



## Principales revues en santé environnementale

Voici un inventaire des principales revues de santé environnementale. Il est à noter qu'on trouve également des articles de santé environnementale dans certaines revues de médecine générale

Revue	Facteur d'impact	Fréquence de publication	Pays d'origine	Première publication	Accès	Description	Site Web
Archives of Environmental & Occupational Health (1933-8244)	0,593	trimestrielle	États-Unis	1950	abonnement (payant)	Regroupe les dernières études nationales et internationales de divers domaines, dont l'épidémiologie, la toxicologie, la biostatistique et la biochimie. Réservée aux études originales reposant sur les méthodes les plus rigoureuses qui soient, la revue traite de sujets d'actualité : effets sanitaires des déchets toxiques; technologies des énergies nouvelles; procédés industriels; et liens de causalité entre l'environnement et les troubles neurobiologiques, anomalies congénitales, cancers et maladies dégénératives chroniques.	<a href="http://www.tandf.co.uk/journals/titles/19338244.asp">http://www.tandf.co.uk/journals/titles/19338244.asp</a>
Biomedical and Environmental Sciences (0895-3988)	1,011	bimestrielle	Royaume-Uni, Chine	1988	abonnement (payant)	Offre une tribune de publication en médecine préventive traitant de toxicologie, d'hygiène, d'environnement, de santé et de promotion de la santé. Son objectif est de faciliter la communication entre les scientifiques chinois et le monde international des sciences biomédicales, des sciences de l'environnement et de la médecine préventive en servant à la diffusion des résultats de recherche novateurs dans ces domaines.	<a href="http://www.besjournal.com">http://www.besjournal.com</a>
Bulletin of Environmental Contamination and Toxicology (0007-4861)	0,609	mensuelle	États-Unis	1966	abonnement (payant)	Diffuse les progrès et découvertes en matière de pollution des sols, des eaux et de l'air et de contamination des aliments.	<a href="http://link.springer.de/link/service/journals/00128/index.htm">http://link.springer.de/link/service/journals/00128/index.htm</a>
EcoHealth (1612-9202)	2,315	trimestrielle	États-Unis	2004	abonnement (payant)	Traite des questions de santé de l'homme et de la faune sauvage et de pérennité des écosystèmes en facilitant expressément le dialogue interdisciplinaire.	<a href="http://www.springer.com/environment/journal/10393">http://www.springer.com/environment/journal/10393</a>
Ecotoxicology (London) (0963-9292)	2,355	8 fois par an	États-Unis	1992	abonnement (payant)	Traitant de recherche fondamentale relative aux effets des agents chimiques toxiques sur les populations, les collectivités et les écosystèmes terrestres et aquatiques (continentaux et marins), cette revue, qui vise une couverture internationale, fait la lumière sur les processus et mécanismes d'action des produits chimiques et explore leurs impacts au niveau individuel et collectif.	<a href="http://springerlink.metapress.com/content/100168/">http://springerlink.metapress.com/content/100168/</a>
Environmental Health: Australian Institute of Environmental Health (1832-3367)	n.d.	trimestrielle	Australie	2001	abonnement (payant)	Publie des travaux de théorie et de recherche, des rapports et analyses sur les politiques, des études de cas présentant de nouvelles méthodes professionnelles, des comptes rendus d'ouvrages, des articles sur les tendances mondiales en santé environnementale et des informations sur les changements législatifs et réglementaires et leurs répercussions.	<a href="http://journal.eh.org.au/">http://journal.eh.org.au/</a>

