 75 75

Fax : +33 (0)1 69 86 07 65

abonnements@edpsciences.org

Couverture complète de la radioprotection

Radioprotection est depuis plus de 40 ans le support apprécié de tous les intervenants de la radioprotection. Ce journal publie des articles concernant tous les aspects de la protection, des rayonnements ionisants au non ionisants, de la théorie à l'application pratique pour la protection de l'Homme et de l'environnement. Il contient également une courte partie magazine plus spécialement destinée au lectorat français.

Sections :

- **Mises au point ou articles de synthèse** sur une question scientifique, technique ou juridique.
- **Articles originaux** comportant introduction, matériel et méthodes, résultats, discussion, conclusion.
- **Note** : Avancée purement scientifique ou technique.
- **Publireportage** : Information sur un appareillage ou un logiciel nouveau avec fort apport technologique. La publication d'un article dans cette rubrique est payante.
- **Lettres à la rédaction** : Opinions personnelles ou discussion d'un travail antérieur. En cas de mise en cause à caractère scientifique, le comité de rédaction transmettra le texte à la personne concernée pour une réponse éventuelle dans le même numéro.

Pourquoi publier dans *Radioprotection*

Un niveau d'évaluation scientifique élevé : votre article est confié à un comité scientifique qui met à votre service ses compétences, ses connaissances et son expérience en matière d'évaluation. *Radioprotection* peut ainsi garantir à l'ensemble de ses lecteurs une sélection impartiale d'articles scientifiques de qualité.

Des indexations dans les principales bases de données scientifiques, telles que : Chemical abstracts and Cambridge Scientific Abstracts • INIS Atomindex • ISI/Web of Science • PASCAL • SCOPUS

Des services d'alertes gratuits par e-mail ou via les fils RSS à chaque nouvelle parution d'articles en ligne.

Une flexibilité des contenus : à votre demande, le contenu électronique de votre article peut être enrichi de figures/photos en couleurs ou autres matériels (vidéo, grands tableaux, appendices...) sans aucun frais supplémentaire.

Une politique de Copyright souple : vous avez la possibilité de mettre votre article sur votre propre site internet ou sur celui de votre institut dès sa publication, avec citation de la source de publication.

