Chaleur extrÃame et coûts de santé au Québec

Dossier de

de /> la rédaction de H2o January 2025

Chaque année, la chaleur extrême a des effets néfastes sur la santé des populations. Jusqu'à présent, on ne disposait que de peu de données sur les coûts sanitaires associés à ces événements météorologiques. Une équipe de l'Ir national québécois de la recherche scientifique (INRS) a collaboré avec l'Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) et Santé Canada pour réaliser une étude exhaustive visant à estimer les coûts de santé actuels et futurs lié chaleur extrême au Québec. Leurs résultats, qui ont été publiés récemment dans la revue Science of the Total Environment, révÃ"lent que le fardeau associé à la chaleur au Québec se chiffre annuellement à 15 millions de dollars er termes de soins de santé (coûts directs), à 5 millions de dollars en termes d'absentéisme (coûts indirects) et à 3,6 milliards de dollars en pertes de vies humaines et de bien-être, c'est-à -dire la diminution des activités durant les périodes de forte canicule (coûts intangibles). Ces coûts sont une moyenne annuelle pour la période allant de 1990 Ã 2019.

INRS