Environmental Health: A Global Access Science Source (1476-069X)	2,48	mensuelle	Royaume-Uni	2002	accès libre (gratuit)	Traite de tous les aspects de la santé environnementale et de la médecine du travail, ainsi que des recherches connexes en toxicologie et en épidémiologie. De publication assez récente, cette revue jouit néanmoins d'une bonne renommée dans son domaine, avec un taux d'acceptation de 53 % en 2007.	<a href="http://www.ehjournal.net">http://www.ehjournal.net</a>
Environmental Health and Preventive Medicine (1342-078X)	n.d.	trimestrielle	Japon	1996	abonnement (payant)	Se consacre à la publication d'études définitives sous forme d'articles originaux et de synthèse et de brèves communications sur la santé humaine dans ses rapports aux différents facteurs biologiques, physiques, chimiques, médicaux, psychosociaux ou autres de l'environnement.	<a href="http://www.springer.com/public+health/journal/12199">http://www.springer.com/public+health/journal/12199</a>
Environmental Health Insights (1178-6302)			Nouvelle-Zélande	2008	accès libre (gratuit)	Examine comment les facteurs environnementaux agissent sur la santé des personnes et des sociétés. Cette nouvelle revue n'avait fait paraître que trois articles au 20 juin 2008 et invite les soumissions.	<a href="http://www.la-press.com/journal.php?journal_id=110&amp;issue_id=125">http://www.la-press.com/journal.php?journal_id=110&amp;issue_id=125</a>
Environmental Health Perspectives (0091-6765)	6,123	mensuelle	États-Unis	1972	accès libre (gratuit)	Publie des articles scientifiques sur tous les aspects de la santé environnementale et des sciences de l'environnement, des communiqués d'actualité et des articles sur des dossiers environnementaux importants et controversés. En tête des revues mensuelles en santé publique, santé environnementale et santé au travail et classée en deuxième position des revues mensuelles en sciences de l'environnement. Taux d'acceptation : 22 %.	<a href="http://ehp.niehs.nih.gov/">http://ehp.niehs.nih.gov/</a>
Environmental Research: A Multidisciplinary Journal of Environmental Sciences, Ecology, and Public Health (0013-9351)	3,038	8 fois par an	États-Unis	1967	abonnement (payant)	Fait paraître les articles de recherche originaux sur les effets toxiques des agents du milieu chez l'homme et les animaux.	<a href="http://www.elsevier.com/wps/find/journaldescription.cws_home/622821/description">http://www.elsevier.com/wps/find/journaldescription.cws_home/622821/description</a>
Indian Journal of Occupational and Environmental Medicine (0973-2284)	n.d.	3 fois par an	Inde	1949	accès libre (gratuit)	Publie des informations dans le domaine de la médecine du travail et de la santé environnementale, notamment en épidémiologie, ergonomie, étude de la cancérogenèse, biosurveillance, hygiène du travail, toxicologie, psychologie appliquée et chimie de l'environnement.	<a href="http://www.ijcem.com">http://www.ijcem.com</a>
International Archives of Occupational and Environmental Health (0340-0131)	1,938	8 fois par an	Allemagne	1930	abonnement (payant)	Traitant de médecine du travail, de santé environnementale, de médecine sociale et de leurs sous-disciplines, cette revue invite la soumission de manuscrits dans ces domaines et s'intéresse particulièrement aux recherches qui font converger santé au travail et médecine clinique.	<a href="http://www.springer.com/medicine/internal/journal/420">http://www.springer.com/medicine/internal/journal/420</a>
International Journal of Environmental Health Research (0960-3123)	0,965	bimestrielle	Royaume-Uni	1991	abonnement (payant)	Examine les interactions entre le milieu et la santé humaine dans leurs rapports à l'environnement naturel, au cadre bâti et aux maladies transmissibles.	<a href="http://www.tandf.co.uk/journals/titles/09603123.asp">http://www.tandf.co.uk/journals/titles/09603123.asp</a>
International Journal of Environmental Research and Public Health (1660-4601)	n.d.	trimestrielle	Suisse	2004	accès libre (gratuit)	Revue centrée sur la publication d'informations scientifiques et techniques concernant : les retombées des phénomènes naturels et des facteurs anthropiques sur la qualité du milieu; les corrélations entre santé environnementale et qualité de vie; et les aspects socioculturels, politiques, économiques et juridiques de la santé publique et de la gestion de l'environnement.	<a href="http://www.mdpi.com/journal/ijerph">http://www.mdpi.com/journal/ijerph</a>

International Journal of Hygiene and Environmental Health (1438-4639)	2,158	bimestrielle	Allemagne	1883	abonnement (payant)	Couvre l'ensemble des activités humaines qui exercent une influence sur les services de santé privés et publics.	<a href="http://shop.elsevier.de/ijeh">http://shop.elsevier.de/ijeh</a>
International Journal of Occupational and Environmental Health (1077-3525)	1,354	trimestrielle	États-Unis	1994	accès libre (gratuit)	Ressource interdisciplinaire faisant autorité en matière de promotion de la santé au travail et de rapports entre santé humaine et environnement à l'échelle mondiale, cette revue publie des articles de recherche originaux en sciences et sciences sociales, ainsi que des commentaires et analyses dans les grands domaines de la santé au travail et de la santé environnementale.	<a href="http://ijoh.com/index.php/ijoh">http://ijoh.com/index.php/ijoh</a>
International Journal of Occupational and Environmental Medicine (2008-6520)	n.d.	trimestrielle	Iran	2010	accès libre (gratuit)	Portant sur l'épidémiologie, la prévention, le diagnostic et la prise en charge des maladies professionnelles et environnementales, cette revue traite notamment de lésions et maladies professionnelles, de prévention des accidents et des maladies, de promotion de la santé, d'éducation sanitaire, d'établissement et de la mise en œuvre des normes d'hygiène et sécurité, de surveillance du milieu de travail et de gestion des risques connus, en s'intéressant tout particulièrement aux affections associées à l'industrie pétrochimique et gazière, qui sont courantes dans cette région du monde.	<a href="http://www.theijcem.com/ijcem/index.php/ijcem">http://www.theijcem.com/ijcem/index.php/ijcem</a>
International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health (1232-1087)	à établir	trimestrielle	Pologne	1988	abonnement (payant)	Publie des articles sur l'hygiène industrielle, la médecine préventive, le diagnostic et le traitement des maladies professionnelles, la physiologie et la psychologie du travail, la recherche en toxicologie, l'écotoxicologie, l'épidémiologie de l'environnement et les études épidémiologiques en milieu de travail, en se concentrant sur les réalisations des scientifiques polonais à l'échelle internationale.	<a href="http://www.versita.com/science/medicine/ijom">http://www.versita.com/science/medicine/ijom</a>
Journal of Environmental Health (0022-0892)	0,805	10 fois par an	États-Unis	1938	abonnement (payant)	Traite de santé environnementale, de protection de l'environnement et d'assainissement dans tous leurs aspects. Lue par plus de 20 000 professionnels dans les domaines de la qualité de l'air, de l'eau potable, de la sécurité sanitaire des aliments, de la gestion des matières dangereuses et des substances toxiques, de la santé environnementale en établissement, de la santé et sécurité au travail, de la préparation des interventions en cas de catastrophe ou d'acte de terrorisme, de la lutte contre les vecteurs de maladies, de la gestion des eaux usées, ainsi que de la qualité et de la dépollution des eaux.	<a href="http://www.neha.org/JEH/">http://www.neha.org/JEH/</a>
Journal of Environmental Health Research (1476-0932)	n.d.	semestrielle	Royaume-Uni	2002	accès libre (gratuit)	Établit un canal de communication entre différents groupes de recherche, praticiens et gestionnaires en santé environnementale, dans le but de stimuler la recherche, de diffuser les connaissances sur les problèmes pratiques et de souligner l'importance de poursuivre le travail dans ce domaine.	<a href="http://www.cieh.org/jehr">http://www.cieh.org/jehr</a>

Journal of Environmental Science and Health, Part A: Toxic/Hazardous Substances & Environmental Engineering (1093-4529)	1,002	14 fois par an	États-Unis	1966	accès libre (gratuit)	Apporte des réponses aux questions d'actualité pressantes en matière d'écologie, notamment en ce qui concerne les polluants, substances xénobiotiques et produits pharmaceutiques présents dans l'eau, le sol, les sédiments et l'atmosphère, leurs impacts sur la santé de l'homme et la qualité de son milieu, leur origine, leur devenir, leur biodégradation et leur déplacement dans l'environnement, ainsi que la modélisation des systèmes biologiques et chimiques de l'environnement.	<a href="http://www.informaworld.com/10934529">http://www.informaworld.com/10934529</a>
Journal of Environmental Science and Health, Part B: Pesticides, Food Contaminants, and Agricultural Wastes (0360-1234)	0,93	8 fois par an	États-Unis	1966	abonnement (payant)	Publie des articles de recherche originaux sur les techniques d'analyse et les améliorations des méthodes existantes applicables aux résidus de pesticides, aux contaminants alimentaires ou autres et à leurs métabolites présents dans l'écosphère.	<a href="http://www.tandf.co.uk/journals/titles/03601234.asp">http://www.tandf.co.uk/journals/titles/03601234.asp</a>
Journal of Environmental Science and Health, Part C: Environmental Carcinogenesis & Ecotoxicology Reviews (1059-0501)	3,353	trimestrielle	États-Unis	1983	abonnement (payant)	Une revue interdisciplinaire consacrée aux différents aspects environnementaux de la cancérogenèse : évaluation des risques posés par les facteurs physiques, chimiques et biologiques du milieu; méthodologie et recherche fondamentales; modélisation théorique; études sur les mécanismes et la sensibilité de l'hôte; et protection de l'environnement et des écosystèmes.	<a href="http://www.tandf.co.uk/journals/titles/10590501.asp">http://www.tandf.co.uk/journals/titles/10590501.asp</a>
Journal of Exposure Science & Environmental Epidemiology (1559-0631)	2,196	bimestrielle	Royaume-Uni	1991	abonnement (payant)	Publie des travaux de recherche importants pour l'évaluation et l'analyse de l'exposition aux substances toxiques dans le domaine de l'épidémiologie environnementale et des disciplines connexes, ainsi que des articles sur l'analyse des expositions : mesure et modélisation; mécanismes d'exposition; mise au point de biomarqueurs moléculaires; études génomiques, protéomiques et métabonomiques évaluant les effets sanitaires de l'exposition; études sur les principes chimiques, biologiques et physiques nécessaires pour analyser l'exposition humaine par une ou plusieurs voies; études d'exposition en milieu de travail; et études dans la population générale.	<a href="http://www.nature.com/jes/index.html">http://www.nature.com/jes/index.html</a>
Journal of Food Protection (0362-028X)	1,763	mensuelle	États-Unis	1937	abonnement (payant)	Publie des articles scientifiques dans les disciplines liées à la sécurité sanitaire des aliments.	<a href="http://www.foodprotection.org/publications/journal-of-food-protection/">http://www.foodprotection.org/publications/journal-of-food-protection/</a>
Journal of Occupational and Environmental Hygiene	1,207	mensuelle	États-Unis	1944	abonnement (payant)	Publie des articles présentant de l'intérêt pour les professionnels en santé environnementale et en santé et sécurité au travail : idées, méthodes et procédés; recherches en hygiène du travail et du milieu; évaluation de l'exposition; systèmes de contrôle technique; épidémiologie et toxicologie environnementales; médecine du travail; santé environnementale; ergonomie; et disciplines connexes.	<a href="http://www.tandf.co.uk/journals/titles/15459624.asp">http://www.tandf.co.uk/journals/titles/15459624.asp</a>

Journal of Occupational and Environmental Medicine (1076-2752)	2,085	mensuelle	États-Unis	1959	abonnement (payant)	Cette publication officielle de l'American College of Occupational and Environmental Medicine vise à apporter des informations opportunes sur les nouveautés en matière de prévention et de diagnostic des maladies écogéniques et des lésions et maladies professionnelles, ainsi que de réadaptation des victimes. Une revue utile pour les médecins, chercheurs et autres professionnels de la santé intéressés par des articles de recherche clinique, de médecine du travail et de santé environnementale.	<a href="http://www.joem.org">http://www.joem.org</a>
Journal of Toxicology and Environmental Health, Part A: Current Issues (1528-7394)	1,676	bimensuelle	États-Unis	1975	abonnement (payant)	Traite de toxicologie de l'environnement en général ainsi que de certains domaines d'intérêt particulier (toxicités pour les organes récepteurs, immunotoxicologie, évaluation des risques, cancérogenèse, mutagenèse, écotoxicologie, toxicologie aquatique et facteurs environnementaux agissant sur la santé), en se penchant notamment sur les résultats des études épidémiologiques qui portent sur certaines catégories de travailleurs au sein des populations exposées. Pour aider ses lecteurs à se tenir informés des nouvelles importantes dans le domaine, la revue consacre également une rubrique à la publication rapide de brefs comptes rendus.	<a href="http://www.tandf.co.uk/journals/titles/15287394.asp">http://www.tandf.co.uk/journals/titles/15287394.asp</a>
Journal of Toxicology and Environmental Health, Part B: Critical Reviews (1093-7404)	3,316	8 fois par an	États-Unis	1975	abonnement (payant)	Une ressource pour les toxicologues, environnementalistes, pharmacologues, biochimistes, radiobiologistes, épidémiologistes, professionnels de la santé, administrateurs en santé et sécurité, médecins de l'environnement et du travail, oncologues et spécialistes en matières dangereuses.	<a href="http://www.tandf.co.uk/journals/titles/10937404.asp">http://www.tandf.co.uk/journals/titles/10937404.asp</a>
Management of Environmental Quality (1477-7835)	n.d.	bimestrielle	Royaume-Uni	1990	abonnement (payant)	Examine les facteurs environnementaux et leurs effets sur la santé humaine, en se concentrant notamment sur la protection de l'environnement, la nutrition, les médicaments et le génie génétique, la lutte contre la pollution, les déchets radioactifs, le stress et les maladies, les produits toxiques, les ressources hydriques et l'élimination des déchets.	<a href="http://www.emeraldinsight.com/info/journals/meg/meg.jsp">http://www.emeraldinsight.com/info/journals/meg/meg.jsp</a>
Occupational and Environmental Medicine	3,302	mensuelle	Royaume-Uni	1944	abonnement (payant)	Cette revue centrée sur les sujets d'actualité en médecine du travail publie des articles originaux rendant compte d'études épidémiologiques sur les problèmes de santé imputables aux expositions professionnelles et environnementales, de recherches sur les effets de ces expositions chez l'être humain au moyen de techniques biologiques et génomiques, d'études évaluant les expositions, de recherches factuelles sur la pratique en médecine au travail, ainsi que de nouvelles méthodes de recherche. Elle publie également des examens systématiques, des articles de fond, des commentaires, une tribune libre et un coin Cochrane présentant les nouveaux examens dans le domaine de la santé au travail. En 2009, son taux d'acceptation des articles de recherche originaux était de 18 %.	<a href="http://www.oem.bmi.com">http://www.oem.bmi.com</a>

Radioprotection (0033-8451)	n.d.	trimestrielle	France	1966	abonnement (payant)	Traite des sujets suivants : dosimétrie après exposition aux rayonnements ionisants et non ionisants, effets biologiques des rayonnements ionisants et non ionisants (sur l'homme et l'environnement), dispersion et transfert des radionucléides dans l'environnement, risques liés aux rayonnements ionisants et non ionisants, radioprotection en milieu industriel et médical, radioprotection des populations et études expérimentales en radioprotection.	<a href="http://www.radioprotection.org/index.php?lang=fr">http://www.radioprotection.org/index.php?lang=fr</a>
Science of the Total Environment (0048-9697)	2,579	bimensuelle	Pays-Bas	1972	abonnement (payant)	Publie des articles de recherche sur les changements environnementaux d'origine humaine, notamment le bouleversement de la distribution et des concentrations naturelles des éléments et composés chimiques et leurs effets sur le monde vivant, en mettant l'accent sur les applications de la chimie de l'environnement à la nutrition, à la lutte contre la pollution, à la santé environnementale et aux politiques d'aménagement.	<a href="http://www.elsevier.com/locate/scitotenv">http://www.elsevier.com/locate/scitotenv</a>

*La production de ce rapport a été rendue possible par une subvention de l'Agence de la santé publique du Canada par l'intermédiaire du Centre de collaboration nationale en santé environnementale*